

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
"«Воздушная ЛЭП высокого напряжения - фидер «Теплица-1»»", расположенного по адресу:
Архангельская область, Приморский район

Утверждена

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших
соглашение о перераспределении земельных участков)

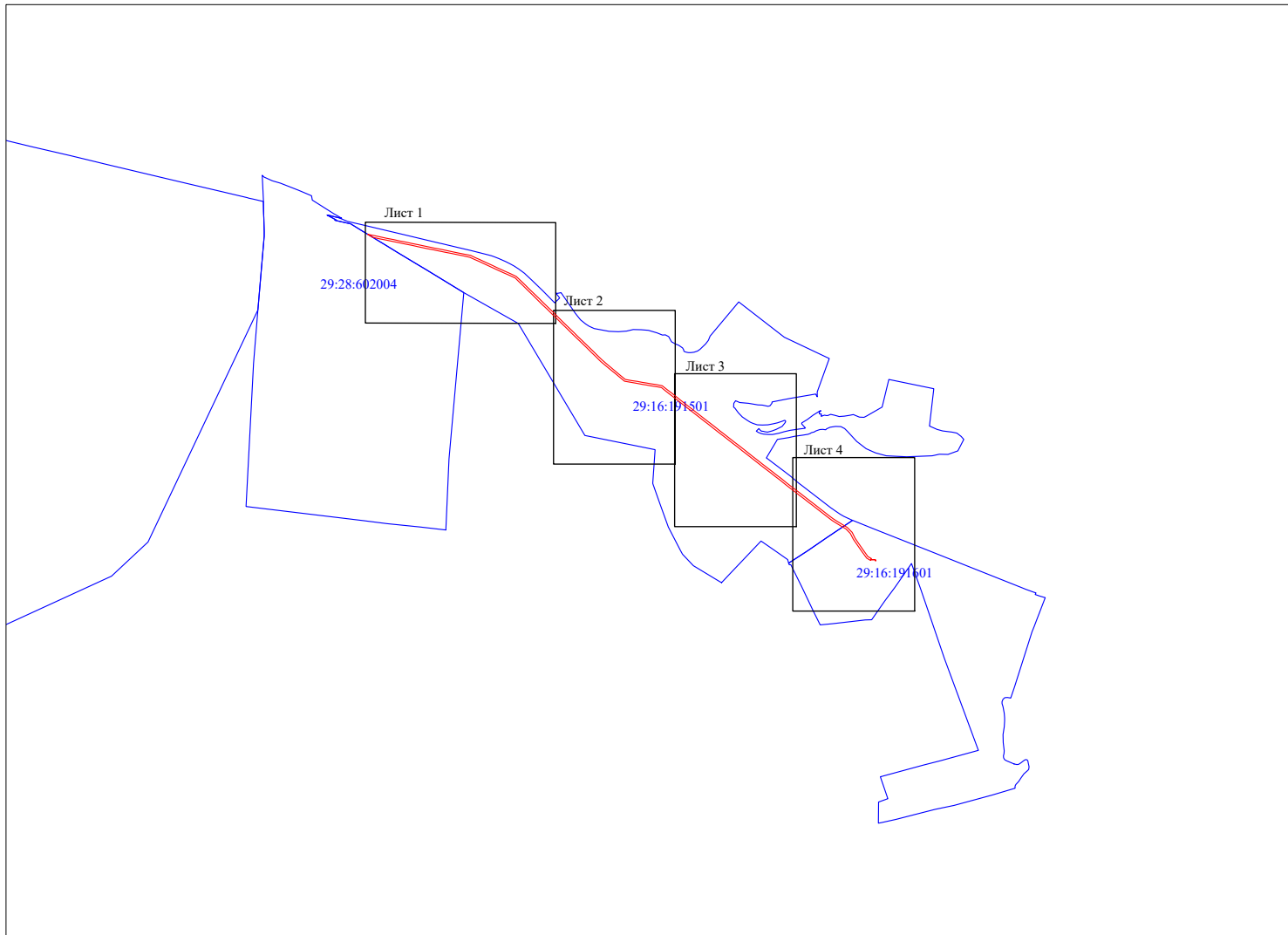
от _____ № _____

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 139 501 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 4 листах

Система координат: МСК-29, зона 2

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 29:16:000000:67, 29:16:000000:5145, 29:16:000000:4935, 29:16:000000:4(входящие в ЕЗП:29:16:191501:1, 29:16:191501:2, 29:16:191501:3, 29:16:191501:4, 29:16:191501:5, 29:16:191501:6, 29:16:191501:7, 29:16:191501:8, 29:16:191501:9, 29:16:191501:10, 29:16:191601:1, 29:16:191601:2, 29:16:191601:3, 29:16:191501:11, 29:16:191501:12, 29:16:191501:13, 29:16:191501:14, 29:16:191501:15, 29:16:191501:16, 29:16:191501:17, 29:16:191501:18, 29:16:191501:19, 29:16:191501:20, 29:16:191501:21, 29:16:191501:22, 29:16:191501:23, 29:16:191501:24, 29:16:191501:25, 29:16:191501:26, 29:16:191501:71, 29:16:191501:72, 29:16:191501:73, 29:16:191501:74, 29:16:191501:75, 29:16:191501:76, 29:16:191501:77, 29:16:191501:78, 29:16:191501:79, 29:16:191501:80, 29:16:191501:81, 29:16:191501:82, 29:16:191501:83, 29:16:191501:84, 29:16:191501:85, 29:16:191501:86, 29:16:191501:87, 29:16:191501:88, 29:16:191501:89, 29:16:191501:90, 29:16:191501:91, 29:16:191501:92, 29:16:191501:93, 29:16:191501:32, 29:16:191501:33, 29:16:191501:34, 29:16:191501:35, 29:16:191501:36, 29:16:191501:37, 29:16:191501:38, 29:16:191501:40, 29:16:191501:41, 29:16:191501:42, 29:16:191501:43, 29:16:191501:44, 29:16:191501:47, 29:16:191501:48, 29:16:191501:49, 29:16:191501:50, 29:16:191501:51, 29:16:191501:52, 29:16:191501:53, 29:16:191501:54, 29:16:191501:55, 29:16:191501:56, 29:16:191501:57, 29:16:191501:58, 29:16:191501:59, 29:16:191501:60, 29:16:191501:61, 29:16:191501:62, 29:16:191501:63, 29:16:191501:64, 29:16:191501:65, 29:16:191501:66, 29:16:191501:67, 29:16:191501:68, 29:16:191501:69, 29:16:191501:70, 29:16:191501:27, 29:16:191501:28, 29:16:191501:29, 29:16:191501:30, 29:16:191501:31, 29:16:191501:134, 29:16:191501:136, 29:16:191601:10, 29:16:191601:26, 29:16:191601:54, 29:16:191601:83, 29:16:191601:198, 29:16:191501:133, 29:16:191501:142, 29:16:191501:143;земли кадастровых кварталов: 29:16:191601, 29:16:191501.



Масштаб 1:50 000

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- номер и граница кадастрового квартала;

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
 "«Воздушная ЛЭП высокого напряжения - фидер «Теплица-1»»"

Лист 1



Масштаб 1:5 000

- 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.

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
 "«Воздушная ЛЭП высокого напряжения - фидер «Теплица-1»»"

Лист 2



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- :5152 (6) - обозначение контура многоконтурного земельного участка;
- 29:16:240601 - номер и граница кадастрового квартала;
- - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- - граница объекта электросетевого хозяйства.

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
 "«Воздушная ЛЭП высокого напряжения - фидер «Теплица-1»»"

Лист 3



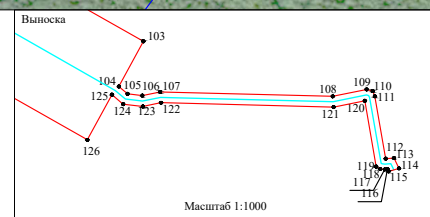
Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- 22 - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- :5152 (6) - обозначение контура многоконтурного земельного участка;
- 29:16:240601 - номер и граница кадастрового квартала;
- 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.
- граница объекта электросетевого хозяйства.



Масштаб 1:5 000



Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута;
- границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- обозначение контура многоконтурного земельного участка;
- 29:16:240601 - 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: "Воздушная ЛЭП высокого напряжения - фидер «Теплица-1»"**

Площадь публичного сервитута: 139 501 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	653 583,77	2 496 759,07
2	653 583,07	2 496 762,45
3	653 569,31	2 496 828,93
4	653 555,35	2 496 896,48
5	653 541,58	2 496 964,03
6	653 527,45	2 497 035,55
7	653 514,04	2 497 097,91
8	653 499,90	2 497 167,54
9	653 486,29	2 497 233,35
10	653 472,70	2 497 298,52
11	653 460,64	2 497 357,76
12	653 449,95	2 497 409,15
13	653 437,88	2 497 469,42
14	653 425,97	2 497 528,14
15	653 411,27	2 497 599,49
16	653 399,73	2 497 656,21
17	653 384,94	2 497 728,59
18	653 372,02	2 497 791,79
19	653 358,31	2 497 861,12
20	653 333,92	2 497 913,83
21	653 313,47	2 497 958,26
22	653 282,50	2 498 025,44
23	653 252,72	2 498 089,94
24	653 223,74	2 498 153,03
25	653 192,41	2 498 221,54
26	653 161,26	2 498 289,45
27	653 132,40	2 498 352,25
28	653 094,46	2 498 391,39
29	653 051,43	2 498 435,87
30	653 005,39	2 498 482,95
31	652 950,05	2 498 539,24
32	652 900,54	2 498 590,10
33	652 849,85	2 498 642,10
34	652 797,23	2 498 696,08
35	652 746,15	2 498 748,62
36	652 694,21	2 498 801,66
37	652 641,89	2 498 855,19
38	652 588,95	2 498 910,66
39	652 534,30	2 498 966,17
40	652 487,19	2 499 014,32
41	652 438,86	2 499 063,64
42	652 380,28	2 499 123,71
43	652 333,37	2 499 171,81
44	652 287,46	2 499 219,07
45	652 236,06	2 499 271,45
46	652 194,92	2 499 320,76
47	652 151,84	2 499 372,08
48	652 108,51	2 499 424,37
49	652 063,93	2 499 477,83
50	652 027,69	2 499 522,22

51	652 015,70	2 499 591,80
52	652 005,23	2 499 652,96
53	651 996,06	2 499 706,79
54	651 988,60	2 499 748,90
55	651 981,22	2 499 794,84
56	651 971,54	2 499 851,32
57	651 960,26	2 499 917,36
58	651 920,24	2 499 968,65
59	651 881,19	2 500 018,59
60	651 847,84	2 500 061,11
61	651 797,44	2 500 125,74
62	651 759,00	2 500 174,81
63	651 718,18	2 500 226,69
64	651 678,24	2 500 277,84
65	651 633,72	2 500 335,31
66	651 601,97	2 500 375,94
67	651 560,92	2 500 428,40
68	651 519,16	2 500 481,90
69	651 481,89	2 500 529,83
70	651 441,24	2 500 582,17
71	651 402,94	2 500 630,70
72	651 355,70	2 500 691,21
73	651 317,49	2 500 740,46
74	651 279,37	2 500 788,94
75	651 245,96	2 500 831,91
76	651 205,07	2 500 884,16
77	651 161,94	2 500 939,57
78	651 121,55	2 500 991,40
79	651 079,82	2 501 045,20
80	651 038,40	2 501 098,58
81	651 004,93	2 501 141,56
82	650 959,83	2 501 199,75
83	650 920,82	2 501 249,52
84	650 883,36	2 501 298,14
85	650 844,49	2 501 348,31
86	650 804,20	2 501 400,66
87	650 765,77	2 501 449,78
88	650 727,47	2 501 499,14
89	650 687,08	2 501 551,69
90	650 649,39	2 501 599,82
91	650 612,87	2 501 647,50
92	650 575,64	2 501 695,99
93	650 534,45	2 501 749,26
94	650 508,66	2 501 790,45
95	650 477,35	2 501 840,54
96	650 439,24	2 501 903,72
97	650 387,10	2 501 955,16
98	650 323,40	2 501 987,14
99	650 276,44	2 502 020,13
100	650 228,13	2 502 054,06
101	650 186,62	2 502 083,23
102	650 126,06	2 502 126,26
103	650 105,29	2 502 162,79
104	650 096,84	2 502 158,20
105	650 095,46	2 502 159,84
106	650 095,14	2 502 162,61
107	650 095,81	2 502 165,93
108	650 094,99	2 502 198,21
109	650 096,29	2 502 204,55
110	650 095,98	2 502 205,70
111	650 095,01	2 502 206,09
112	650 083,34	2 502 208,12
113	650 083,46	2 502 209,68

114	650 081,52	2 502 210,61
115	650 080,96	2 502 208,65
116	650 081,36	2 502 208,47
117	650 081,32	2 502 207,95
118	650 081,40	2 502 207,08
119	650 081,85	2 502 206,35
120	650 094,17	2 502 204,21
121	650 092,99	2 502 198,39
122	650 093,80	2 502 166,10
123	650 093,11	2 502 162,69
124	650 093,54	2 502 159,01
125	650 095,31	2 502 156,91
126	650 086,86	2 502 152,32
127	650 109,95	2 502 111,70
128	650 174,39	2 502 065,91
129	650 215,94	2 502 036,72
130	650 264,25	2 502 002,78
131	650 312,49	2 501 968,89
132	650 374,60	2 501 937,71
133	650 422,46	2 501 890,49
134	650 459,29	2 501 829,44
135	650 490,68	2 501 779,21
136	650 517,03	2 501 737,12
137	650 558,85	2 501 683,05
138	650 596,05	2 501 634,60
139	650 632,63	2 501 586,84
140	650 670,33	2 501 538,70
141	650 710,69	2 501 486,18
142	650 749,05	2 501 436,75
143	650 787,45	2 501 387,66
144	650 827,71	2 501 335,35
145	650 866,58	2 501 285,18
146	650 904,08	2 501 236,51
147	650 943,10	2 501 186,72
148	650 988,19	2 501 128,55
149	651 021,66	2 501 085,57
150	651 063,07	2 501 032,20
151	651 104,82	2 500 978,39
152	651 145,22	2 500 926,54
153	651 188,36	2 500 871,12
154	651 229,24	2 500 818,87
155	651 262,67	2 500 775,88
156	651 300,78	2 500 727,41
157	651 338,97	2 500 678,19
158	651 386,26	2 500 617,61
159	651 424,55	2 500 569,10
160	651 465,15	2 500 516,83
161	651 502,44	2 500 468,87
162	651 544,22	2 500 415,34
163	651 585,28	2 500 362,88
164	651 616,98	2 500 322,29
165	651 661,51	2 500 264,82
166	651 701,49	2 500 213,61
167	651 742,32	2 500 161,71
168	651 780,74	2 500 112,69
169	651 831,14	2 500 048,05
170	651 864,50	2 500 005,51
171	651 903,54	2 499 955,60
172	651 940,26	2 499 908,53
173	651 950,64	2 499 847,75
174	651 960,31	2 499 791,37
175	651 967,69	2 499 745,37
176	651 975,18	2 499 703,16

177	651 984,33	2 499 649,40
178	651 994,81	2 499 588,21
179	652 007,75	2 499 513,13
180	652 047,58	2 499 464,33
181	652 092,20	2 499 410,82
182	652 135,56	2 499 358,50
183	652 178,66	2 499 307,15
184	652 220,33	2 499 257,21
185	652 272,29	2 499 204,26
186	652 318,18	2 499 157,02
187	652 365,11	2 499 108,91
188	652 423,70	2 499 048,82
189	652 472,05	2 498 999,48
190	652 519,17	2 498 951,32
191	652 573,72	2 498 895,90
192	652 626,64	2 498 840,46
193	652 679,05	2 498 786,83
194	652 730,98	2 498 733,81
195	652 782,04	2 498 681,29
196	652 834,67	2 498 627,30
197	652 885,35	2 498 575,30
198	652 934,89	2 498 524,41
199	652 990,25	2 498 468,10
200	653 036,23	2 498 421,09
201	653 079,23	2 498 376,64
202	653 114,66	2 498 340,10
203	653 142,00	2 498 280,60
204	653 173,13	2 498 212,71
205	653 204,46	2 498 144,20
206	653 233,46	2 498 081,07
207	653 263,26	2 498 016,55
208	653 294,21	2 497 949,38
209	653 314,67	2 497 904,94
210	653 338,00	2 497 854,52
211	653 351,23	2 497 787,61
212	653 364,17	2 497 724,35
213	653 378,96	2 497 651,97
214	653 390,50	2 497 595,24
215	653 405,20	2 497 523,89
216	653 417,10	2 497 465,24
217	653 429,18	2 497 404,92
218	653 439,87	2 497 353,48
219	653 451,94	2 497 294,24
220	653 465,54	2 497 229,04
221	653 479,13	2 497 163,28
222	653 493,28	2 497 093,57
223	653 506,69	2 497 031,27
224	653 520,79	2 496 959,85
225	653 534,58	2 496 892,22
226	653 548,55	2 496 824,63
227	653 550,89	2 496 813,34
1	653 583,77	2 496 759,07