

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: "ВЛИ-0,4 кВ ф. 13 ТП №10 п. Усогорск", расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Коми, Удорский р-н
Площадь испрашиваемого публичного сервитута 4141 кв.м
Каталог координат: Приложение 1 на 2 листах
Система координат: МСК-11, зона 4
Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 11:09:5501002:796, 11:09:5501002:887, 11:09:5501002:888, 11:09:5501002:913, 11:09:5501002:1038, 11:09:5501002:1042, 11:09:5501002:1054, 11:09:5501002:4971, 11:09:5501002:5043, 11:09:5501002:5061, 11:09:5501002:5063, 11:09:5501002:5177, 11:09:5501002:5184, 11:09:5501002:5189, 11:09:5501002:5232, 11:09:5501002:5256, 11:09:5501002:5285, 11:09:5501002:5296, 11:09:5501002:5305, 11:09:5501002:5418, 11:09:5501002:5419, 11:09:5501002:5526, 11:09:5501002:5527, 11:09:5501002:5620, 11:09:5501002:5743, 11:09:5501002:5996, 11:09:5501002:6012, 11:09:5501002:6013, 11:09:5501002:6014, 11:09:5501002:6085, 11:09:5501002:6206, 11:09:5501002:6222, 11:09:5501002:6250, 11:09:5501002:6319, 11:09:5501002:6322; земли кадастрового квартала: 11:09:5501002

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 №



Масштаб 1:2 000

- Условные обозначения:
- граница объекта электросетевого хозяйства;
 - проектные границы публичного сервитута;
 - 11:09:0000000 - номер и граница кадастрового квартала;
 - :21 - граница и кадастровый номер земельного участка, содержащегося в ЕГРН;
 - :21(1) - обозначение контура многоконтурного земельного участка;
 - 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: "ВЛИ-0,4 кВ ф. 13 ТП №10 п. Усогорск"**

Площадь публичного сервитута: 4141 кв.м.		
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
Система координат: МСК - 11, зона 4		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	825 376,17	4 333 672,85
2	825 377,05	4 333 668,95
3	825 409,22	4 333 676,14
4	825 447,40	4 333 684,59
5	825 475,89	4 333 690,58
6	825 505,47	4 333 697,19
7	825 530,60	4 333 717,58
8	825 556,23	4 333 738,03
9	825 578,09	4 333 717,58
10	825 601,27	4 333 696,13
11	825 607,04	4 333 660,75
12	825 613,27	4 333 627,36
13	825 608,42	4 333 626,30
14	825 608,84	4 333 624,34
15	825 613,64	4 333 625,39
16	825 613,70	4 333 625,06
17	825 647,89	4 333 619,35
18	825 668,04	4 333 637,74
19	825 686,76	4 333 655,18
20	825 707,02	4 333 673,90
21	825 701,77	4 333 705,40
22	825 684,54	4 333 724,27
23	825 670,55	4 333 739,75
24	825 649,36	4 333 762,91
25	825 629,69	4 333 784,70
26	825 617,99	4 333 797,12
27	825 608,18	4 333 808,05
28	825 587,94	4 333 830,46
29	825 565,63	4 333 854,97
30	825 549,65	4 333 873,17
31	825 522,96	4 333 850,33
32	825 477,69	4 333 810,48
33	825 480,61	4 333 821,87
34	825 486,83	4 333 840,96
35	825 483,03	4 333 842,20
36	825 476,77	4 333 822,99
37	825 472,38	4 333 805,86
38	825 454,44	4 333 792,32
39	825 442,65	4 333 781,59
40	825 410,27	4 333 774,05
41	825 411,17	4 333 770,15
42	825 444,58	4 333 777,93
43	825 456,93	4 333 789,18
44	825 475,35	4 333 803,09
45	825 525,57	4 333 847,30
46	825 549,25	4 333 867,57
47	825 562,65	4 333 852,31
48	825 584,98	4 333 827,77
49	825 605,21	4 333 805,37
50	825 615,05	4 333 794,42

51	825 626,74	4 333 782,00
52	825 646,40	4 333 760,22
53	825 667,59	4 333 737,05
54	825 679,79	4 333 723,56
55	825 669,40	4 333 718,51
56	825 653,98	4 333 733,79
57	825 651,16	4 333 730,95
58	825 668,60	4 333 713,67
59	825 682,59	4 333 720,48
60	825 698,01	4 333 703,58
61	825 702,72	4 333 675,38
62	825 684,04	4 333 658,11
63	825 665,33	4 333 640,68
64	825 646,62	4 333 623,61
65	825 617,12	4 333 628,54
66	825 610,97	4 333 661,48
67	825 605,27	4 333 696,46
68	825 624,38	4 333 716,23
69	825 635,05	4 333 718,09
70	825 652,88	4 333 692,36
71	825 656,16	4 333 694,64
72	825 636,88	4 333 722,47
73	825 622,41	4 333 719,95
74	825 603,05	4 333 699,93
75	825 580,82	4 333 720,50
76	825 557,72	4 333 742,11
77	825 543,68	4 333 756,20
78	825 540,84	4 333 753,38
79	825 553,34	4 333 740,84
80	825 528,10	4 333 720,70
81	825 503,68	4 333 700,89
82	825 475,06	4 333 694,49
83	825 446,55	4 333 688,50
84	825 408,36	4 333 680,04
1	825 376,17	4 333 672,85