

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ- 0,4 кВ от КТП-250 кВА "Школа" ВЛ-10 кВ "Комплекс-II" ПС "Штурм"», расположенного по адресу: Архангельская область, Каргопольский район	Утверждена
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 5 697 кв.м.	(наименование документа об утверждении, включая
Каталог координат: Приложение 1 на 2 листах	наименования органов государственной власти или
Система координат: МСК-29, зона 2	органов местного самоуправления, принявших
Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 29:05:092201:132, 29:05:092201:133, 29:05:092201:208, 29:05:092201:220, 29:05:092201:249, 29:05:092201:557, 29:05:092201:574, земли кадастрового квартала 29:05:092201	решение об утверждении схемы или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков)
	от _____ № _____



Масштаб 1:2000

- Условные обозначения:
- проектные границы публичного сервитута;
  - граница объекта электросетевого хозяйства;
  - 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;
  - обозначение контура многоконтурного земельного участка.



**Каталог координат границ публичного сервитута  
объекта электросетевого хозяйства: «ВЛ- 0,4 кВ от КТП-250 кВА "Школа" ВЛ-10 кВ "Комплекс-  
II" ПС "Штурм""»**

<b>Площадь публичного сервитута: 5 697 кв.м.</b>		
<b>Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</b>		
<b>Система координат: МСК - 29, зона 2</b>		
<b>Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м</b>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	284 657,18	2 429 092,52
2	284 617,73	2 429 093,97
3	284 586,87	2 429 099,51
4	284 555,12	2 429 105,02
5	284 521,12	2 429 111,03
6	284 476,63	2 429 118,13
7	284 422,22	2 429 127,31
8	284 421,56	2 429 123,37
9	284 475,98	2 429 114,19
10	284 518,52	2 429 107,39
11	284 512,85	2 429 065,71
12	284 505,36	2 429 022,27
13	284 509,30	2 429 021,59
14	284 516,80	2 429 065,07
15	284 522,47	2 429 106,73
16	284 552,54	2 429 101,41
17	284 550,37	2 429 084,70
18	284 554,33	2 429 084,18
19	284 556,48	2 429 100,72
20	284 586,17	2 429 095,57
21	284 615,43	2 429 090,32
22	284 614,37	2 429 069,34
23	284 610,96	2 429 030,29
24	284 581,98	2 429 023,70
25	284 538,05	2 429 013,18
26	284 497,56	2 428 997,67
27	284 499,00	2 428 993,93
28	284 536,28	2 429 008,21
29	284 533,21	2 428 988,05
30	284 556,30	2 428 965,12
31	284 549,39	2 428 942,39
32	284 531,21	2 428 947,02
33	284 530,23	2 428 943,14
34	284 548,25	2 428 938,55
35	284 542,25	2 428 917,85
36	284 534,87	2 428 892,69
37	284 528,58	2 428 870,96
38	284 495,51	2 428 887,27
39	284 458,79	2 428 904,76
40	284 423,74	2 428 922,57
41	284 386,13	2 428 941,17
42	284 384,35	2 428 937,59
43	284 421,93	2 428 919,00
44	284 457,03	2 428 901,17
45	284 493,76	2 428 883,68
46	284 527,19	2 428 867,19
47	284 514,43	2 428 840,40
48	284 503,09	2 428 812,85
49	284 492,17	2 428 786,88

50	284 479,51	2 428 779,69
51	284 472,14	2 428 777,61
52	284 466,09	2 428 778,68
53	284 445,37	2 428 804,15
54	284 442,27	2 428 801,63
55	284 464,02	2 428 774,89
56	284 472,50	2 428 773,49
57	284 481,07	2 428 775,96
58	284 493,33	2 428 782,94
59	284 508,83	2 428 765,50
60	284 468,06	2 428 752,54
61	284 431,04	2 428 740,60
62	284 397,95	2 428 730,04
63	284 359,37	2 428 717,25
64	284 348,57	2 428 736,92
65	284 311,37	2 428 725,18
66	284 298,95	2 428 758,52
67	284 284,12	2 428 798,54
68	284 280,36	2 428 797,14
69	284 295,20	2 428 757,12
70	284 308,92	2 428 720,27
71	284 346,65	2 428 732,12
72	284 357,47	2 428 712,40
73	284 399,18	2 428 726,23
74	284 432,26	2 428 736,80
75	284 469,28	2 428 748,73
76	284 513,98	2 428 762,94
77	284 514,58	2 428 765,03
78	284 496,08	2 428 785,87
79	284 506,78	2 428 811,30
80	284 518,11	2 428 838,83
81	284 531,76	2 428 867,55
82	284 538,71	2 428 891,57
83	284 546,09	2 428 916,73
84	284 552,67	2 428 939,41
85	284 558,83	2 428 959,69
86	284 565,89	2 428 942,24
87	284 569,59	2 428 943,74
88	284 560,22	2 428 966,80
89	284 537,47	2 428 989,45
90	284 540,54	2 429 009,68
91	284 582,87	2 429 019,80
92	284 610,86	2 429 026,16
93	284 611,19	2 428 961,95
94	284 615,19	2 428 961,95
95	284 614,83	2 429 028,58
96	284 618,36	2 429 069,03
97	284 619,42	2 429 089,91
98	284 657,04	2 429 088,52
1	284 657,18	2 429 092,52