

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях: строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь в рамках инвестиционного проекта: «Строительство двухцепной ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй I и II цепь ориентировочной протяженностью 235 км, реконструкция ВЛ 220 кВ Городская - Нюя № 1 с отпайкой на ПС НПС-11 со строительством заходов ВЛ 220 кВ на РУ 220 кВ Новоленской ТЭС ориентировочной протяженностью 2x16 км, с образованием ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Нюя № 1 с отпайкой на ПС НПС-11 и ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Городская № 1, реконструкция ВЛ 220 кВ Городская - Нюя № 2 с отпайкой на ПС НПС-11 со строительством заходов ВЛ 220 кВ на РУ 220 кВ Новоленской ТЭС ориентировочной протяженностью 2x16 км с образованием ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Нюя № 2 с отпайкой на ПС НПС-11 и ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Городская № 2 (для ТП объектов по производству электрической энергии Новоленской ТЭС АО «Интер РАО - Электрогенерация» в рамках обеспечения возможности электроснабжения тяговых подстанций второго этапа развития Восточного полигона железных дорог открытого акционерного общества «Российские железные дороги»)».

1 этап. ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй I цепь,
ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь»

(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	Республика Саха (Якутия), Ленский муниципальный район, городское поселение «Поселок Пеледуй», поселок Пеледуй.
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	12354287 +/- 1230 м ²
		Публичный сервитут устанавливается на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях: строительства и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь в рамках инвестиционного проекта: «Строительство двухцепной ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй I и II цепь ориентировочной протяженностью 235 км, реконструкция ВЛ 220 кВ Городская - Нюя № 1 с отпайкой на ПС НПС-11 со строительством заходов ВЛ 220 кВ на РУ 220 кВ Новоленской ТЭС ориентировочной протяженностью 2x16 км, с образованием ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Нюя № 1 с отпайкой на ПС НПС-11 и ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Городская № 1, реконструкция ВЛ 220 кВ Городская - Нюя № 2 с отпайкой на ПС НПС-11 со строительством заходов ВЛ 220 кВ на РУ 220 кВ Новоленской ТЭС ориентировочной протяженностью 2x16 км с образованием ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Нюя № 2 с отпайкой на ПС НПС-11 и ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Городская № 2 (для ТП объектов по производству электрической энергии Новоленской ТЭС АО «Интер РАО - Электрогенерация» в рамках обеспечения возможности электроснабжения тяговых подстанций второго этапа развития Восточного полигона железных дорог открытого акционерного общества «Российские железные дороги»)». 1 этап. ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй I цепь, ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь»

3.	Иные характеристики объекта	Обладатель 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.
----	-----------------------------	---

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-14, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	786528.86	2324461.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	786619.60	2324739.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	786740.45	2325104.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	786859.72	2325465.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	786969.59	2325797.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	787099.87	2326191.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	787209.71	2326523.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	787330.59	2326889.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	787427.90	2327183.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	787544.03	2327535.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	787642.89	2327834.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	787749.16	2328150.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	787824.26	2328385.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	787939.24	2328736.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	788007.52	2328945.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	788062.00	2329112.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	788170.75	2329444.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	788234.48	2329635.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	788279.59	2329777.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	788346.35	2329981.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	788417.11	2330193.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	788472.21	2330361.89	Аналитический метод	0.10	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	788520.38	2330508.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	788643.35	2330879.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	788734.85	2331154.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	788842.05	2331476.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	788909.54	2331675.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	788920.80	2331708.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	788933.25	2331747.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	788933.37	2331747.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	788973.02	2331870.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	789091.27	2332226.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	789134.06	2332355.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	789200.09	2332553.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	789321.52	2332919.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	789452.43	2333313.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	789531.96	2333552.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	789564.39	2333649.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	789693.53	2334033.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	789799.26	2334352.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	790016.21	2334623.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	790242.69	2334910.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	790479.69	2335207.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	790719.80	2335508.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	790981.71	2335836.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	791173.14	2336073.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	791320.68	2336260.10	Аналитический метод	0.10	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	791452.66	2336426.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	791658.46	2336684.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	791861.41	2336938.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	791904.82	2336993.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	792163.62	2337317.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	792358.17	2337559.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	792509.84	2337751.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	792726.84	2338023.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	792933.84	2338283.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	793041.47	2338415.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	793113.97	2338587.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	793179.03	2338741.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	793309.79	2339055.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	793455.61	2339400.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	793613.08	2339773.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	793695.79	2339969.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	793739.43	2340073.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	793879.41	2340404.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	794027.14	2340754.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	794186.53	2341132.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	794290.97	2341376.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	794435.43	2341722.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	794563.71	2342026.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	794699.80	2342348.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	794868.94	2342749.57	Аналитический метод	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	795004.98	2343071.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	795103.59	2343301.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	795216.94	2343574.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	795368.55	2343933.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	795516.31	2344283.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	795666.00	2344638.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	795796.22	2344946.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	795890.42	2345166.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	795946.36	2345214.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	796081.34	2345327.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	796361.48	2345561.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	796649.34	2345802.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	796971.73	2346071.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	797259.59	2346311.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	797539.76	2346545.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	797858.33	2346811.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	798131.59	2347039.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	798426.36	2347285.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	798702.69	2347516.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	798963.68	2347734.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	799240.01	2347965.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	799520.17	2348199.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	799828.43	2348454.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	800115.14	2348695.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	800391.43	2348926.62	Аналитический метод	0.10	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	800667.78	2349157.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	800940.27	2349384.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	801193.59	2349596.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	801473.77	2349830.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	801796.16	2350099.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	802053.26	2350314.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	802238.49	2350466.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	802448.68	2350644.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	802759.51	2350903.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	803051.21	2351147.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	803411.98	2351448.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	803696.01	2351685.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	803979.98	2351922.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	804207.84	2352111.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	804286.82	2352384.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	804415.03	2352821.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	804519.31	2353176.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	804640.49	2353588.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	804750.39	2353962.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	804867.34	2354361.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	804984.28	2354759.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	805116.74	2355210.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	805208.19	2355521.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	805239.33	2355627.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	805354.87	2356020.99	Аналитический метод	0.10	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	805483.09	2356457.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	805607.09	2356879.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	805726.86	2357287.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	805829.72	2357637.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	805959.36	2358079.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	806062.22	2358429.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	806170.72	2358798.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	806303.17	2359249.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	806410.25	2359614.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	806525.78	2360007.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	806646.75	2360414.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	806815.27	2360725.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	806995.33	2361054.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	807221.04	2361466.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	807262.21	2361541.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	807386.69	2361768.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	807578.75	2362119.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	807722.71	2362379.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	807881.76	2362672.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	808082.74	2363039.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	808082.75	2363039.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	808100.25	2363071.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	808325.93	2363483.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	808487.70	2363776.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	808630.47	2364040.76	Аналитический метод	0.10	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	808832.13	2364409.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	809024.20	2364759.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	809189.88	2365062.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	809415.59	2365474.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	809612.46	2365834.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	809806.94	2366189.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	809987.00	2366518.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	810110.78	2366741.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	810352.43	2367185.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	810561.31	2367566.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	810803.81	2368009.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	811036.70	2368434.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	811191.26	2368715.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	811334.03	2368979.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	811535.69	2369347.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	811715.77	2369676.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	811919.83	2370049.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	812079.91	2370338.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	812153.84	2370578.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	812279.88	2370978.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	812405.95	2371379.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	812536.51	2371794.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	812658.07	2372180.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	812785.62	2372586.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	812896.72	2372934.28	Аналитический метод	0.10	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	812976.26	2373192.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	813096.30	2373573.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	813216.37	2373955.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	813334.92	2374331.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	813450.48	2374699.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	813573.54	2375090.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	813610.19	2375206.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	813610.21	2375206.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	813701.10	2375495.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	813825.67	2375891.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	813948.73	2376282.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	814071.79	2376673.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	814209.87	2377112.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	814347.93	2377551.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	814463.50	2377918.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	814574.55	2378271.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	814697.61	2378662.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	814831.18	2379087.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	814954.24	2379478.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	815090.81	2379912.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	815207.85	2380284.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	815297.45	2380564.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	815297.21	2380569.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	815288.95	2380741.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	815271.00	2381191.19	Аналитический метод	0.10	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	815257.62	2381525.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	815241.46	2381930.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	815226.30	2382310.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	815210.12	2382714.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	815193.17	2383139.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	815176.81	2383549.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	815160.63	2383954.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	815143.87	2384373.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	815127.91	2384773.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	815109.56	2385232.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	815094.78	2385602.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	815077.41	2386037.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	815060.46	2386462.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	815044.70	2386856.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	815032.85	2387153.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	815025.75	2387331.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	815009.57	2387735.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	814991.42	2388190.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	814974.45	2388615.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	814963.20	2388930.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	814824.92	2389211.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	814670.39	2389531.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	814730.02	2389869.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	814803.41	2390278.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
222	814864.80	2390612.96	Аналитический метод	0.10	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	815094.85	2390892.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	815265.54	2391097.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	815318.92	2391367.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	815394.29	2391739.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	815471.65	2392122.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	815552.00	2392519.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	815629.36	2392901.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	815705.73	2393278.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	815791.03	2393700.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	815869.38	2394087.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	815946.76	2394469.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	816023.13	2394846.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	816101.48	2395233.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	816165.94	2395552.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	816253.24	2395983.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	816316.70	2396297.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
239	816395.55	2396679.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
240	816467.95	2397042.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
241	816543.34	2397414.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
242	816619.70	2397791.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
243	816697.70	2398172.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
244	816763.05	2398502.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
245	816846.36	2398914.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
246	816925.69	2399306.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
247	816991.15	2399629.85	Аналитический метод	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	817070.50	2400021.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
249	817149.86	2400413.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
250	817227.22	2400796.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
251	817303.59	2401173.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
252	817379.94	2401550.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
253	817462.76	2401952.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	817528.76	2402286.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
255	817614.04	2402707.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
256	817690.39	2403084.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	817765.78	2403457.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	817847.11	2403859.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
259	817923.48	2404236.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
260	818004.81	2404638.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
261	818079.19	2405005.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
262	818166.48	2405437.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
263	818240.86	2405804.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
264	818315.26	2406172.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
265	818400.56	2406593.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
266	818477.92	2406975.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
267	818556.29	2407363.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
268	818633.65	2407745.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	818715.97	2408152.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
270	818794.31	2408539.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
271	818867.73	2408901.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
272	818956.00	2409338.03	Аналитический метод	0.10	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	819020.45	2409656.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
274	819102.77	2410063.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
275	819152.33	2410302.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
276	819364.73	2410531.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
277	819698.66	2410889.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
278	819995.12	2411208.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
279	820264.32	2411497.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
280	820605.08	2411863.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
281	820816.32	2412090.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
282	820893.10	2412172.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
283	821110.15	2412404.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
284	821130.61	2412426.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
285	821208.13	2412787.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
286	821214.23	2412816.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
287	821217.38	2412817.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
288	821258.04	2412830.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
289	821258.15	2412830.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
290	821268.43	2412833.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
291	821269.83	2412833.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
292	821279.71	2412836.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
293	821298.85	2412843.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
294	821326.94	2412853.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
295	821372.33	2412832.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
296	821383.79	2412826.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
297	821715.95	2412671.44	Аналитический метод	0.10	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	822083.40	2412779.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
299	822558.37	2412919.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
300	822985.37	2413044.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
301	823340.40	2413148.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
302	823661.83	2413242.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
303	824106.60	2413372.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
304	824445.80	2413472.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
305	824687.82	2413823.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
306	824830.20	2414028.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
307	825043.78	2414337.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
308	825265.94	2414657.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
309	825488.07	2414978.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
310	825687.43	2415265.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
311	825797.51	2415424.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
312	825797.53	2415424.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
313	825797.55	2415424.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
314	825892.47	2415561.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
315	826165.88	2415956.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
316	826333.91	2416198.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
317	826521.88	2416469.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
318	826792.43	2416860.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
319	827003.18	2417164.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
320	827211.08	2417464.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
321	827404.75	2417743.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
322	827641.07	2418084.97	Аналитический метод	0.10	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	827760.92	2418255.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
324	828014.23	2418623.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
325	828182.24	2418865.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
326	828324.64	2419071.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
327	828575.23	2419432.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
328	828767.38	2419708.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
329	828747.08	2420009.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
330	828720.60	2420413.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
331	828697.73	2420763.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
332	828685.77	2420961.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
333	828668.45	2421202.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
334	828642.95	2421591.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
335	828615.17	2422015.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
336	828597.83	2422303.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
337	828565.65	2422778.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
338	828563.80	2422807.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
339	828563.80	2422807.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
340	828546.68	2423068.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
341	828513.68	2423572.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
342	828498.44	2423804.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
343	828494.50	2423803.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
344	828493.03	2423826.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
345	828496.99	2423827.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
346	828493.74	2423876.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
347	828474.32	2424184.74	Аналитический метод	0.10	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
348	828591.62	2424480.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
349	828603.44	2424509.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
350	828611.97	2424531.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
351	828614.93	2424538.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
352	828626.64	2424568.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
353	828628.85	2424573.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
354	828643.61	2424611.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
355	828646.44	2424618.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
356	828652.71	2424634.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
357	828656.46	2424643.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
358	828661.41	2424655.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
359	828666.91	2424669.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
360	828672.99	2424685.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
361	828675.06	2424690.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
362	828679.76	2424702.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
363	828696.29	2424743.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
364	828710.44	2424779.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
365	828713.94	2424788.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
366	828733.51	2424837.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
367	828850.76	2425133.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
368	828859.15	2425454.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
369	828867.76	2425845.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
370	828880.03	2426320.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
371	828889.06	2426670.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
372	828897.30	2426990.34	Аналитический метод	0.10	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
373	828905.83	2427320.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
374	828913.57	2427620.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
375	828920.18	2427818.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
376	828931.50	2428294.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
377	828937.69	2428534.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
378	828949.81	2429004.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
379	828961.05	2429439.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
380	828973.44	2429919.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
381	828984.79	2430359.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
382	828996.54	2430814.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
383	829007.26	2431228.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
384	829019.63	2431708.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
385	829031.52	2432168.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
386	829042.99	2432613.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
387	829054.73	2433068.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
388	829062.32	2433337.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
389	829062.61	2433347.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
390	829065.91	2433465.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
391	829052.95	2433512.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
392	829022.84	2433621.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
393	829007.74	2433676.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
394	828886.55	2433886.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
395	828667.93	2434267.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
396	828476.65	2434601.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
397	828290.57	2434928.18	Аналитический метод	0.10	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
398	828155.79	2434991.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
399	828155.78	2434986.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
400	828145.50	2434991.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
401	828142.00	2434992.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
402	828142.03	2434998.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
403	828139.64	2434999.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
404	828111.92	2435012.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
405	828075.39	2435029.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
406	827900.12	2435068.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
407	827578.43	2435142.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
408	827278.58	2435444.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
409	827079.91	2435645.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
410	827089.99	2435909.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
411	827107.68	2436359.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
412	827124.97	2436798.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
413	827142.05	2437233.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
414	827147.95	2437374.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
415	827153.56	2437509.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
416	827250.89	2437654.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
417	827316.38	2437647.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
418	827316.38	2437659.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
419	827316.38	2437660.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
420	827316.38	2437660.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
421	827331.75	2437659.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
422	827425.50	2437652.41	Аналитический метод	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
423	827425.51	2437657.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
424	827425.55	2437671.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
425	827331.36	2437679.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
426	827333.01	2437690.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
427	827334.58	2437700.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
428	827316.38	2437701.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
429	827224.40	2437710.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
430	827100.48	2437526.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
431	827088.70	2437235.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
432	827071.60	2436801.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
433	827054.31	2436361.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
434	827036.64	2435911.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
435	827025.48	2435624.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
436	827240.62	2435407.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
437	827551.25	2435093.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
438	827888.34	2435016.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
439	828057.81	2434978.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
440	828111.24	2434953.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
441	828138.71	2434940.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
442	828141.69	2434938.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
443	828141.74	2434950.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
444	828141.81	2434961.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
445	828145.02	2434960.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
446	828155.73	2434955.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
447	828155.71	2434944.10	Аналитический метод	0.10	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
448	828155.69	2434932.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
449	828252.32	2434886.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
450	828430.28	2434575.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
451	828621.60	2434241.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
452	828840.25	2433859.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
453	828957.62	2433655.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
454	829011.84	2433458.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
455	829008.46	2433333.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
456	829008.18	2433322.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
457	829001.35	2433069.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
458	828989.61	2432614.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
459	828978.11	2432169.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
460	828966.24	2431710.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
461	828953.85	2431230.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
462	828943.15	2430815.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
463	828931.41	2430360.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
464	828920.06	2429920.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
465	828907.67	2429440.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
466	828896.44	2429006.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
467	828884.30	2428536.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
468	828878.11	2428296.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
469	828866.31	2427819.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
470	828861.08	2427621.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
471	828853.34	2427321.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
472	828844.83	2426991.69	Аналитический метод	0.10	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
473	828836.57	2426671.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
474	828827.54	2426321.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
475	828815.28	2425847.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
476	828805.27	2425455.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
477	828797.17	2425144.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
478	828683.43	2424857.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
479	828663.84	2424808.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
480	828660.19	2424799.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
481	828646.55	2424764.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
482	828644.24	2424758.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
483	828630.04	2424723.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
484	828625.38	2424711.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
485	828623.26	2424705.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
486	828617.20	2424690.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
487	828611.71	2424676.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
488	828606.74	2424664.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
489	828603.01	2424654.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
490	828596.74	2424639.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
491	828593.90	2424631.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
492	828579.40	2424595.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
493	828577.19	2424589.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
494	828565.20	2424559.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
495	828562.24	2424552.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
496	828553.73	2424530.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
497	828541.92	2424500.88	Аналитический метод	0.10	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
498	828419.87	2424193.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
499	828440.45	2423873.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
500	828444.25	2423815.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
501	828455.90	2423817.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
502	828465.09	2423819.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
503	828466.31	2423801.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
504	828457.12	2423799.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
505	828445.46	2423796.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
506	828445.74	2423792.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
507	828460.40	2423568.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
508	828493.40	2423064.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
509	828509.30	2422822.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
510	828509.30	2422822.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
511	828512.37	2422775.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
512	828544.04	2422299.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
513	828562.77	2422012.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
514	828590.55	2421588.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
515	828616.05	2421198.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
516	828631.98	2420957.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
517	828644.43	2420759.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
518	828667.31	2420410.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
519	828693.79	2420006.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
520	828712.58	2419723.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
521	828532.10	2419462.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
522	828281.49	2419101.26	Аналитический метод	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	828139.08	2418895.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
524	827971.06	2418653.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
525	827716.63	2418286.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
526	827597.99	2418114.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
527	827361.60	2417773.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
528	827167.92	2417494.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
529	826960.03	2417194.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
530	826749.28	2416890.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
531	826478.73	2416499.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
532	826290.75	2416228.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
533	826122.72	2415986.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
534	825849.34	2415591.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
535	825775.97	2415485.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
536	825775.95	2415485.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
537	825775.93	2415485.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
538	825644.26	2415295.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
539	825444.92	2415008.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
540	825222.78	2414687.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
541	825000.65	2414366.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
542	824787.04	2414058.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
543	824644.64	2413853.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
544	824412.43	2413518.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
545	824091.24	2413423.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
546	823646.85	2413294.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
547	823325.37	2413199.77	Аналитический метод	0.10	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
548	822970.34	2413095.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
549	822543.34	2412970.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
550	822068.37	2412830.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
551	821720.28	2412728.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
552	821392.45	2412881.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
553	821381.27	2412887.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
554	821330.04	2412911.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
555	821321.19	2412908.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
556	821312.15	2412904.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
557	821282.07	2412894.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
558	821271.36	2412891.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
559	821271.25	2412891.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
560	821262.67	2412888.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
561	821257.72	2412886.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
562	821230.49	2412877.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
563	821211.98	2412871.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
564	821168.53	2412857.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
565	821081.17	2412452.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
566	820777.27	2412126.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
567	820565.99	2411899.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
568	820225.22	2411533.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
569	819956.04	2411244.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
570	819659.58	2410926.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
571	819325.62	2410567.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
572	819102.68	2410327.80	Аналитический метод	0.10	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
573	819051.32	2410073.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
574	818969.01	2409666.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
575	818904.54	2409348.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
576	818816.26	2408912.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
577	818742.87	2408549.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
578	818664.52	2408162.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
579	818582.18	2407755.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
580	818504.82	2407373.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
581	818426.47	2406986.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
582	818349.09	2406604.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
583	818263.80	2406182.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
584	818189.42	2405815.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
585	818115.04	2405447.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
586	818027.74	2405016.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
587	817953.36	2404648.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
588	817872.03	2404246.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
589	817795.66	2403869.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
590	817714.33	2403467.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
591	817638.95	2403095.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
592	817562.57	2402717.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
593	817477.27	2402296.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
594	817409.93	2401963.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
595	817328.50	2401561.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
596	817252.12	2401183.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
597	817175.77	2400806.62	Аналитический метод	0.10	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
598	817098.39	2400424.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
599	817019.05	2400032.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
600	816939.70	2399640.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
601	816874.24	2399316.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
602	816794.89	2398924.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
603	816711.57	2398513.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
604	816644.84	2398182.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
605	816567.37	2397802.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
606	816490.99	2397425.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
607	816415.63	2397052.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
608	816342.72	2396690.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
609	816265.25	2396307.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
610	816201.77	2395994.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
611	816114.50	2395562.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
612	816050.03	2395244.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
613	815971.66	2394857.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
614	815895.29	2394479.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
615	815817.93	2394097.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
616	815739.58	2393710.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
617	815654.26	2393289.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
618	815577.91	2392911.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
619	815500.55	2392529.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
620	815420.20	2392132.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
621	815342.84	2391750.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
622	815267.46	2391377.78	Аналитический метод	0.10	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
623	815215.47	2391121.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
624	815054.41	2390926.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
625	814814.39	2390636.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
626	814751.74	2390287.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
627	814678.34	2389879.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
628	814614.45	2389524.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
629	814777.72	2389188.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
630	814909.85	2388917.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
631	814921.99	2388613.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
632	814938.96	2388188.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
633	814957.12	2387733.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
634	814973.28	2387329.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
635	814980.31	2387153.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
636	814992.24	2386854.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
637	815008.01	2386459.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
638	815024.96	2386035.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
639	815042.32	2385600.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
640	815057.09	2385230.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
641	815075.46	2384771.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
642	815091.40	2384371.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
643	815108.18	2383951.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
644	815124.34	2383547.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
645	815140.70	2383137.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
646	815157.67	2382712.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
647	815173.83	2382308.21	Аналитический метод	0.10	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
648	815188.98	2381928.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
649	815205.16	2381523.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
650	815218.52	2381189.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
651	815236.50	2380739.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
652	815243.23	2380571.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
653	815157.79	2380299.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
654	815040.73	2379927.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
655	814904.16	2379493.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
656	814781.10	2379102.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
657	814647.53	2378678.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
658	814524.47	2378287.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
659	814413.42	2377934.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
660	814297.86	2377567.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
661	814159.78	2377128.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
662	814021.71	2376689.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
663	813898.65	2376298.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
664	813775.58	2375907.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
665	813651.03	2375511.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
666	813555.77	2375208.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
667	813555.75	2375208.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
668	813523.46	2375105.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
669	813400.40	2374714.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
670	813284.84	2374347.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
671	813166.28	2373970.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
672	813046.22	2373589.29	Аналитический метод	0.10	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
673	812926.16	2373207.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
674	812845.29	2372950.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
675	812735.56	2372602.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
676	812607.99	2372196.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
677	812486.43	2371810.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
678	812355.88	2371395.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
679	812229.80	2370994.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
680	812103.74	2370594.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
681	812030.08	2370359.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
682	811873.81	2370074.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
683	811669.72	2369701.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
684	811489.65	2369372.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
685	811287.95	2369004.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
686	811144.00	2368741.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
687	810989.89	2368460.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
688	810756.98	2368035.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
689	810514.48	2367592.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
690	810305.58	2367210.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
691	810063.51	2366767.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
692	809940.99	2366543.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
693	809760.89	2366214.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
694	809566.41	2365859.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
695	809369.53	2365500.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
696	809143.84	2365087.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
697	808978.16	2364785.19	Аналитический метод	0.10	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
698	808786.07	2364434.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
699	808584.39	2364065.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
700	808440.42	2363802.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
701	808279.11	2363509.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
702	808053.42	2363096.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
703	808021.01	2363037.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
704	808021.00	2363037.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
705	807834.89	2362697.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
706	807675.43	2362405.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
707	807532.74	2362144.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
708	807340.65	2361794.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
709	807261.90	2361650.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
710	807174.97	2361491.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
711	806949.28	2361079.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
712	806769.21	2360750.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
713	806596.71	2360435.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
714	806475.44	2360022.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
715	806359.88	2359628.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
716	806252.78	2359264.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
717	806120.35	2358813.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
718	806011.85	2358444.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
719	805908.99	2358093.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
720	805779.35	2357652.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
721	805676.49	2357302.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
722	805556.71	2356894.52	Аналитический метод	0.10	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
723	805432.72	2356472.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
724	805304.50	2356035.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
725	805188.96	2355642.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
726	805066.37	2355225.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
727	804933.93	2354774.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
728	804816.95	2354375.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
729	804700.01	2353977.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
730	804590.11	2353603.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
731	804468.94	2353190.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
732	804364.66	2352835.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
733	804236.42	2352399.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
734	804160.86	2352142.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
735	803946.36	2351963.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
736	803662.36	2351726.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
737	803378.32	2351488.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
738	803168.19	2351313.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
739	803168.11	2351313.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
740	803017.56	2351187.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
741	802725.86	2350944.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
742	802414.97	2350684.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
743	802203.96	2350508.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
744	802019.68	2350354.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
745	801762.51	2350139.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
746	801440.11	2349870.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
747	801159.94	2349636.67	Аналитический метод	0.10	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
748	800906.63	2349425.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
749	800634.13	2349197.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
750	800357.80	2348966.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
751	800182.81	2348820.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
752	800081.45	2348736.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
753	799793.88	2348495.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
754	799486.55	2348239.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
755	799206.38	2348005.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
756	798930.03	2347774.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
757	798669.04	2347556.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
758	798392.71	2347326.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
759	798097.93	2347080.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
760	797824.67	2346851.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
761	797506.11	2346585.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
762	797225.93	2346351.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
763	796938.07	2346111.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
764	796615.68	2345842.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
765	796327.82	2345602.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
766	796047.63	2345368.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
767	795845.95	2345199.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
768	795747.87	2344967.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
769	795720.02	2344901.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
770	795617.62	2344658.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
771	795467.93	2344303.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
772	795320.17	2343953.87	Аналитический метод	0.10	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
773	795168.54	2343594.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
774	795053.94	2343322.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
775	794956.66	2343092.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
776	794820.56	2342769.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
777	794651.42	2342369.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
778	794515.34	2342046.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
779	794387.03	2341742.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
780	794241.32	2341397.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
781	794138.19	2341153.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
782	793978.78	2340775.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
783	793831.03	2340425.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
784	793691.07	2340093.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
785	793637.95	2339967.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
786	793564.70	2339794.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
787	793407.23	2339421.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
788	793261.43	2339075.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
789	793129.23	2338762.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
790	793054.86	2338585.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
791	792994.75	2338443.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
792	792993.96	2338442.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
793	792892.87	2338315.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
794	792685.81	2338056.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
795	792468.75	2337784.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
796	792316.02	2337592.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
797	792122.62	2337350.48	Аналитический метод	0.10	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
798	791863.78	2337026.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
799	791859.01	2337020.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
800	791617.42	2336717.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
801	791411.59	2336459.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
802	791131.01	2336107.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
803	790940.71	2335869.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
804	790678.77	2335540.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
805	790438.64	2335239.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
806	790201.63	2334942.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
807	789973.99	2334657.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
808	789751.21	2334378.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
809	789642.33	2334050.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
810	789514.58	2333666.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
811	789402.60	2333329.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
812	789271.70	2332935.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
813	789150.26	2332570.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
814	789041.44	2332243.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
815	788923.17	2331887.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
816	788892.60	2331795.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
817	788869.64	2331725.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
818	788792.27	2331493.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
819	788685.01	2331170.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
820	788593.56	2330895.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
821	788470.53	2330525.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
822	788411.02	2330346.28	Аналитический метод	0.10	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
823	788365.93	2330210.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
824	788296.49	2329998.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
825	788229.65	2329794.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
826	788183.23	2329651.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
827	788120.88	2329461.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
828	788012.09	2329128.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
829	787889.33	2328753.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
830	787774.33	2328401.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
831	787697.94	2328167.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
832	787593.07	2327850.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
833	787494.18	2327551.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
834	787378.05	2327200.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
835	787280.74	2326906.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
836	787159.88	2326540.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
837	787050.02	2326208.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
838	786919.74	2325814.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
839	786809.87	2325481.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
840	786690.60	2325121.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
841	786569.74	2324755.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
842	786483.42	2324494.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
843	786261.13	2324338.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
844	785949.96	2324120.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
845	785634.71	2323899.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
846	785315.36	2323675.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
847	785016.49	2323466.28	Аналитический метод	0.10	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
848	784713.53	2323253.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
849	784369.61	2323012.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
850	784066.65	2322800.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
851	783739.10	2322570.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
852	783415.67	2322344.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
853	783088.12	2322114.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
854	782760.60	2321884.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
855	782502.65	2321704.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
856	782130.39	2321442.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
857	781884.45	2321270.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
858	781618.32	2321084.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
859	781307.17	2320865.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
860	780991.91	2320644.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
861	780672.57	2320421.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
862	780353.21	2320197.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
863	780054.34	2319987.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
864	779747.27	2319772.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
865	779540.04	2319627.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
866	779407.46	2319534.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
867	779063.56	2319293.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
868	778768.76	2319086.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
869	778428.83	2318848.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
870	778085.03	2318607.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
871	777741.13	2318366.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
872	777425.87	2318145.05	Аналитический метод	0.10	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
873	777155.66	2317955.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
874	776828.11	2317726.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
875	776625.40	2317583.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
876	776508.78	2317502.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
877	776193.51	2317281.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
878	775878.27	2317060.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
879	775546.65	2316827.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
880	775275.88	2316637.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
881	775093.79	2316398.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
882	774839.52	2316064.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
883	774612.52	2315765.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
884	774403.65	2315491.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
885	774161.49	2315172.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
886	773934.48	2314874.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
887	773698.39	2314563.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
888	773462.28	2314253.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
889	773238.30	2313958.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
890	773029.43	2313684.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
891	772802.42	2313385.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
892	772602.64	2313123.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
893	772366.55	2312812.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
894	772154.67	2312534.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
895	772003.40	2312335.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
896	771845.93	2312128.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
897	771627.98	2311841.71	Аналитический метод	0.10	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
898	771434.27	2311587.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
899	771176.97	2311248.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
900	770968.13	2310974.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
901	770725.97	2310655.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
902	770501.99	2310361.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
903	770305.22	2310102.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
904	770102.41	2309835.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
905	769954.17	2309640.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
906	769793.69	2309430.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
907	769542.44	2309099.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
908	769315.42	2308801.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
909	769058.15	2308462.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
910	768840.20	2308176.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
911	768683.45	2307970.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
912	768492.14	2307798.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
913	768201.97	2307537.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
914	767919.23	2307284.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
915	767651.35	2307043.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
916	767376.07	2306796.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
917	767111.93	2306559.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
918	766829.19	2306305.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
919	766557.62	2306061.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
920	766399.39	2305919.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
921	766354.88	2305879.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
922	766153.05	2305922.98	Аналитический метод	0.10	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
923	765781.58	2306002.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
924	765476.73	2306068.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
925	765194.17	2305858.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
926	764905.15	2305644.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
927	764557.18	2305386.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
928	764572.79	2304942.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
929	764576.99	2304819.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
930	764585.25	2304577.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
931	764594.30	2304304.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
932	764410.85	2304139.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
933	764248.67	2303993.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
934	764146.57	2303902.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
935	763882.29	2303665.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
936	763599.38	2303411.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
937	763327.63	2303167.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
938	763135.13	2302995.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
939	762973.30	2302742.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
940	762972.25	2302740.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
941	762794.31	2302462.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
942	762581.34	2302130.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
943	762365.67	2301793.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
944	762163.46	2301477.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
945	762012.57	2301241.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
946	761845.35	2300980.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
947	761618.87	2300627.01	Аналитический метод	0.10	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
948	761373.53	2300243.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
949	761176.72	2299936.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
950	760952.97	2299586.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
951	760707.61	2299203.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
952	760489.25	2298862.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
953	760284.35	2298542.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
954	760095.64	2298247.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
955	759869.16	2297894.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
956	759648.08	2297548.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
957	759516.73	2297343.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
958	759427.03	2297203.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
959	759173.59	2296807.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
960	759063.05	2296635.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
961	758771.18	2296547.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
962	758325.80	2296414.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
963	757933.09	2296296.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
964	757482.91	2296161.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
965	757032.73	2296026.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
966	756702.28	2295926.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
967	756280.83	2295800.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
968	755988.72	2295712.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
969	755538.52	2295577.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
970	755284.18	2295501.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
971	755117.11	2295451.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
972	754848.92	2295370.92	Аналитический метод	0.10	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
973	754451.39	2295251.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
974	754183.22	2295171.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
975	753881.49	2295080.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
976	753464.84	2294955.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
977	753148.75	2294860.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
978	752794.36	2294754.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
979	752425.61	2294643.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
980	752056.83	2294533.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
981	751793.45	2294454.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
982	751553.98	2294382.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
983	751108.58	2294248.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
984	750668.00	2294116.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
985	750304.01	2294007.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
986	749858.61	2293873.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
987	749609.08	2293798.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
988	749341.63	2293808.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
989	748941.88	2293822.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
990	748477.18	2293839.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
991	748187.36	2293849.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
992	747722.66	2293866.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
993	747342.91	2293879.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
994	746928.16	2293894.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
995	746463.46	2293911.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
996	746068.72	2293925.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
997	745818.87	2293934.39	Аналитический метод	0.10	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
998	745354.17	2293951.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
999	745084.34	2293960.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1000	744619.63	2293977.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1001	744239.89	2293990.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1002	743895.10	2294003.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1003	743515.34	2294016.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1004	743060.94	2294032.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1005	742760.83	2294043.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1006	742321.11	2294059.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1007	741891.38	2294074.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1008	741486.64	2294089.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1009	741101.88	2294102.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1010	740707.14	2294117.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1011	740237.42	2294133.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1012	739837.69	2294148.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1013	739462.93	2294161.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1014	739058.19	2294176.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1015	738623.46	2294191.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1016	738233.71	2294205.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1017	737798.99	2294221.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1018	737409.24	2294234.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1019	736974.52	2294250.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1020	736664.70	2294261.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1021	736195.01	2294278.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1022	736109.80	2294281.35	Аналитический метод	0.10	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
1023	735906.21	2294288.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1024	735601.82	2294197.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1025	735151.87	2294061.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1026	734857.01	2293972.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1027	734381.69	2293828.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1028	734038.43	2293724.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1029	733773.90	2293463.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1030	733633.42	2293325.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1031	733580.77	2293273.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1032	733413.84	2293108.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1033	733104.14	2292803.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1034	732852.82	2292555.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1035	732815.81	2292518.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1036	732524.27	2292230.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1037	732364.06	2292072.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1038	732178.93	2291890.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1039	731890.63	2291605.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1040	731655.69	2291373.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1041	731310.42	2291033.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1042	731089.74	2290815.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1043	730934.33	2290662.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1044	730733.17	2290640.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1045	730305.69	2290594.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1046	730097.24	2290571.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1047	729609.81	2290518.57	Аналитический метод	0.10	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
1048	729232.01	2290477.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1049	728894.00	2290440.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1050	728600.72	2290409.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1051	728133.46	2290358.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1052	727765.64	2290318.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1053	727358.04	2290274.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1054	726955.40	2290230.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1055	726567.68	2290188.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1056	726150.13	2290142.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1057	725702.75	2290094.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1058	725275.26	2290047.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1059	724957.14	2290013.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1060	724728.50	2289988.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1061	724355.67	2289948.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1062	724027.60	2289912.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1063	723659.76	2289872.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1064	723227.31	2289825.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1065	722829.64	2289782.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1066	722481.68	2289744.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1067	722089.00	2289702.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1068	721726.11	2289662.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1069	721467.63	2289634.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1070	721229.07	2289608.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1071	720826.41	2289564.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1072	720433.73	2289522.30	Аналитический метод	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1073	720016.18	2289476.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1074	719663.24	2289438.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1075	719330.20	2289402.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1076	718902.72	2289356.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1077	718564.71	2289319.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1078	718176.97	2289277.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1079	717976.58	2289255.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1080	717766.95	2289381.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1081	717402.55	2289600.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1082	717033.87	2289821.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1083	716665.20	2290042.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1084	716347.96	2290233.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1085	716082.17	2290392.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1086	715854.96	2290529.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1087	715486.29	2290750.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1088	715216.21	2290912.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1089	714847.54	2291133.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1090	714530.28	2291324.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1091	714200.19	2291522.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1092	713968.64	2291661.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1093	713737.23	2291800.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1094	713454.27	2291970.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1095	713171.33	2292139.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1096	712845.53	2292335.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1097	712476.84	2292556.84	Аналитический метод	0.10	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
1098	712151.04	2292752.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1099	711855.22	2292929.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1100	711550.86	2293112.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1101	711182.18	2293333.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1102	710937.83	2293480.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1103	710693.41	2293627.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1104	710410.54	2293797.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1105	710050.44	2294013.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1106	709741.77	2294198.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1107	709441.63	2294378.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1108	709201.62	2294522.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1109	708910.10	2294697.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1110	708554.27	2294911.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1111	708185.60	2295132.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1112	707816.92	2295354.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1113	707546.86	2295516.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1114	707199.59	2295724.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1115	706959.54	2295868.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1116	706595.14	2296087.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1117	706290.76	2296270.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1118	705913.53	2296496.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1119	705553.41	2296712.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1120	705184.72	2296934.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1121	704790.32	2297170.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1122	704447.60	2297376.44	Аналитический метод	0.10	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
1123	704237.34	2297502.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1124	703860.07	2297729.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1125	703487.11	2297953.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1126	703169.85	2298143.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1127	703020.26	2298233.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1128	702957.24	2298271.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1129	702840.51	2298377.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1130	702681.00	2298523.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1131	702769.15	2298768.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1132	702905.52	2299144.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1133	702957.62	2299288.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1134	703039.35	2299513.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1135	703057.21	2299562.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1136	703191.57	2299931.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1137	702877.40	2300297.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1138	702668.91	2300540.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1139	702378.99	2300877.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1140	702150.96	2301143.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1141	701863.79	2301476.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1142	701767.52	2301631.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1143	701711.92	2301719.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1144	701608.37	2301883.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1145	701533.12	2302003.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1146	701519.56	2302121.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1147	701514.92	2302134.91	Аналитический метод	0.10	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
1148	701429.19	2302379.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1149	701407.84	2302440.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1150	701399.12	2302464.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1151	701399.19	2302467.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1152	701400.79	2302517.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1153	701358.10	2302515.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1154	701354.51	2302515.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1155	701342.77	2302514.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1156	701343.12	2302506.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1157	701344.97	2302463.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1158	701345.34	2302455.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1159	701347.58	2302449.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1160	701351.76	2302437.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1161	701388.39	2302332.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1162	701466.71	2302109.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1163	701466.73	2302109.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1164	701481.06	2301984.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1165	701582.99	2301823.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1166	701650.87	2301715.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1167	701722.28	2301602.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1168	701820.26	2301444.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1169	702110.47	2301108.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1170	702338.48	2300842.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1171	702628.40	2300505.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1172	702836.88	2300262.58	Аналитический метод	0.10	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
1173	703130.76	2299920.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1174	703007.85	2299580.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1175	702982.51	2299510.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1176	702949.73	2299420.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1177	702856.15	2299162.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1178	702719.79	2298786.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1179	702618.83	2298508.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1180	702805.06	2298338.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1181	702924.86	2298227.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1182	703024.10	2298168.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1183	703142.91	2298098.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1184	703460.08	2297908.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1185	703833.04	2297684.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1186	704210.22	2297457.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1187	704419.84	2297330.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1188	704763.37	2297125.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1189	705157.72	2296889.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1190	705526.38	2296667.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1191	705886.50	2296451.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1192	706263.76	2296225.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1193	706568.12	2296042.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1194	706932.51	2295823.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1195	707172.59	2295679.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1196	707519.83	2295471.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1197	707789.89	2295309.03	Аналитический метод	0.10	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
1198	708158.58	2295087.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1199	708527.26	2294866.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1200	708883.08	2294652.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1201	709174.53	2294477.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1202	709413.88	2294332.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1203	709714.80	2294153.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1204	710023.41	2293968.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1205	710383.46	2293752.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1206	710665.70	2293581.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1207	710910.86	2293435.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1208	711155.17	2293288.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1209	711523.84	2293067.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1210	711828.22	2292884.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1211	712124.01	2292707.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1212	712449.82	2292511.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1213	712818.50	2292290.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1214	713144.30	2292094.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1215	713427.24	2291925.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1216	713710.13	2291755.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1217	713940.92	2291615.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1218	714173.23	2291477.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1219	714503.28	2291279.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1220	714820.51	2291088.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1221	715189.20	2290867.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1222	715459.26	2290705.34	Аналитический метод	0.10	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
1223	715827.95	2290484.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1224	716055.15	2290347.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1225	716320.94	2290188.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1226	716638.17	2289997.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1227	717006.86	2289776.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1228	717375.53	2289555.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1229	717739.88	2289336.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1230	717964.43	2289200.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1231	718182.71	2289225.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1232	718570.37	2289267.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1233	718908.38	2289303.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1234	719335.88	2289350.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1235	719565.31	2289375.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1236	719668.92	2289386.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1237	720021.84	2289424.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1238	720439.38	2289470.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1239	720832.08	2289512.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1240	721234.63	2289556.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1241	721385.13	2289571.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1242	721473.47	2289580.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1243	721553.78	2289590.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1244	721731.86	2289610.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1245	722094.66	2289649.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1246	722487.35	2289692.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1247	722835.30	2289730.24	Аналитический метод	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1248	723232.96	2289773.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1249	723665.44	2289820.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1250	724033.26	2289860.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1251	724361.34	2289895.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1252	724734.07	2289936.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1253	724962.94	2289959.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1254	725280.98	2289995.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1255	725708.43	2290042.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1256	726155.78	2290090.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1257	726573.33	2290136.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1258	726961.05	2290178.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1259	727363.70	2290221.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1260	727771.30	2290266.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1261	728139.14	2290306.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1262	728606.39	2290356.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1263	728899.68	2290388.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1264	729237.69	2290425.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1265	729615.43	2290466.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1266	730103.13	2290517.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1267	730311.46	2290541.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1268	730738.80	2290588.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1269	730958.74	2290611.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1270	731126.64	2290778.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1271	731347.28	2290995.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1272	731692.55	2291336.54	Аналитический метод	0.10	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
1273	731927.49	2291568.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1274	732215.82	2291852.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1275	732400.85	2292035.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1276	732562.09	2292192.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1277	732853.35	2292480.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1278	732900.84	2292527.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1279	733141.64	2292765.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1280	733451.30	2293070.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1281	733617.80	2293234.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1282	733668.20	2293283.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1283	733811.76	2293424.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1284	734066.74	2293676.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1285	734397.32	2293776.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1286	734872.49	2293921.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1287	735167.32	2294010.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1288	735617.20	2294145.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1289	735913.24	2294234.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1290	735916.46	2294234.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1291	736193.20	2294225.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1292	736662.84	2294209.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1293	736972.64	2294198.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1294	737407.35	2294182.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1295	737797.12	2294168.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1296	738231.84	2294153.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1297	738621.59	2294139.06	Аналитический метод	0.10	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
1298	739056.30	2294123.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1299	739461.05	2294109.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1300	739835.80	2294095.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1301	740235.56	2294081.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1302	740705.25	2294064.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1303	741100.01	2294050.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1304	741484.75	2294036.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1305	741889.50	2294022.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1306	742319.24	2294006.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1307	742758.89	2293991.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1308	743059.00	2293978.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1309	743513.50	2293964.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1310	743681.18	2293958.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1311	743893.22	2293950.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1312	744238.00	2293938.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1313	744617.77	2293924.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1314	745082.45	2293908.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1315	745352.30	2293898.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1316	745817.00	2293881.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1317	746066.85	2293873.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1318	746461.59	2293858.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1319	746926.29	2293842.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1320	747341.02	2293827.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1321	747720.79	2293813.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1322	748185.48	2293797.28	Аналитический метод	0.10	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
1323	748475.31	2293786.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1324	748940.00	2293770.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1325	749339.68	2293756.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1326	749616.09	2293744.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1327	749873.78	2293823.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1328	750319.10	2293957.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1329	750683.08	2294066.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1330	751123.69	2294198.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1331	751569.00	2294332.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1332	751808.94	2294402.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1333	752071.99	2294483.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1334	752440.69	2294593.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1335	752809.45	2294704.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1336	753163.84	2294810.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1337	753479.93	2294905.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1338	753896.58	2295030.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1339	754198.30	2295120.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1340	754466.48	2295201.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1341	754863.91	2295320.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1342	755132.58	2295399.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1343	755286.57	2295446.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1344	755553.64	2295527.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1345	756003.78	2295662.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1346	756295.94	2295750.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1347	756717.36	2295876.67	Аналитический метод	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1348	757047.82	2295975.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1349	757497.99	2296110.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1350	757948.19	2296245.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1351	758340.88	2296363.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1352	758786.24	2296497.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1353	759097.54	2296589.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1354	759217.85	2296779.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1355	759471.24	2297175.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1356	759581.32	2297347.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1357	759692.31	2297520.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1358	759913.39	2297865.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1359	760139.85	2298219.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1360	760328.57	2298514.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1361	760533.46	2298834.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1362	760751.82	2299175.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1363	760997.18	2299558.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1364	761220.95	2299908.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1365	761417.74	2300215.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1366	761663.08	2300598.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1367	761889.51	2300952.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1368	761979.52	2301091.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1369	762057.96	2301212.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1370	762138.66	2301340.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1371	762207.71	2301449.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1372	762409.88	2301765.12	Аналитический метод	0.10	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
1373	762625.55	2302102.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1374	762838.54	2302434.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1375	762974.24	2302646.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1376	763016.44	2302712.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1377	763028.62	2302731.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1378	763176.54	2302959.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1379	763338.76	2303107.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1380	763362.75	2303128.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1381	763634.44	2303372.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1382	763917.34	2303626.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1383	764181.60	2303863.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1384	764215.70	2303893.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1385	764445.88	2304100.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1386	764648.68	2304281.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1387	764648.64	2304282.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1388	764637.71	2304579.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1389	764627.37	2304882.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1390	764625.25	2304944.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1391	764611.56	2305360.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1392	764936.47	2305602.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1393	765225.47	2305816.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1394	765489.18	2306011.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1395	765770.56	2305951.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1396	766141.97	2305871.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1397	766366.20	2305822.71	Аналитический метод	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1398	766370.30	2305821.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1399	766592.70	2306022.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1400	766864.26	2306266.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1401	767147.00	2306520.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1402	767411.14	2306757.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1403	767686.44	2307004.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1404	767954.30	2307245.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1405	768237.04	2307498.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1406	768527.17	2307759.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1407	768723.26	2307933.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1408	768882.04	2308144.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1409	769099.93	2308431.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1410	769357.23	2308769.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1411	769584.25	2309067.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1412	769835.44	2309398.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1413	769997.09	2309608.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1414	770144.25	2309804.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1415	770347.01	2310070.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1416	770543.75	2310329.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1417	770767.76	2310623.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1418	771009.91	2310942.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1419	771218.76	2311216.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1420	771444.71	2311514.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1421	771444.86	2311514.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1422	771476.05	2311555.22	Аналитический метод	0.10	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
1423	771669.76	2311809.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1424	771887.66	2312096.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1425	772046.30	2312302.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1426	772196.49	2312502.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1427	772408.34	2312780.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1428	772644.42	2313091.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1429	772844.22	2313354.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1430	773071.22	2313652.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1431	773280.09	2313927.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1432	773504.07	2314221.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1433	773740.17	2314532.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1434	773976.28	2314842.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1435	774203.28	2315140.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1436	774445.44	2315459.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1437	774654.28	2315733.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1438	774881.30	2316032.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1439	775135.53	2316366.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1440	775313.65	2316598.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1441	775576.82	2316784.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1442	775908.42	2317017.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1443	776223.66	2317238.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1444	776538.91	2317459.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1445	776631.50	2317524.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1446	776858.26	2317683.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1447	777185.79	2317912.64	Аналитический метод	0.10	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
1448	777456.02	2318102.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1449	777771.26	2318323.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1450	778115.18	2318564.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1451	778458.94	2318805.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1452	778798.90	2319043.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1453	779093.69	2319250.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1454	779437.59	2319491.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1455	779643.80	2319635.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1456	779777.40	2319729.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1457	780084.48	2319944.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1458	780383.34	2320154.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1459	780413.36	2320175.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1460	780702.70	2320378.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1461	781022.04	2320601.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1462	781337.28	2320822.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1463	781648.45	2321041.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1464	781914.53	2321227.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1465	781941.03	2321245.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1466	782161.34	2321398.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1467	782475.88	2321620.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1468	782532.82	2321661.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1469	782790.73	2321841.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1470	783118.26	2322071.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1471	783445.80	2322301.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1472	783769.23	2322527.80	Аналитический метод	0.10	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
1473	784096.78	2322757.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1474	784399.74	2322969.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1475	784743.66	2323210.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1476	785046.62	2323423.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1477	785345.51	2323632.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1478	785664.85	2323856.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1479	785980.11	2324077.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1480	786291.22	2324295.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1481	786434.20	2324395.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	786528.86	2324461.01	Аналитический метод	0.10	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 -

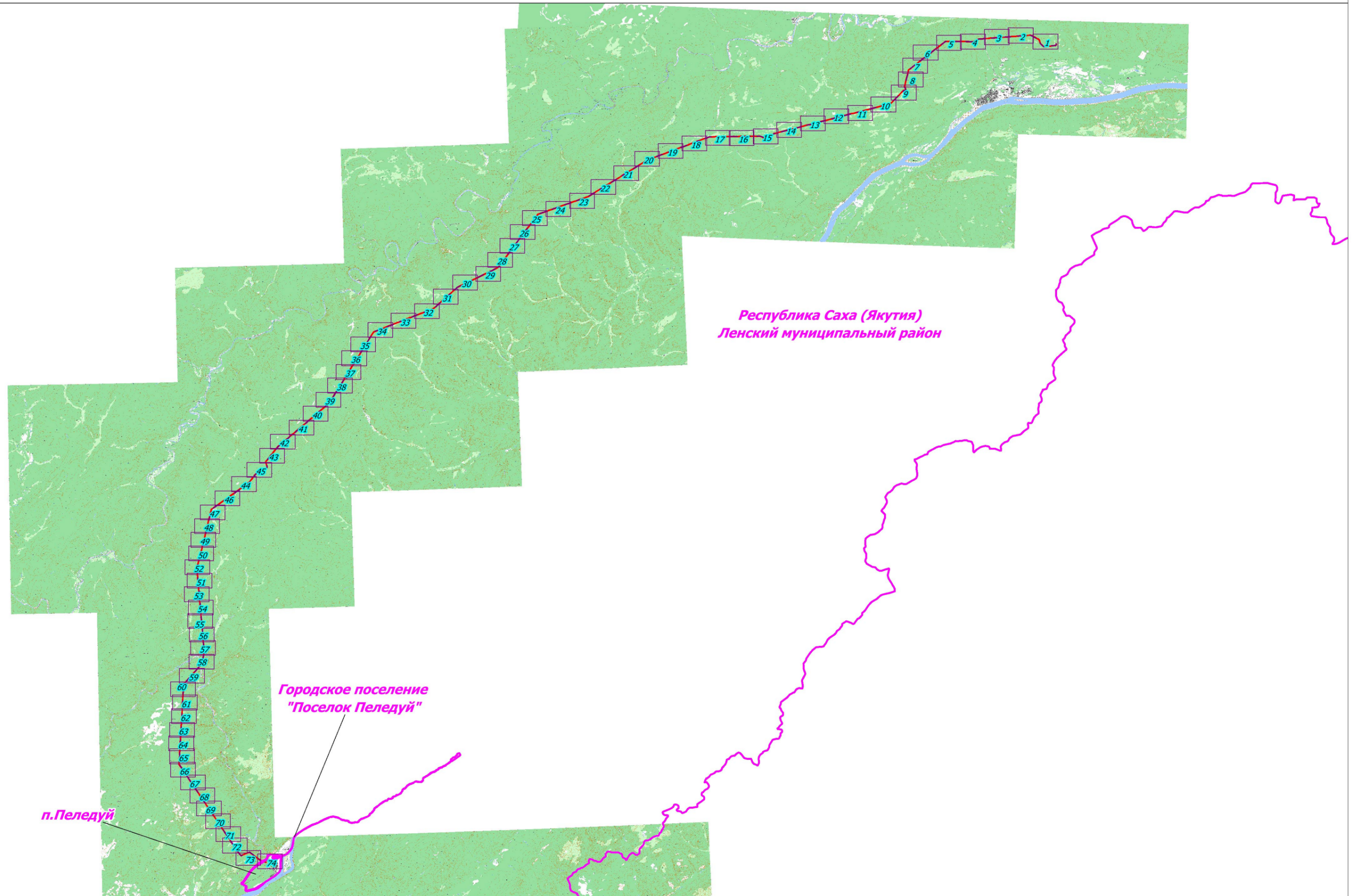
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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 (M _t), 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

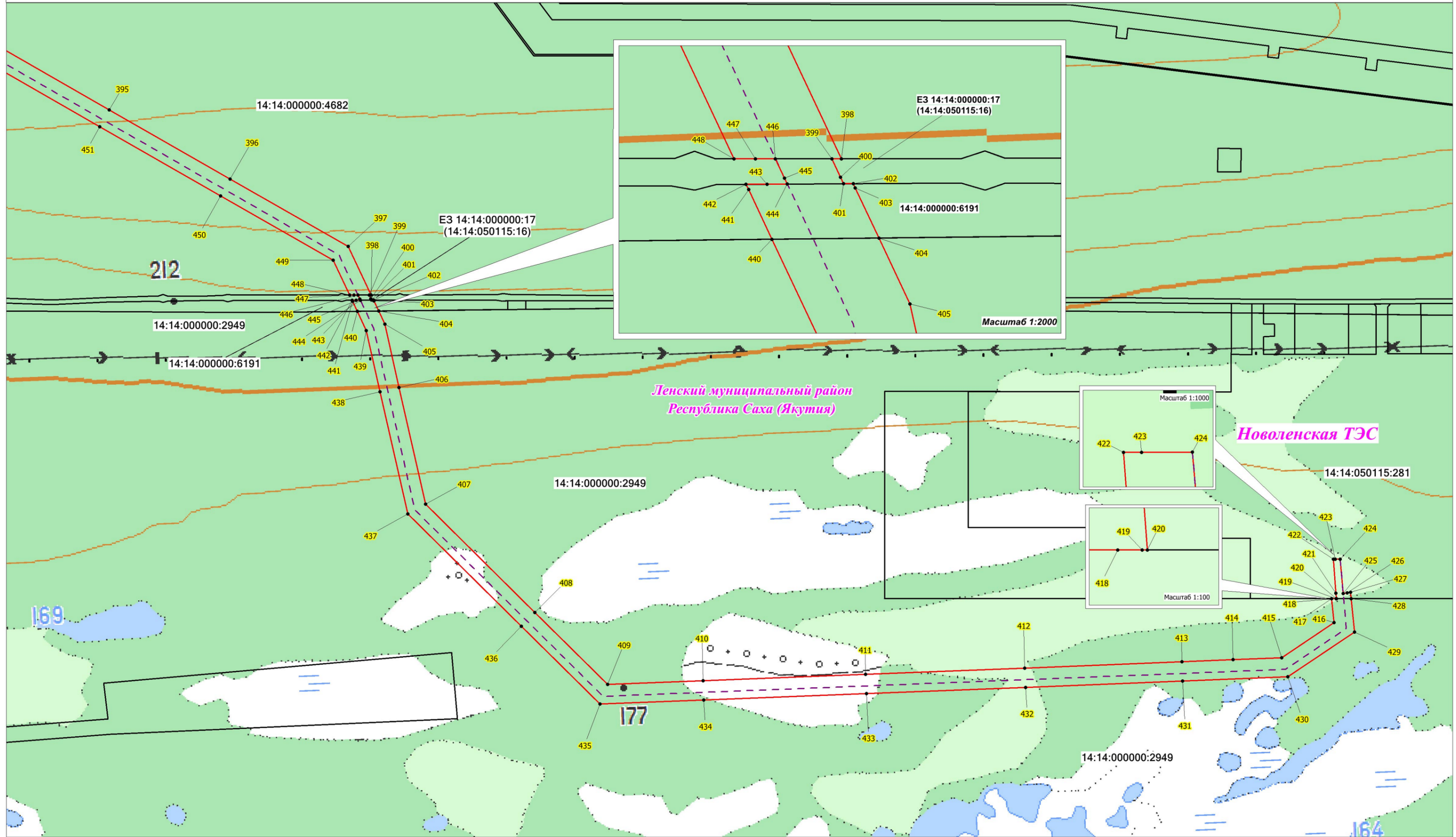


Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
 -  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Масштаб 1:600 000

Схема расположения границ публичного сервитута

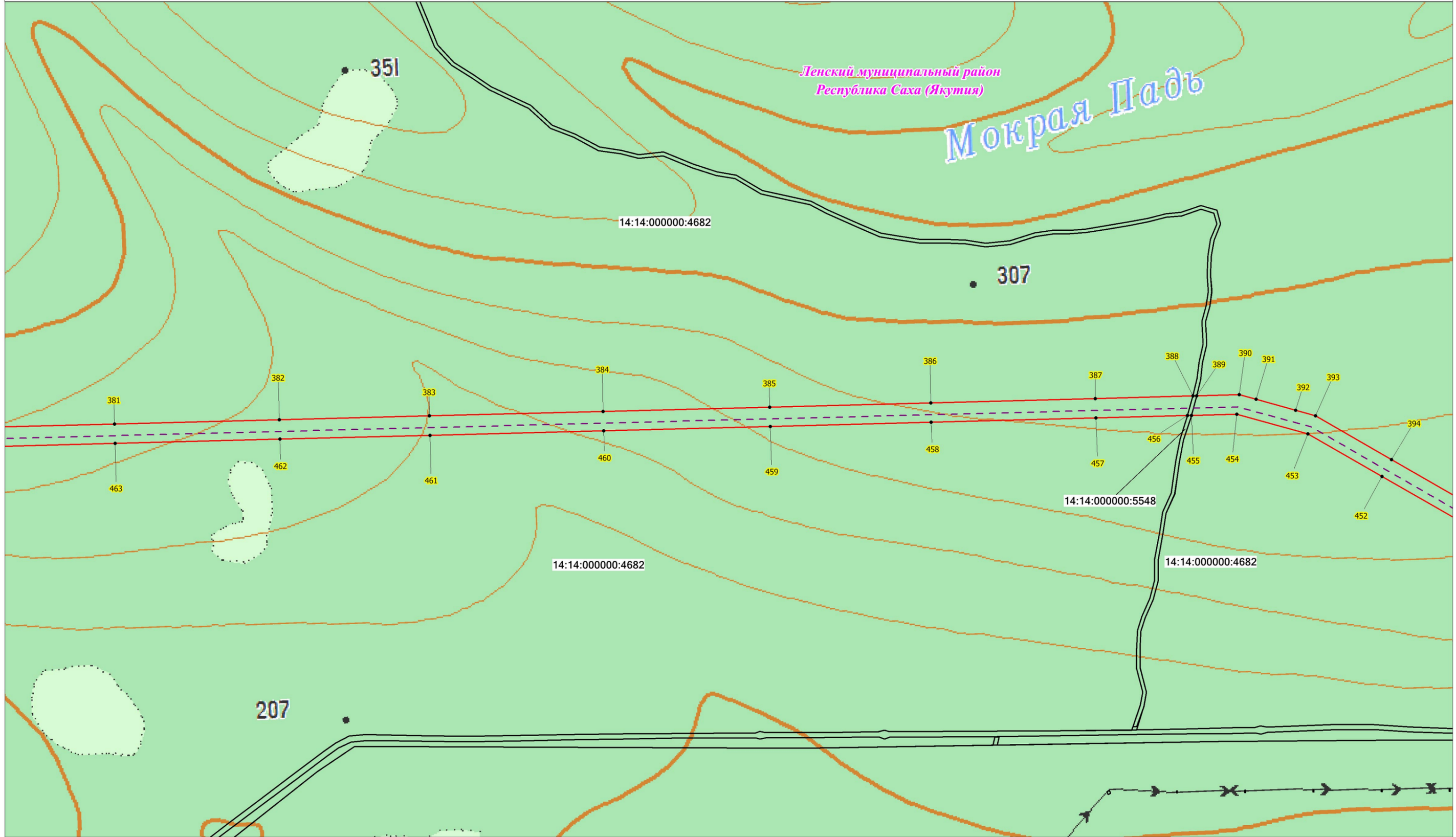


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений;
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

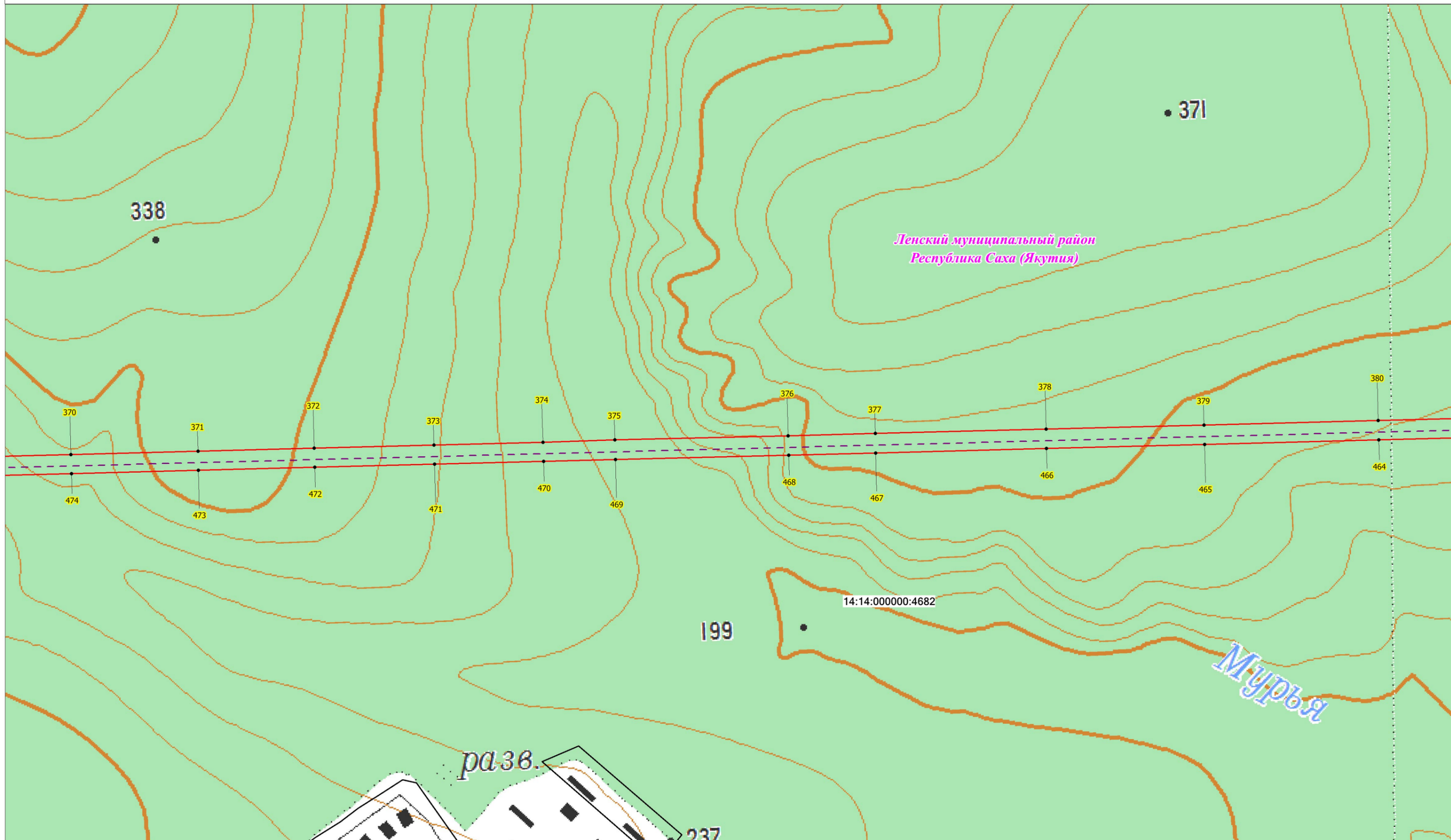


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
 - 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 - 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 - - установленные границы административно-территориальных образований;
 - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь
- Проектное местоположение инженерных сооружений:

Схема расположения границ публичного сервитута

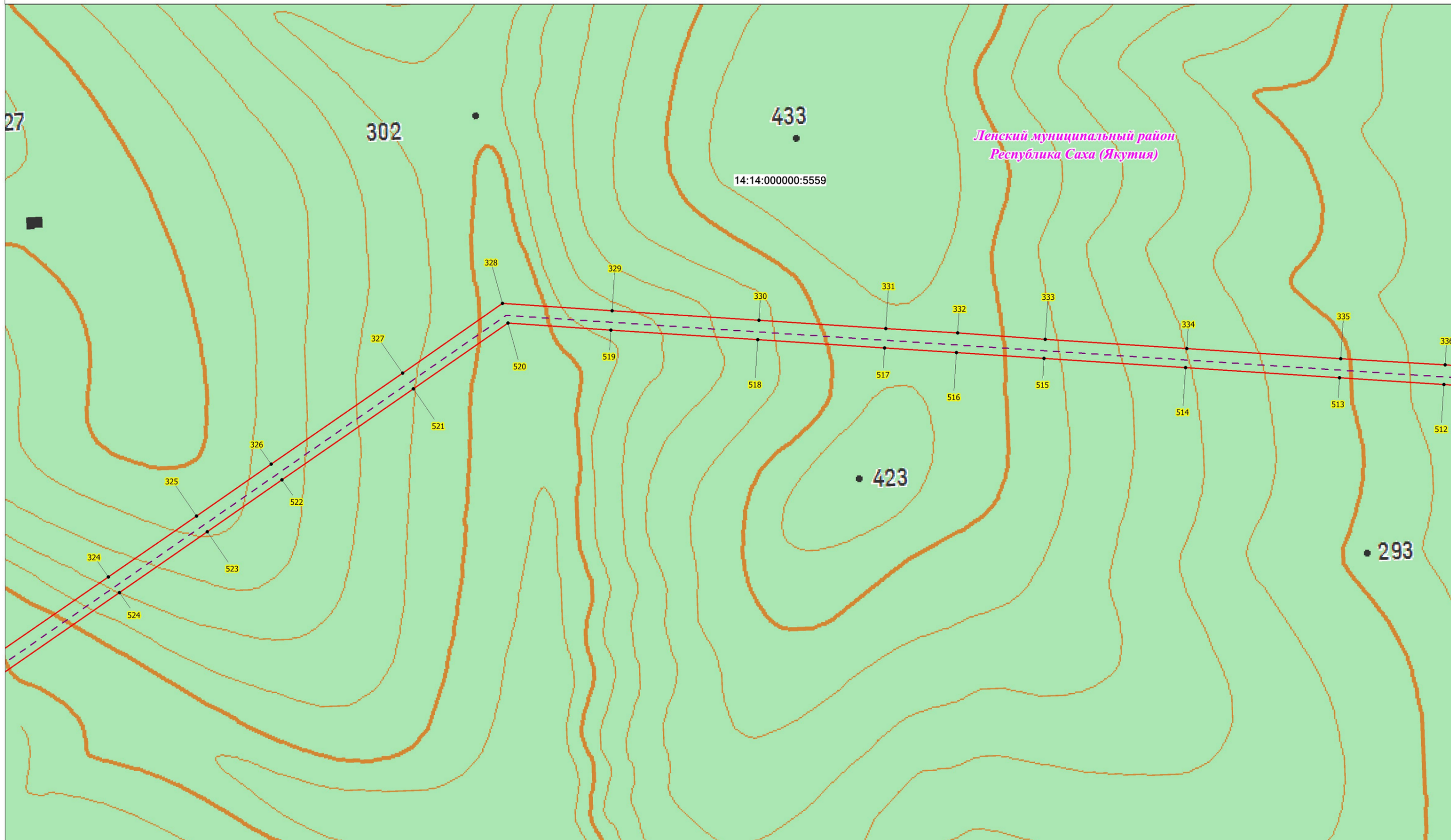


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

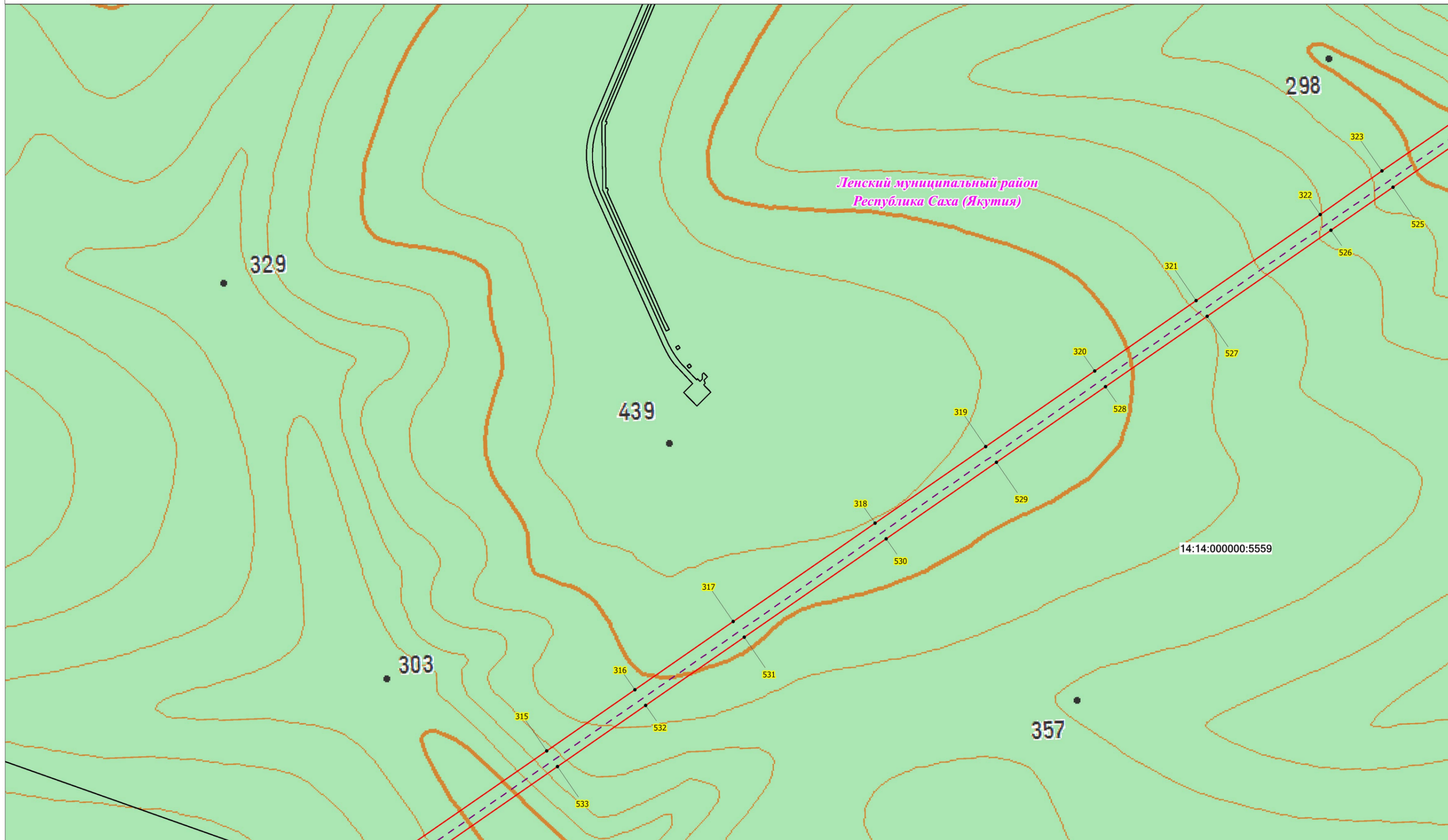


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 - установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

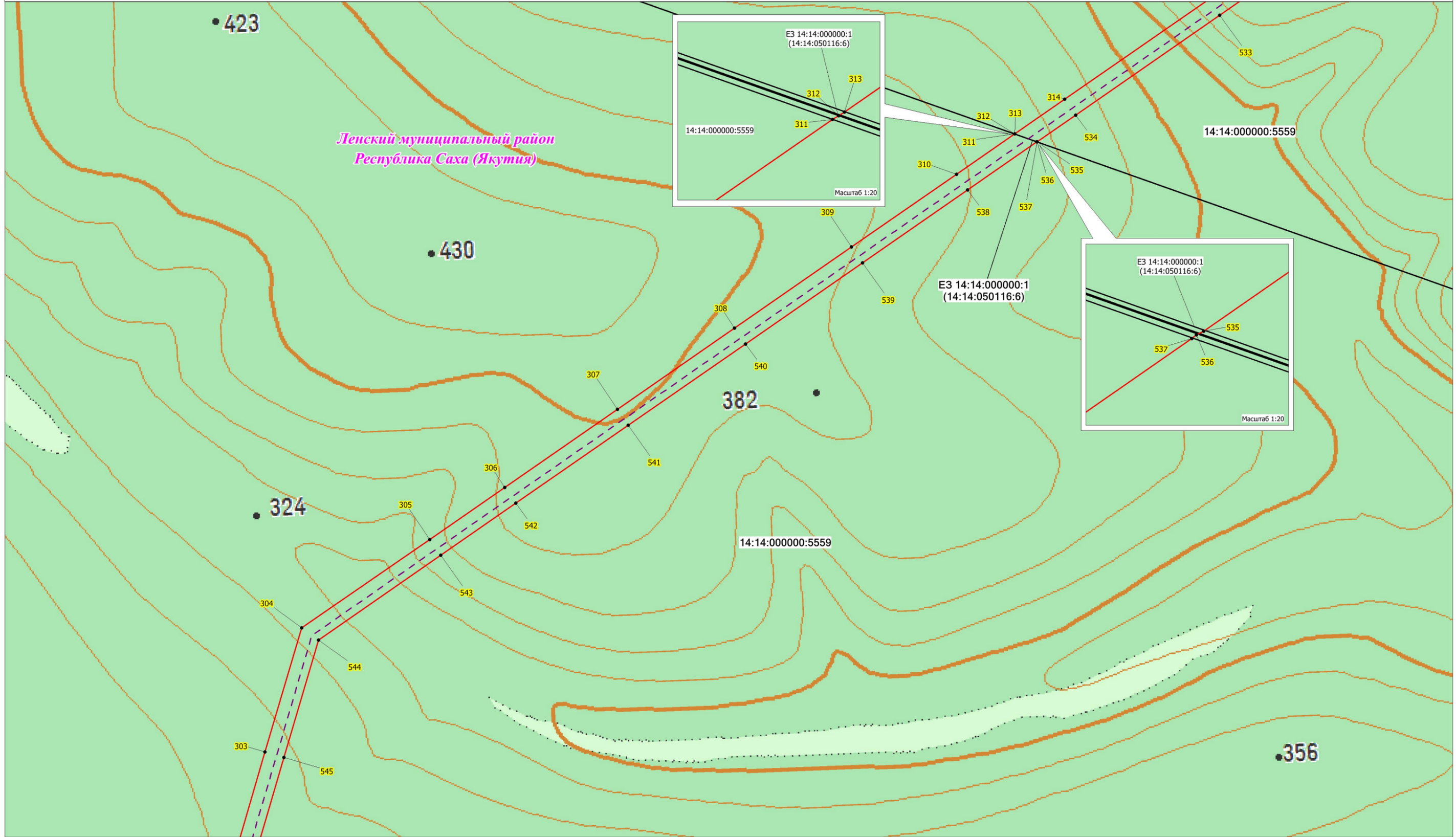


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

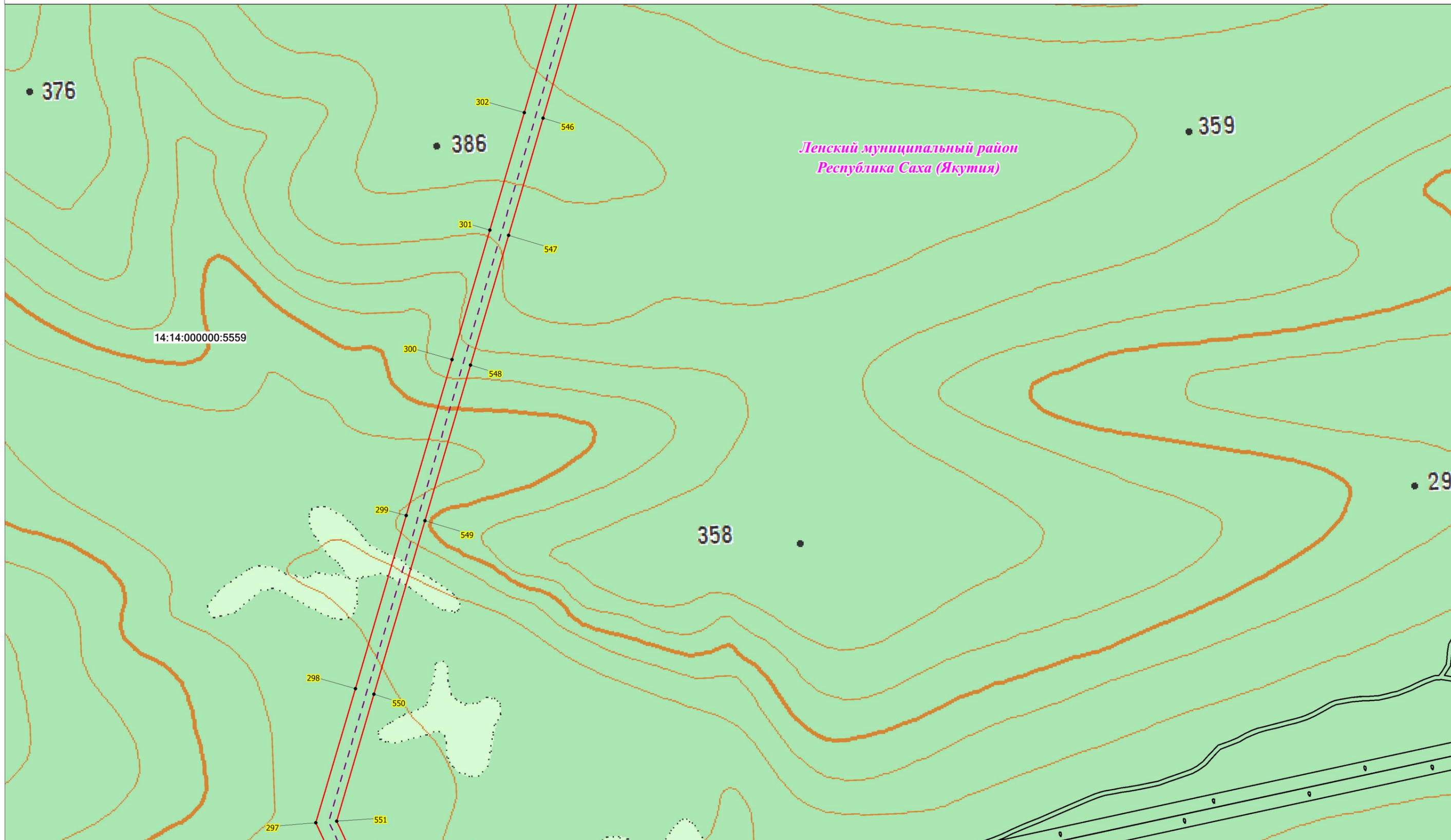


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

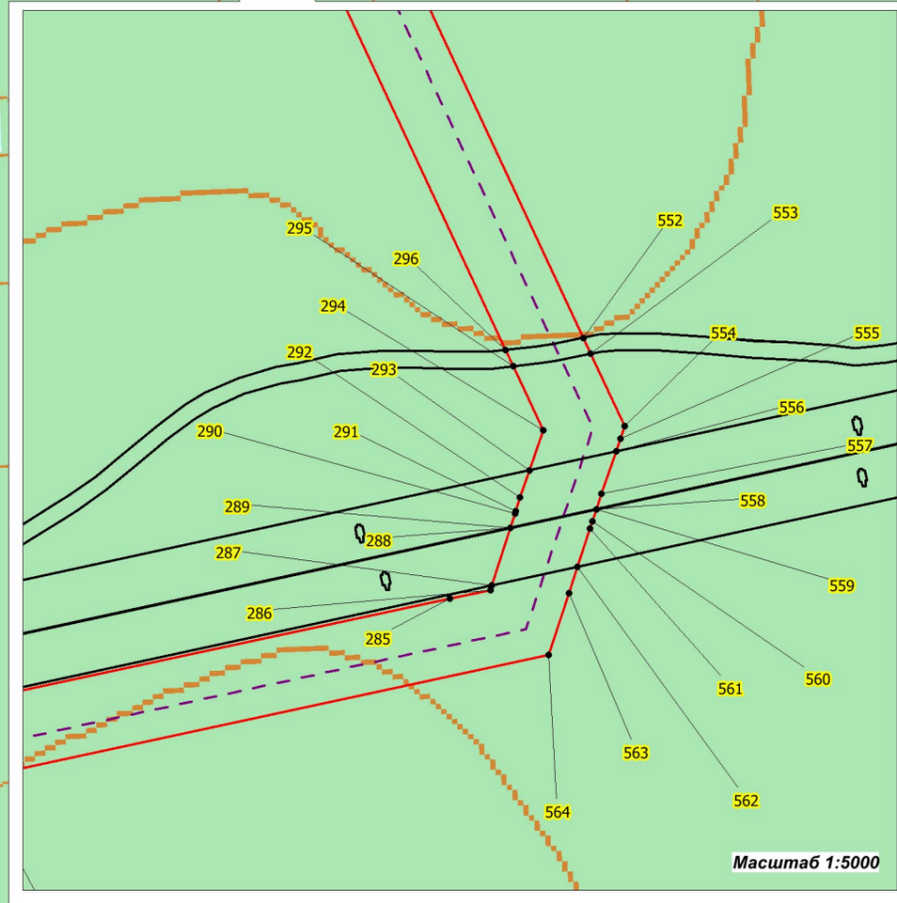
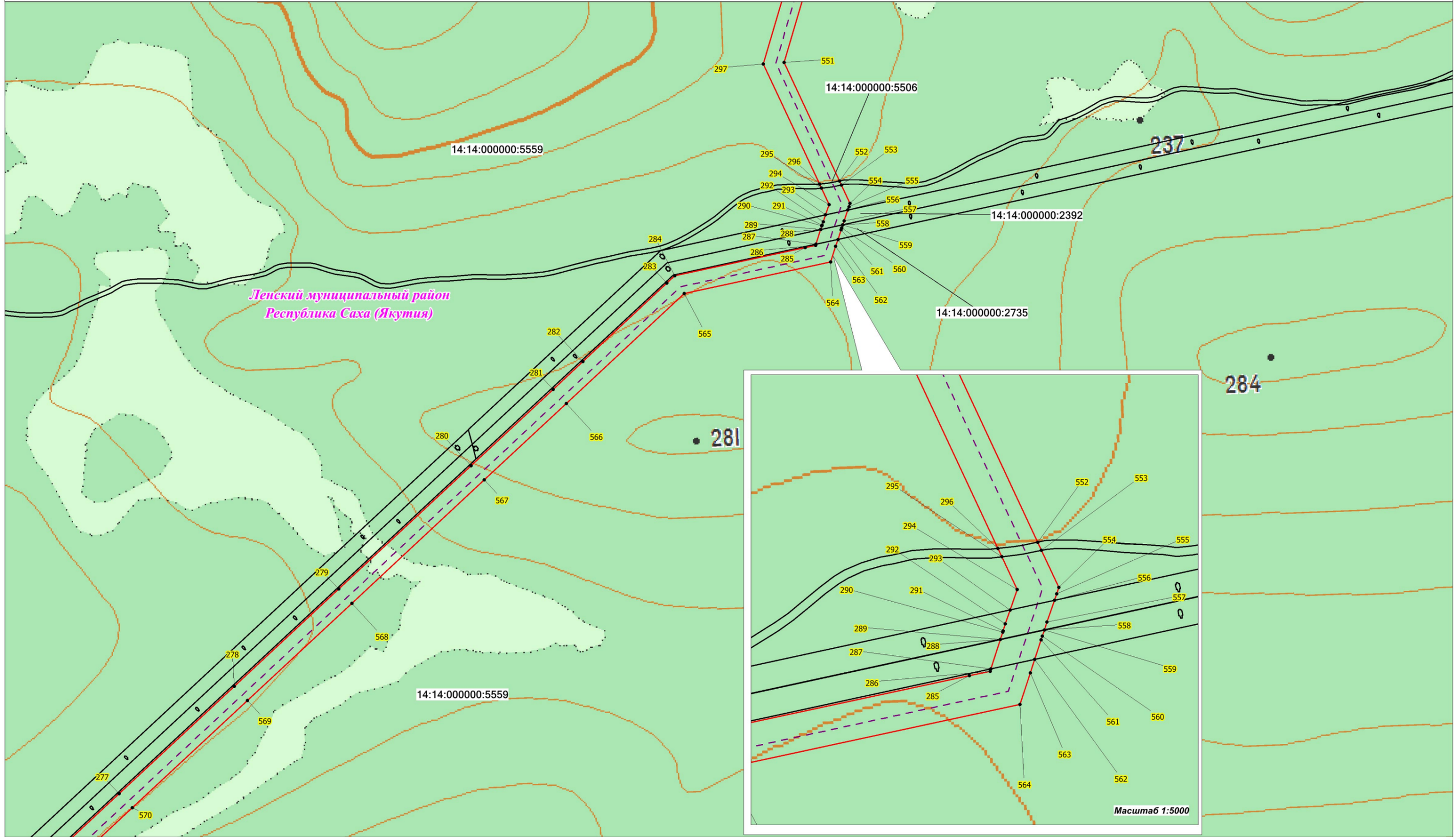
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 - установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

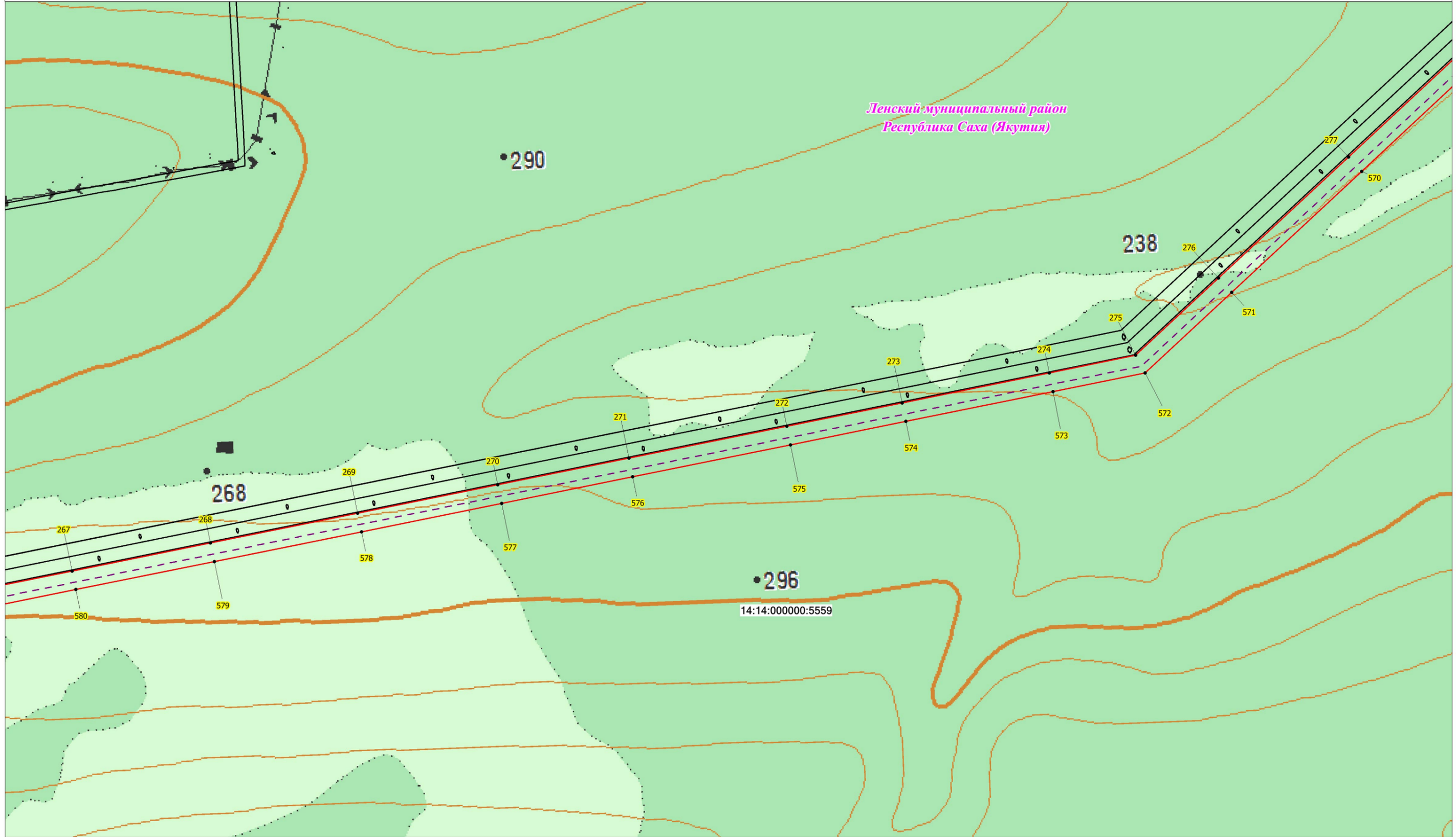


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

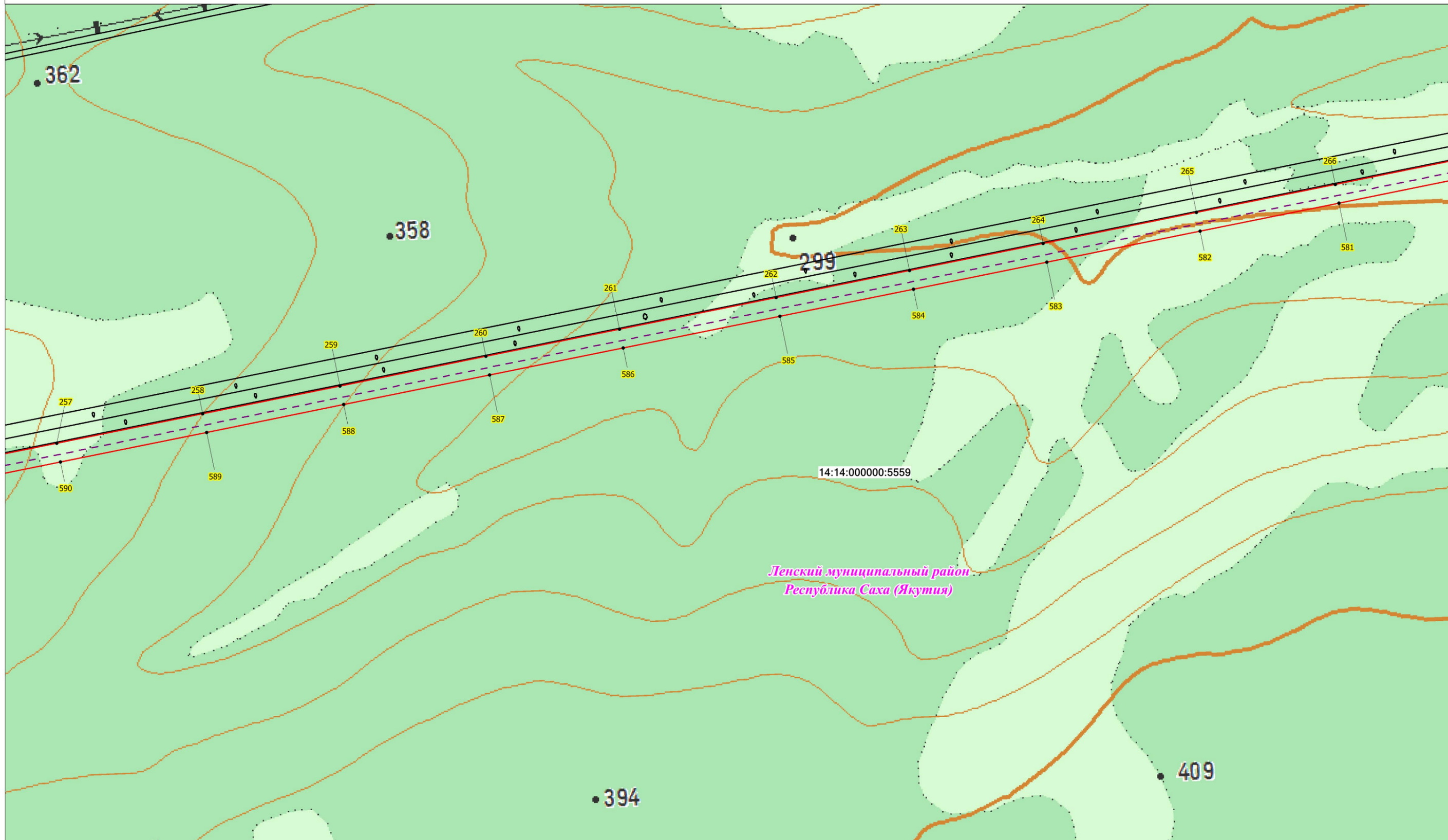


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

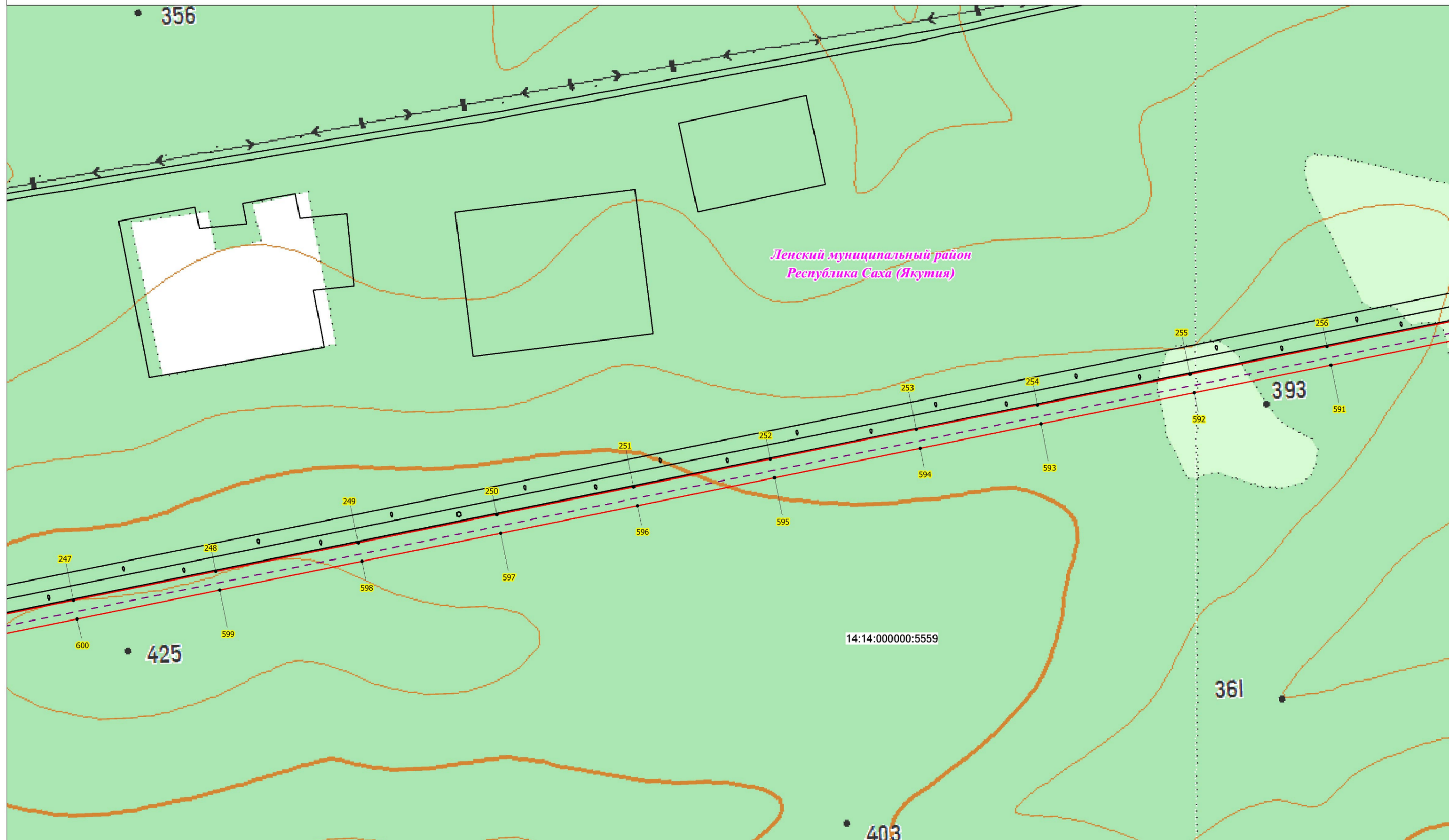


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
 -  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

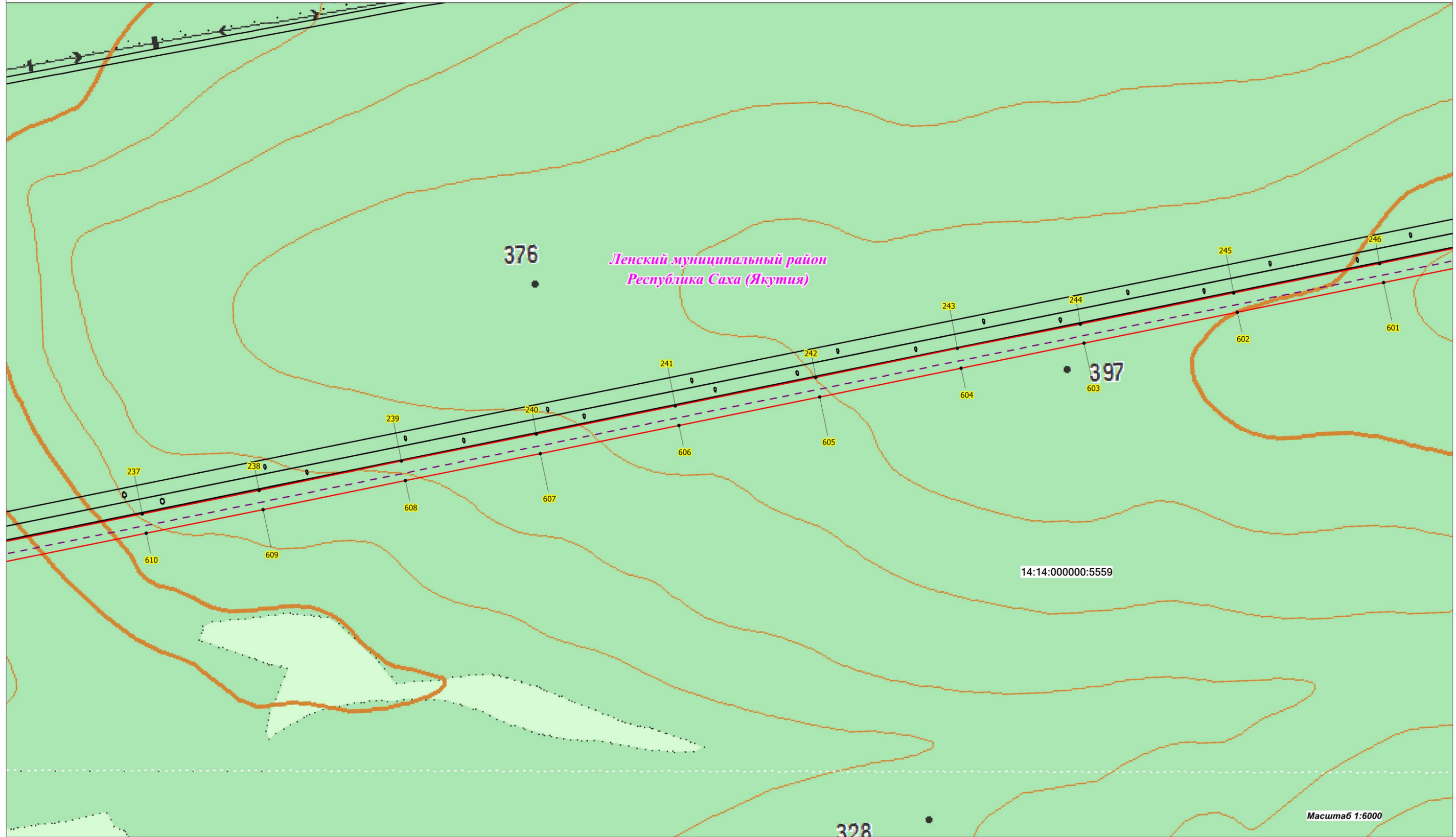


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

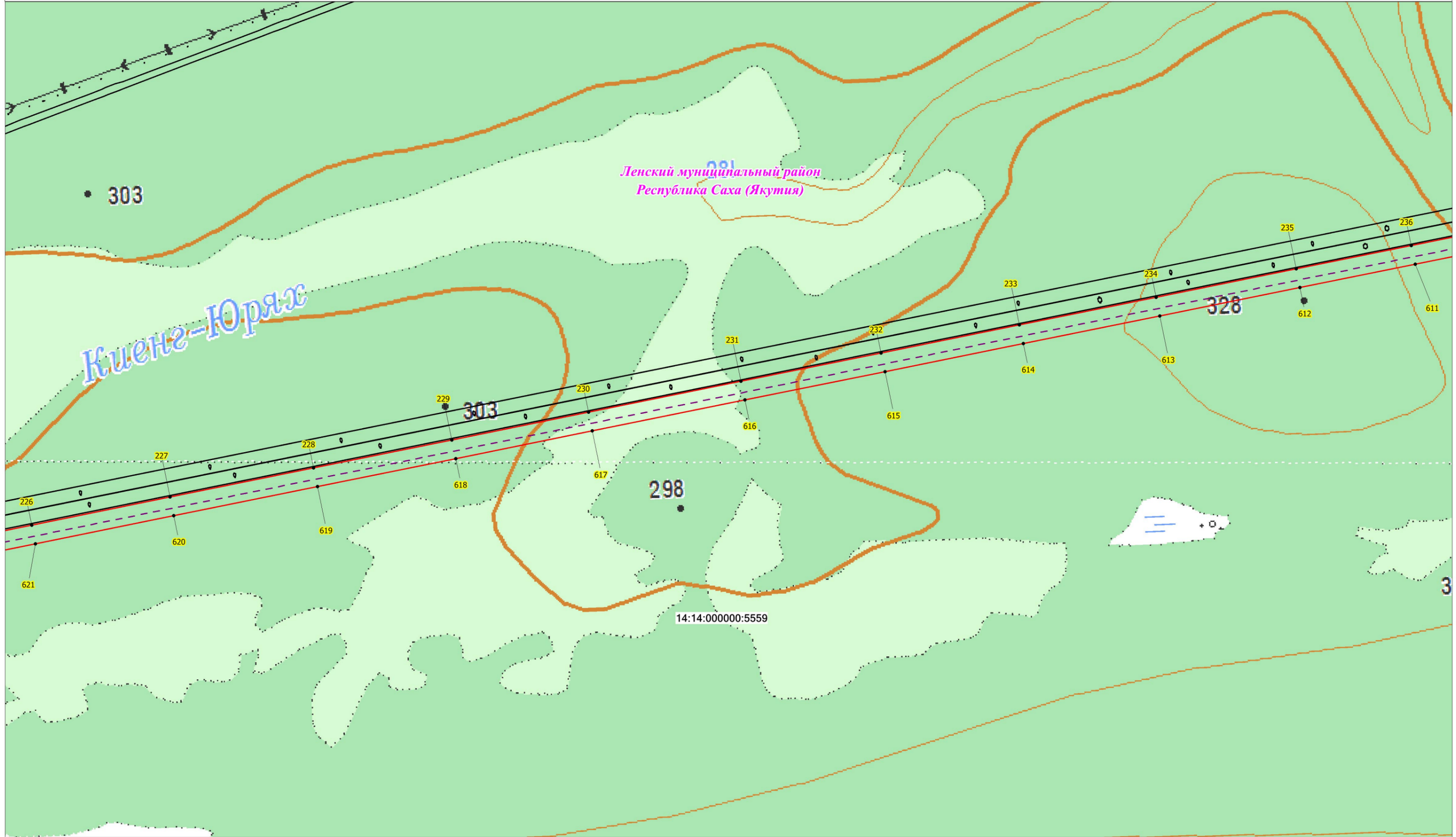
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

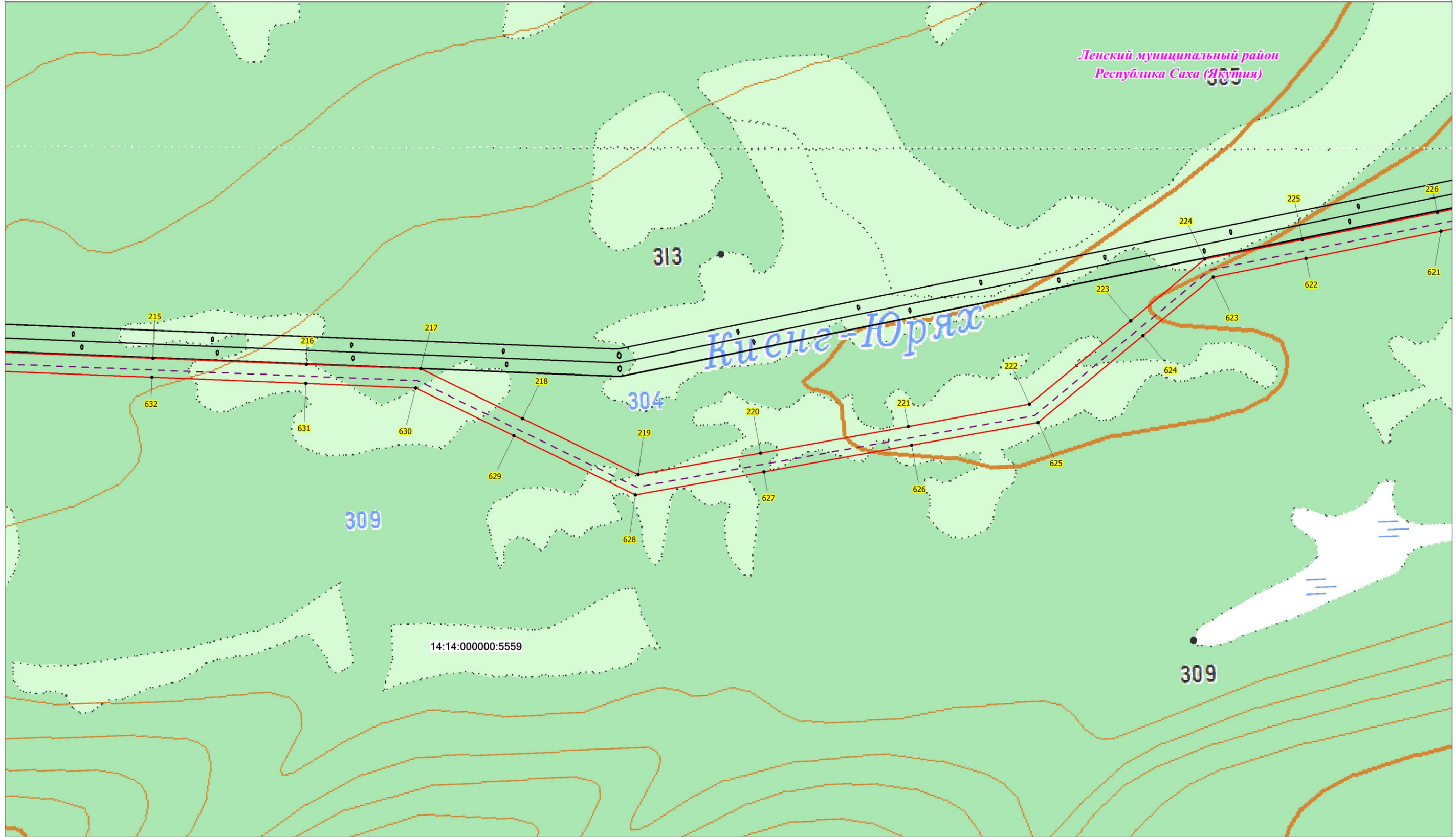


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
 -  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 -  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 -  - установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

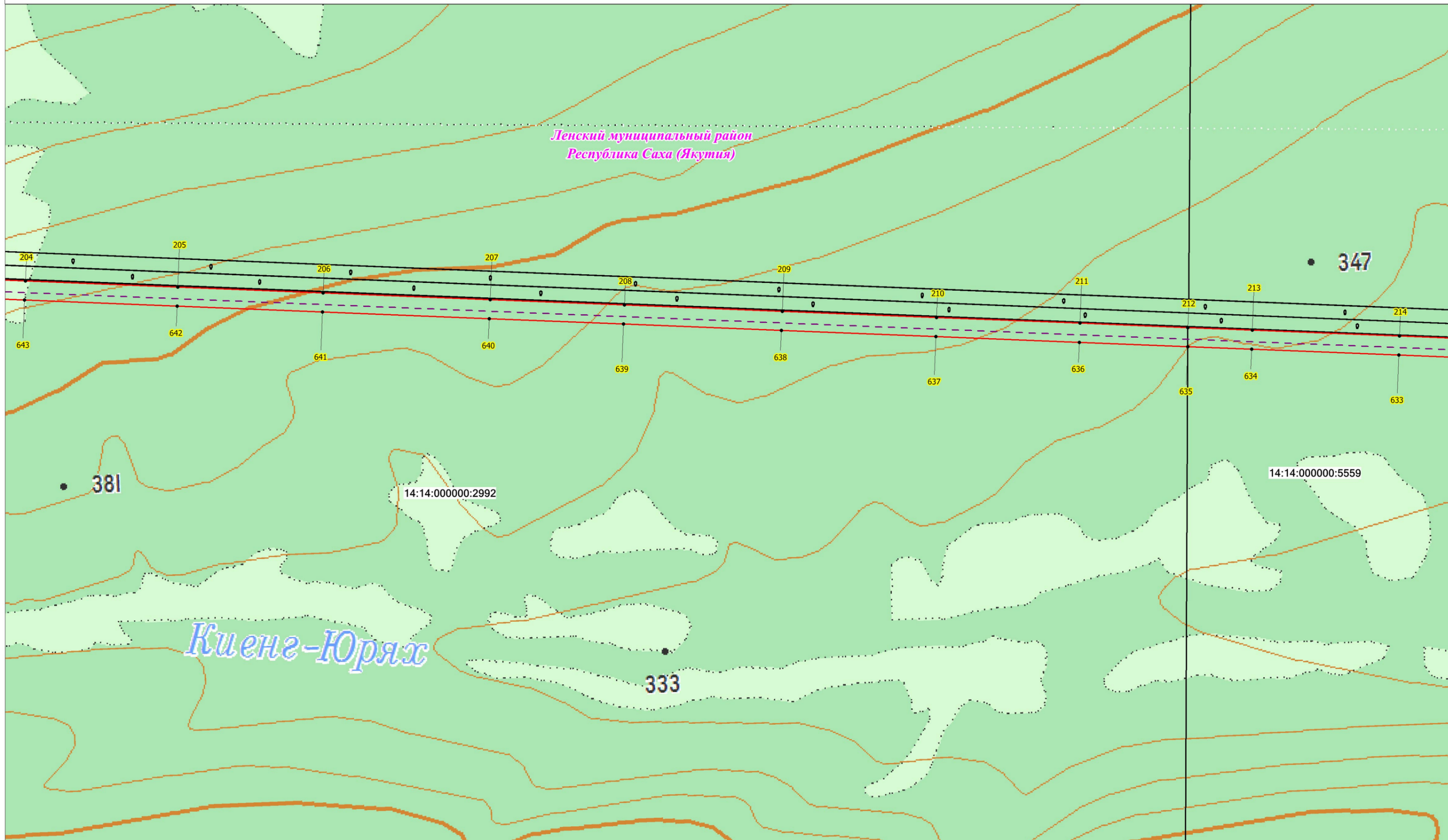


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

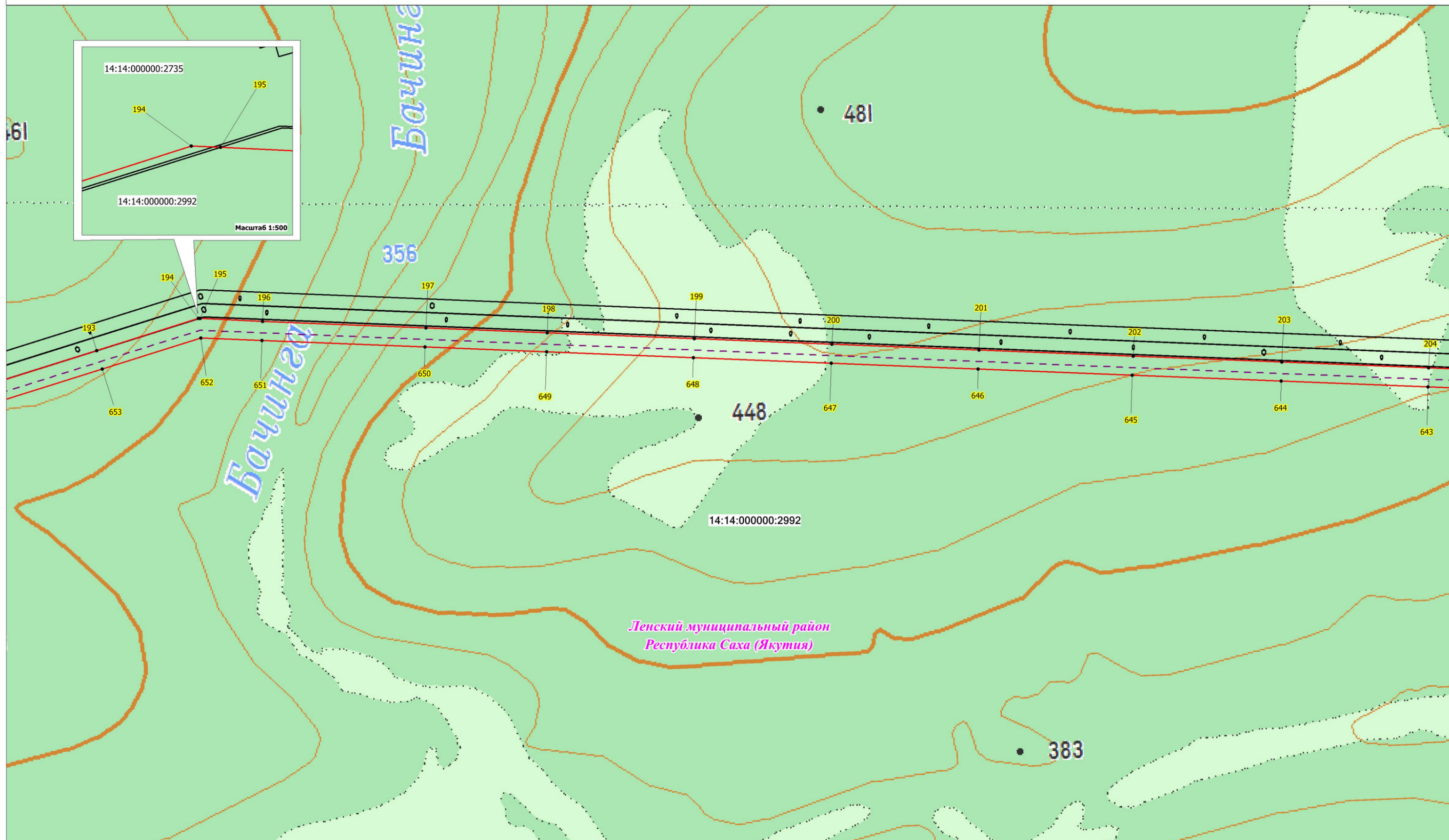


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - - - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

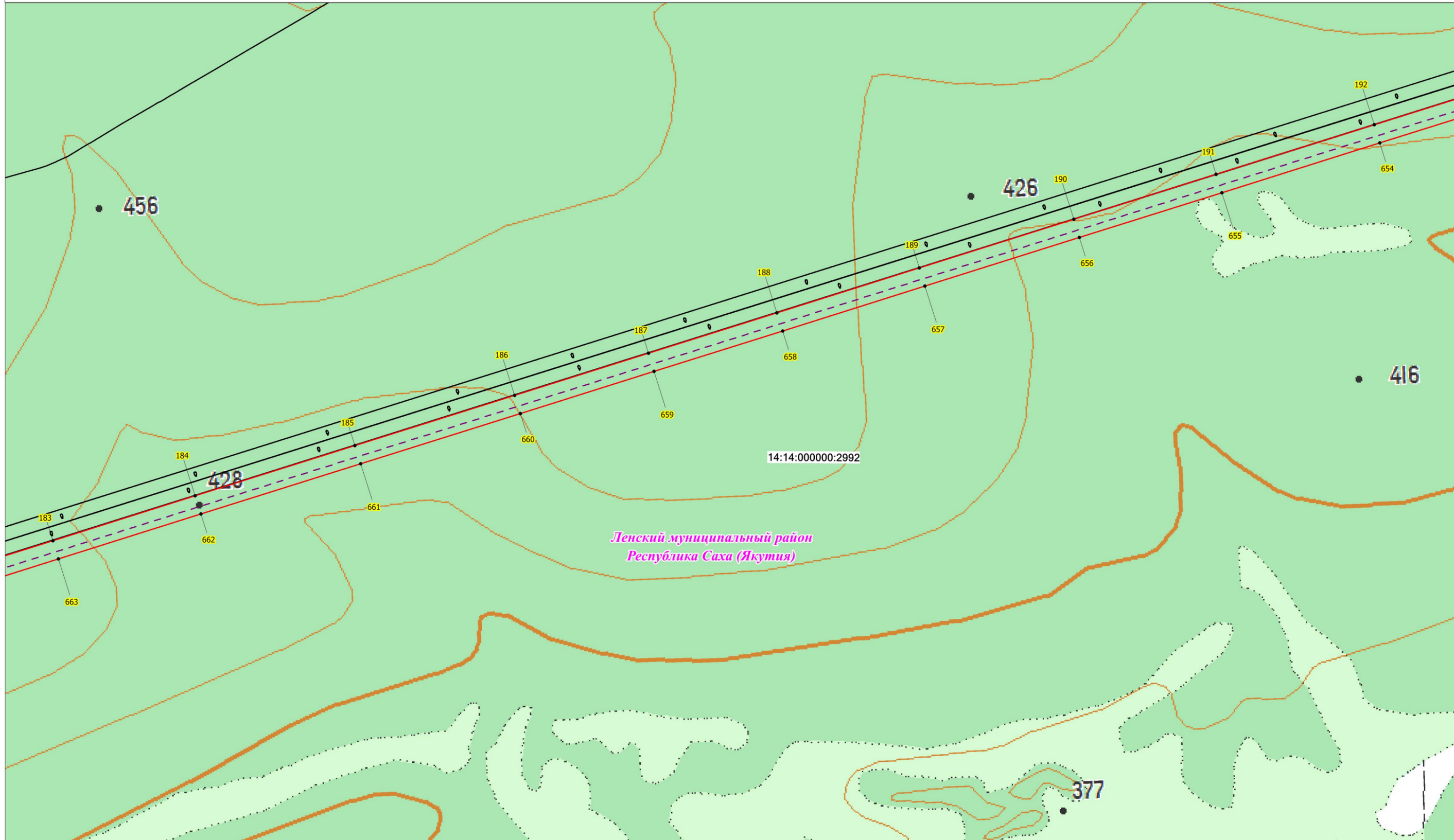


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

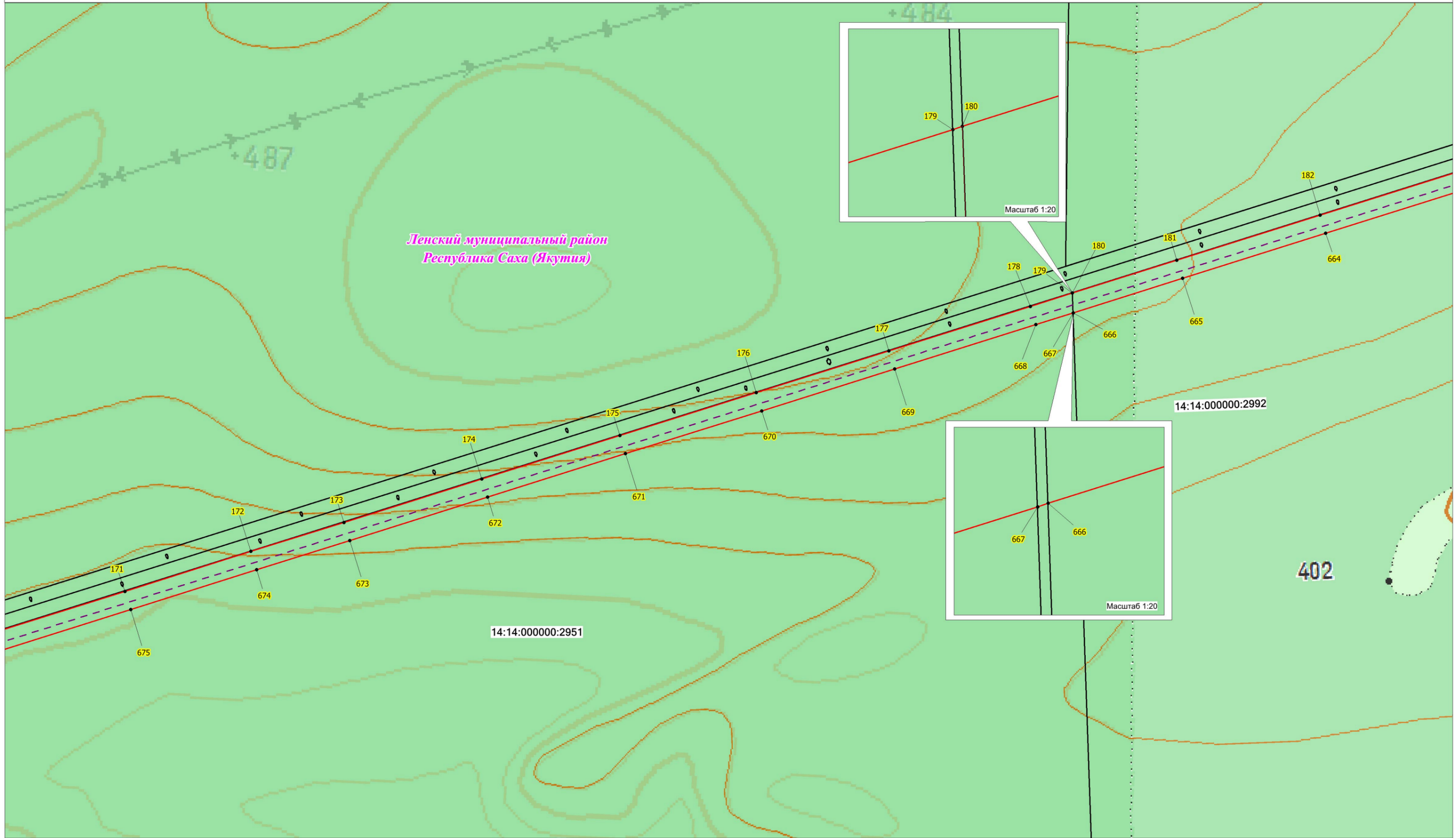


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

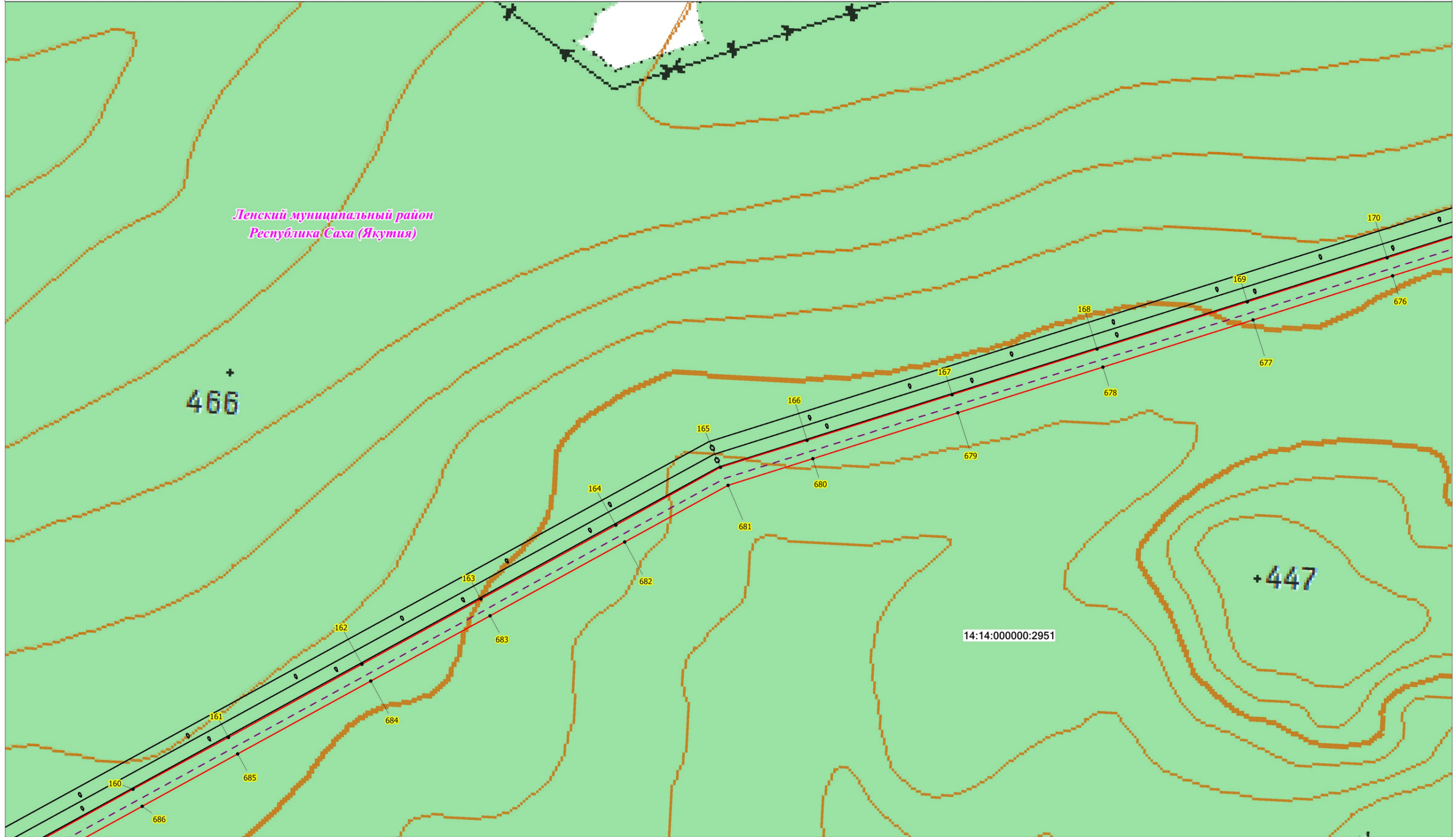


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

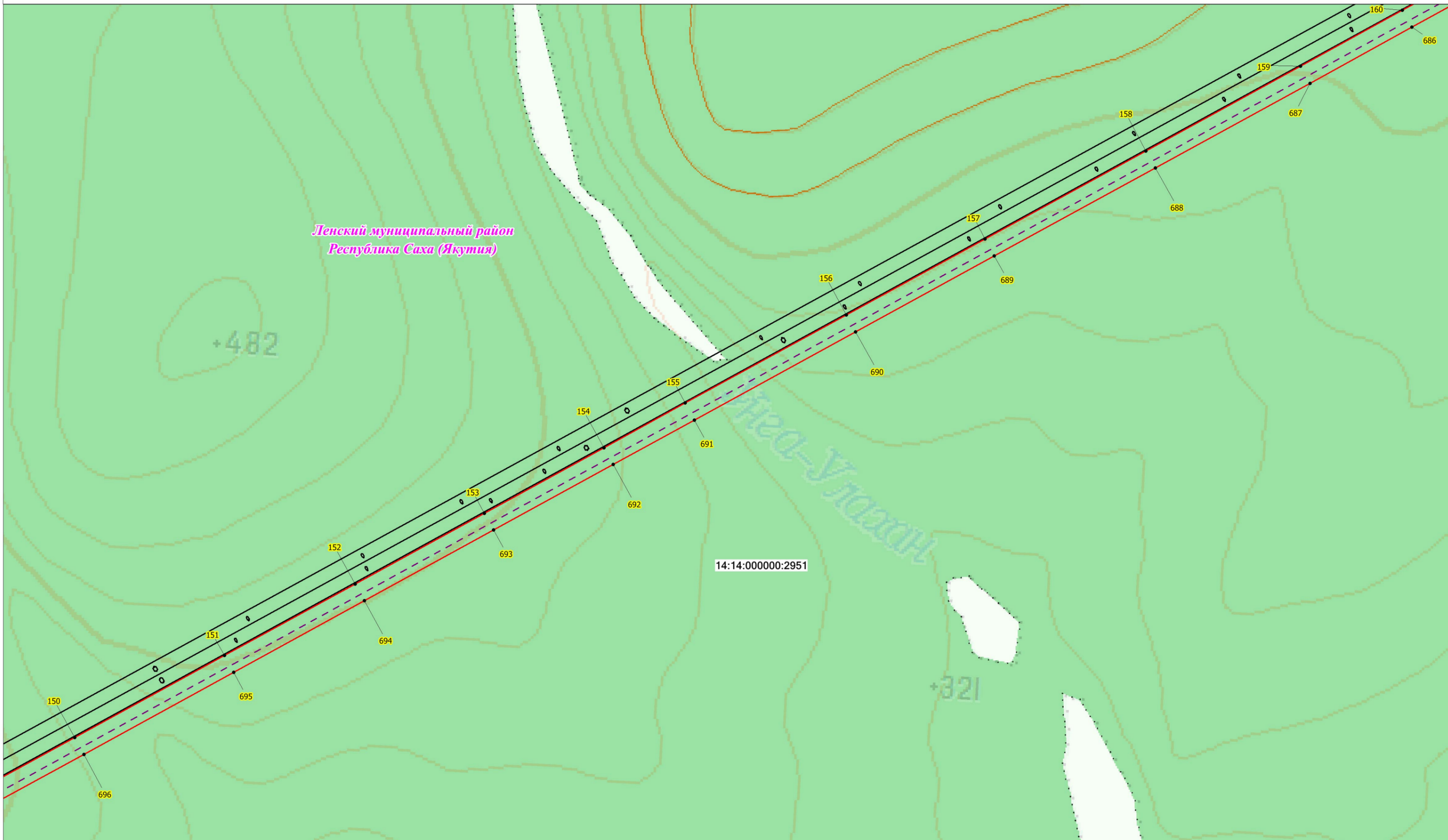


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
 -  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 -  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 -  - установленные границы административно-территориальных образований;
 -  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь
- Проектное местоположение инженерных сооружений:

Схема расположения границ публичного сервитута

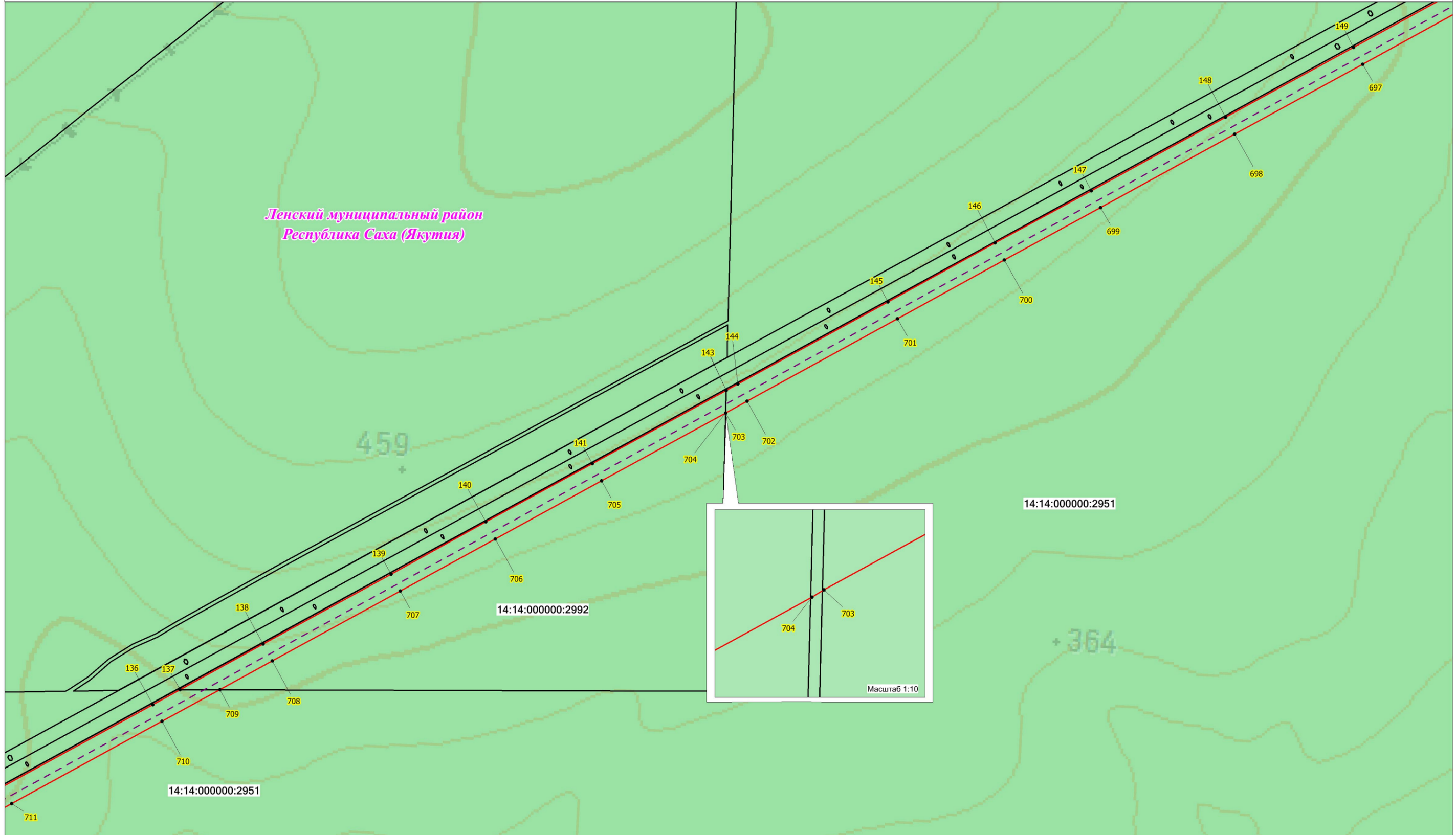


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 - установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута



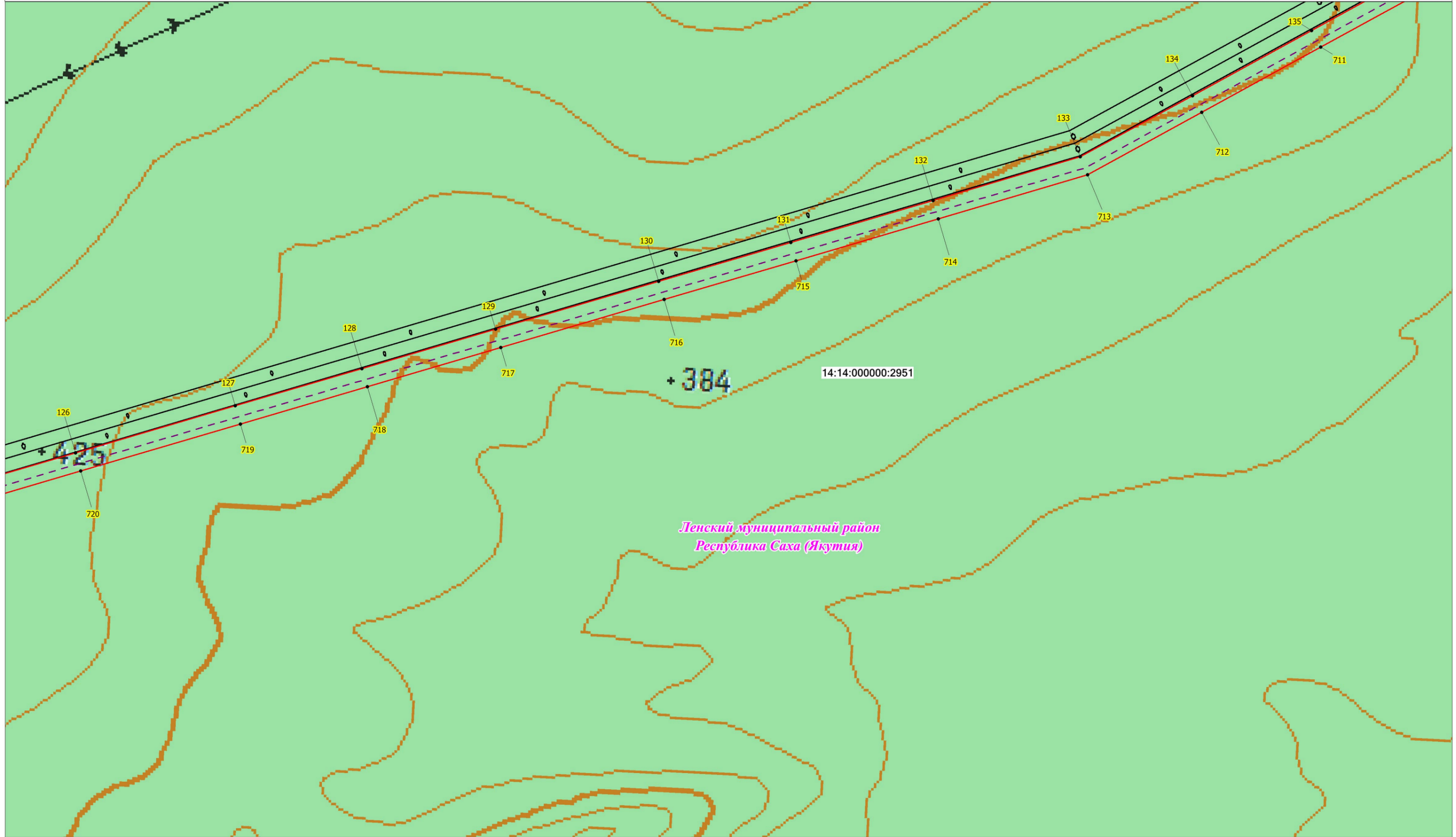
Ленский муниципальный район
Республика Саха (Якутия)

Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

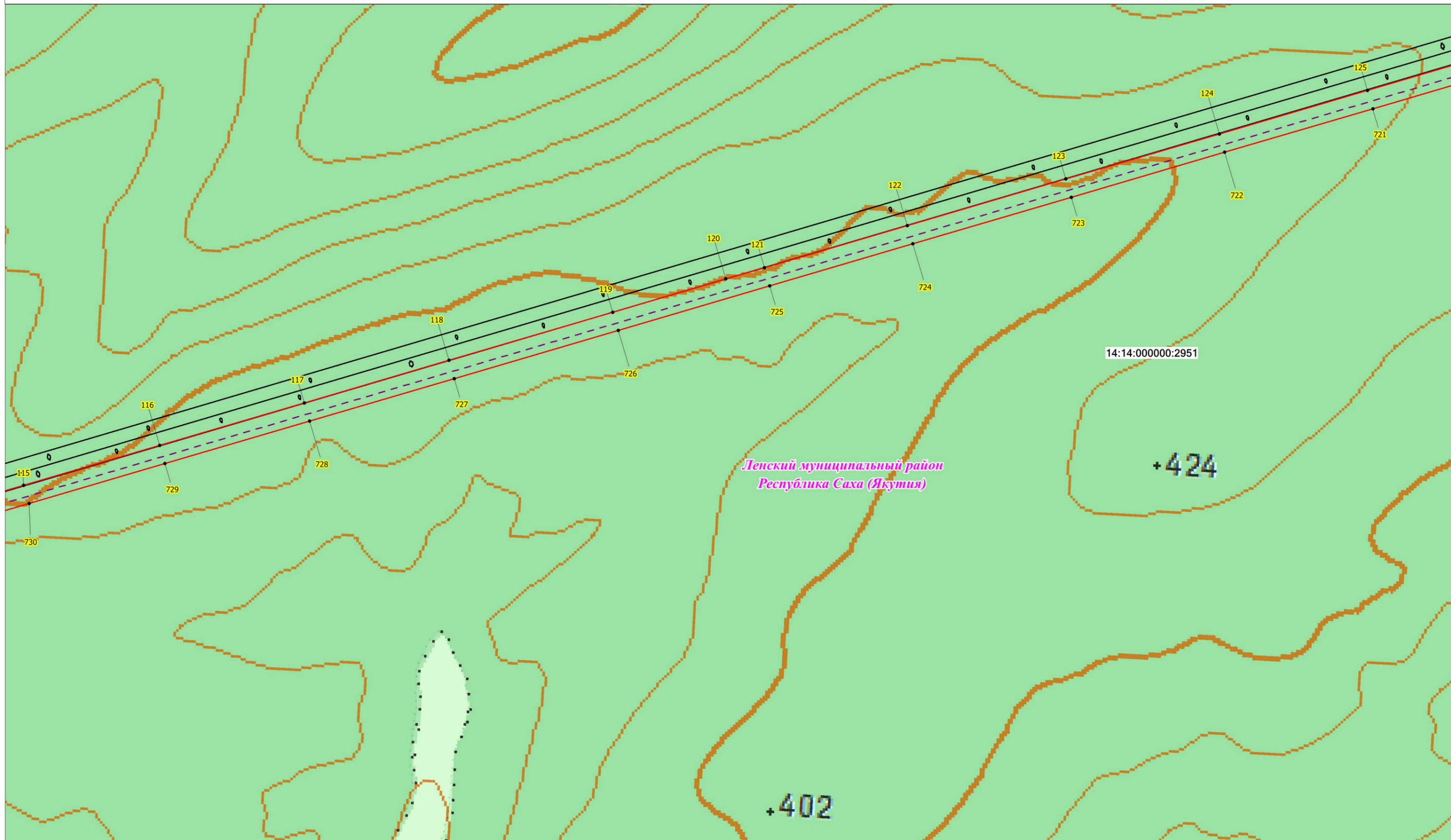


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений;
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

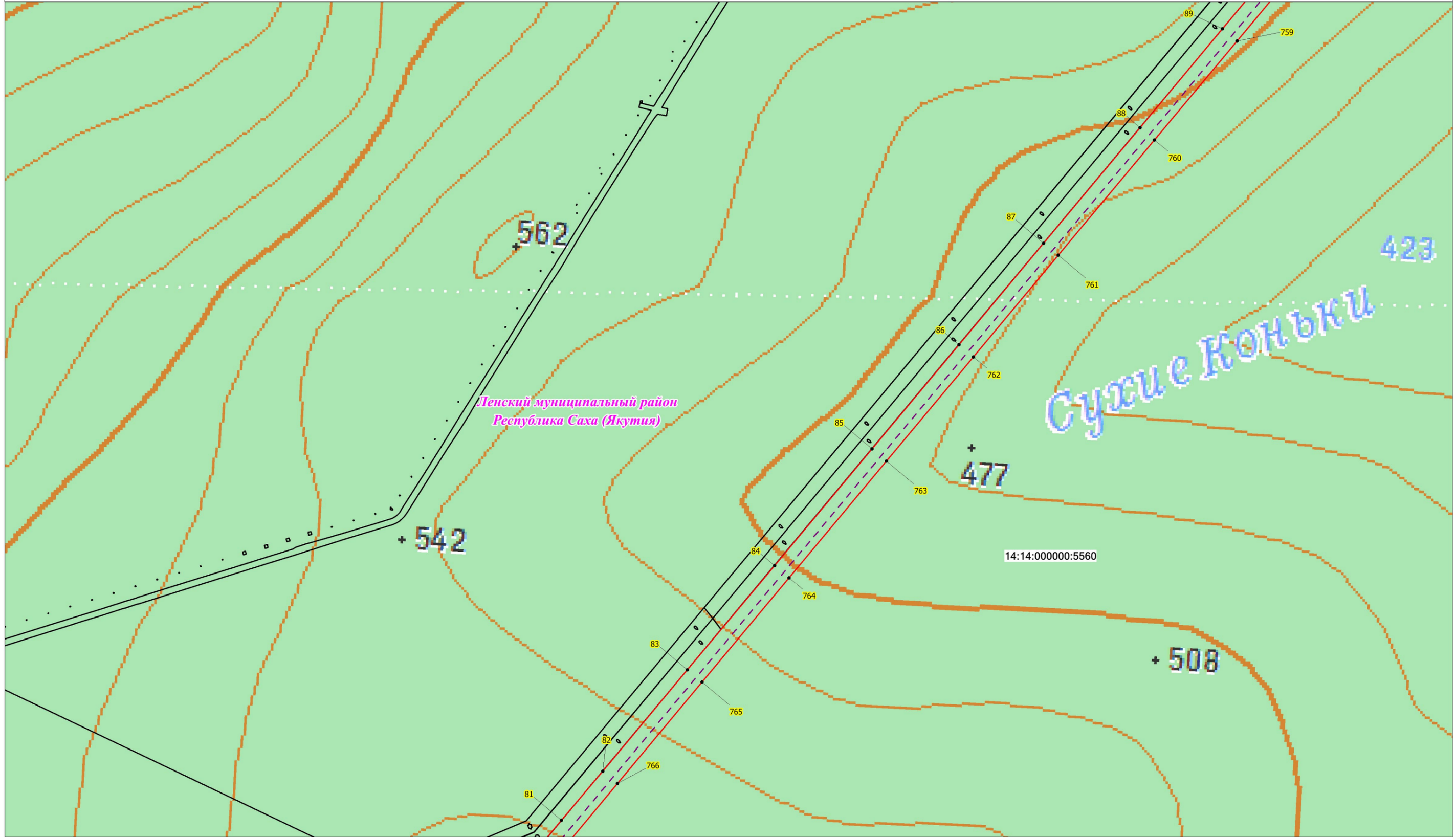


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

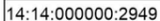
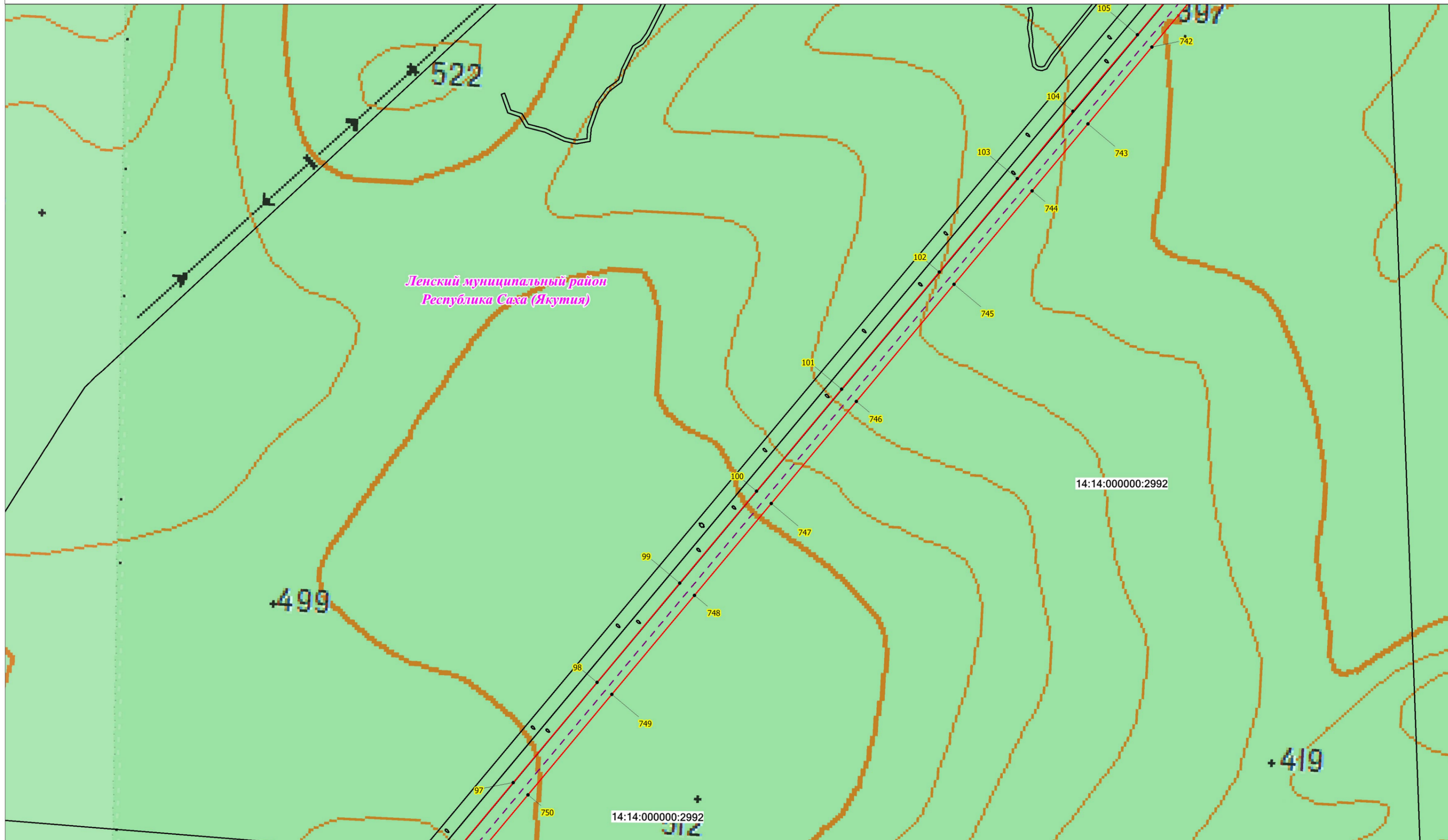
-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характеристическая точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

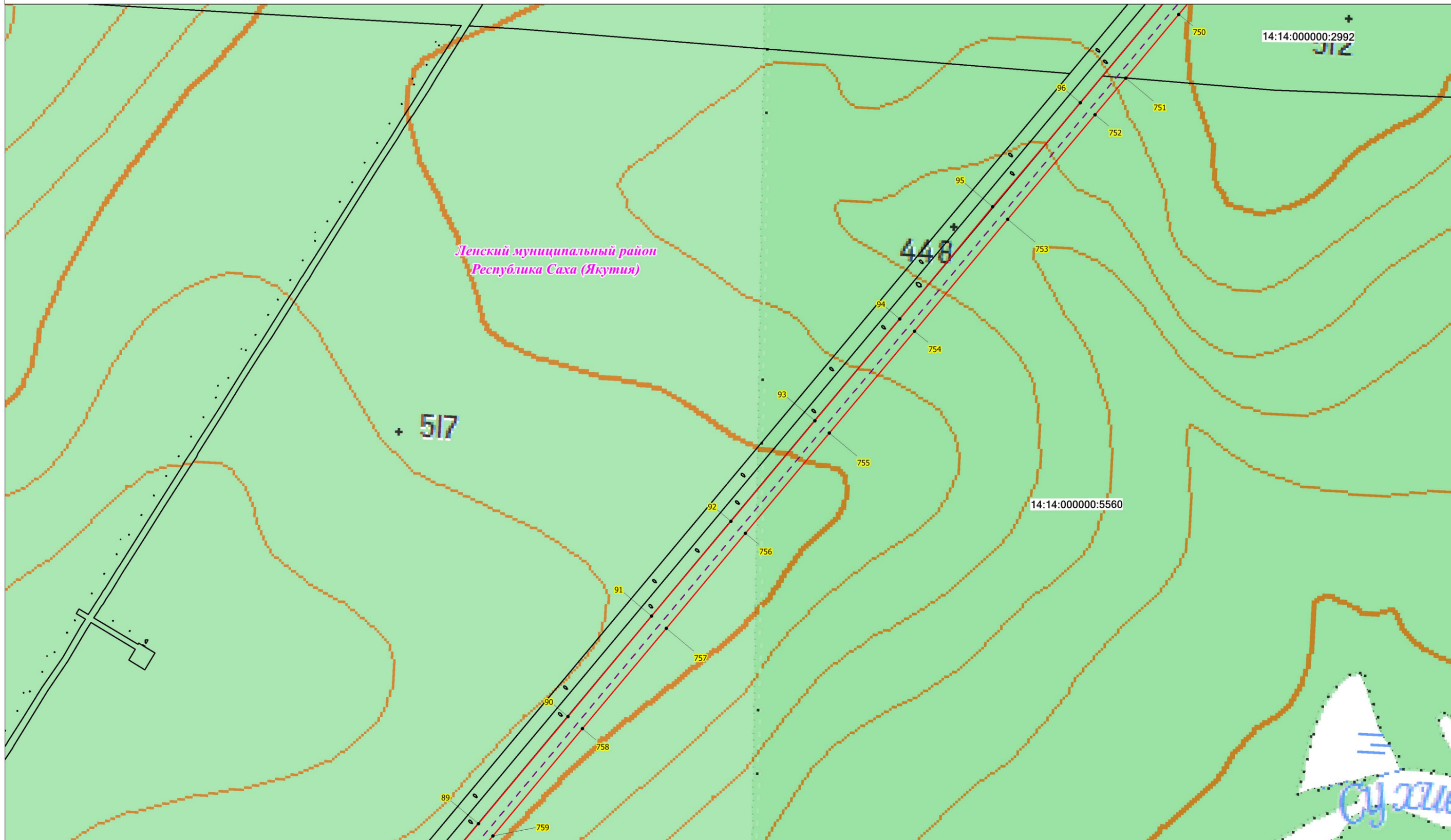


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

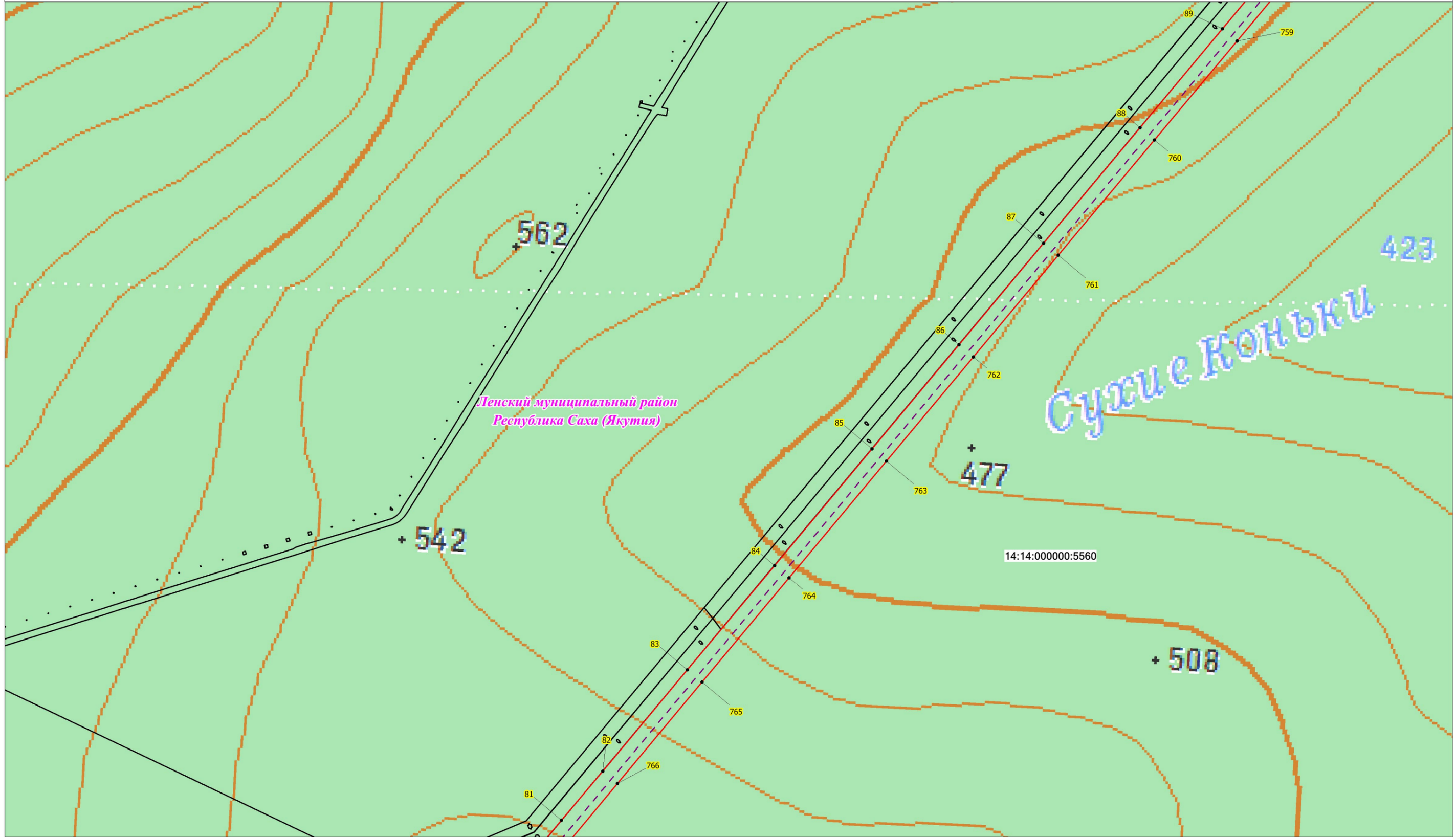


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

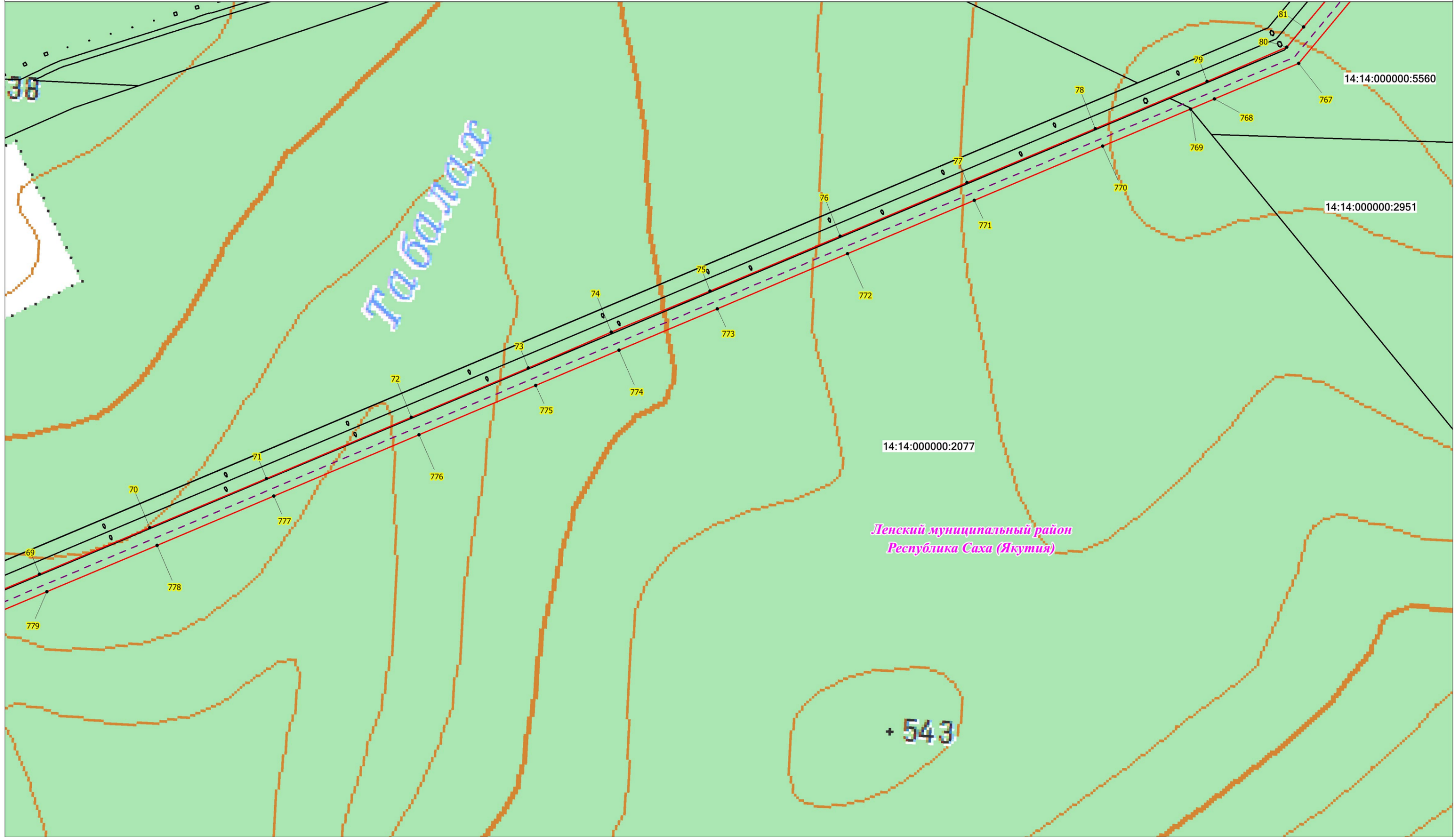


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

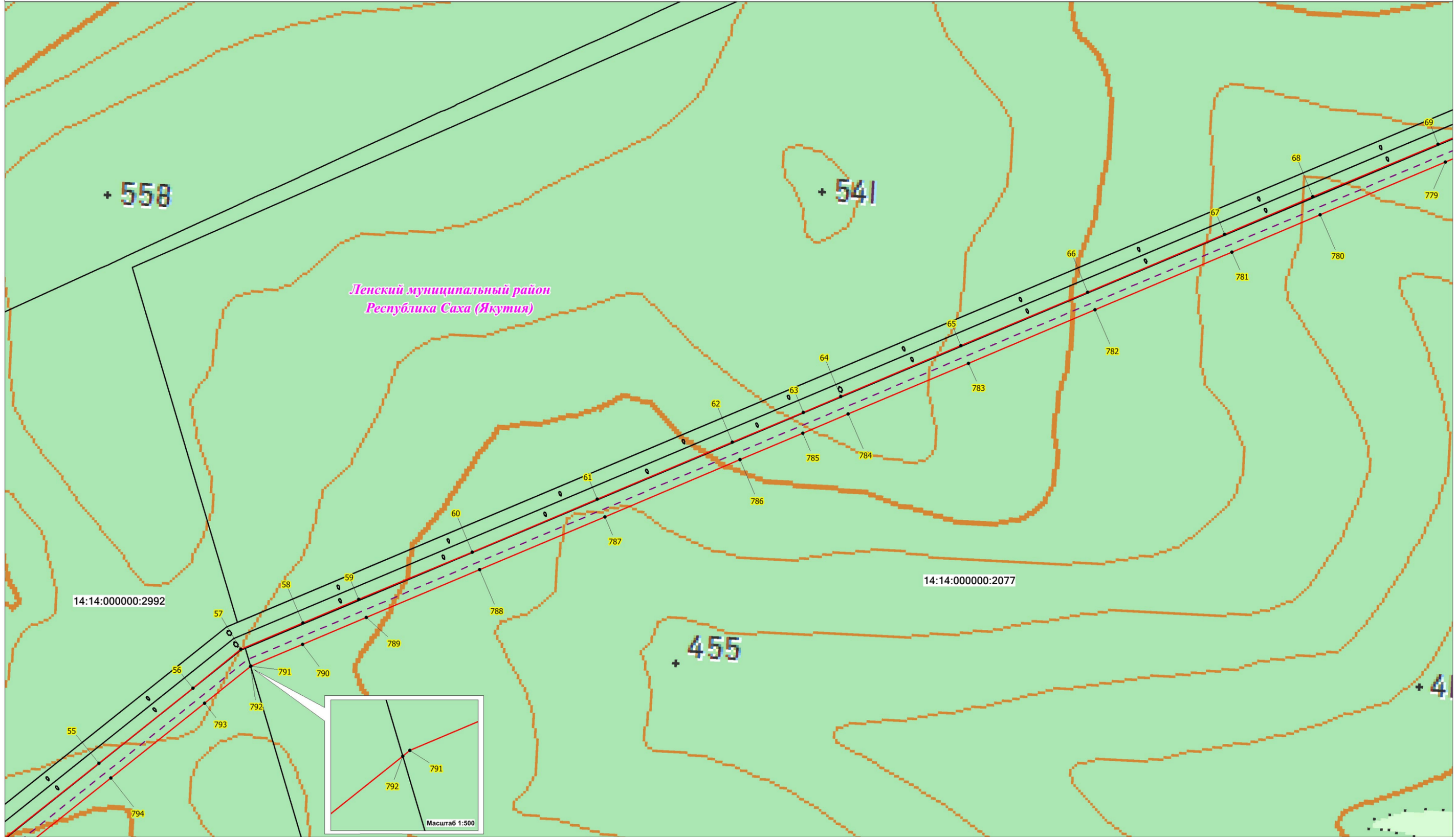


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

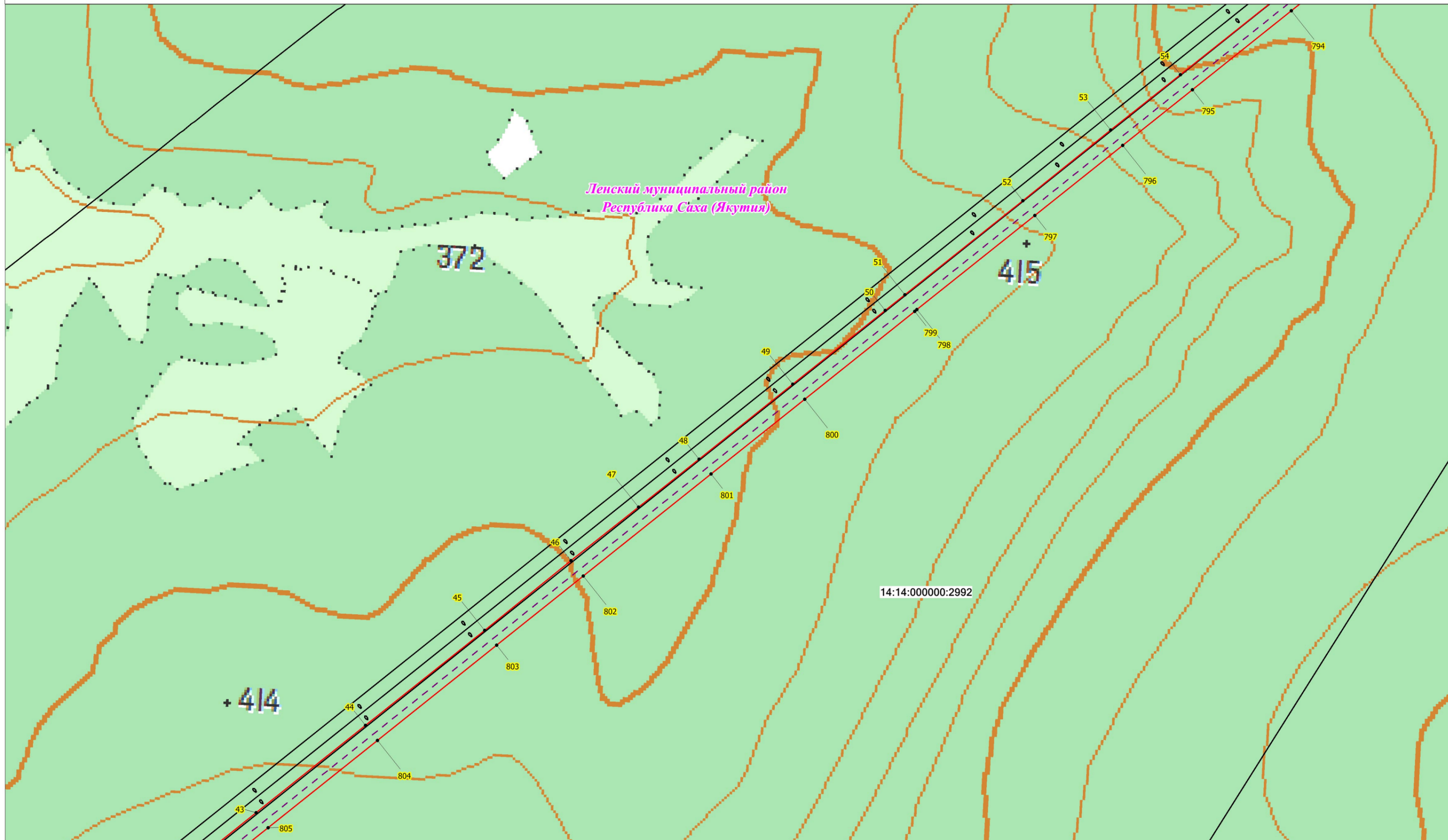


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

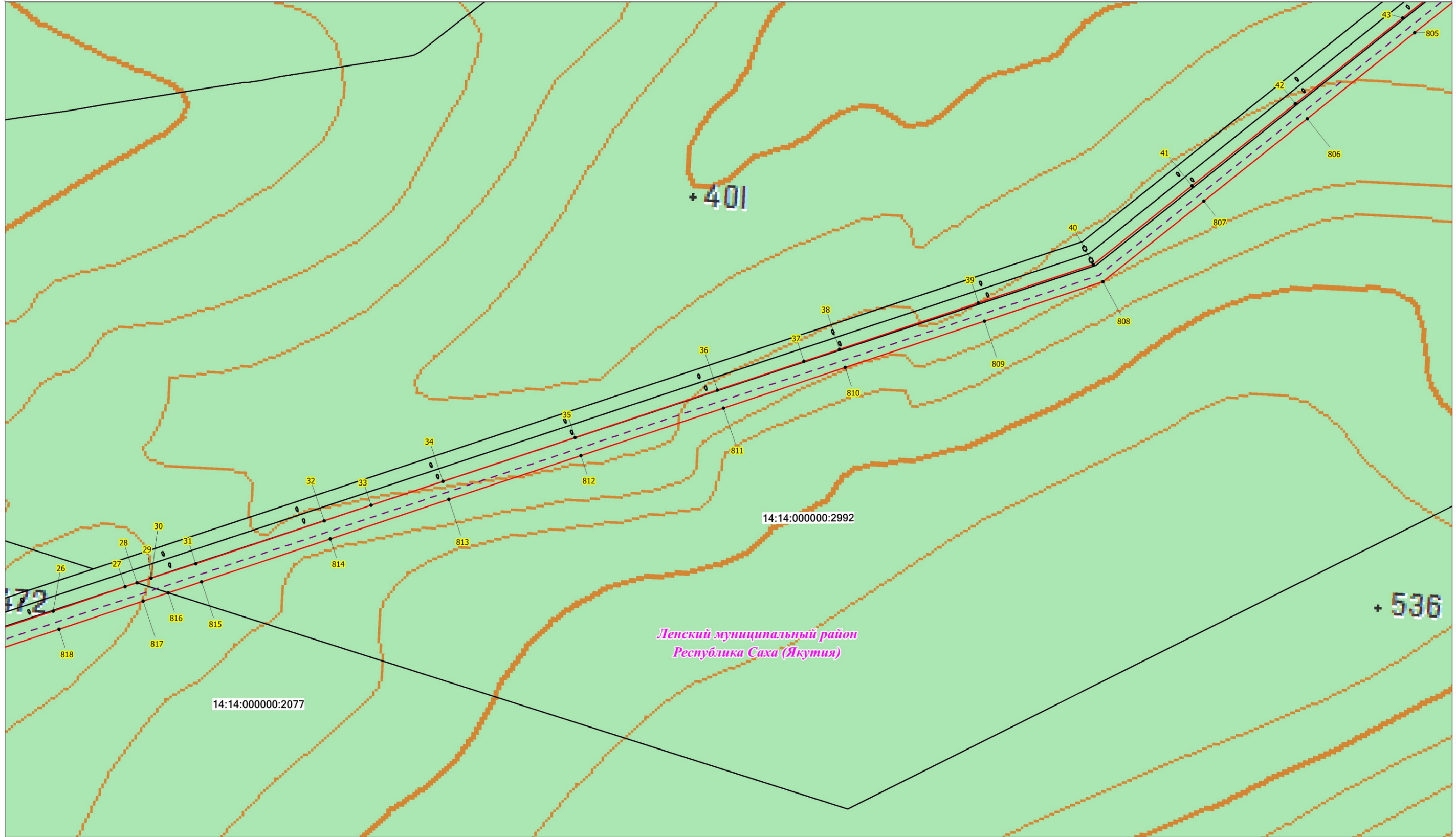


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 - установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

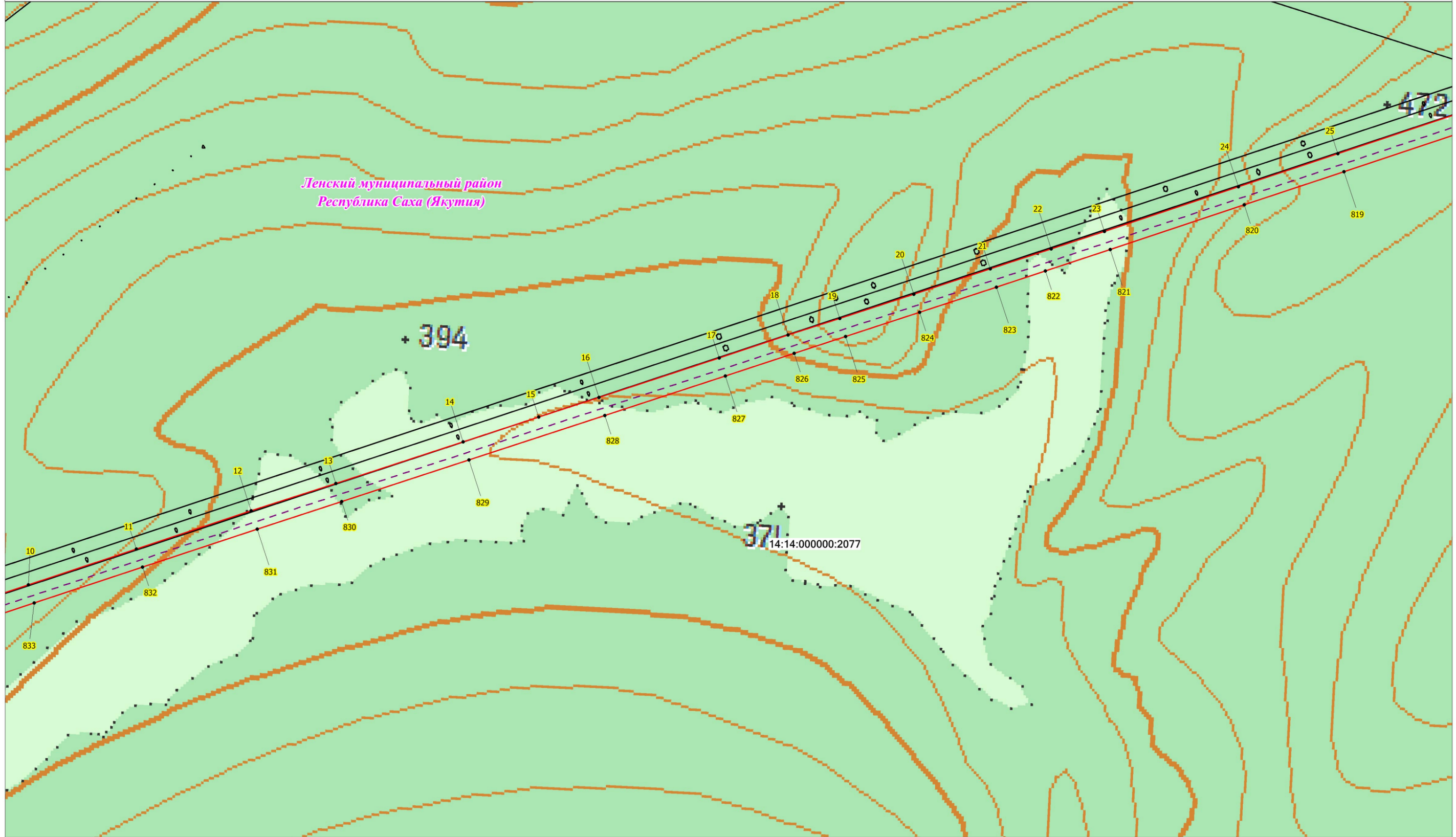


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

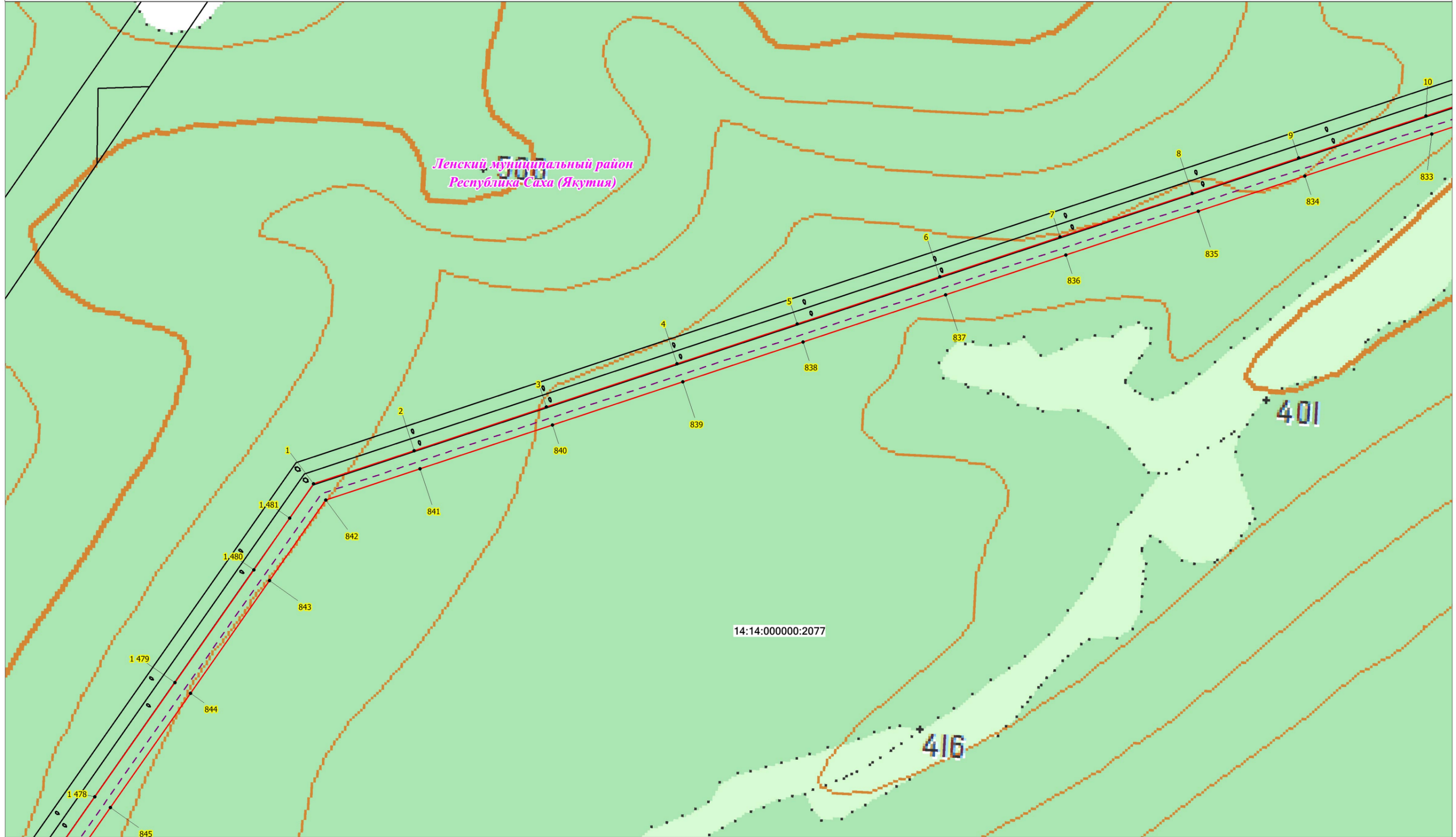


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

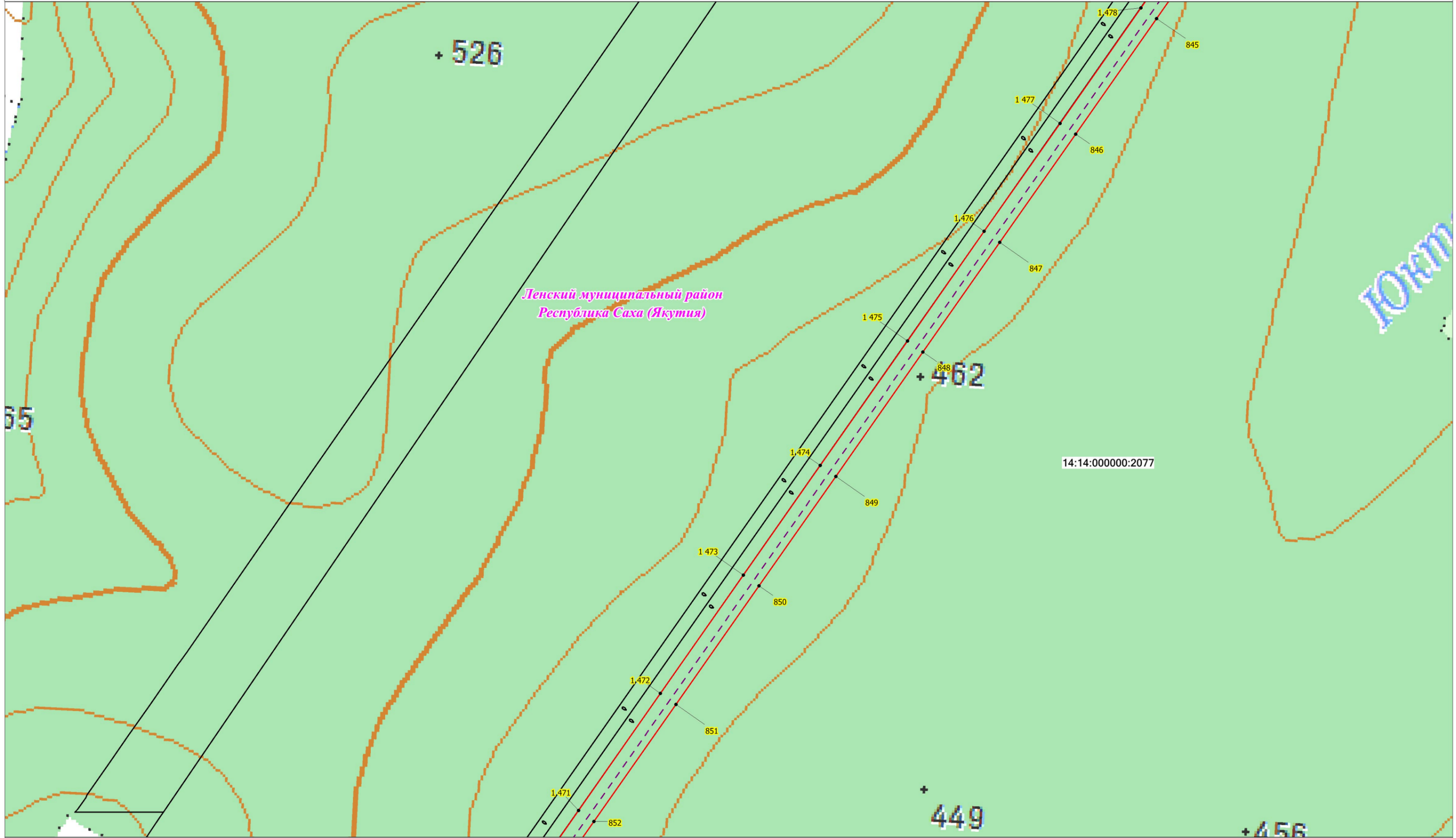


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
 -  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 -  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 -  - установленные границы административно-территориальных образований;
 -  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь
- Проектное местоположение инженерных сооружений:

Схема расположения границ публичного сервитута

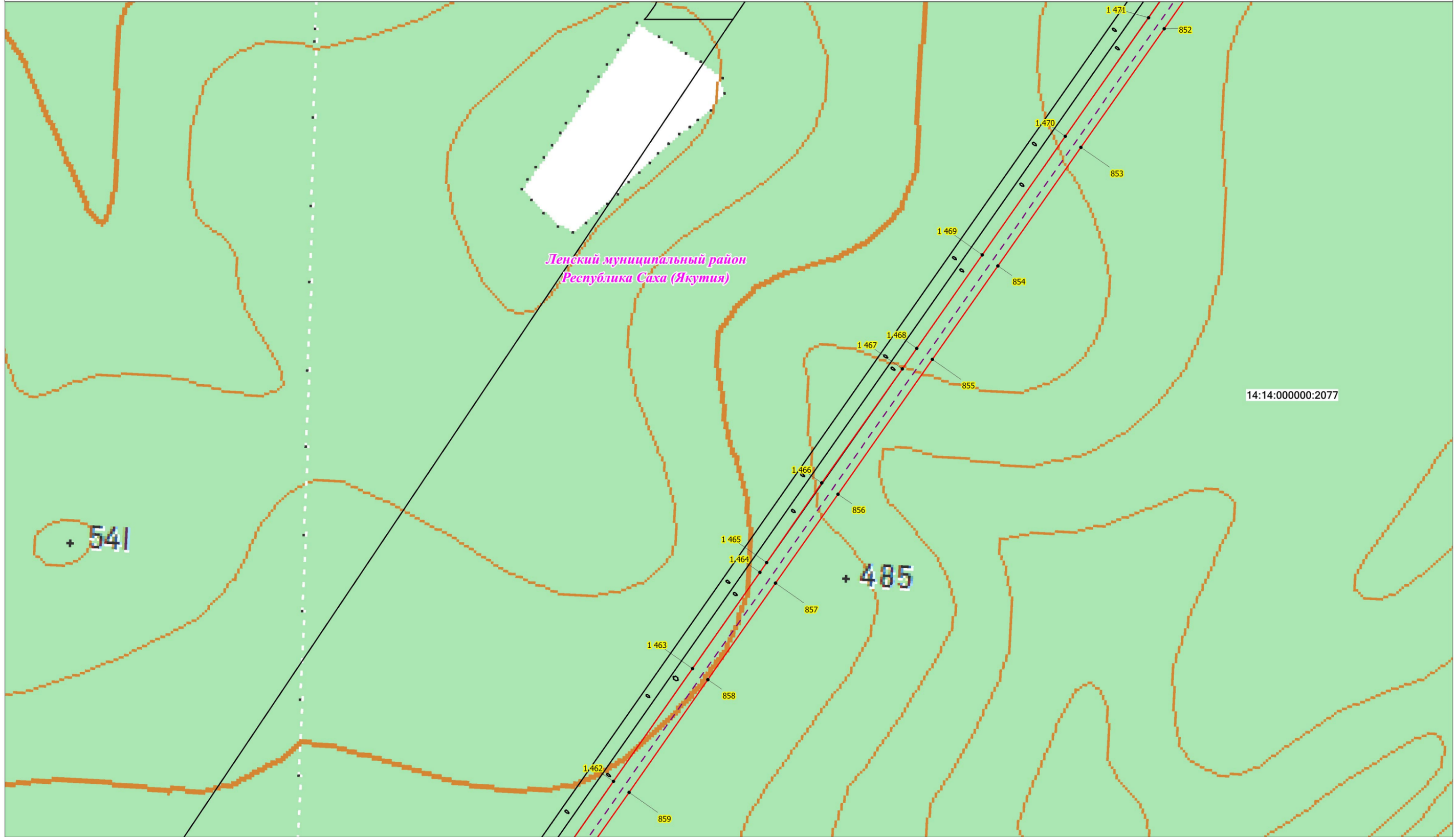


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

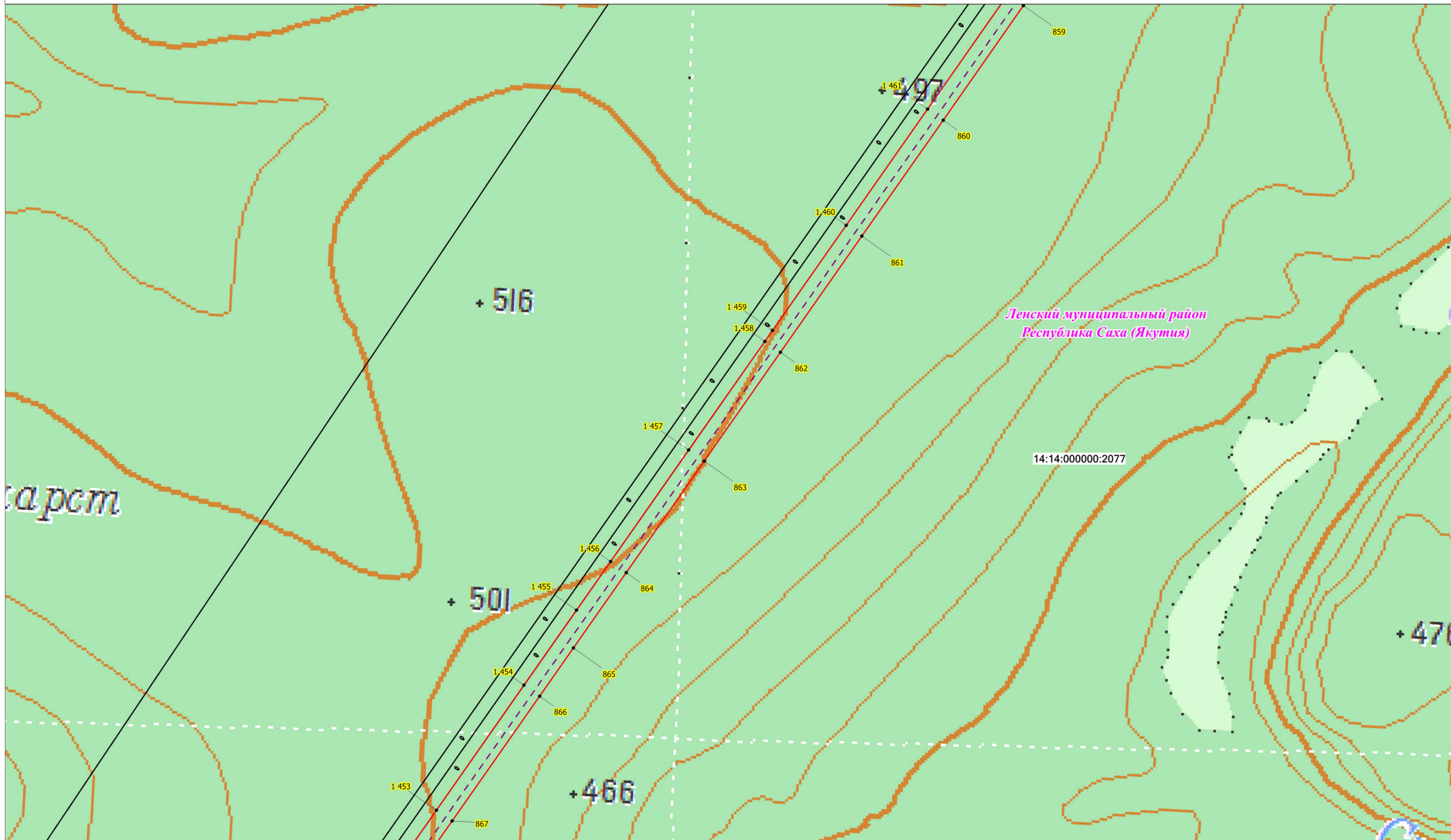


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

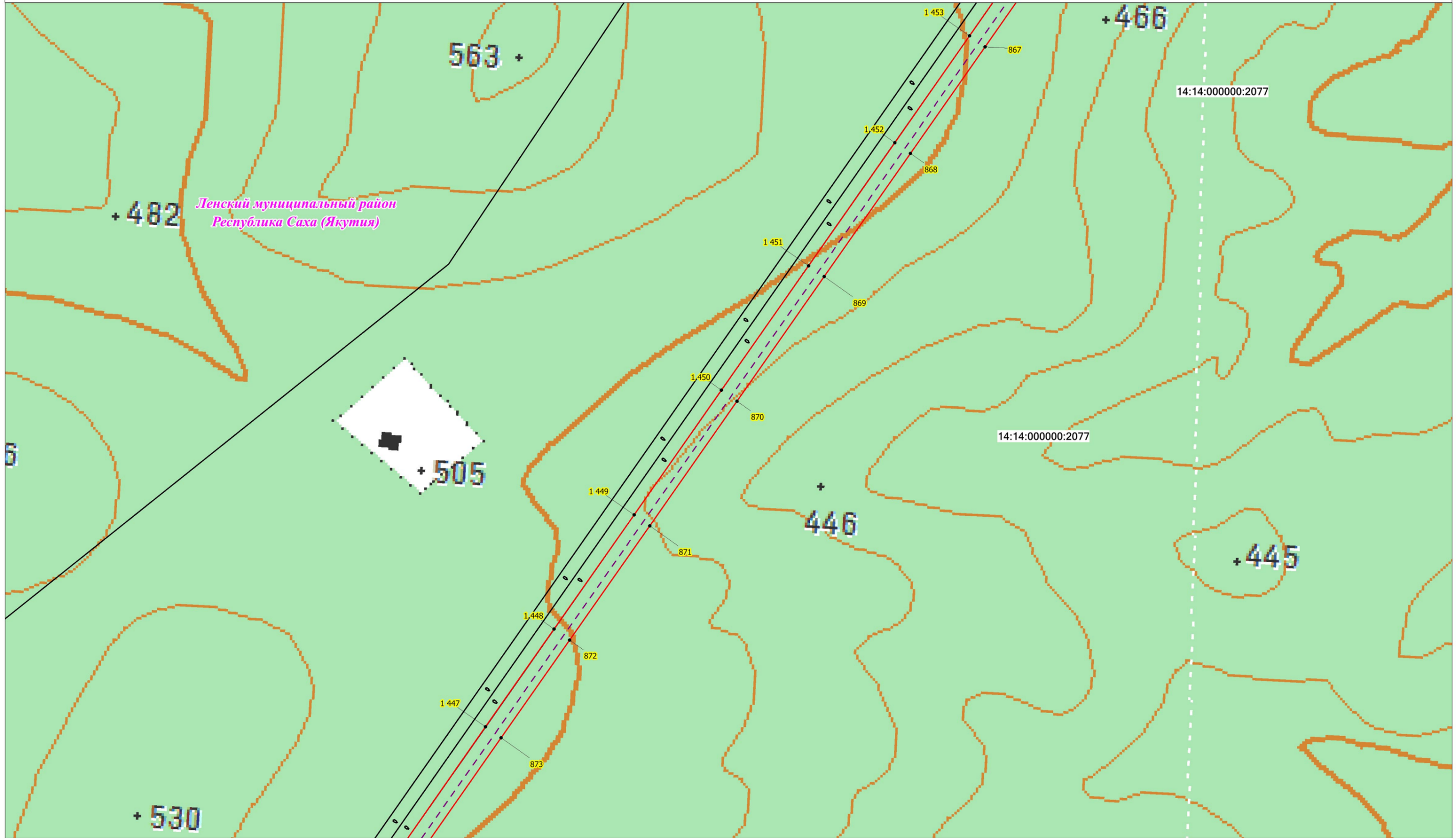


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

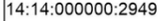
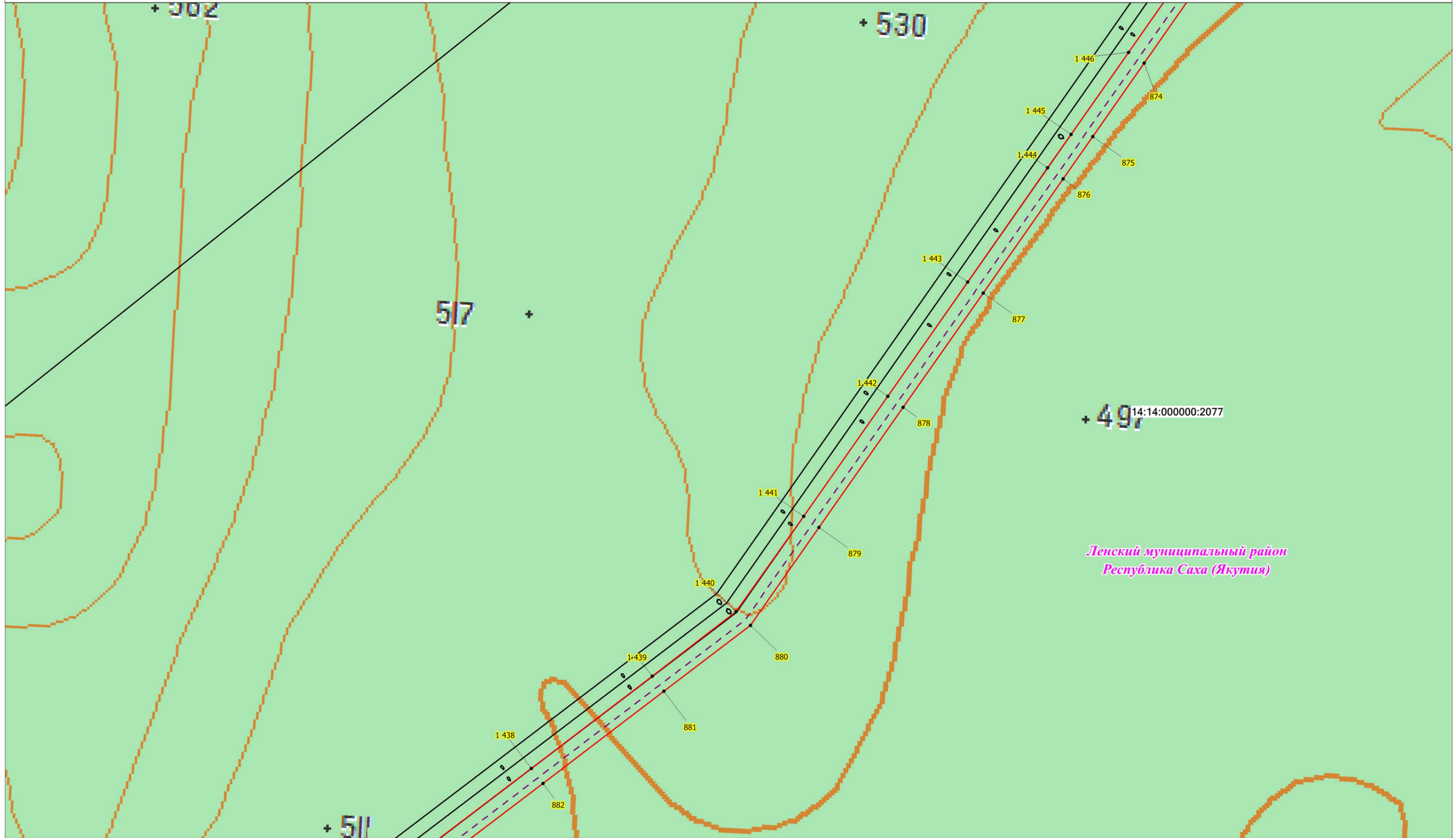
-  - проектная граница публичного сервитута;
 -  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 -  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 -  - установленные границы административно-территориальных образований;
 -  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь
- Проектное местоположение инженерных сооружений:

Схема расположения границ публичного сервитута



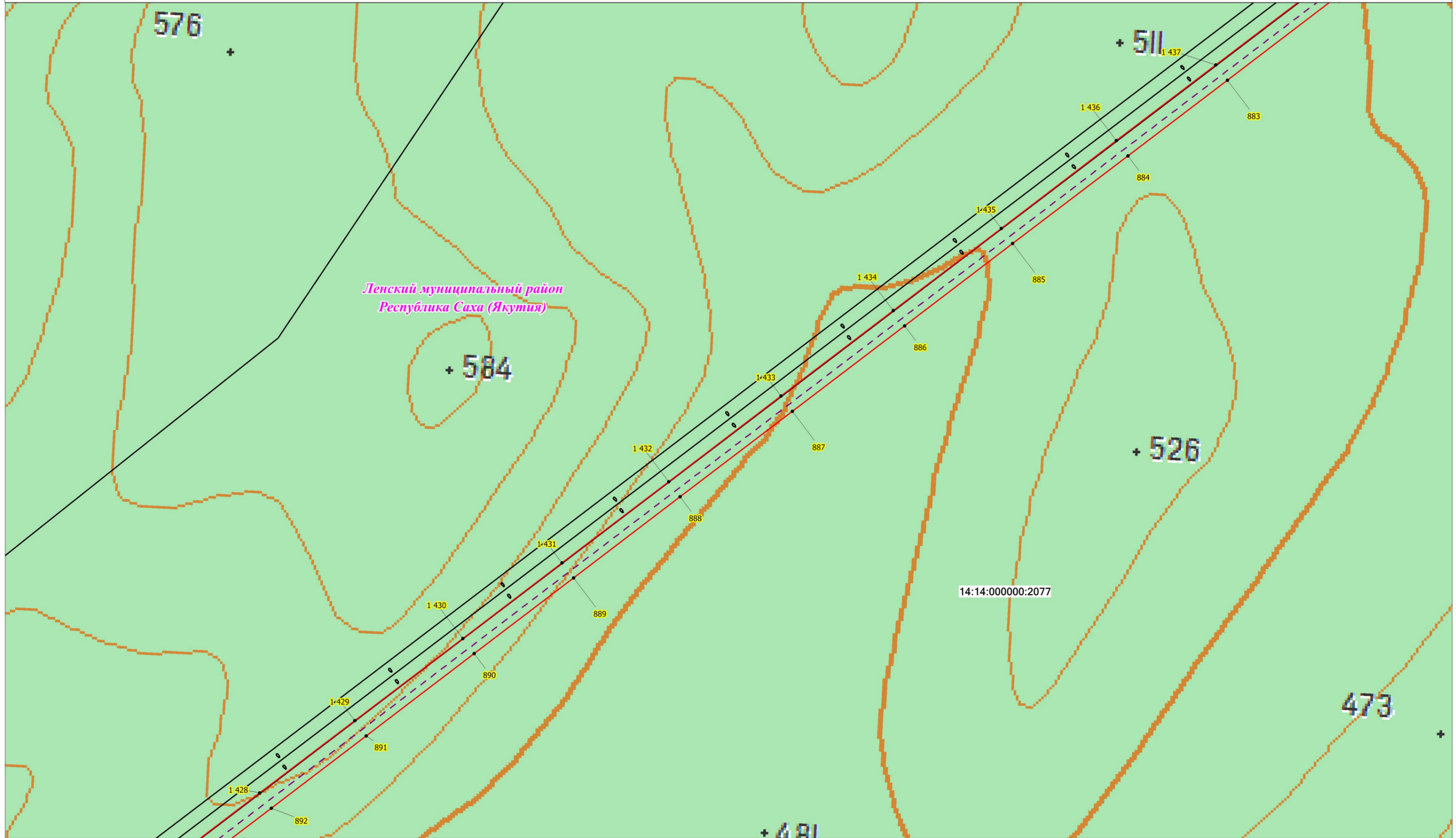
Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Ленский муниципальный район
Республика Саха (Якутия)

Схема расположения границ публичного сервитута

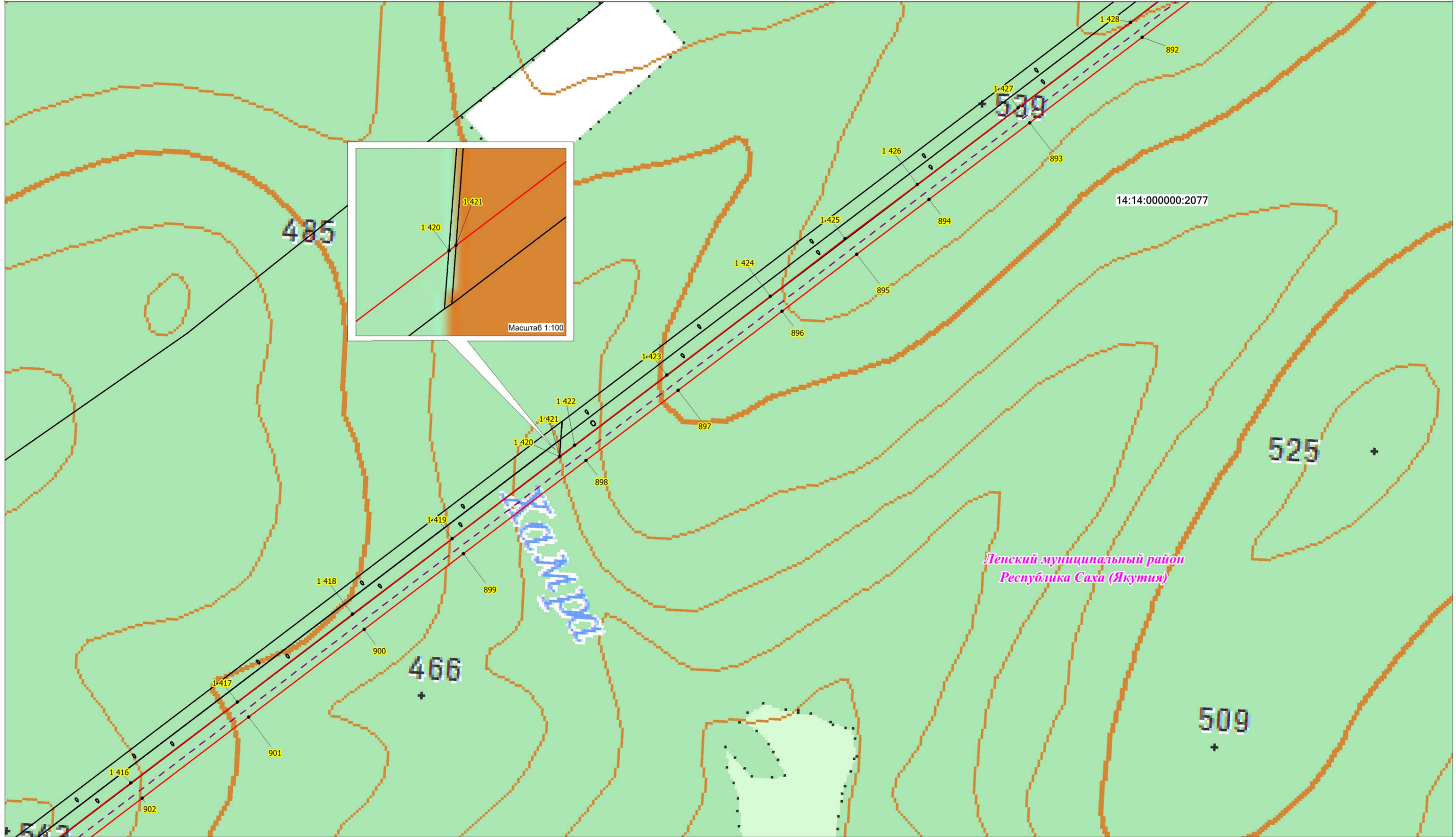


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

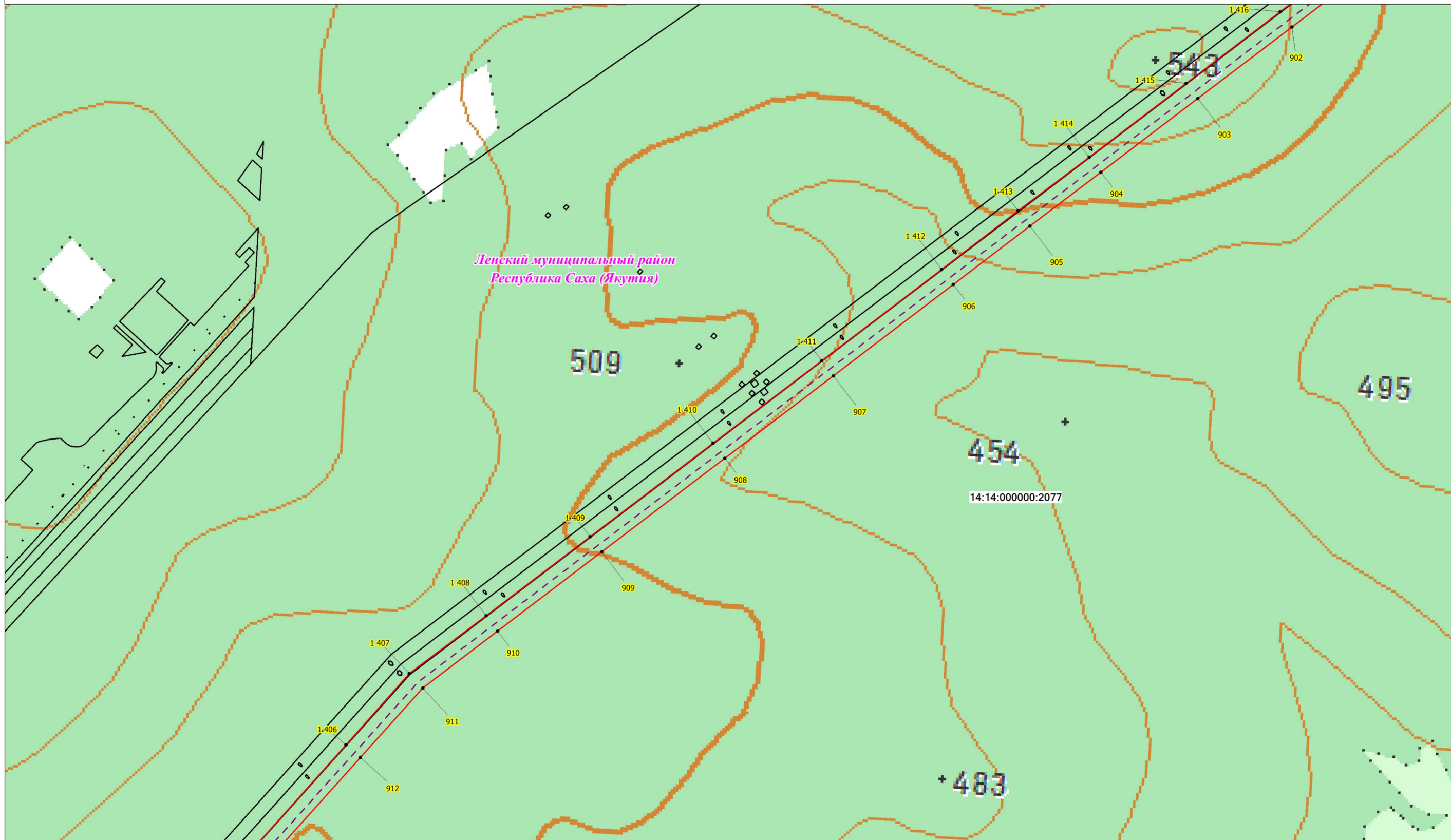


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

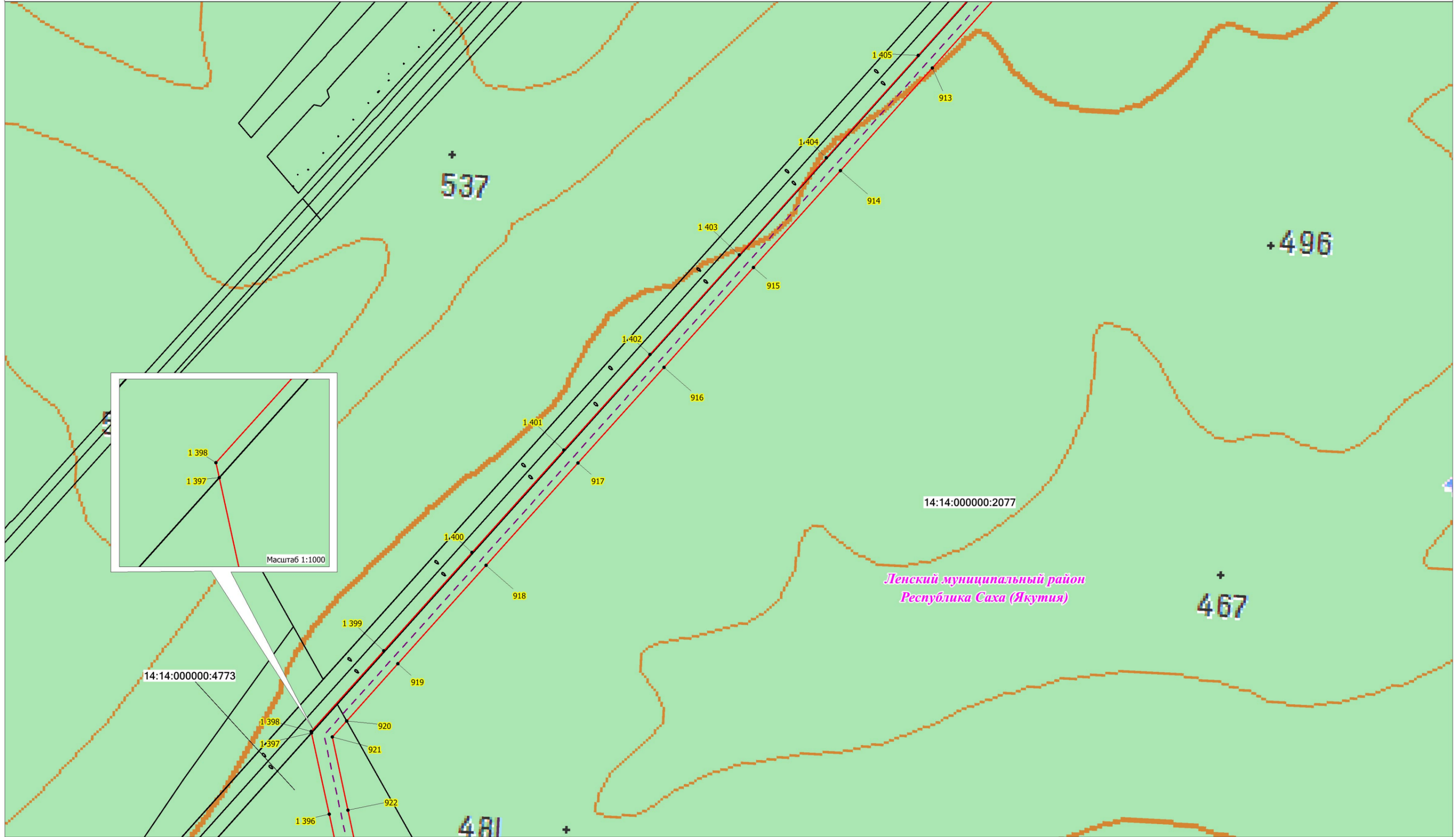


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

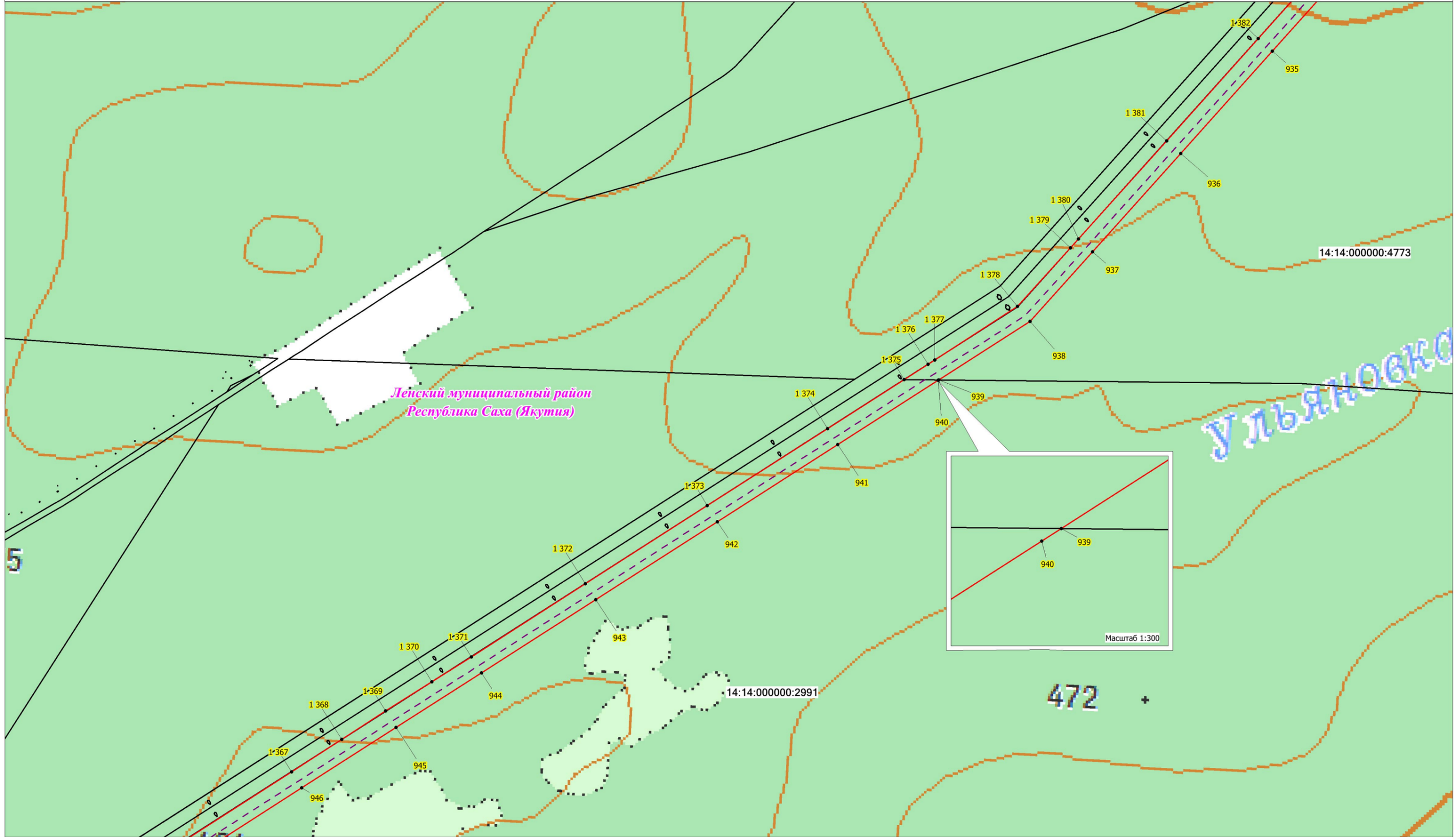
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

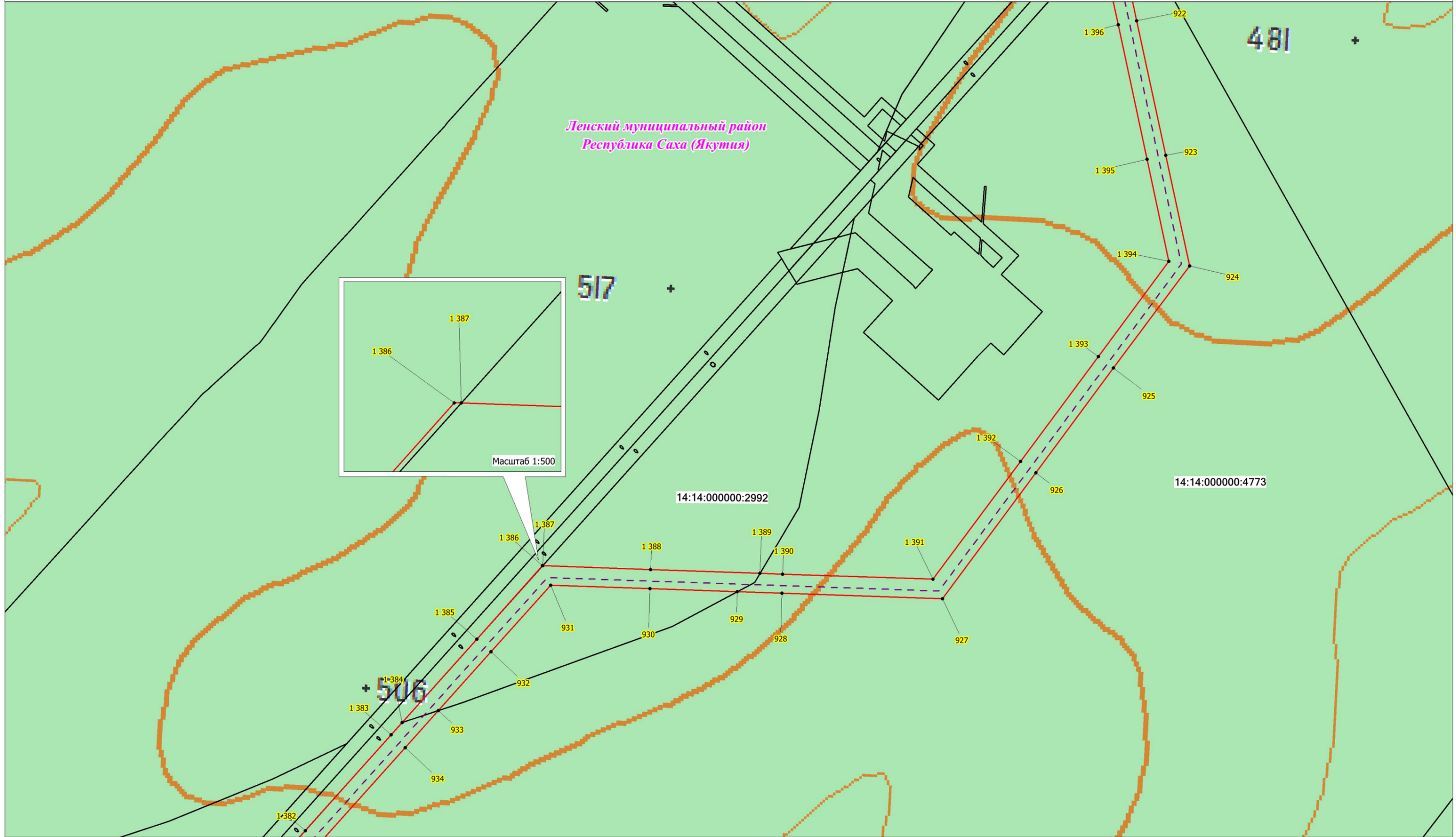


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
 - **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 - 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 - - установленные границы административно-территориальных образований;
 - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь
- Проектное местоположение инженерных сооружений:

Схема расположения границ публичного сервитута

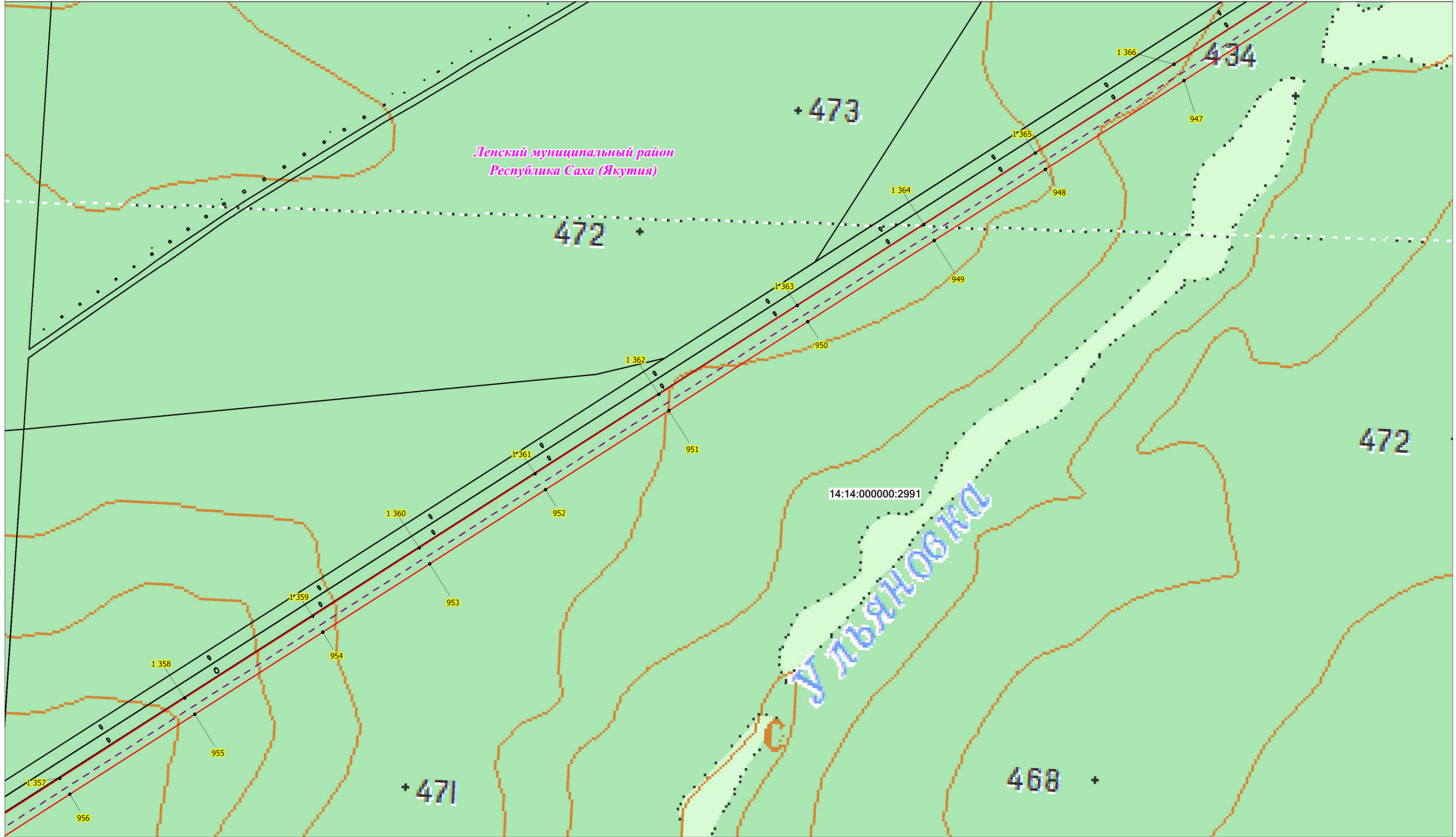


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

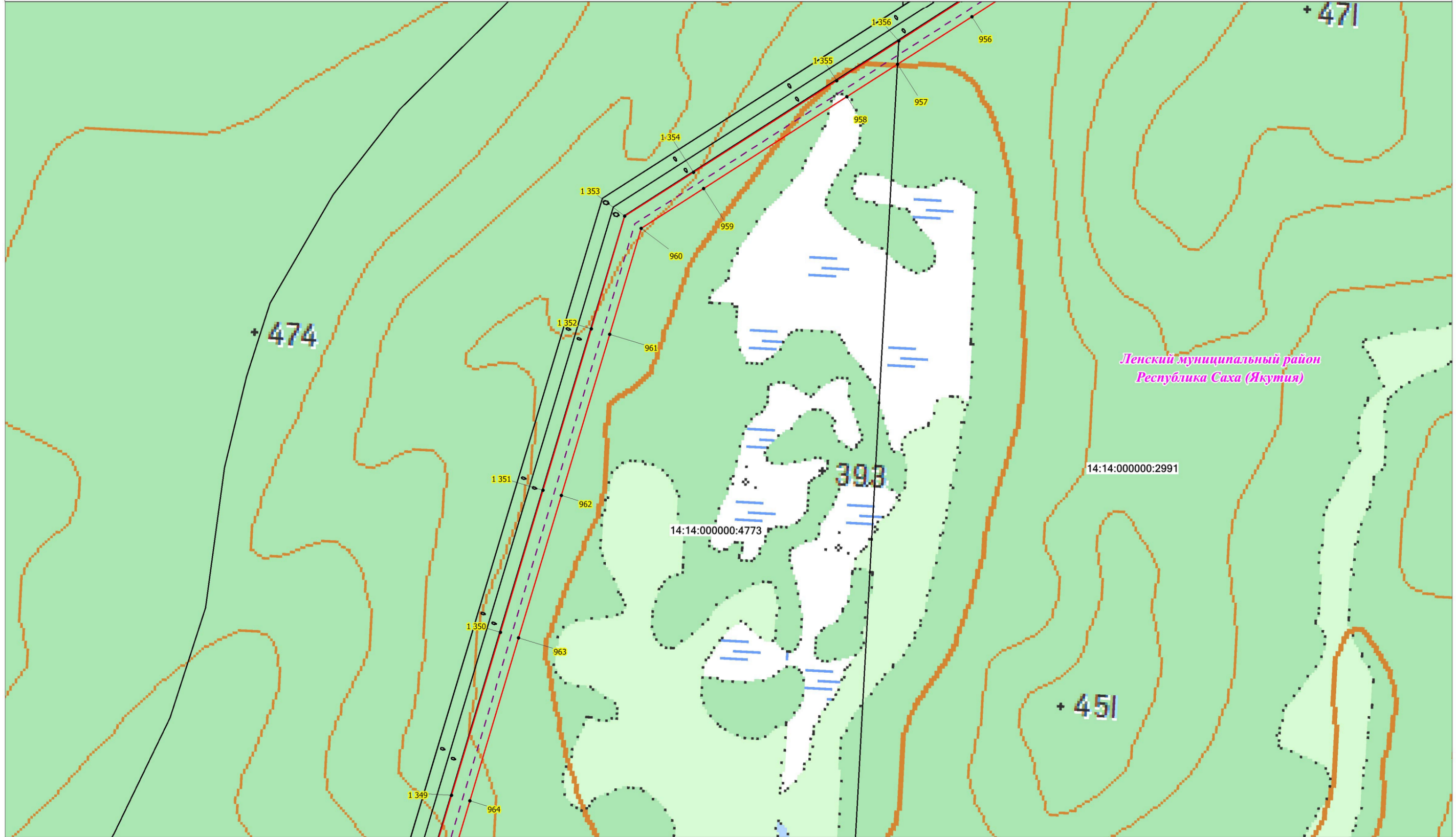


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
 - **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 - 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 - - установленные границы административно-территориальных образований;
 - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь
- Проектное местоположение инженерных сооружений:

Схема расположения границ публичного сервитута

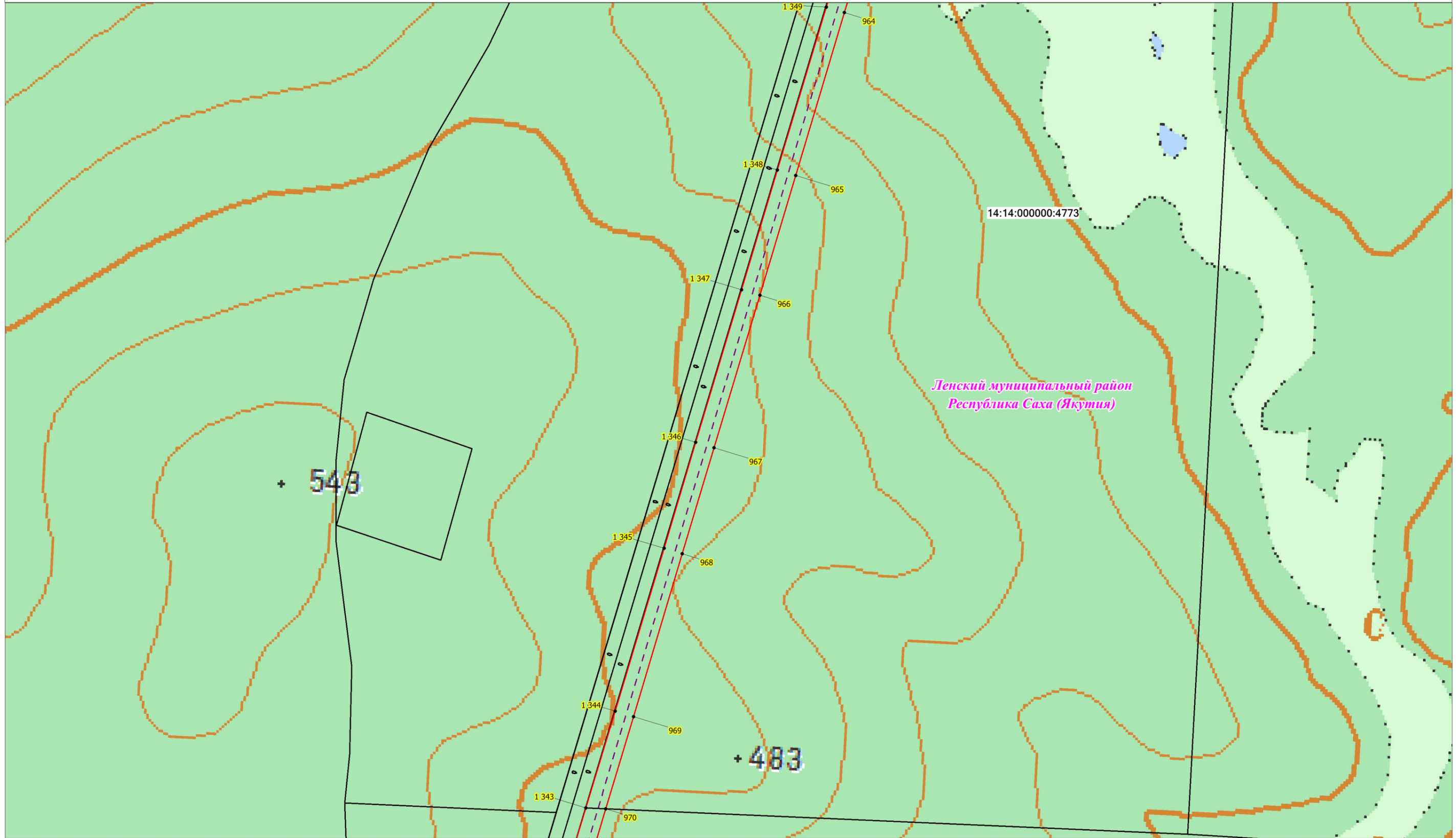


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

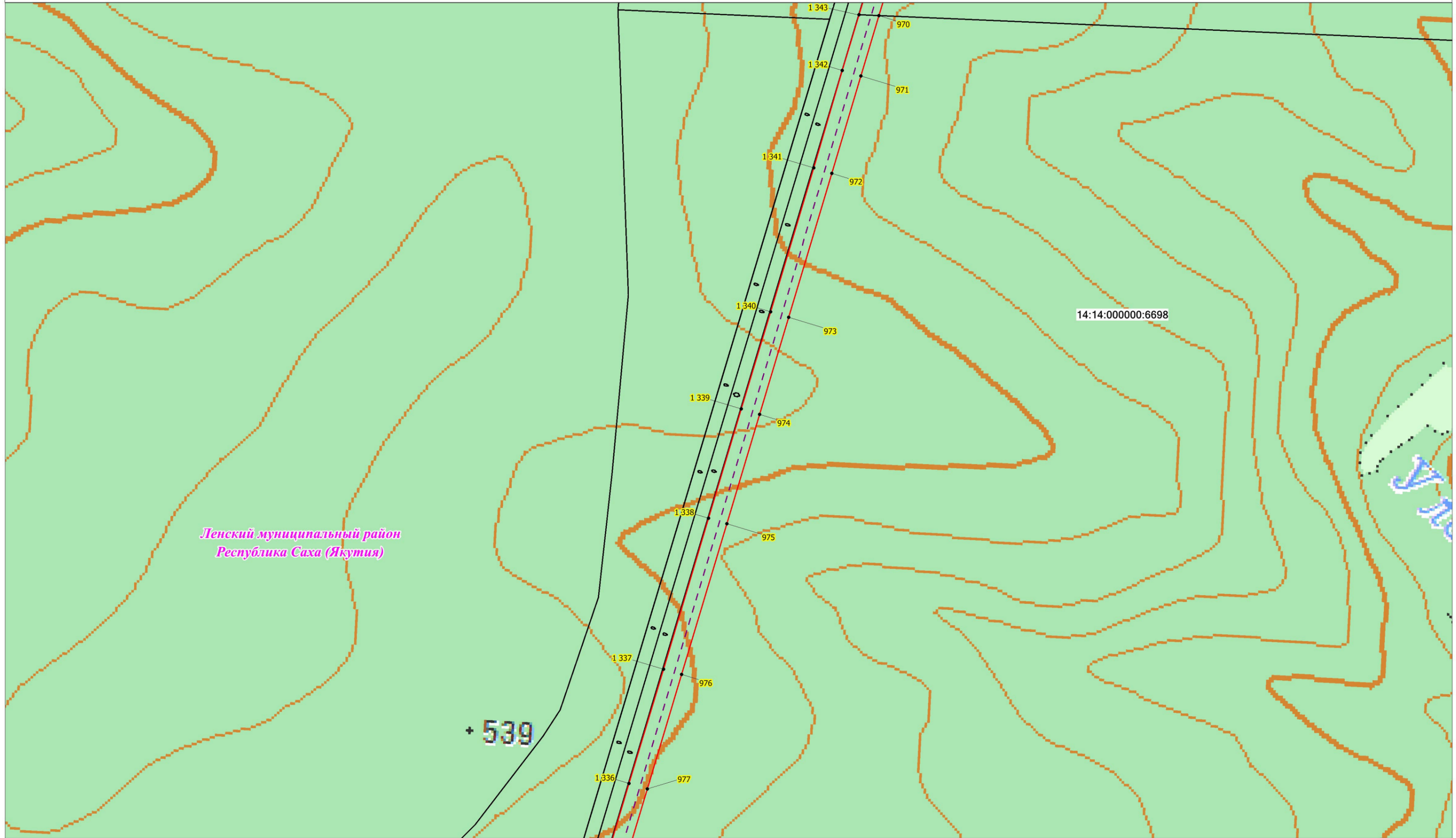


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

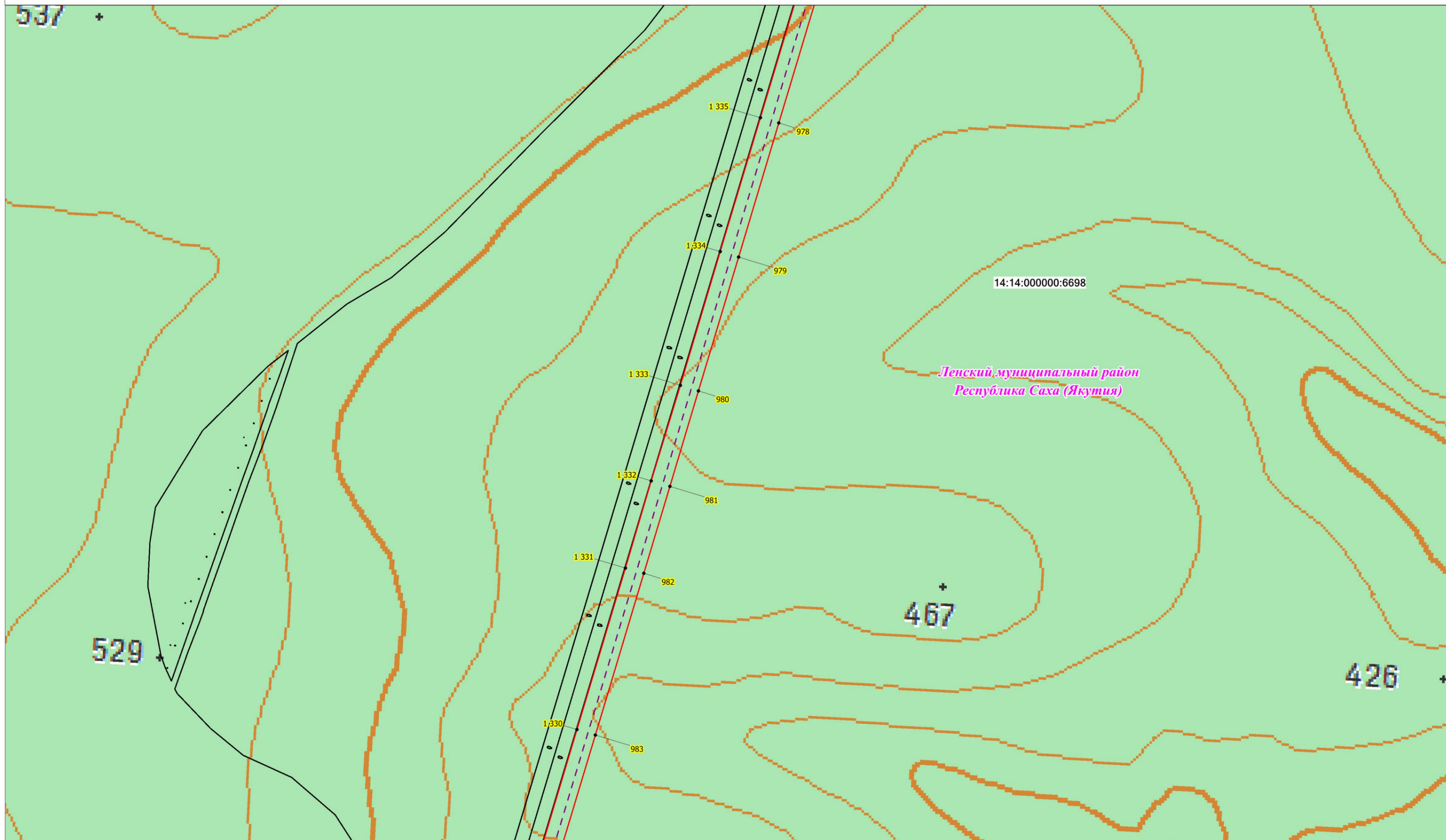


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

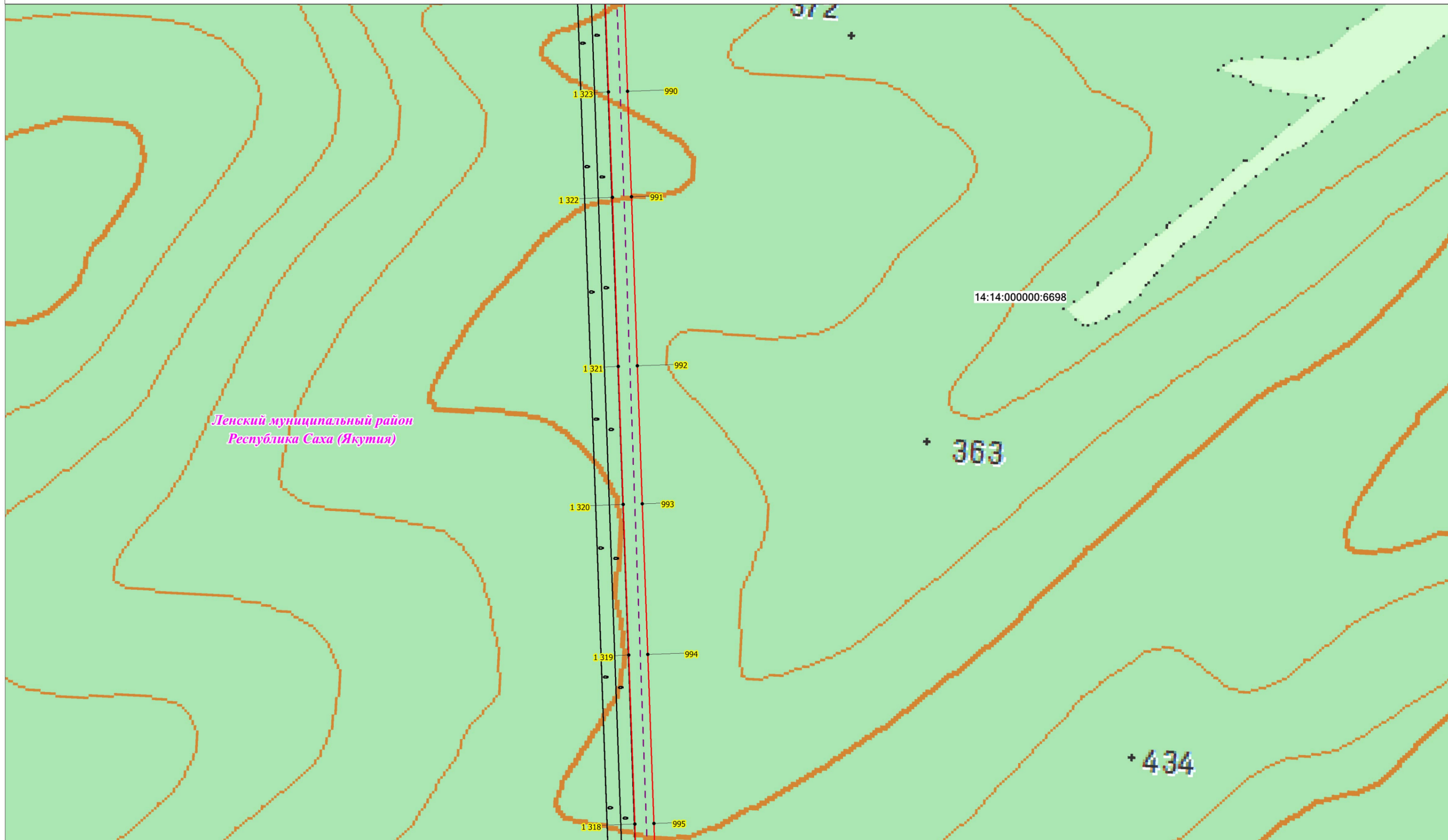


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

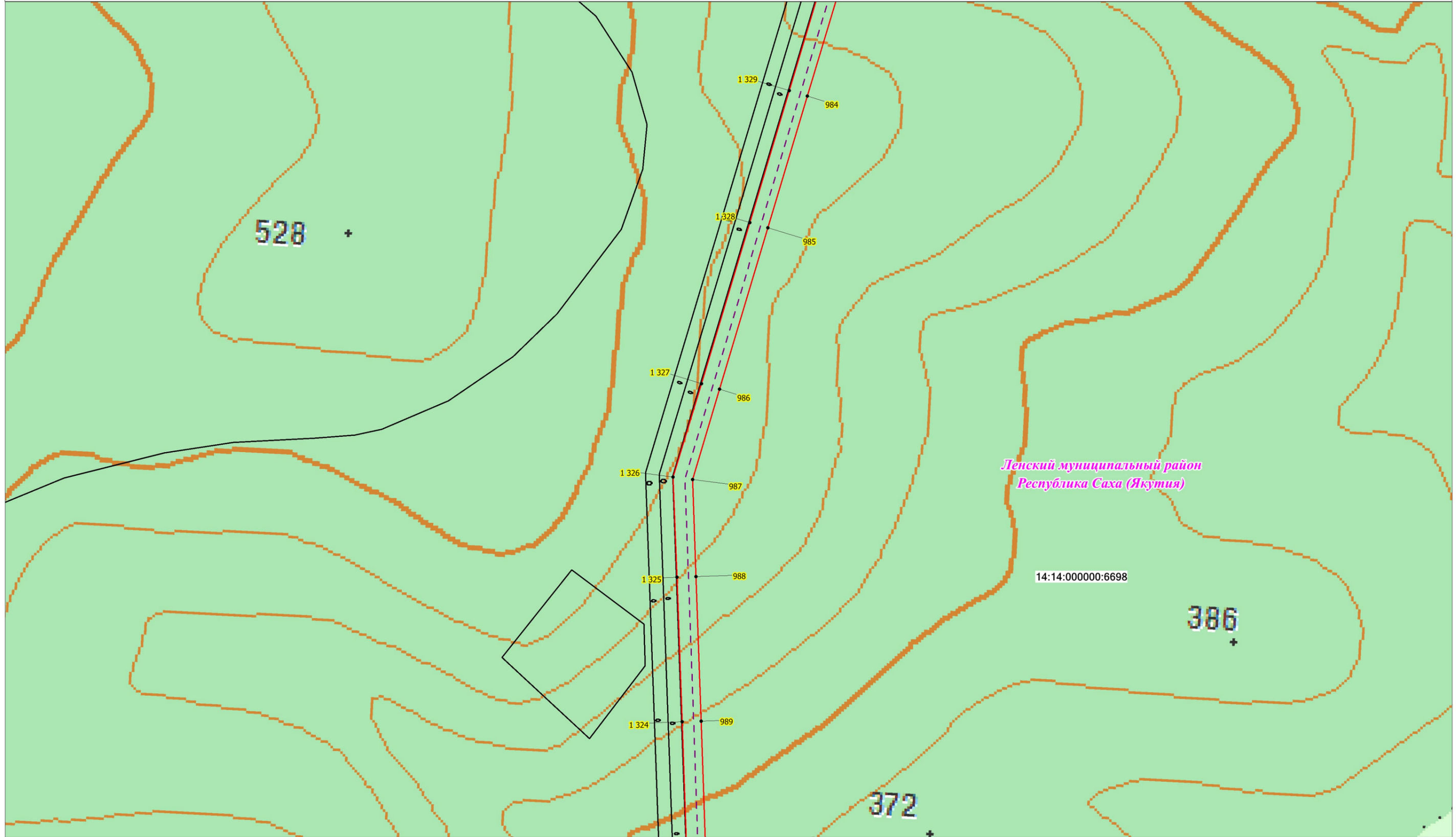


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

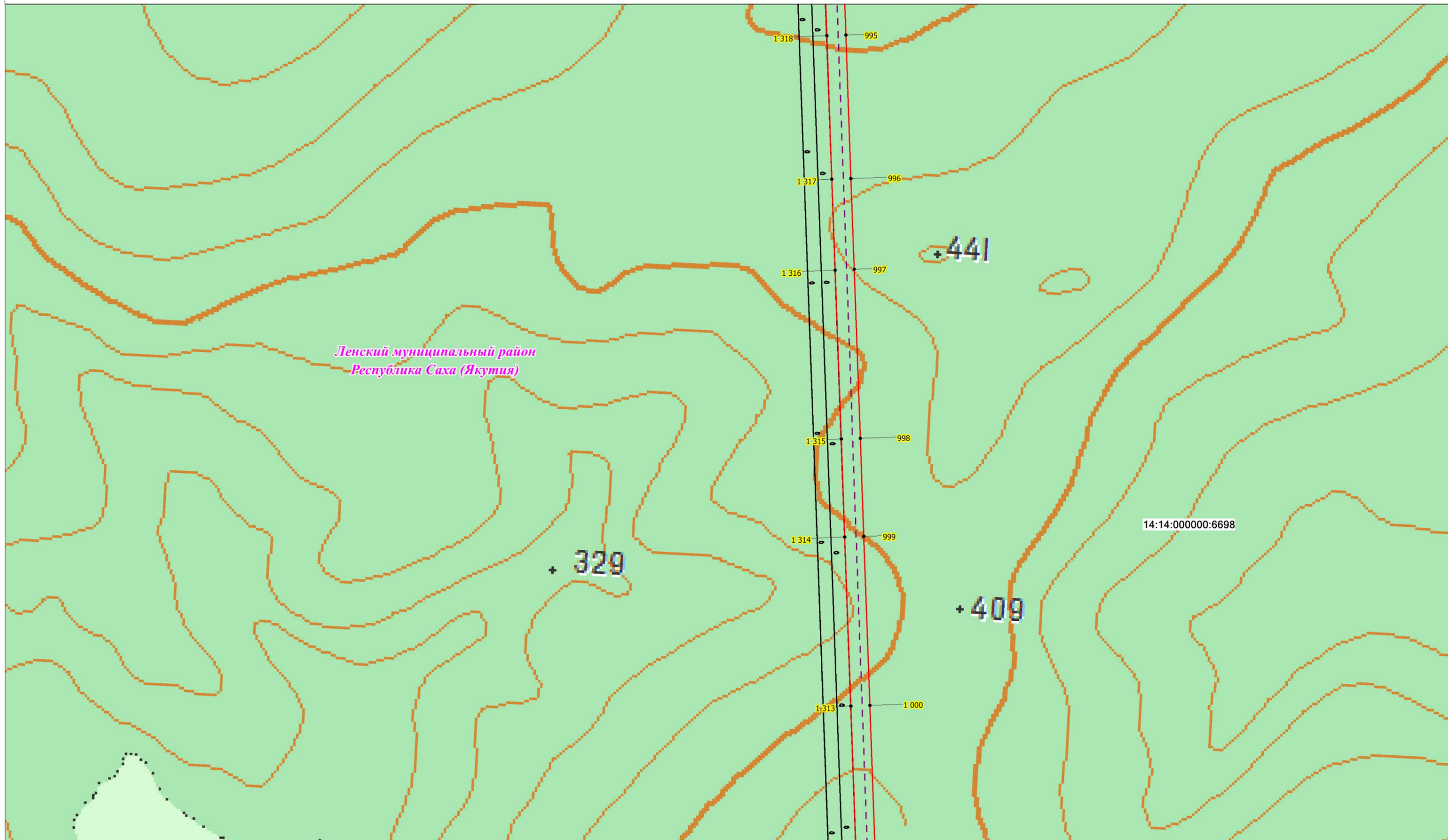


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

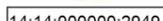
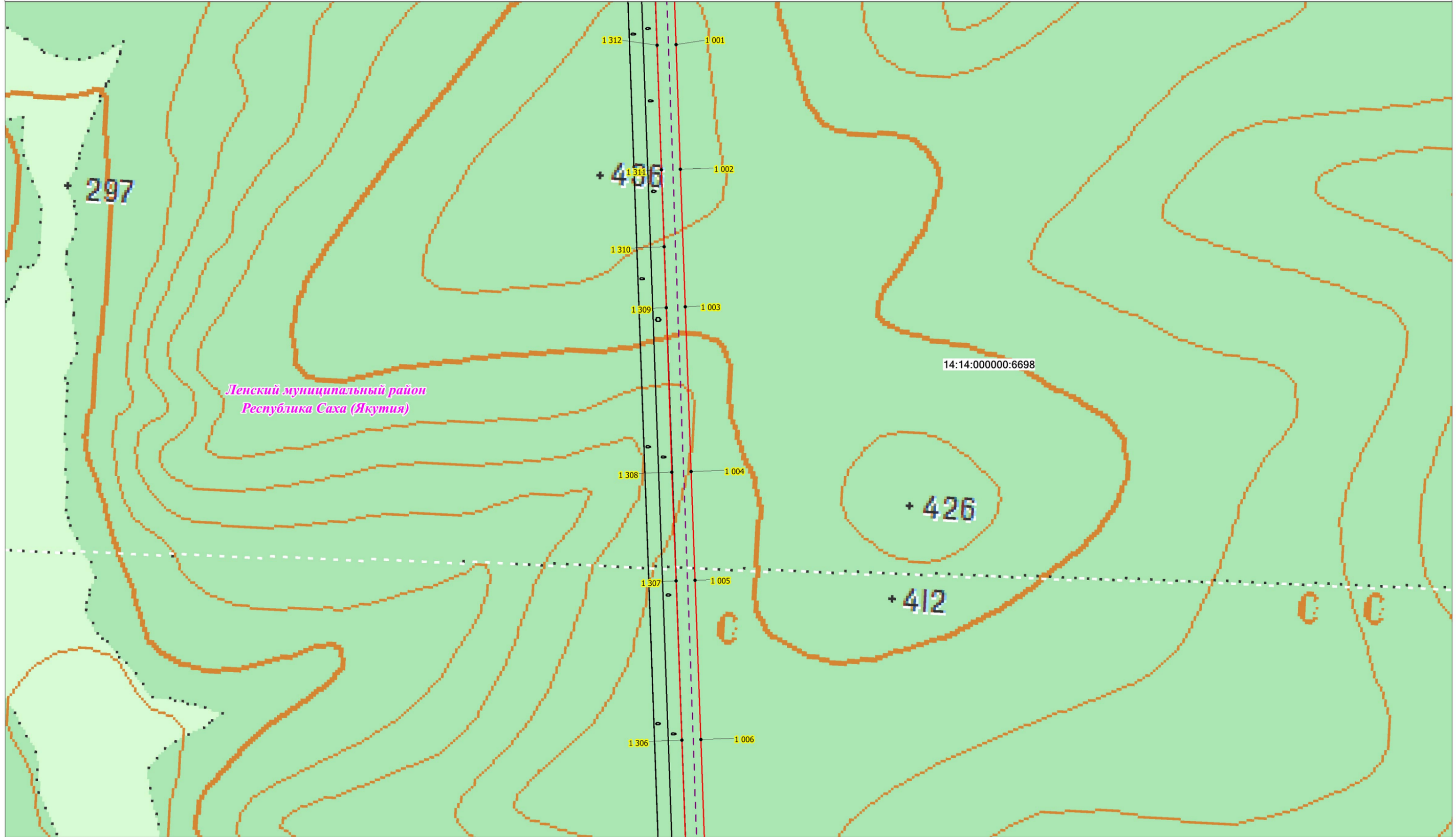
-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

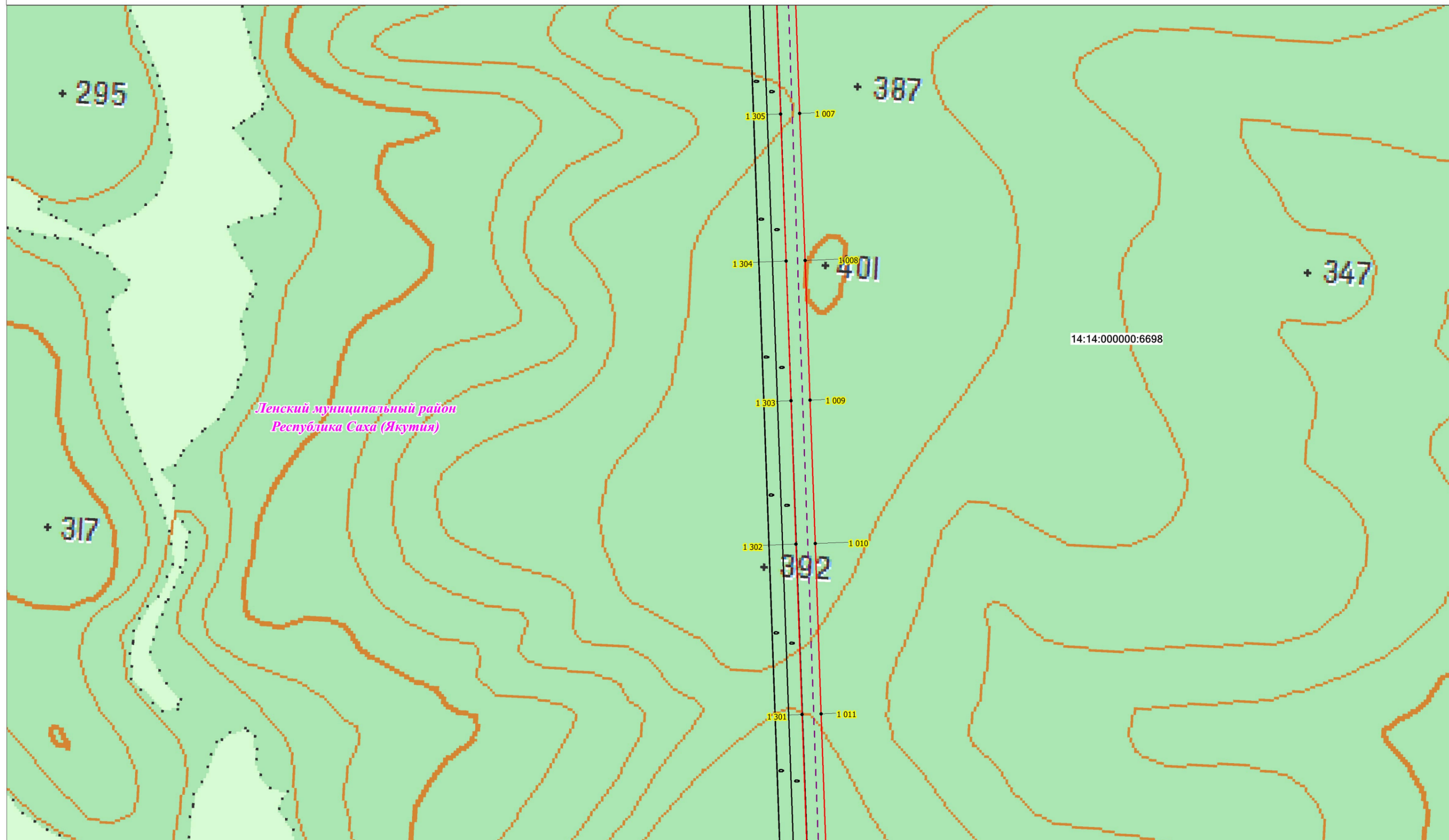


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

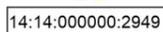
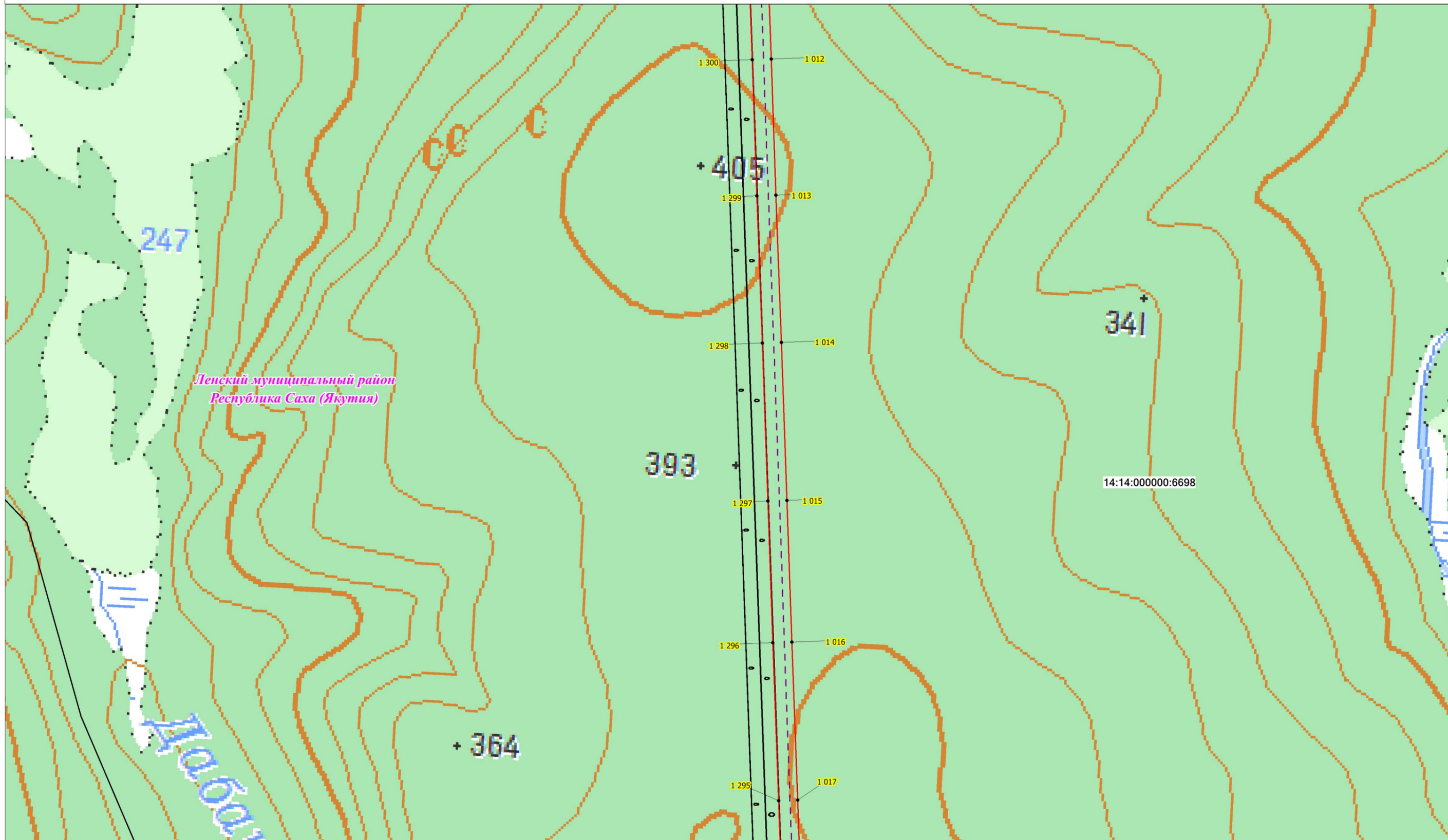
-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

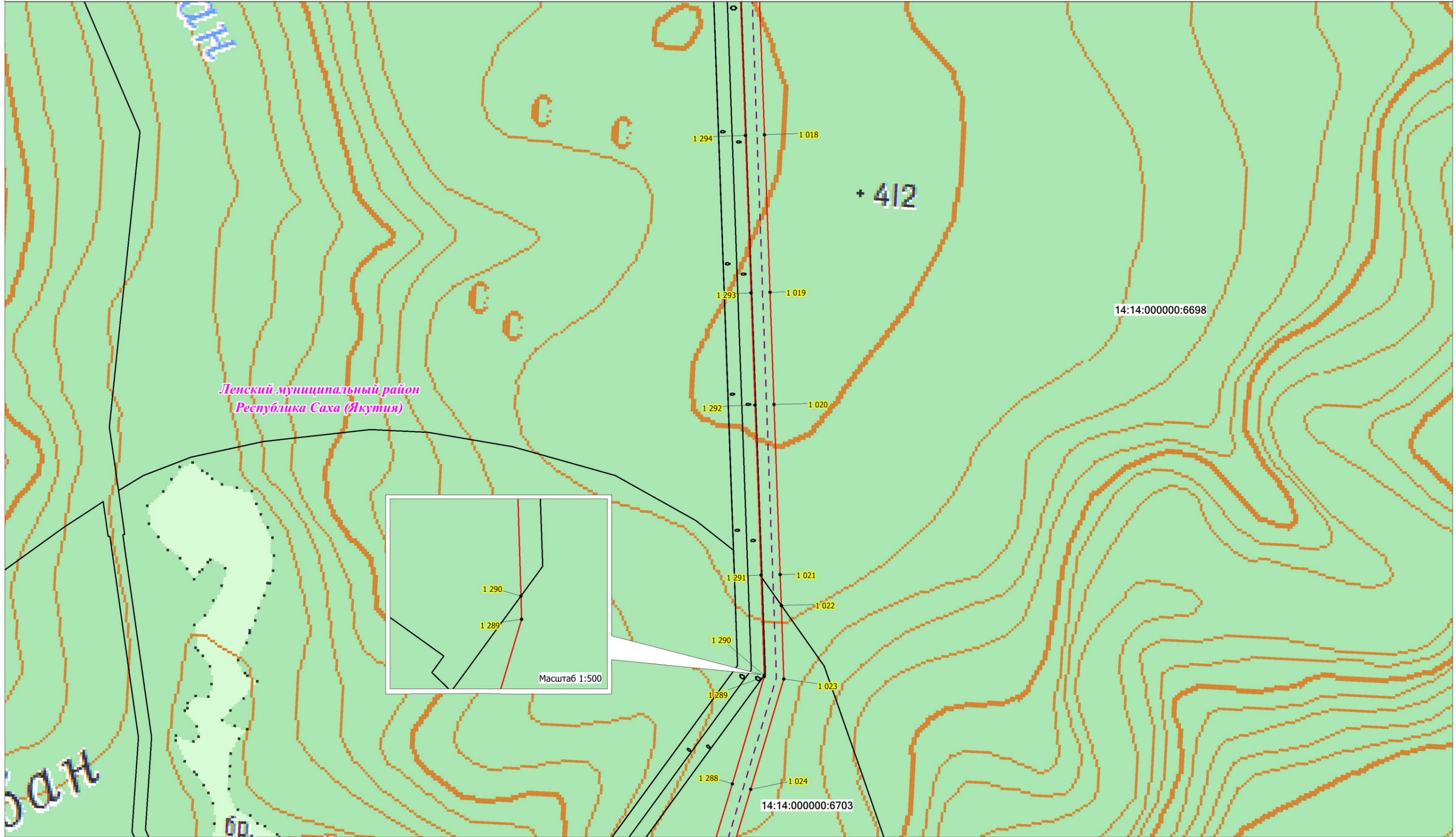


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

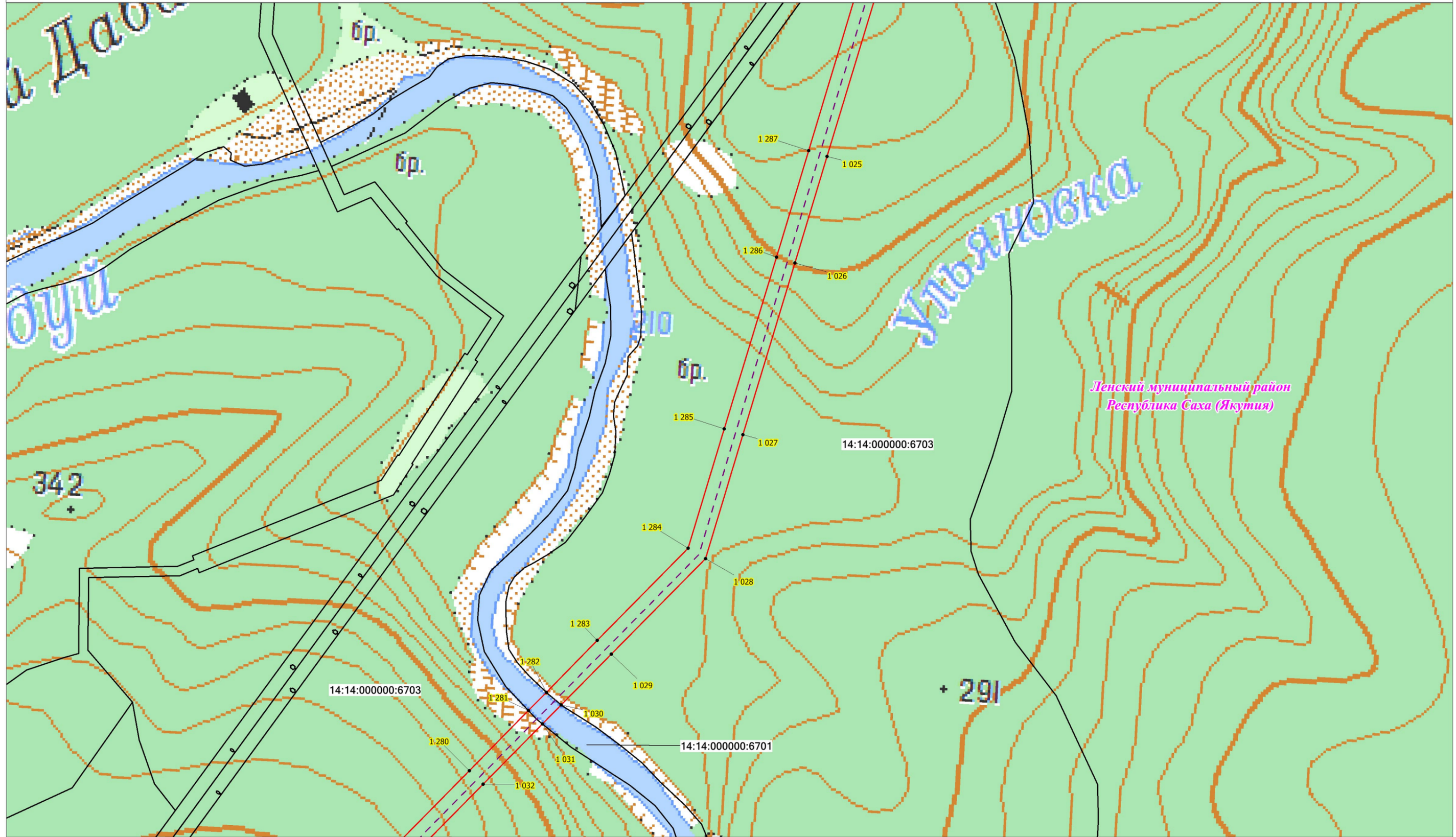


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений;
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

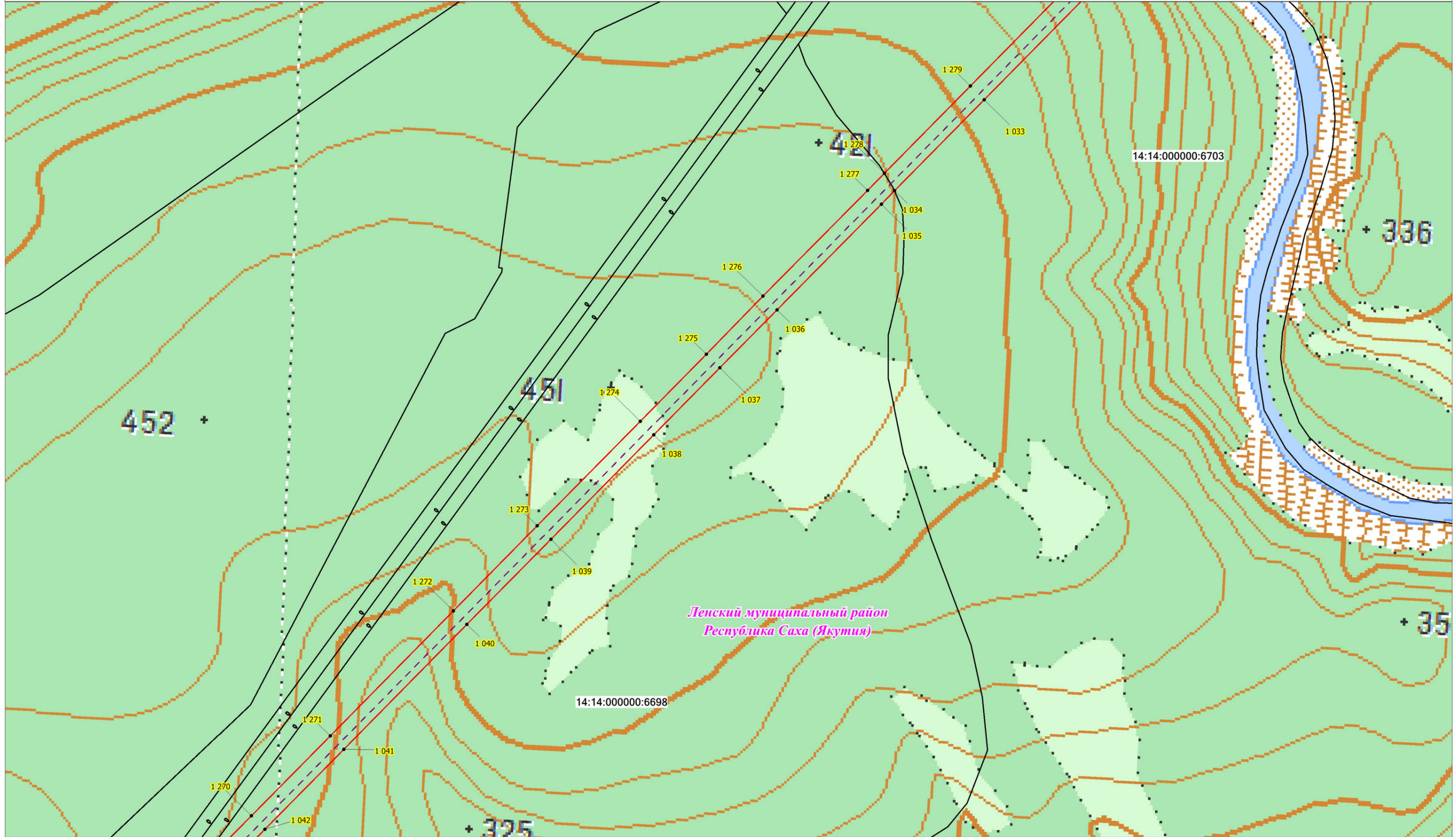


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

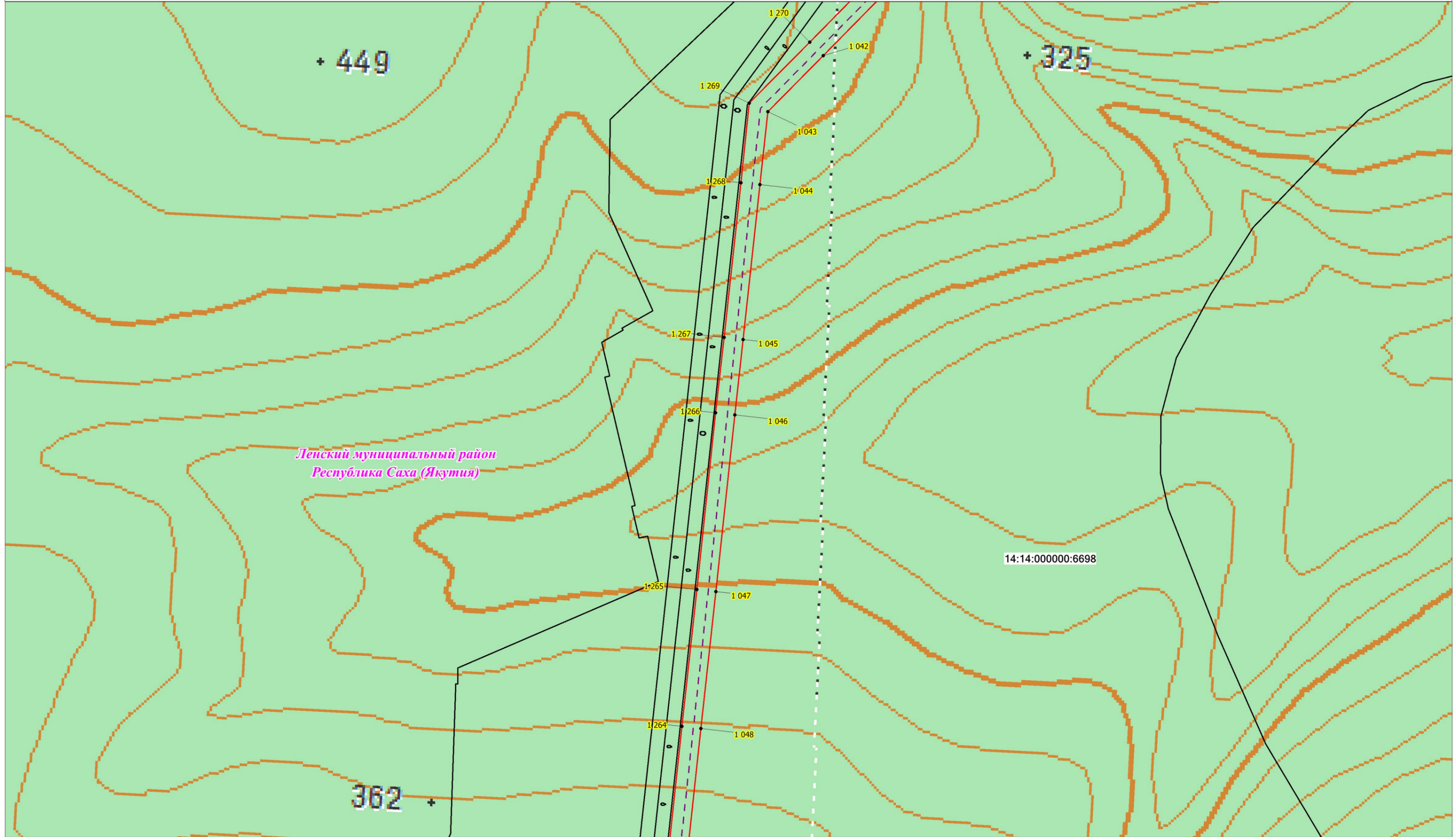


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

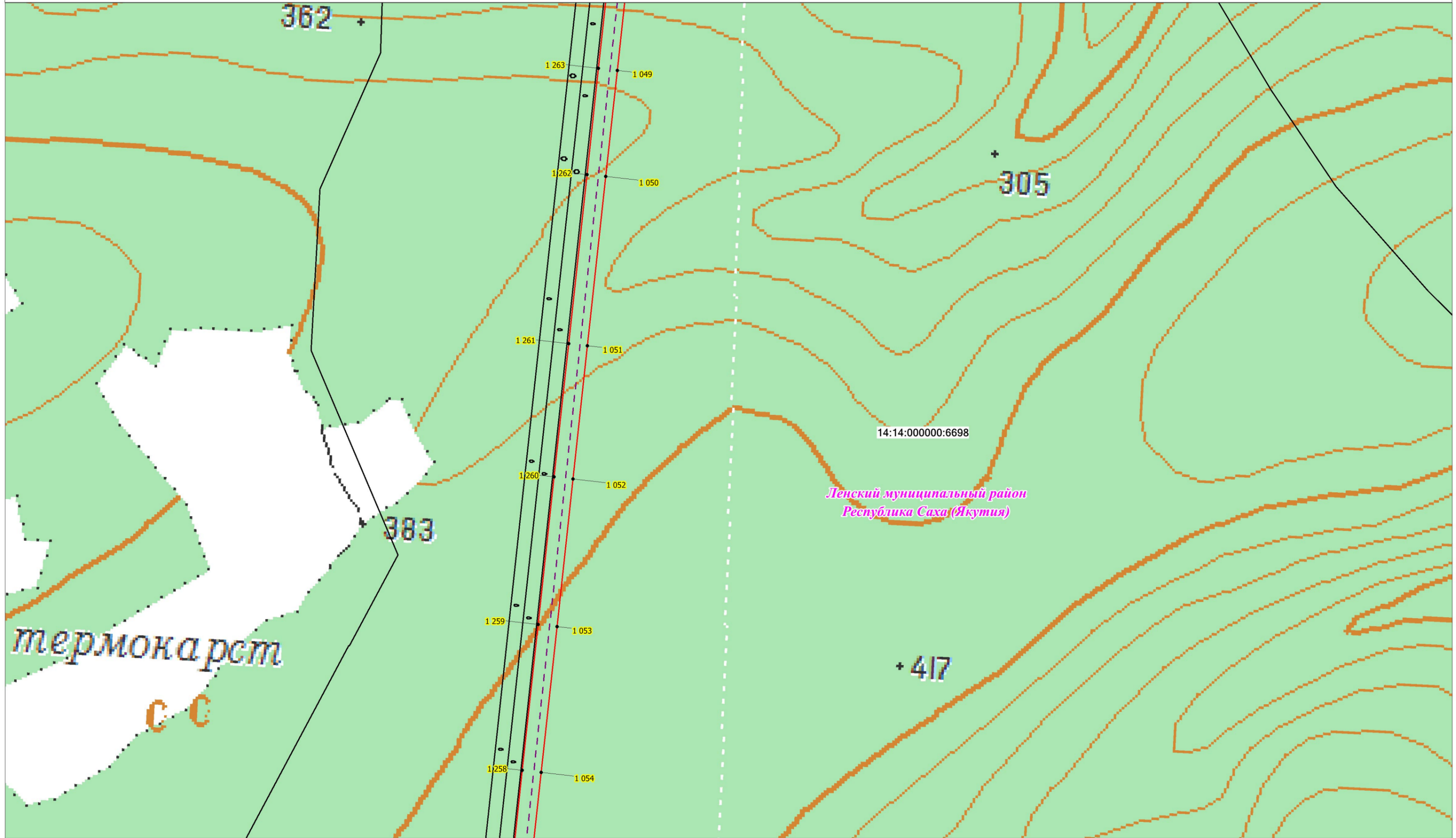


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

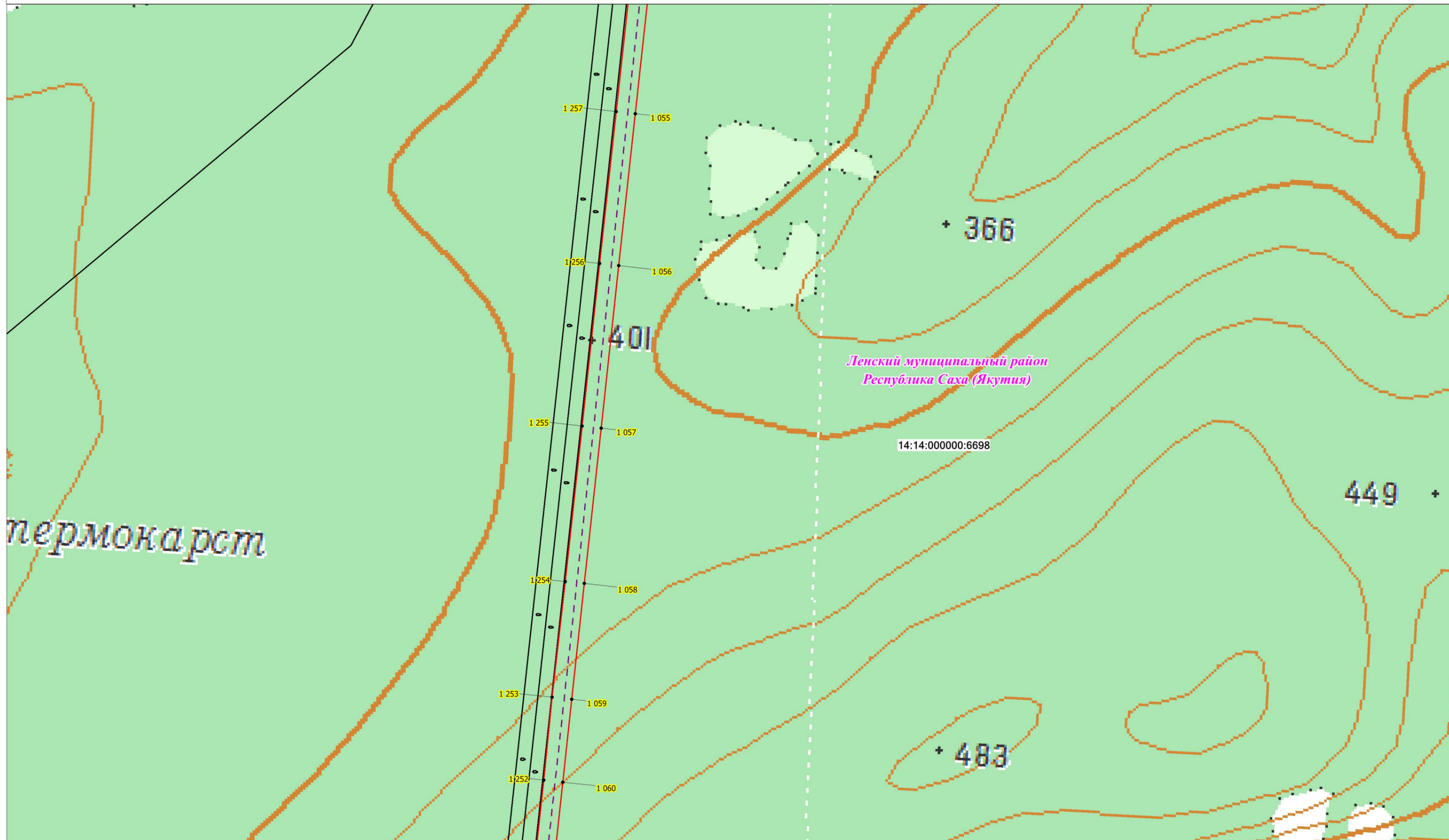


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
-  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
-  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
-  - установленные границы административно-территориальных образований;
-  - Проектное местоположение инженерных сооружений;
-  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

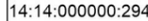
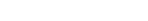
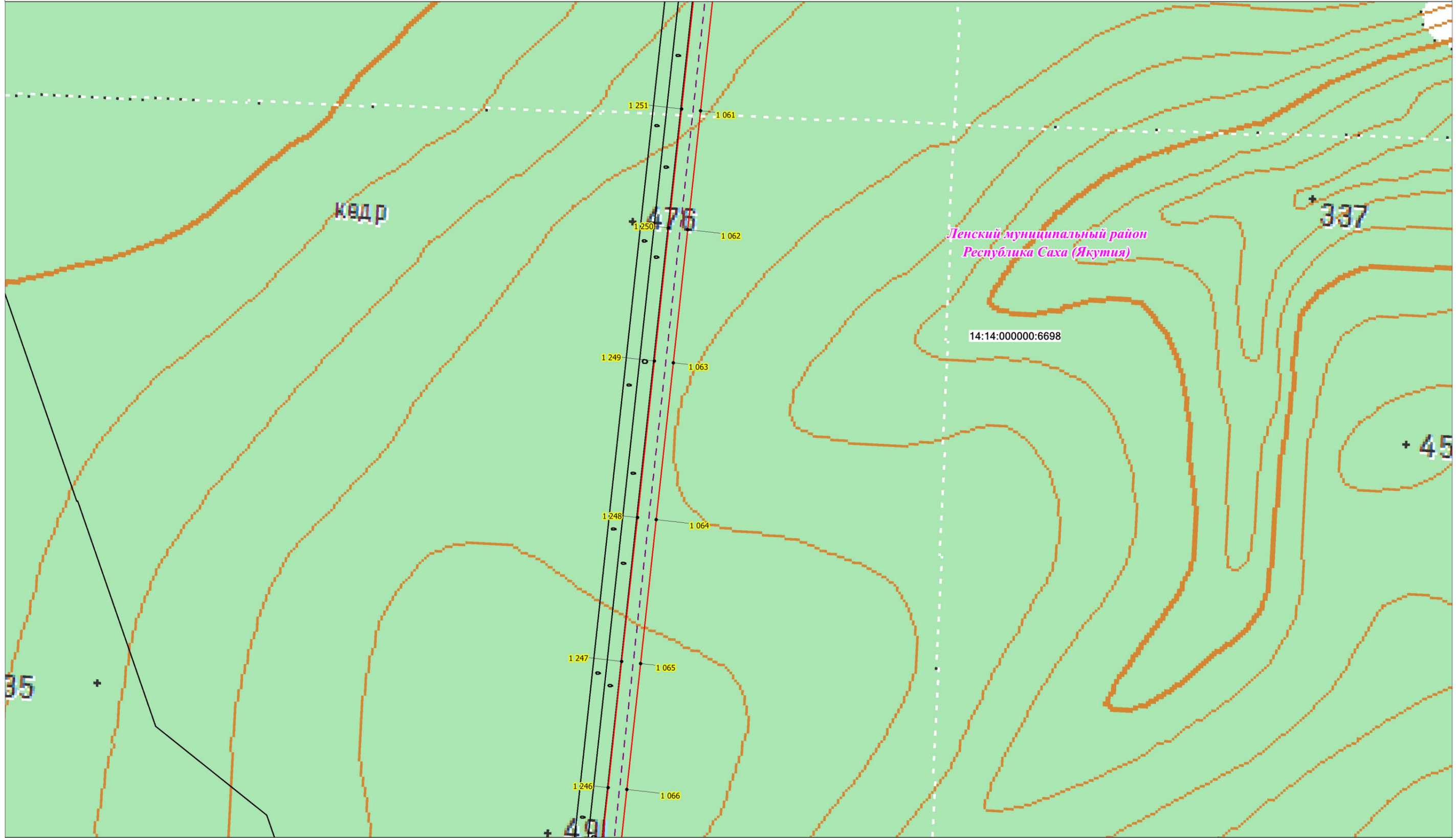
-  - проектная граница публичного сервитута;
 -  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 -  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 -  - установленные границы административно-территориальных образований;
 -  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь
- Проектное местоположение инженерных сооружений:

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

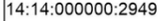
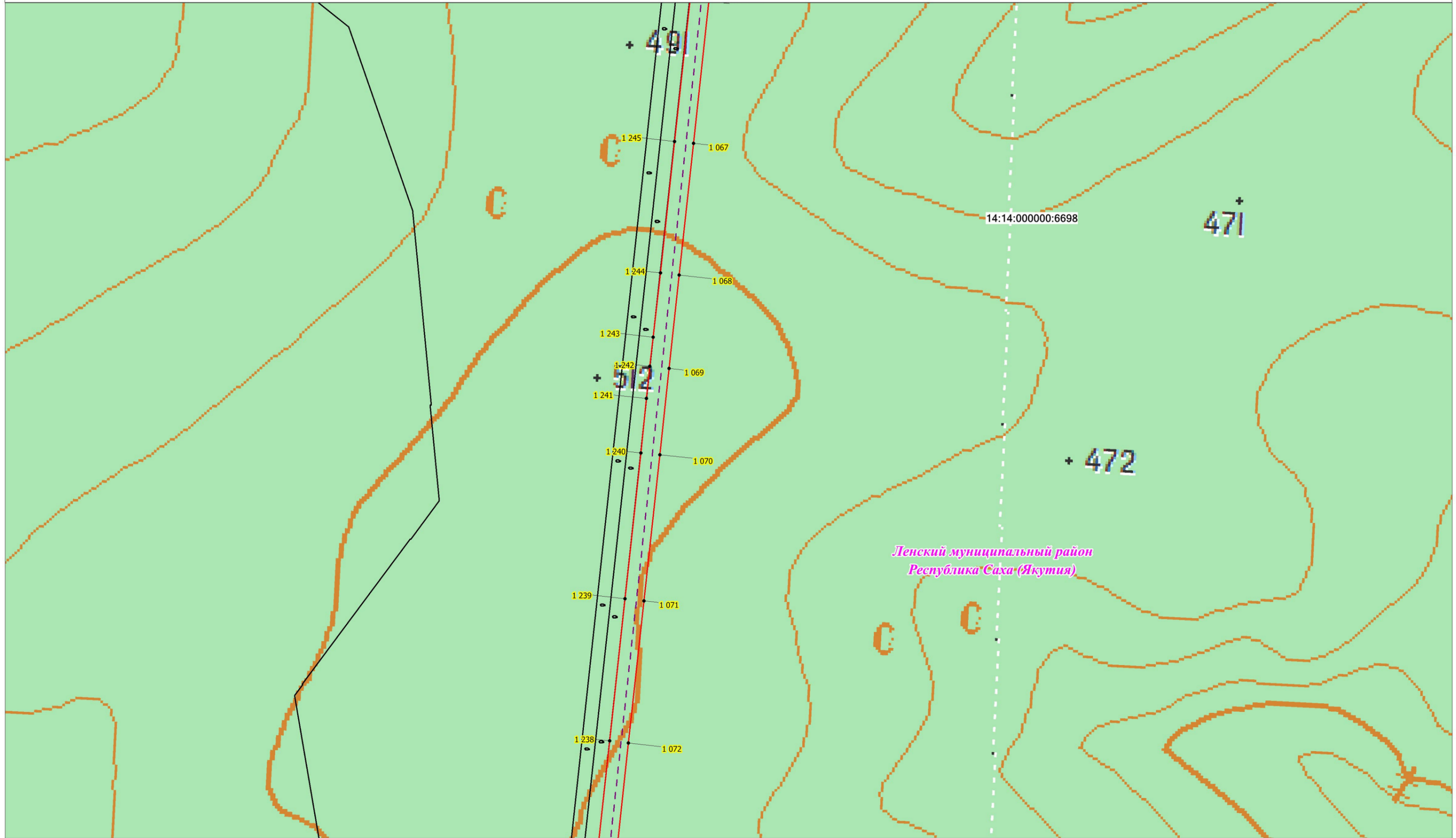
-  - проектная граница публичного сервитута;
 -  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 -  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 -  - установленные границы административно-территориальных образований;
 -  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь
- Проектное местоположение инженерных сооружений:

Схема расположения границ публичного сервитута

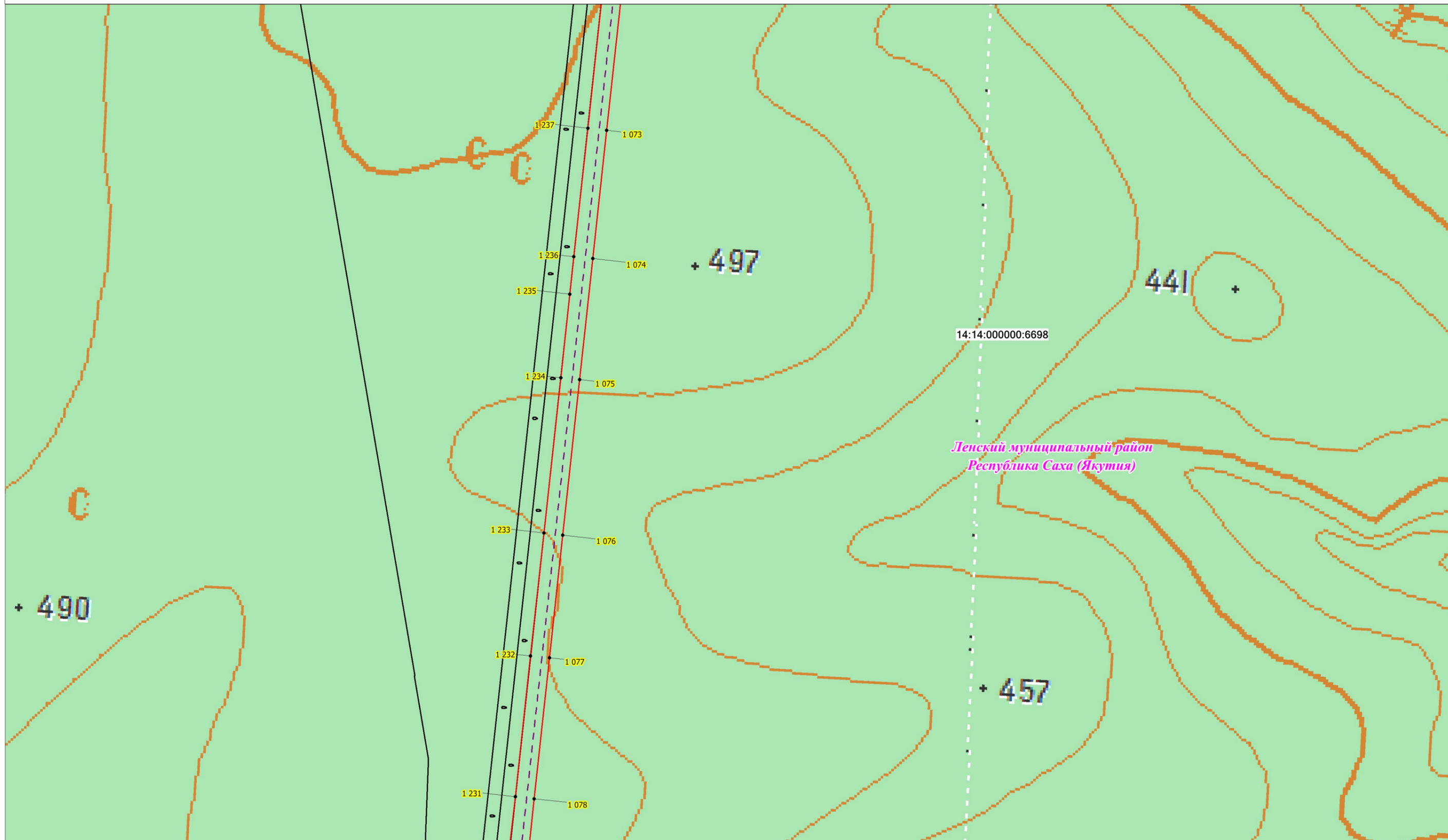


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

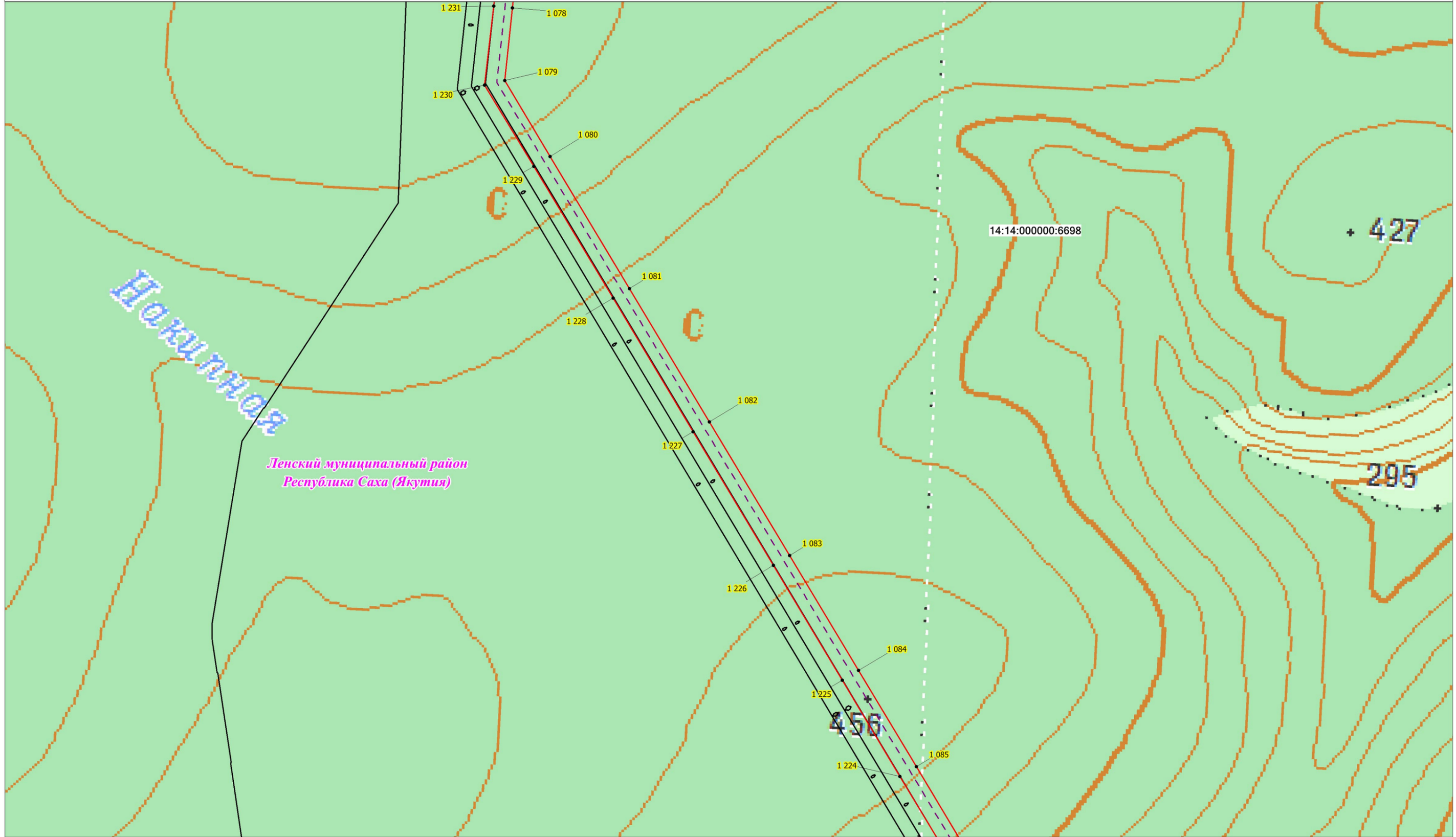


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характеристическая точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- установленные границы административно-территориальных образований;
- ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

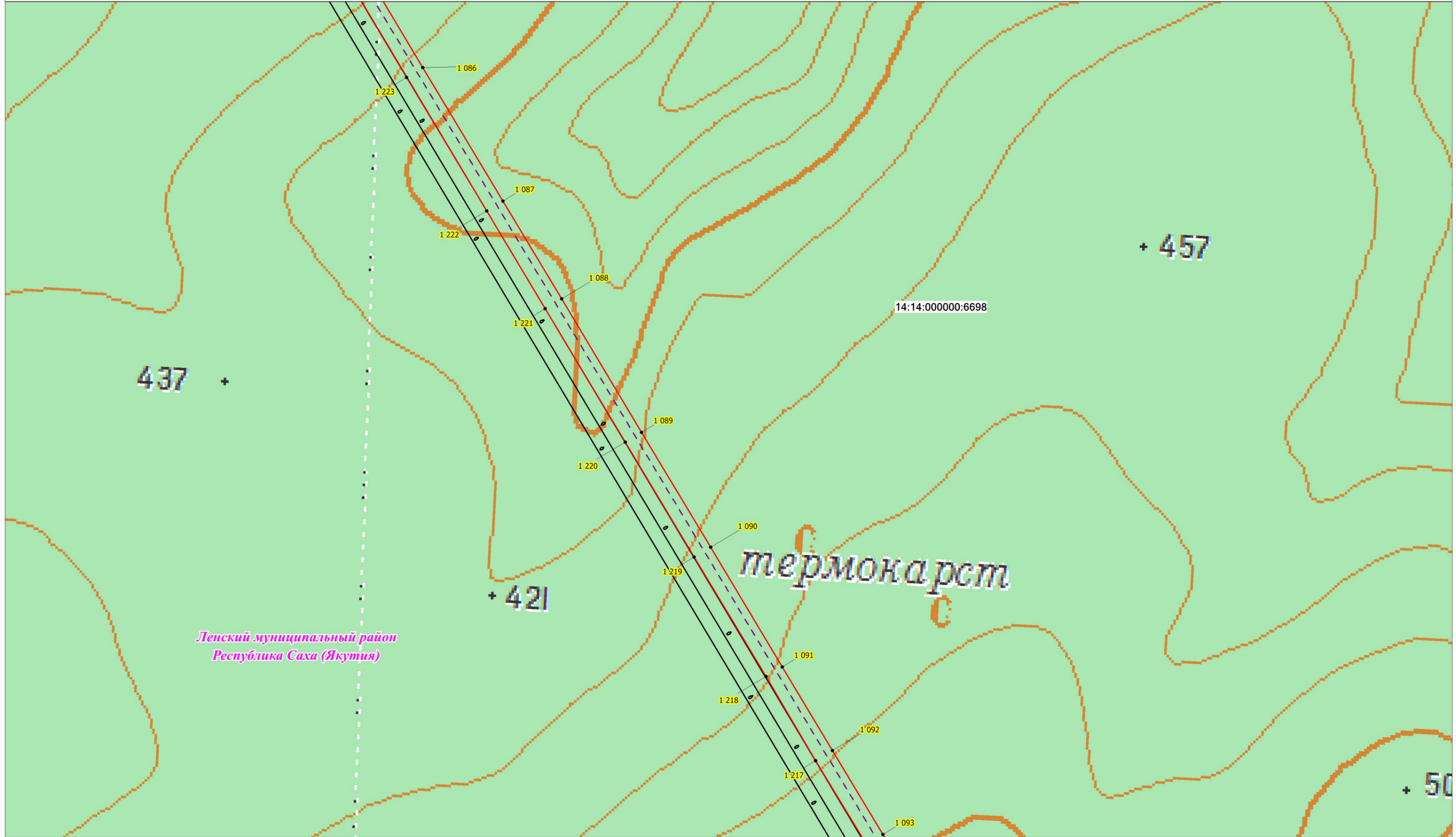


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

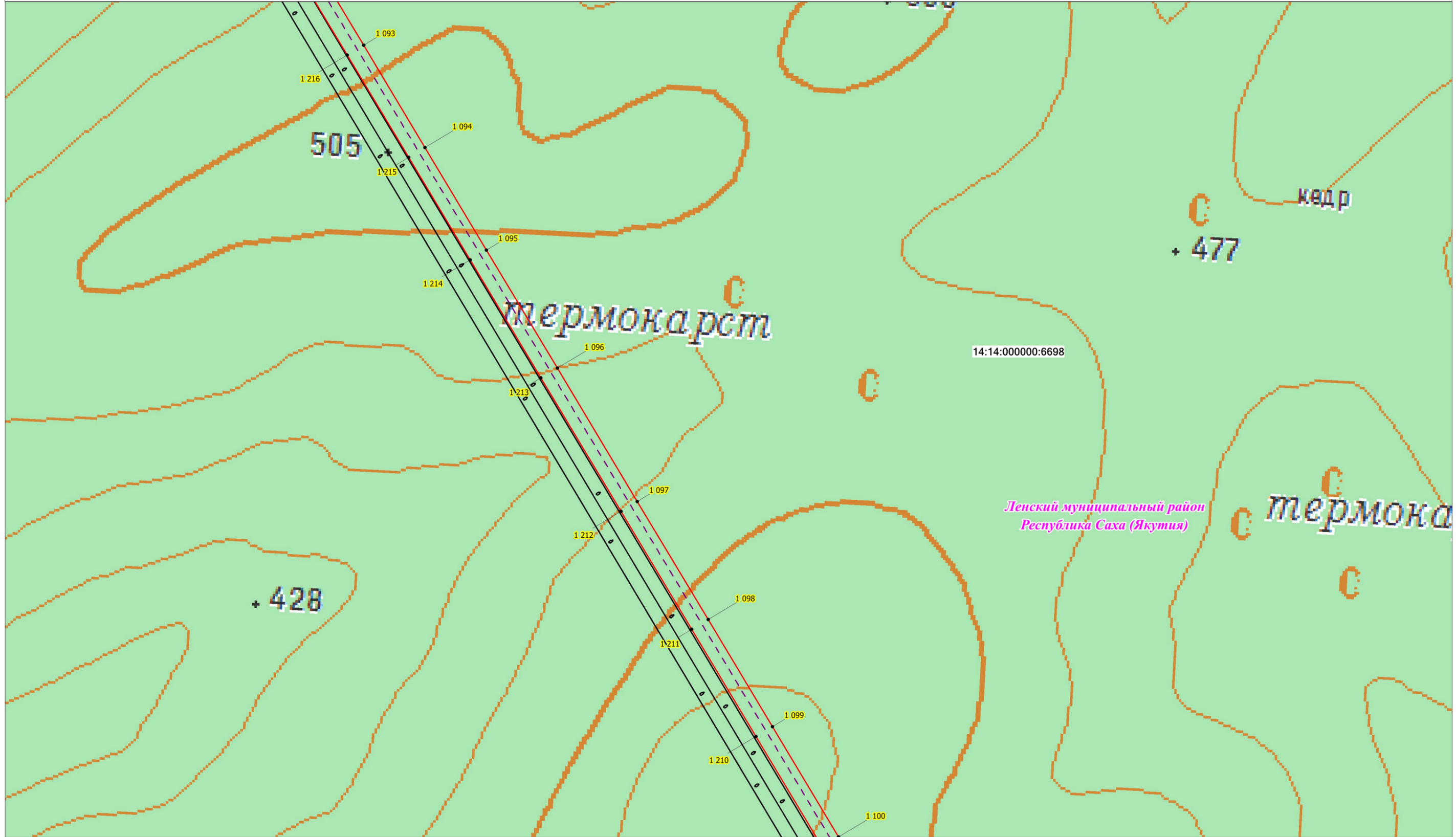


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

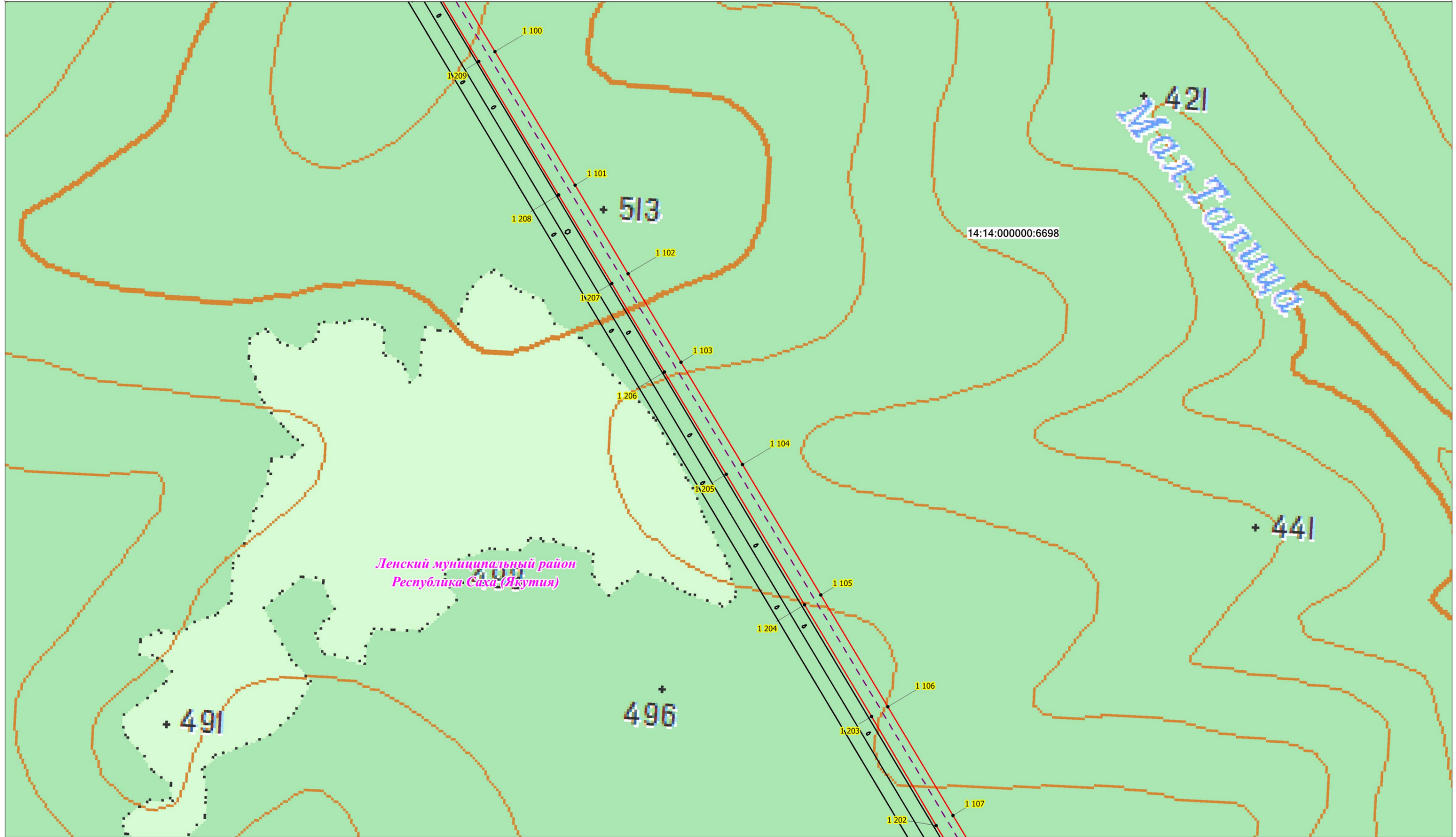


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

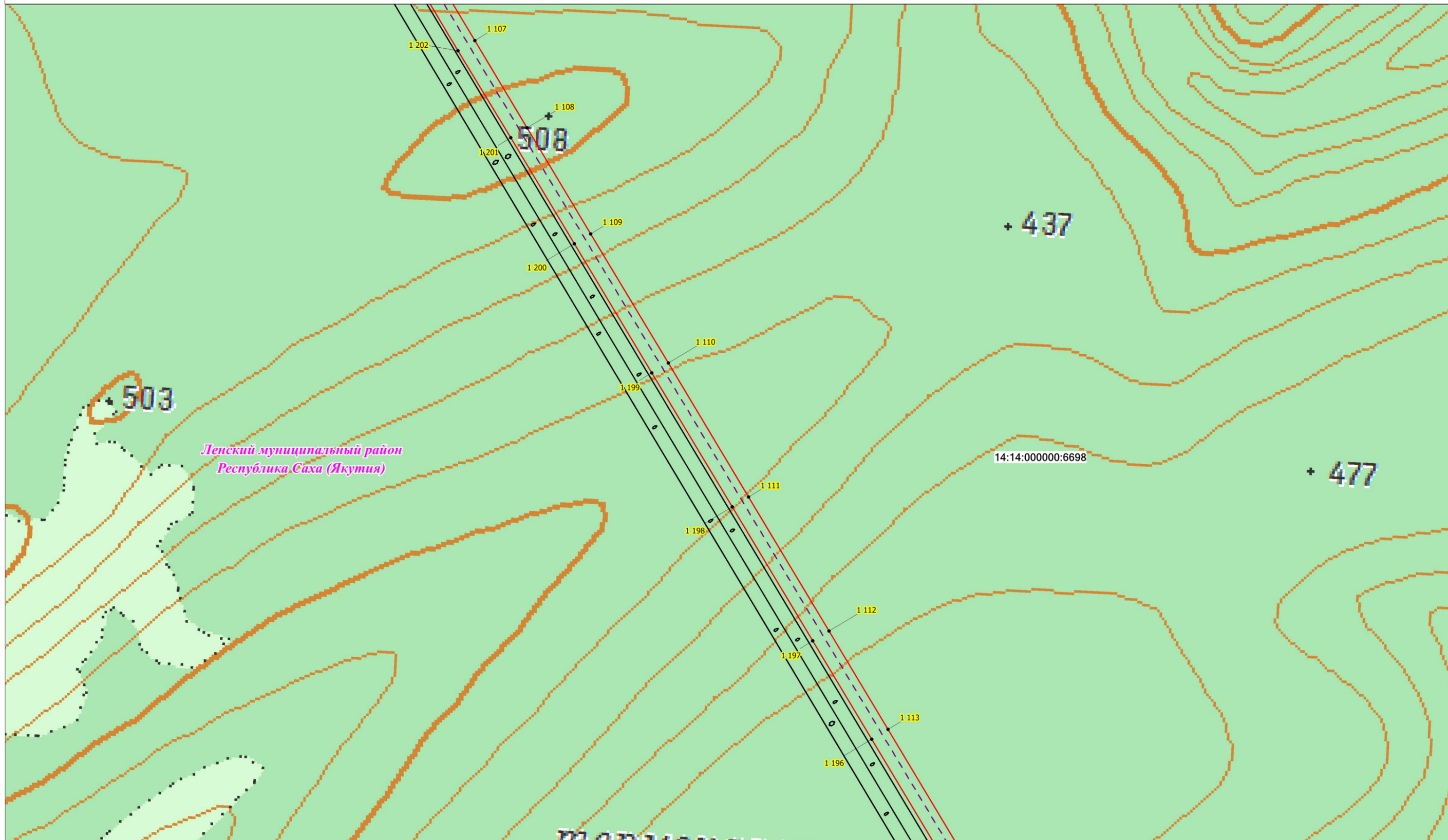


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
 - 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 - 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 - - установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

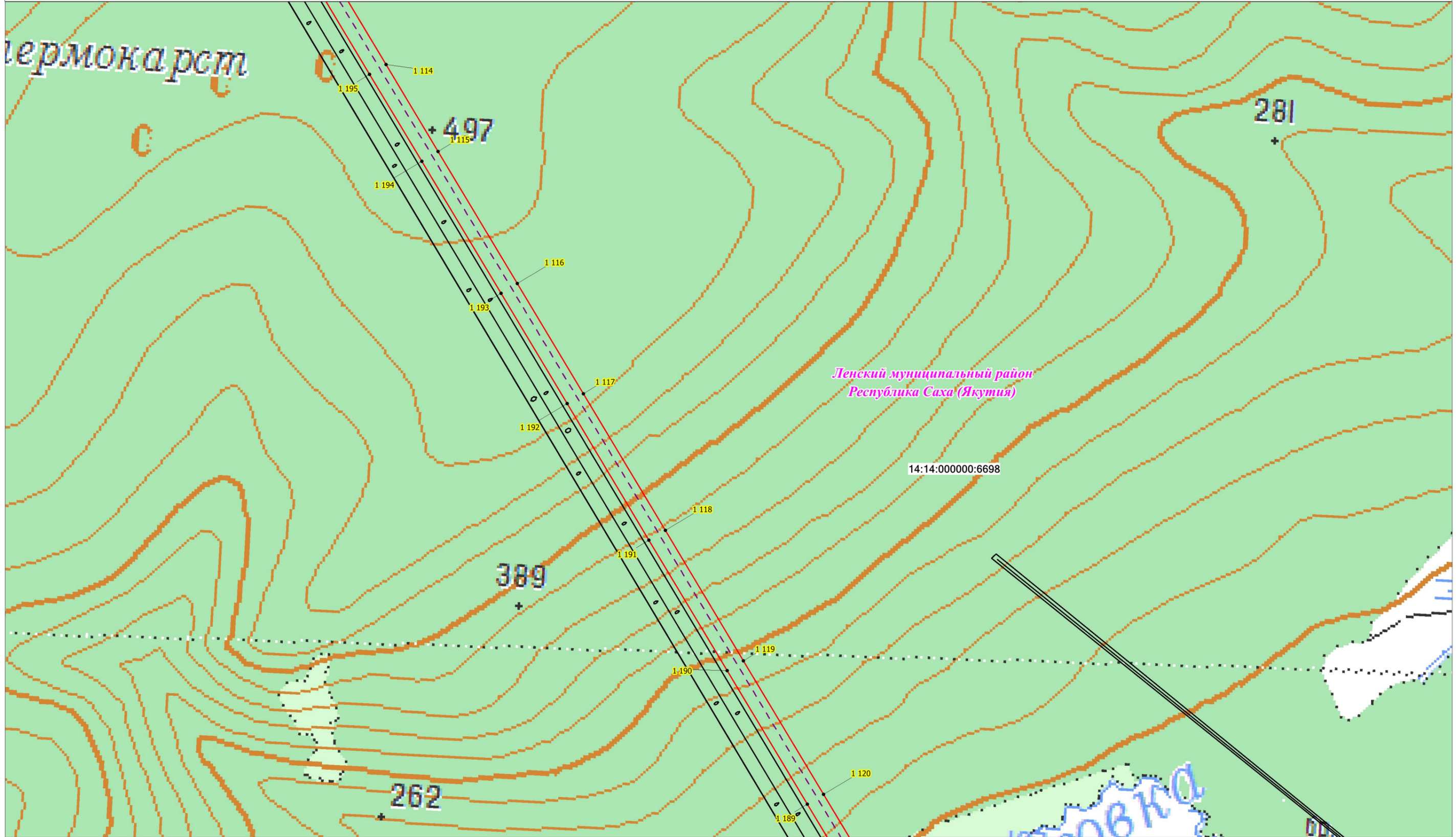
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
 - 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 - 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 - установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута

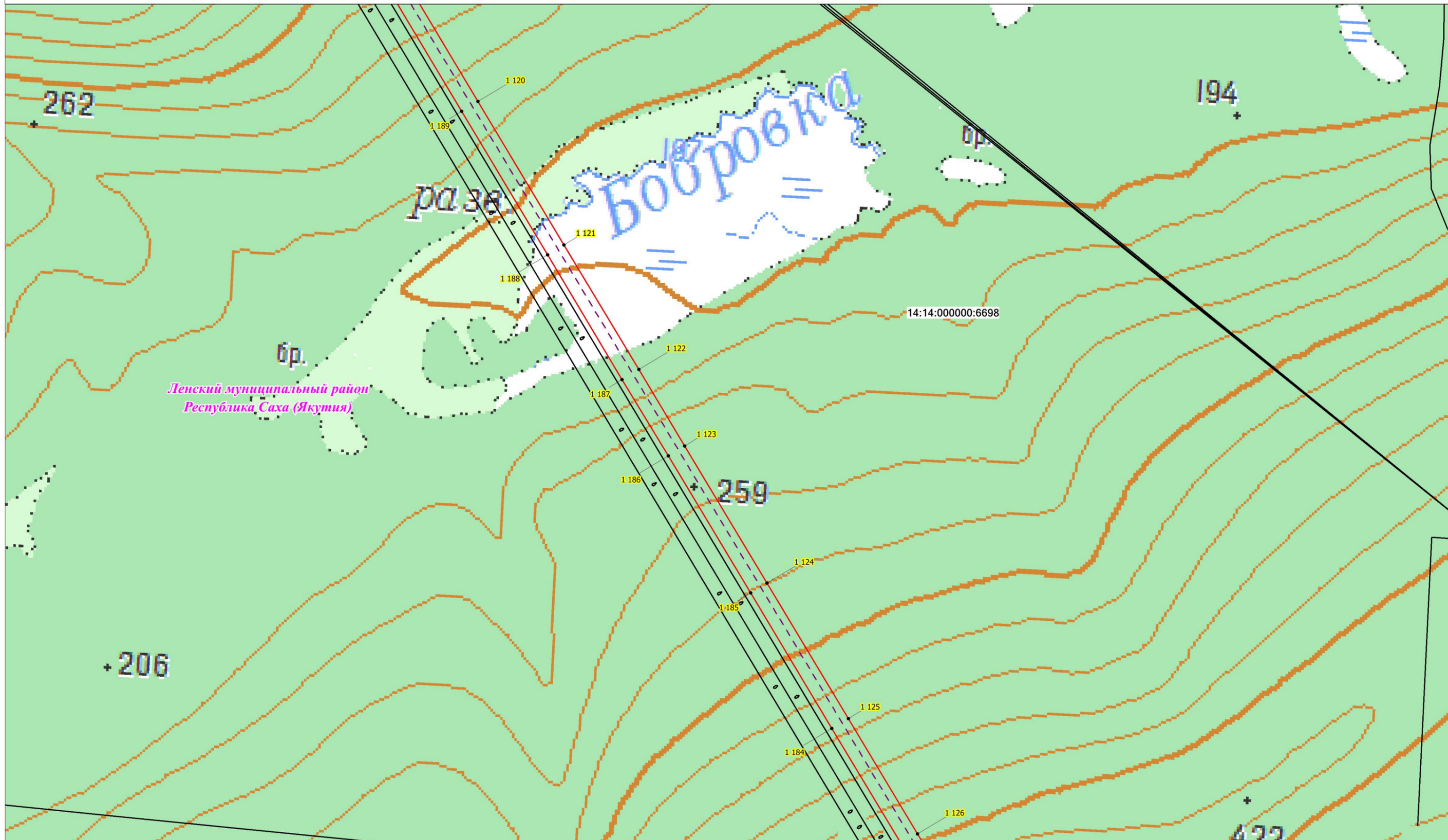


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

-  - проектная граница публичного сервитута;
 -  - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
 -  - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
 -  - установленные границы административно-территориальных образований;
 -  - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь
- Проектное местоположение инженерных сооружений:

Схема расположения границ публичного сервитута

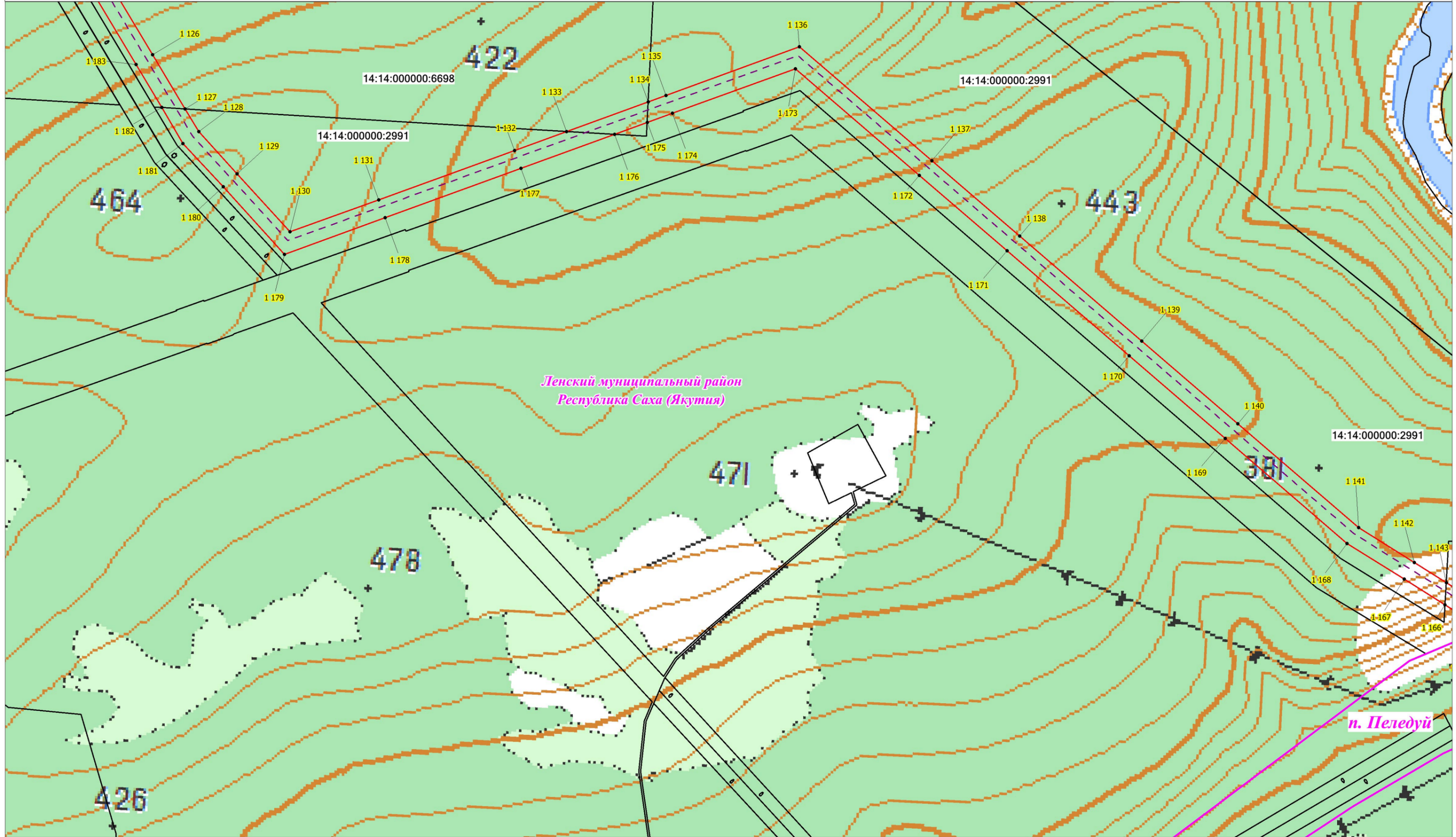


Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- — — — — Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута



Ленский муниципальный район
Республика Саха (Якутия)

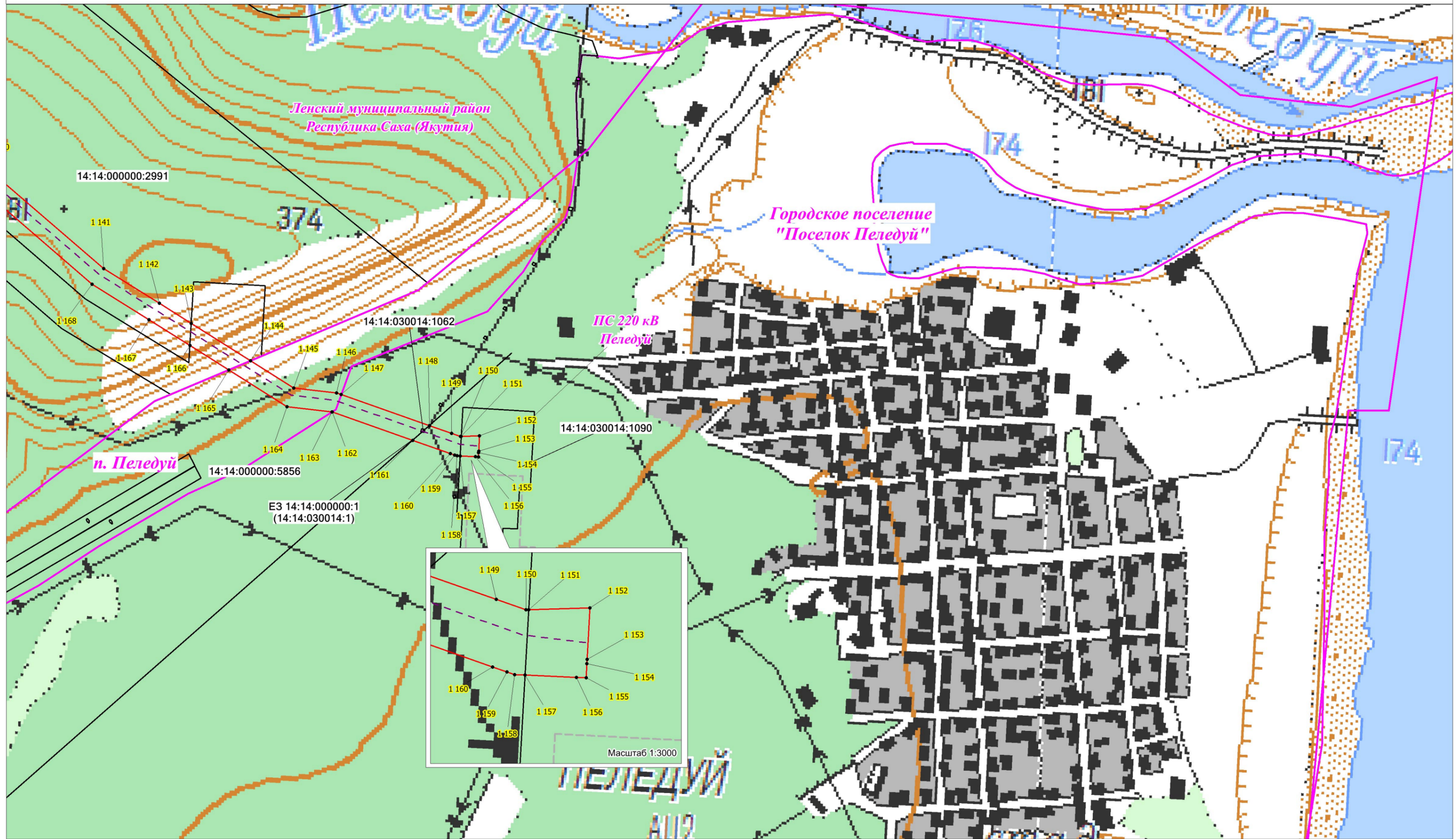
п. Пеледуй

Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- **1** - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений:
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута;
- 1 - характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- 14:14:000000:2949 - кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- - установленные границы административно-территориальных образований;
- - Проектное местоположение инженерных сооружений;
- - - - ось ВЛ 220 кВ Новоленская ТЭС - Пеледуй II цепь