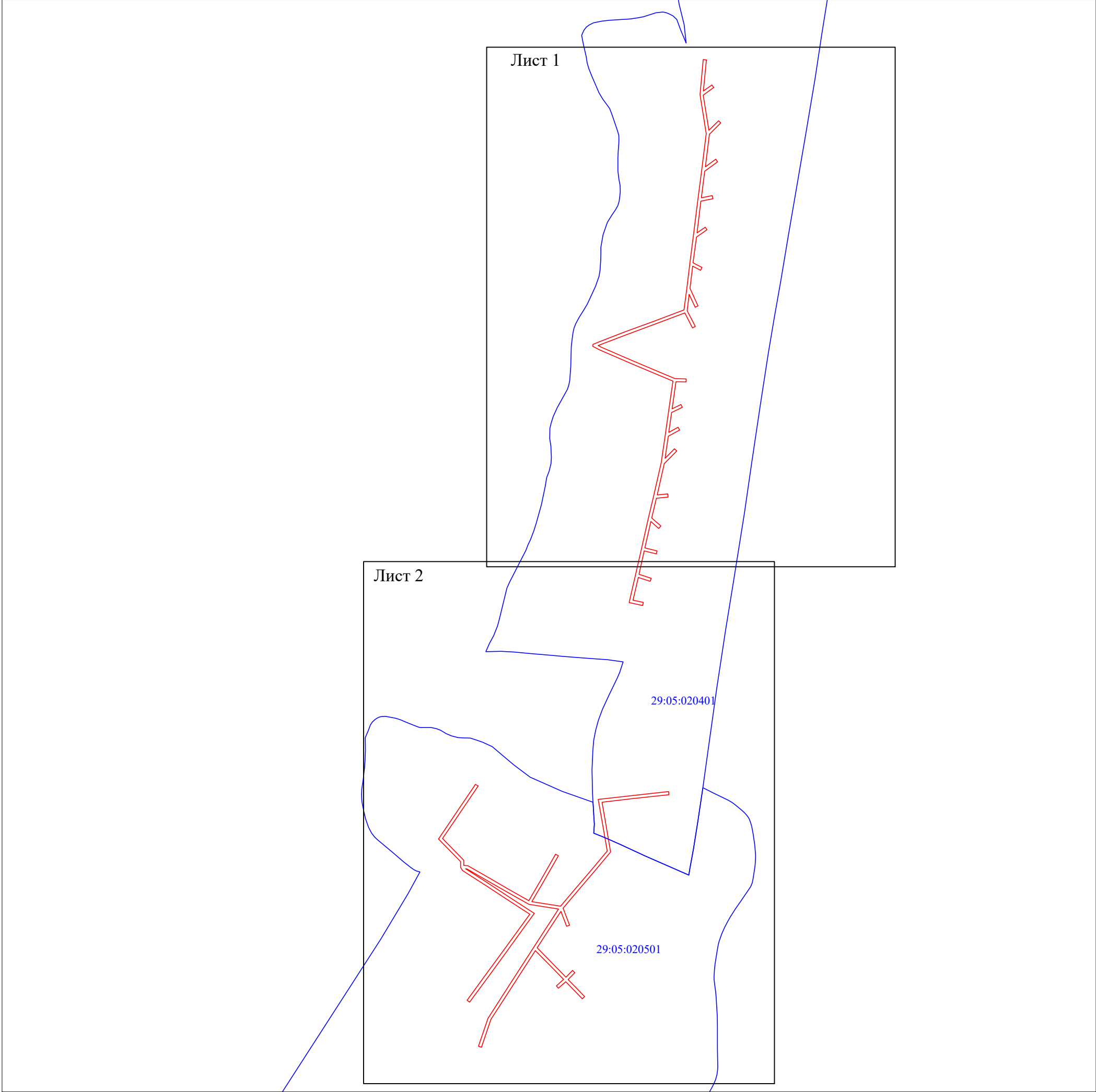


Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: "ВЛ-0,4 кВ от КТП-640 кВА "Калитинка", ВЛ-0,4 кВ от КТП-100 кВА "Полупоповка" ВЛ-10 кВ "Калитинка" РП "Заречный"", расположенного по адресу: Архангельская область, Каргопольский район		Утверждена	
		(наименование документа об утверждении, включая	
		наименования органов государственной власти или	
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 9 074 кв.м.		органов местного самоуправления, принявших	
Каталог координат: Приложение 1 на 4 листах		решение об утверждении схемы или подписавших	
Система координат: МСК-29, зона 2		соглашение о перераспределении земельных участков)	
Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 29:05:020401:38, 29:05:020401:41, 29:05:020401:48, 29:05:020401:91;земли кадастровых кварталов: 29:05:020401, 29:05:020501.		от _____ № _____	



Условные обозначения:

— - проектные границы публичного сервитута;

— 29:05:101401 - номер и граница кадастрового квартала;



Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- обозначение контура многоконтурного земельного участка;
- номер и граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- граница объекта электросетевого хозяйства.

Масштаб 1:2 000



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- обозначение контура многоконтурного земельного участка;
- номер и граница кадастрового квартала;
- обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- граница объекта электросетевого хозяйства.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: "ВЛ-0,4 кВ от КТП-640 кВА "Калитинка", ВЛ-0,4 кВ от
КТП-100 кВА "Полупоповка" ВЛ-10 кВ "Калитинка" РП "Заречный""**

Площадь публичного сервитута: 9 074 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 29, зона 2		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	299 619,25	2 449 371,08
2	299 579,80	2 449 367,36
3	299 587,56	2 449 377,98
4	299 584,34	2 449 380,34
5	299 574,67	2 449 367,12
6	299 530,08	2 449 374,26
7	299 542,10	2 449 386,44
8	299 539,36	2 449 389,34
9	299 525,00	2 449 374,80
10	299 483,70	2 449 369,71
11	299 493,42	2 449 382,86
12	299 490,20	2 449 385,24
13	299 478,23	2 449 369,03
14	299 444,57	2 449 364,62
15	299 447,30	2 449 378,55
16	299 443,36	2 449 379,32
17	299 440,39	2 449 364,09
18	299 400,16	2 449 359,15
19	299 407,46	2 449 369,68
20	299 404,18	2 449 371,96
21	299 394,82	2 449 358,48
22	299 362,36	2 449 354,18
23	299 356,43	2 449 365,50
24	299 352,74	2 449 363,56
25	299 358,12	2 449 353,65
26	299 329,80	2 449 350,27
27	299 307,62	2 449 360,54
28	299 305,94	2 449 356,90
29	299 322,33	2 449 349,32
30	299 301,55	2 449 346,68
31	299 281,54	2 449 357,08
32	299 279,70	2 449 353,54
33	299 298,68	2 449 343,66
34	299 284,08	2 449 304,83
35	299 271,24	2 449 270,11
36	299 258,93	2 449 237,97
37	299 257,43	2 449 234,21
38	299 255,65	2 449 237,54
39	299 237,90	2 449 278,50
40	299 215,64	2 449 331,29
41	299 215,27	2 449 345,55
42	299 211,27	2 449 345,45
43	299 211,60	2 449 332,58
44	299 177,32	2 449 327,63
45	299 182,82	2 449 338,84
46	299 179,22	2 449 340,60
47	299 172,54	2 449 326,94
48	299 147,46	2 449 323,52
49	299 153,92	2 449 335,34
50	299 150,41	2 449 337,26

51	299 142,54	2 449 322,84
52	299 114,70	2 449 318,76
53	299 126,72	2 449 330,66
54	299 123,91	2 449 333,50
55	299 107,97	2 449 317,73
56	299 068,27	2 449 308,78
57	299 069,60	2 449 322,18
58	299 065,62	2 449 322,58
59	299 064,16	2 449 307,84
60	299 039,11	2 449 301,88
61	299 028,86	2 449 313,48
62	299 025,86	2 449 310,84
63	299 034,68	2 449 300,86
64	299 001,24	2 449 293,26
65	298 997,50	2 449 308,70
66	298 993,62	2 449 307,76
67	298 997,34	2 449 292,38
68	298 967,72	2 449 285,72
69	298 962,74	2 449 301,18
70	298 958,93	2 449 299,94
71	298 963,81	2 449 284,82
72	298 934,99	2 449 278,06
73	298 932,12	2 449 291,18
74	298 928,20	2 449 290,32
75	298 931,94	2 449 273,23
76	298 966,83	2 449 281,42
77	299 000,20	2 449 288,92
78	299 038,85	2 449 297,71
79	299 066,46	2 449 304,28
80	299 109,34	2 449 313,94
81	299 144,09	2 449 319,02
82	299 174,13	2 449 323,13
83	299 212,40	2 449 328,66
84	299 234,21	2 449 276,94
85	299 252,01	2 449 235,88
86	299 256,50	2 449 227,42
87	299 259,06	2 449 227,49
88	299 262,66	2 449 236,52
89	299 274,98	2 449 268,69
90	299 287,82	2 449 303,44
91	299 302,63	2 449 342,78
92	299 329,72	2 449 346,23
93	299 361,48	2 449 350,02
94	299 396,22	2 449 354,64
95	299 442,32	2 449 360,30
96	299 479,58	2 449 365,17
97	299 525,91	2 449 370,88
98	299 575,25	2 449 362,98
99	299 619,63	2 449 367,10
1	299 619,25	2 449 371,08
100	298 699,54	2 449 082,04
101	298 663,54	2 449 057,74
102	298 633,04	2 449 037,06
103	298 605,58	2 449 064,00
104	298 599,16	2 449 063,88
105	298 598,60	2 449 069,18
106	298 582,28	2 449 097,50
107	298 569,06	2 449 120,38
108	298 554,44	2 449 146,18
109	298 581,22	2 449 161,90
110	298 613,32	2 449 180,23
111	298 611,34	2 449 183,70

112	298 579,23	2 449 165,36
113	298 553,24	2 449 150,12
114	298 547,42	2 449 186,52
115	298 569,50	2 449 205,22
116	298 594,14	2 449 226,20
117	298 617,18	2 449 245,60
118	298 654,08	2 449 239,18
119	298 682,60	2 449 234,20
120	298 687,63	2 449 277,58
121	298 692,66	2 449 323,24
122	298 688,68	2 449 323,68
123	298 683,66	2 449 278,04
124	298 679,10	2 449 238,88
125	298 654,78	2 449 243,12
126	298 616,03	2 449 249,87
127	298 591,55	2 449 229,25
128	298 566,90	2 449 208,27
129	298 544,88	2 449 189,61
130	298 523,38	2 449 197,92
131	298 521,94	2 449 194,19
132	298 540,90	2 449 186,86
133	298 516,34	2 449 170,84
134	298 494,67	2 449 156,80
135	298 473,13	2 449 178,00
136	298 457,48	2 449 193,20
137	298 466,09	2 449 201,65
138	298 463,29	2 449 204,50
139	298 454,61	2 449 195,98
140	298 433,02	2 449 216,90
141	298 430,24	2 449 214,02
142	298 451,85	2 449 193,08
143	298 443,58	2 449 183,78
144	298 446,56	2 449 181,12
145	298 454,72	2 449 190,30
146	298 470,32	2 449 175,14
147	298 491,22	2 449 154,58
148	298 463,62	2 449 136,76
149	298 432,70	2 449 116,76
150	298 403,90	2 449 098,30
151	298 368,70	2 449 086,42
152	298 369,98	2 449 082,62
153	298 405,42	2 449 094,59
154	298 434,86	2 449 113,40
155	298 465,78	2 449 133,40
156	298 495,50	2 449 152,57
157	298 518,52	2 449 167,48
158	298 543,78	2 449 183,96
159	298 549,78	2 449 146,48
160	298 565,58	2 449 118,40
161	298 578,81	2 449 095,50
162	298 594,71	2 449 067,91
163	298 594,88	2 449 066,33
164	298 577,67	2 449 092,92
165	298 555,42	2 449 126,78
166	298 538,32	2 449 153,32
167	298 516,46	2 449 137,36
168	298 489,50	2 449 117,80
169	298 457,56	2 449 094,54
170	298 425,95	2 449 071,38
171	298 428,31	2 449 068,16
172	298 459,92	2 449 091,32
173	298 491,85	2 449 114,56
174	298 518,81	2 449 134,12

175	298 537,26	2 449 147,58
176	298 552,06	2 449 124,61
177	298 574,32	2 449 090,74
178	298 592,60	2 449 062,46
179	298 596,74	2 449 059,84
180	298 603,98	2 449 059,96
181	298 632,58	2 449 031,90
182	298 665,78	2 449 054,42
183	298 701,78	2 449 078,72
100	298 699,54	2 449 082,04