

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства: "ВЛ-0,4 кВ ф. 1 КТП №3601 д.Нижний Вылыб", расположенного по адресу: Республика Коми, Удорский район
Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 4992 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: 11:09:5701001:153, 11:09:5701001:158, 11:09:5701001:156, земли кадастрового квартала: 11:09:5701001, 11:09:0201001

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:
- проектные границы публичного сервитута;
 - граница объекта электросетевого хозяйства;
 - 11:09:5701001 - номер и граница кадастрового квартала;
 - :10 - граница и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
 - :5152(6) - обозначение контура многоконтурного земельного участка;
 - 1 - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута.

**Каталог координат границ публичного сервитута
объекта электросетевого хозяйства: "ВЛ-0,4 кВ ф. 1 КТП №3601 д.Нижний Вылыб"**

Площадь публичного сервитута: 4992 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	841 404,67	4 334 558,74
2	841 395,34	4 334 577,36
3	841 390,82	4 334 575,15
4	841 387,28	4 334 593,09
5	841 385,07	4 334 604,29
6	841 380,86	4 334 626,25
7	841 377,96	4 334 641,39
8	841 377,13	4 334 645,70
9	841 396,64	4 334 651,10
10	841 437,62	4 334 661,56
11	841 481,34	4 334 673,09
12	841 512,50	4 334 679,09
13	841 550,07	4 334 686,56
14	841 566,67	4 334 710,21
15	841 605,19	4 334 708,64
16	841 619,31	4 334 673,05
17	841 633,66	4 334 636,31
18	841 604,39	4 334 633,62
19	841 583,88	4 334 631,44
20	841 593,80	4 334 595,09
21	841 598,04	4 334 596,24
22	841 589,49	4 334 627,61
23	841 605,23	4 334 629,27
24	841 637,22	4 334 632,22
25	841 677,49	4 334 636,45
26	841 677,03	4 334 640,82
27	841 638,23	4 334 636,75
28	841 623,56	4 334 674,27
29	841 609,99	4 334 708,46
30	841 647,57	4 334 707,07
31	841 685,79	4 334 705,69
32	841 724,17	4 334 703,93
33	841 756,73	4 334 702,41
34	841 731,72	4 334 672,39
35	841 735,09	4 334 669,58
36	841 762,24	4 334 702,16
37	841 794,89	4 334 700,83
38	841 835,30	4 334 698,86
39	841 863,12	4 334 697,67
40	841 863,79	4 334 674,86
41	841 866,17	4 334 640,14
42	841 870,56	4 334 640,45
43	841 868,18	4 334 675,28
44	841 867,59	4 334 695,46
45	841 903,62	4 334 681,20
46	841 905,10	4 334 684,92
47	841 867,77	4 334 699,69
48	841 867,45	4 334 700,13
49	841 867,40	4 334 701,88
50	841 835,80	4 334 703,23
51	841 795,30	4 334 705,22
52	841 761,40	4 334 706,59

53	841 724,37	4 334 708,32
54	841 686,13	4 334 710,08
55	841 647,73	4 334 711,45
56	841 613,45	4 334 712,72
57	841 625,14	4 334 720,72
58	841 622,66	4 334 724,35
59	841 606,05	4 334 713,00
60	841 564,45	4 334 714,69
61	841 547,49	4 334 690,54
62	841 513,13	4 334 683,72
63	841 505,99	4 334 701,65
64	841 501,90	4 334 712,09
65	841 536,00	4 334 711,25
66	841 536,11	4 334 715,64
67	841 495,38	4 334 716,63
68	841 501,73	4 334 700,45
69	841 508,73	4 334 682,85
70	841 480,37	4 334 677,39
71	841 436,47	4 334 665,81
72	841 395,34	4 334 655,32
73	841 376,59	4 334 650,12
74	841 375,00	4 334 672,48
75	841 370,61	4 334 672,17
76	841 372,40	4 334 646,97
77	841 373,68	4 334 640,31
78	841 380,87	4 334 602,76
79	841 382,63	4 334 593,86
80	841 386,71	4 334 573,15
81	841 376,15	4 334 568,00
82	841 385,46	4 334 549,37
1	841 404,67	4 334 558,74