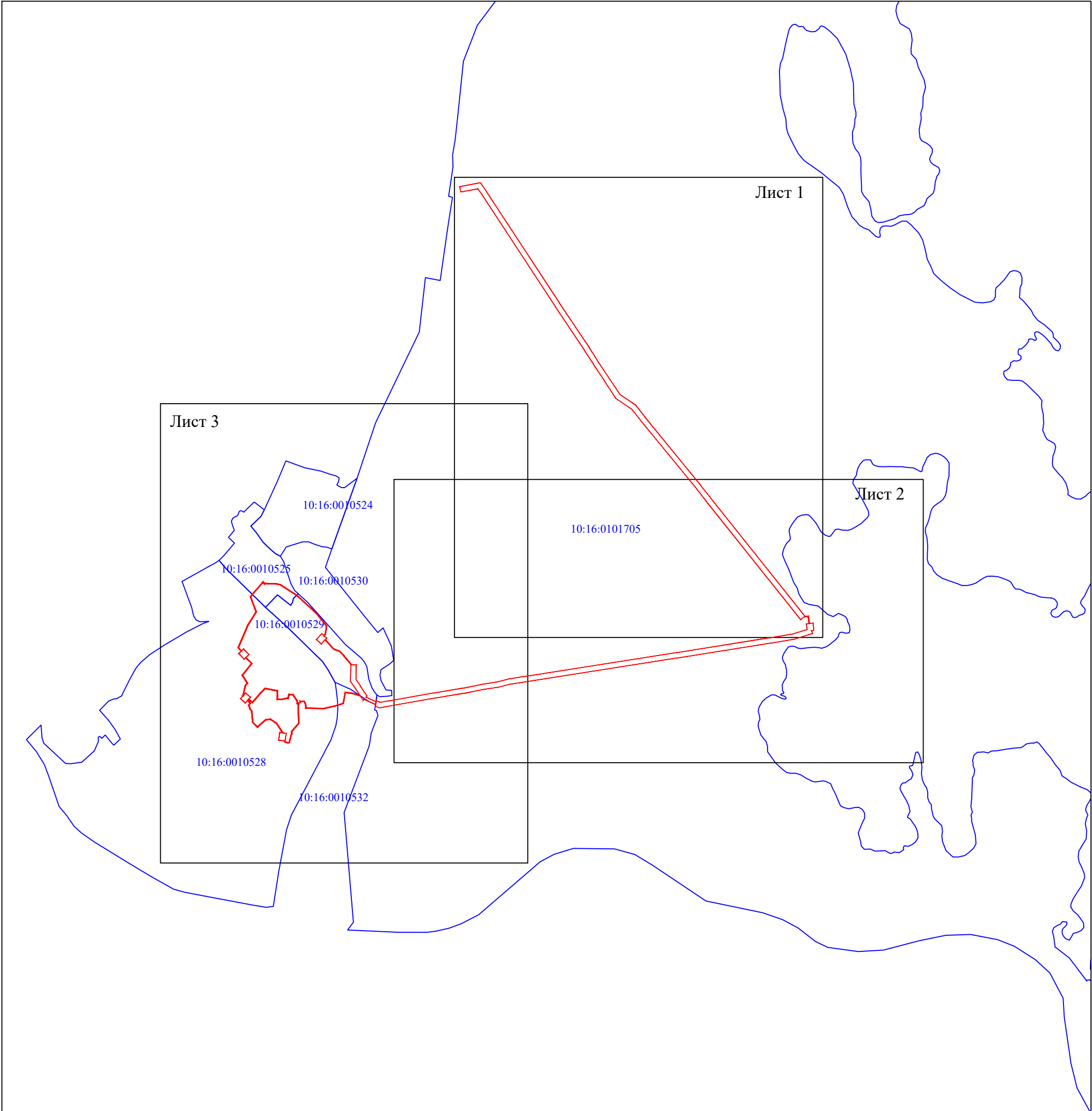


Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: "ВЛ-6 кВ Л-24-64 Суоярви, ТП №26, ТП №25, ТП №15, ТП №33, ТП №47", расположенного по адресу: Республика Карелия, Суоярвский муниципальный район		Утверждена	
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 90774 кв.м.		(наименование документа об утверждении, включая	
Каталог координат: Приложение №1 на 5 листах		наименования органов государственной власти или	
Система координат МСК-10, зона I		органов местного самоуправления, принявших	
Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 10:16:0010525:12, 10:16:0010528:29, 10:16:0010528:87, 10:16:0010528:142, 10:16:0010528:980, 10:16:0010528:1350, 10:16:0010528:1355, 10:16:0010528:1356, 10:16:0010528:1734, 10:16:0010528:1738, 10:16:0010528:1742, 10:16:0010529:3, 10:16:0010529:12, 10:16:0010529:16, 10:16:0010529:37, 10:16:0010529:44, 10:16:0010529:62, 10:16:0010532:324, 10:16:0101705:245, 10:16:0101705:301, 10:16:0101705:303, 10:16:0000000:7322, земли кадастровых кварталов: 10:16:0010525, 10:16:0010528, 10:16:0010529, 10:16:0010532, 10:16:0101705		решение об утверждении схемы или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)	
		от _____ № _____	

Схема расположения выносных листов



Масштаб 1:15000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- 10:16:0010528 - номер и граница кадастрового квартала.



ООО "Центр оформления недвижимости"	
Кадастровый инженер:	Дысенко Е.Э.
СНИЛС 048-255-...	06.05.2021г.

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
"ВЛ-6 кВ Л-24-64 Суоярви, ТП №26, ТП №25, ТП №15, ТП №33, ТП №47",
расположенного по адресу: Республика Карелия, Суоярвский муниципальный район

Выносной лист 1

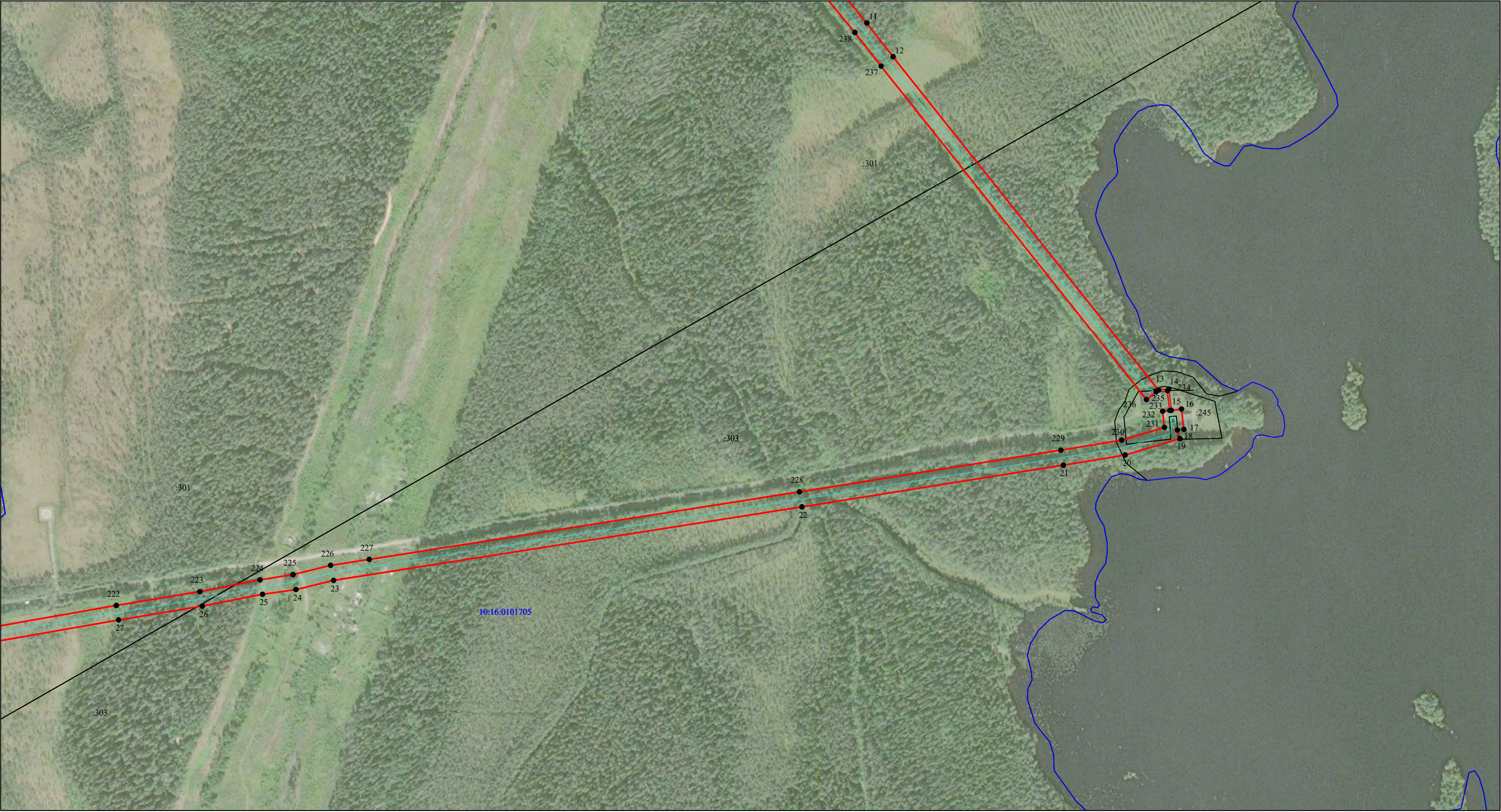


Масштаб 1:5000

- Условные обозначения:
- проектные границы публичного сервитута;
 - объект электросетевого хозяйства "ВЛ-6 кВ Л-24-64 Суоярви, ТП №26, ТП №25, ТП №15, ТП №33, ТП №47";
 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
 - номер и граница кадастрового квартала;
 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.



ООО "Центр оформления недвижимости"	
Кадастровый инженер:	Лысенко Е.Э.
СНИЛС 048-255-...	06.05.2021г.



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения:
- проектные границы публичного сервитута;
 - объект электросетевого хозяйства "ВЛ-6 кВ Л-24-64 Суоярви, ТП №26, ТП №25, ТП №15, ТП №33, ТП №47";
 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
 - номер и граница кадастрового квартала;
 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

ООО "Центр оформления недвижимости"

Кадастровый инженер: Дысенко Е.Э.

06.05.2021г.

Синица 048-255-0606

Российская Федерация

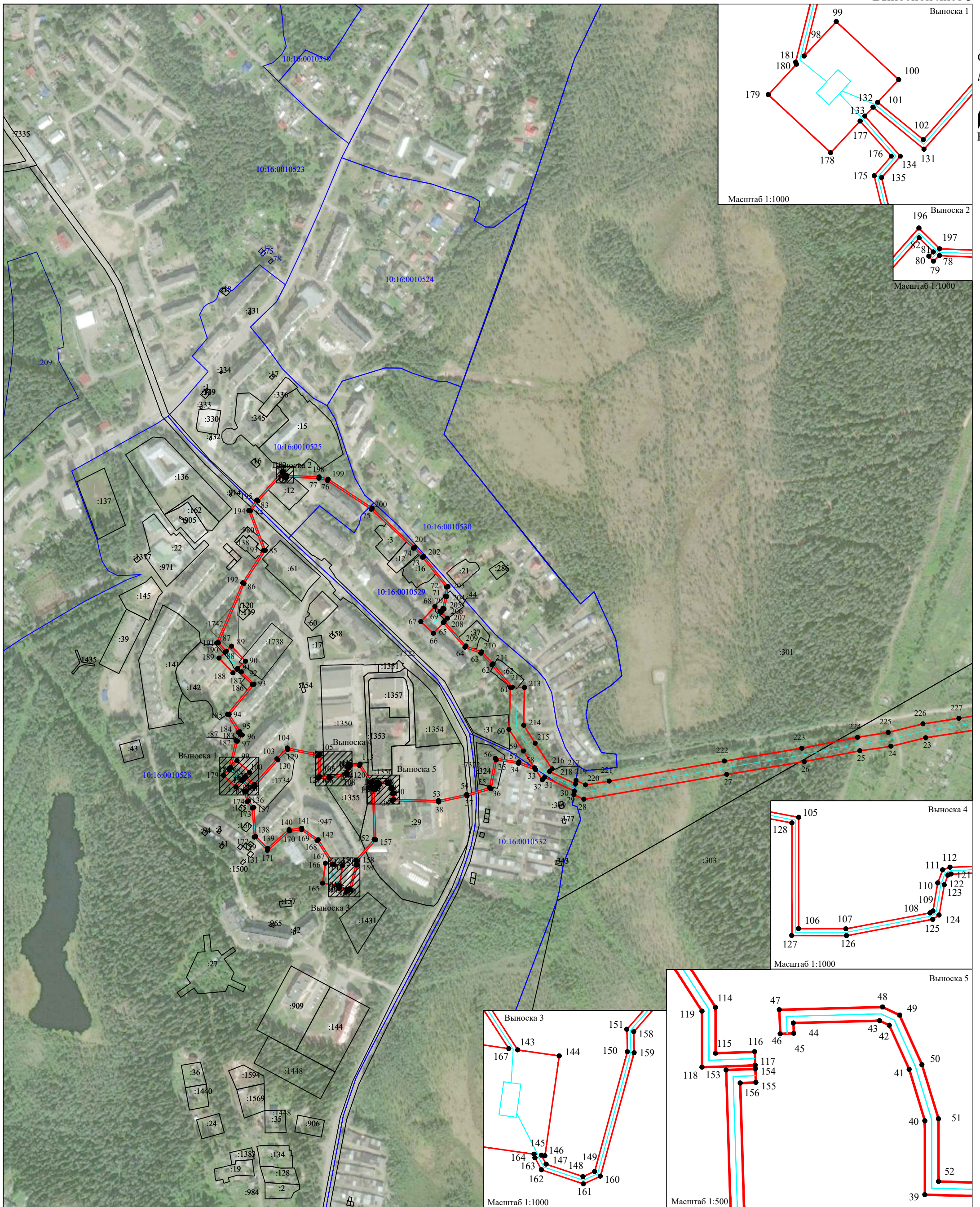
Квалификационный аттестат 50-121800

Кадастровый инженер

ДЫСЕНКО Евгений

**Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
"ВЛ-6 кВ Л-24-64 Суоярви, ТП №26, ТП №25, ТП №15, ТП №33, ТП №47",
расположенного по адресу: Республика Карелия, Суоярвский муниципальный район**

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | |
|-------------------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - проектные границы публичного сервитута; - объект электросетевого хозяйства "ВЛ-6 кВ Л-24-64 Суоярви, ТП №26, ТП №25, ТП №15, ТП №33, ТП №47"; |
| :676 | <ul style="list-style-type: none"> - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН; |
| 10:16:0010528 | <ul style="list-style-type: none"> - номер и граница кадастрового квартала; |
| 1 ● | <ul style="list-style-type: none"> - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута. |



ООО "Центр оформления недвижимости"	
Кадастровый инженер:	Дысенко Е.Э.
	06.05.2021г.

**Каталог координат границ публичного сервитута для эксплуатации
объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ-6 кВ Л-24-64 Суоярви, ТП №26, ТП №25, ТП №15, ТП
№33, ТП №47»**

Площадь публичного сервитута: 90774 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 10, зона 1		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	377243.35	1418812.67
2	377263.80	1418808.90
3	377278.61	1418888.71
4	377245.05	1418911.42
5	376816.25	1419191.67
6	376647.47	1419304.60
7	376595.91	1419337.22
8	376469.20	1419421.07
9	376426.68	1419482.85
10	376381.64	1419517.78
11	376119.91	1419731.30
12	376073.96	1419767.21
13	375619.04	1420129.21
14	375620.56	1420143.21
15	375591.60	1420146.67
16	375593.21	1420160.51
17	375565.60	1420163.72
18	375564.58	1420154.98
19	375552.84	1420158.48
20	375530.51	1420083.66
21	375516.65	1419999.29
22	375459.84	1419642.86
23	375359.58	1419004.20
24	375347.03	1418952.97
25	375340.51	1418907.33
26	375324.45	1418825.25
27	375305.55	1418711.19
28	375268.89	1418500.73
29	375275.74	1418486.15
30	375280.89	1418486.94
31	375301.43	1418443.19
32	375297.51	1418439.78
33	375312.46	1418429.98
34	375321.84	1418404.78
35	375327.02	1418371.98
36	375284.49	1418364.02
37	375274.02	1418328.94
38	375264.88	1418287.04
39	375266.87	1418219.14
40	375277.73	1418219.14
41	375285.30	1418216.84
42	375291.80	1418213.91
43	375292.48	1418212.49
44	375292.13	1418199.80
45	375290.61	1418199.85
46	375290.54	1418197.86
47	375294.08	1418197.72
48	375294.49	1418212.91
49	375293.29	1418215.43
50	375286.01	1418218.71

51	375278.03	1418221.14
52	375268.81	1418221.14
53	375266.88	1418286.85
54	375275.95	1418328.44
55	375286.05	1418362.27
56	375329.30	1418370.37
57	375323.78	1418405.29
58	375315.29	1418428.13
59	375340.04	1418411.90
60	375371.84	1418390.58
61	375433.87	1418392.71
62	375467.12	1418365.67
63	375484.26	1418349.22
64	375492.94	1418325.82
65	375529.06	1418293.94
66	375513.36	1418279.41
67	375530.51	1418260.89
68	375552.80	1418281.53
69	375545.70	1418289.19
70	375550.08	1418293.32
71	375567.86	1418297.00
72	375581.57	1418298.65
73	375625.34	1418263.61
74	375638.83	1418250.04
75	375696.16	1418188.03
76	375738.56	1418123.63
77	375741.80	1418110.77
78	375743.87	1418063.33
79	375742.25	1418061.56
80	375743.72	1418060.21
81	375744.92	1418061.52
82	375749.06	1418057.37
83	375708.27	1418021.03
84	375693.85	1418009.88
85	375635.62	1418031.68
86	375586.84	1418000.49
87	375499.47	1417962.72
88	375487.09	1417974.44
89	375494.35	1417982.16
90	375472.47	1418002.76
91	375461.80	1417991.43
92	375456.80	1417996.61
93	375438.29	1418015.11
94	375393.81	1417978.72
95	375368.79	1417994.05
96	375363.59	1417997.84
97	375354.39	1417990.67
98	375315.73	1417980.86
99	375325.91	1417990.33
100	375308.80	1418008.72
101	375302.16	1418002.54
102	375291.10	1418015.95
103	375328.54	1418048.94
104	375344.32	1418064.31
105	375334.91	1418112.22
106	375302.12	1418112.17
107	375302.11	1418126.09
108	375306.79	1418150.86
109	375307.35	1418151.69
110	375315.63	1418153.12
111	375319.49	1418154.57
112	375320.23	1418156.72

113	375320.78	1418171.45
114	375294.45	1418188.34
115	375287.69	1418188.34
116	375287.90	1418194.10
117	375285.90	1418194.17
118	375285.62	1418186.34
119	375293.87	1418186.34
120	375318.74	1418170.38
121	375318.24	1418157.09
122	375317.90	1418156.11
123	375315.10	1418155.06
124	375306.16	1418153.51
125	375304.90	1418151.64
126	375300.10	1418126.28
127	375300.13	1418110.17
128	375333.26	1418110.22
129	375342.15	1418064.99
130	375327.18	1418050.41
131	375288.33	1418016.17
132	375300.69	1418001.17
133	375298.09	1417998.74
134	375286.23	1418009.19
135	375279.94	1418003.68
136	375266.38	1418006.91
137	375256.82	1418014.78
138	375214.25	1418017.70
139	375196.55	1418035.11
140	375224.17	1418066.80
141	375226.23	1418085.62
142	375209.36	1418109.68
143	375172.90	1418133.16
144	375171.13	1418145.40
145	375141.74	1418141.16
146	375141.89	1418140.13
147	375139.26	1418141.53
148	375135.60	1418152.39
149	375137.14	1418155.80
150	375172.31	1418165.43
151	375178.97	1418165.30
152	375209.86	1418192.22
153	375285.22	1418189.90
154	375285.38	1418194.19
155	375283.38	1418194.27
156	375283.30	1418191.96
157	375209.13	1418194.25
158	375178.23	1418167.32
159	375172.06	1418167.44
160	375135.71	1418157.48
161	375133.45	1418152.50
162	375137.61	1418140.14
163	375141.16	1418138.24
164	375142.19	1418138.00
165	375145.32	1418116.32
166	375174.72	1418120.56
167	375173.28	1418130.54
168	375207.95	1418108.21
169	375224.16	1418085.09
170	375222.25	1418067.64
171	375193.80	1418035.00
172	375213.38	1418015.75
173	375256.05	1418012.83
174	375265.46	1418005.08

175	375280.48	1418001.49
176	375286.23	1418006.53
177	375296.61	1417997.37
178	375287.28	1417988.68
179	375304.38	1417970.30
180	375313.32	1417978.61
181	375313.98	1417978.35
182	375355.29	1417988.83
183	375363.63	1417995.34
184	375367.68	1417992.38
185	375393.98	1417976.27
186	375438.16	1418012.41
187	375460.43	1417989.97
188	375455.12	1417984.34
189	375477.00	1417963.73
190	375485.72	1417972.99
191	375499.05	1417960.36
192	375587.78	1417998.72
193	375635.86	1418029.46
194	375694.19	1418007.62
195	375709.55	1418019.49
196	375751.97	1418057.29
197	375745.87	1418063.40
198	375743.79	1418111.07
199	375740.41	1418124.44
200	375697.74	1418189.27
201	375640.27	1418251.43
202	375626.68	1418265.10
203	375582.16	1418300.74
204	375567.53	1418298.98
205	375549.13	1418295.17
206	375544.34	1418290.66
207	375535.65	1418300.04
208	375530.53	1418295.30
209	375494.64	1418326.99
210	375485.98	1418350.34
211	375468.45	1418367.17
212	375433.84	1418395.36
213	375433.64	1418413.41
214	375377.91	1418412.31
215	375351.45	1418429.29
216	375313.79	1418453.98
217	375309.89	1418450.56
218	375291.64	1418488.58
219	375296.81	1418489.37
220	375290.06	1418503.43
221	375295.78	1418538.31
222	375325.27	1418707.84
223	375344.13	1418821.71
224	375360.22	1418903.89
225	375367.46	1418948.92
226	375380.00	1419000.12
227	375388.19	1419052.99
228	375480.38	1419639.61
229	375537.18	1419995.96
230	375550.82	1420078.98
231	375568.23	1420137.34
232	375590.22	1420134.78
233	375591.37	1420144.68
234	375618.36	1420141.45
235	375616.68	1420125.97
236	375606.22	1420112.83

237	376061.08	1419750.88
238	376106.93	1419715.05
239	376368.64	1419501.54
240	376410.66	1419468.03
241	376453.55	1419405.72
242	376523.28	1419360.24
243	376584.62	1419319.75
244	376636.12	1419287.17
245	376804.78	1419174.32
246	377233.43	1418894.17
247	377255.40	1418878.57
1	377243.35	1418812.67

Кадастровый инженер:	Лысенко Е.Э.	Дата: 06.05.2021г.

