

Схема расположения границ публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства:
 " ВЛ-0,4 кВ ф. "ул. Урожайная" ТП№209 г. Сыктывкар",
 расположенного по адресу: Республика Коми, г. Сыктывкар

Площадь испрашиваемого публичного сервитута 4 165 кв.м

Каталог координат: Приложение 1 на 2 листах

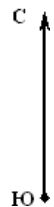
Система координат: МСК-11, зона 4

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 11:05:0103002:1307, 11:05:0103002:1625, 11:05:0103002:1613, 11:05:0103002:38, 11:05:0103002:1334, 11:05:0103002:4, 11:05:0103002:1638, 11:05:0103002:1466, 11:05:0103002:100, 11:05:0103002:1317, 11:05:0103002:1487, 11:05:0103002:1462, 11:05:0103002:1473, 11:05:0103002:1614, 11:05:0103002:1629, 11:05:0103002:1286, 11:05:0103002:1338, 11:05:0103002:954, 11:05:0103002:19, 11:05:0103002:61, 11:05:0103002:95, 11:05:0103002:27, 11:05:0103002:8, 11:05:0103002:957, 11:05:0103002:1624, 11:05:0103002:1637, 11:05:0103002:47, 11:05:0103002:928, 11:05:0103002:1316, 11:05:0103002:1465, 11:05:0103002:1615, 11:05:0103002:1635, 11:05:0103002:7, 11:05:0103002:40, 11:05:0103002:1695, 11:05:0103002:1795; земли кадастрового квартала: 11:05:0103002

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;
- 11:05:000000 - 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:
«ВЛ-0,4 кВ ф. "ул. Урожайная" ТП№209 г. Сыктывкар»**

Площадь публичного сервитута: 4 165 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	637261.43	4439297.43
2	637257.45	4439297.10
3	637258.24	4439287.66
4	637260.58	4439286.76
5	637290.89	4439315.40
6	637317.45	4439340.32
7	637366.51	4439327.80
8	637387.68	4439323.55
9	637387.00	4439300.82
10	637382.77	4439274.20
11	637422.12	4439261.77
12	637422.71	4439260.53
13	637444.40	4439270.67
14	637468.05	4439260.13
15	637478.29	4439282.00
16	637484.19	4439302.25
17	637520.61	4439292.75
18	637556.63	4439284.63
19	637557.04	4439286.45
20	637574.11	4439311.44
21	637601.83	4439296.49
22	637628.95	4439273.94
23	637645.78	4439260.16
24	637666.42	4439243.26
25	637682.46	4439230.54
26	637700.78	4439215.71
27	637728.24	4439193.60
28	637755.96	4439170.71
29	637782.98	4439148.93
30	637773.97	4439147.48
31	637774.61	4439143.53
32	637787.15	4439145.55
33	637813.87	4439123.18
34	637816.44	4439126.25
35	637789.00	4439149.21
36	637760.42	4439172.25
37	637789.59	4439195.53
38	637820.54	4439199.43

39	637855.36	4439187.87
40	637856.62	4439191.66
41	637822.88	4439202.87
42	637825.07	4439224.78
43	637818.46	4439247.49
44	637814.62	4439246.38
45	637821.01	4439224.41
46	637818.90	4439203.26
47	637787.97	4439199.35
48	637757.24	4439174.83
49	637731.73	4439195.90
50	637738.63	4439225.70
51	637746.09	4439264.59
52	637742.16	4439265.34
53	637734.71	4439226.53
54	637728.28	4439198.71
55	637703.29	4439218.83
56	637684.97	4439233.66
57	637670.09	4439245.45
58	637681.52	4439273.39
59	637677.81	4439274.91
60	637666.84	4439248.08
61	637648.31	4439263.26
62	637631.50	4439277.03
63	637604.08	4439299.82
64	637572.84	4439316.68
65	637554.44	4439289.74
66	637521.67	4439297.12
67	637481.10	4439307.71
68	637474.07	4439283.59
69	637465.84	4439266.04
70	637444.36	4439275.62
71	637423.07	4439265.67
72	637387.26	4439276.97
73	637390.99	4439300.44
74	637391.77	4439326.81
75	637367.40	4439331.70
76	637316.31	4439344.73
77	637288.15	4439318.31
78	637261.77	4439293.39
1	637261.43	4439297.43