

Схема расположения границ публичного сервитута объекта
электросетевого хозяйства:
"КЛ-10КВ ТП-317-ТП-940,К2",
расположенного по адресу: Республика Коми, Сыктывдинский
район

Площадь испрашиваемого публичного сервитута: 262 кв.м

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК -11, зона 4

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых
испрашивается публичный сервитут: 11:04:1001009:53, 11:04:1001009:64,
11:04:1001009:152, 11:04:1001009:153, 11:04:1001009:155,
11:04:1001009:1007, 11:04:1001009:1125, 11:04:1001009:1127, земли
кадастрового квартала: 11:04:1001009

Утверждена

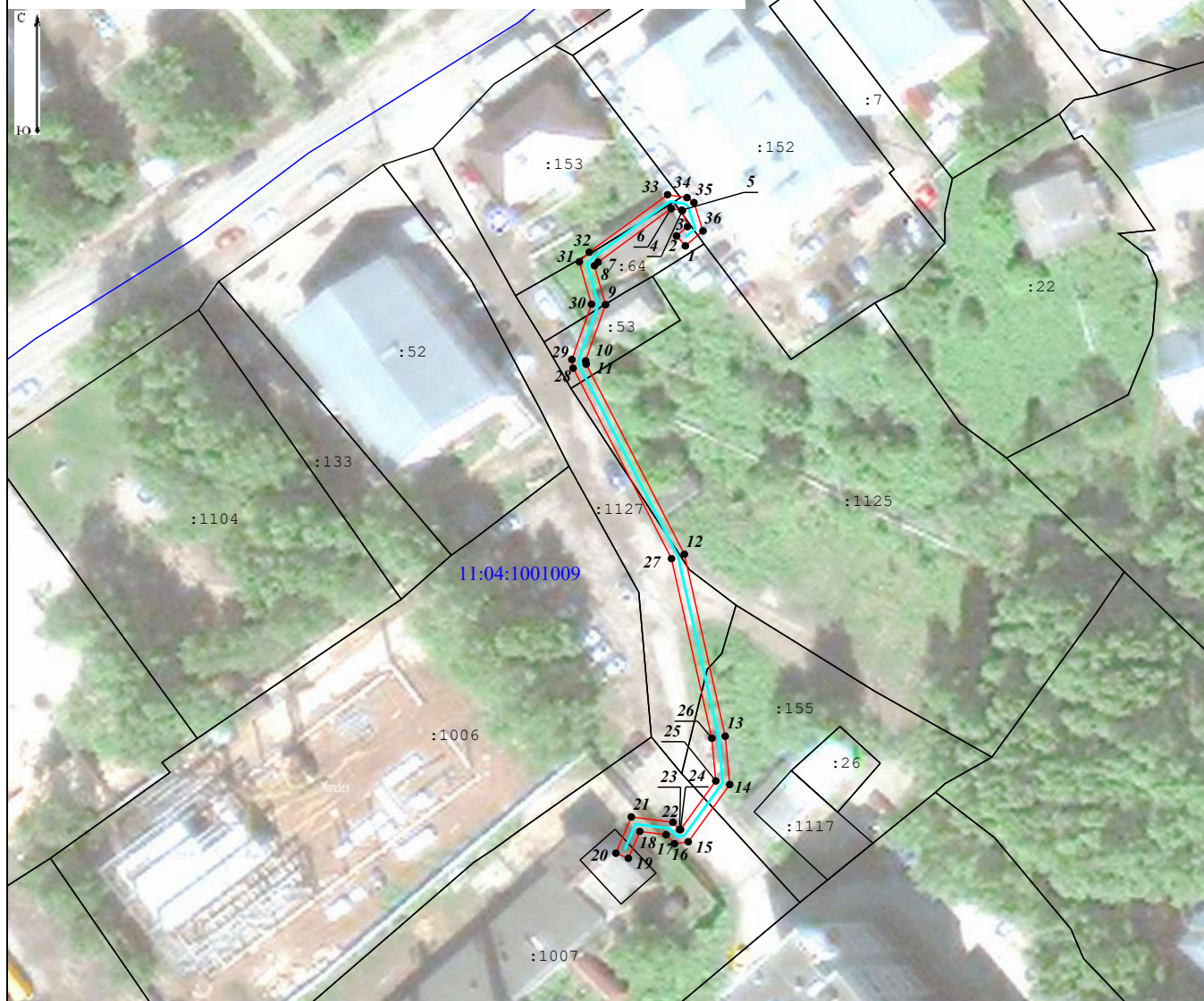
(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

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

ОТ _____ № _____



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута;
- - граница объекта электросетевого хозяйства;
- 11:05:0105009 - 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: «КЛ-10КВ ТП-317-ТП-940,К2»**

Площадь публичного сервитута: 262 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	624 658,49	4 439 185,14
2	624 660,00	4 439 183,83
3	624 661,41	4 439 185,45
4	624 663,84	4 439 184,69
5	624 663,91	4 439 184,60
6	624 664,15	4 439 183,03
7	624 656,02	4 439 172,23
8	624 655,50	4 439 171,70
9	624 649,59	4 439 173,34
10	624 641,07	4 439 170,39
11	624 640,56	4 439 170,47
12	624 611,78	4 439 184,99
13	624 584,19	4 439 191,04
14	624 576,86	4 439 191,70
15	624 568,19	4 439 185,56
16	624 567,89	4 439 183,53
17	624 569,26	4 439 182,29
18	624 569,77	4 439 178,40
19	624 565,69	4 439 176,71
20	624 566,46	4 439 174,86
21	624 571,95	4 439 177,14
22	624 571,14	4 439 183,29
23	624 570,03	4 439 184,29
24	624 570,05	4 439 184,42
25	624 577,42	4 439 189,64
26	624 583,89	4 439 189,06
27	624 611,10	4 439 183,09
28	624 639,96	4 439 168,53
29	624 641,27	4 439 168,35
30	624 649,65	4 439 171,24
31	624 656,08	4 439 169,46
32	624 657,54	4 439 170,91
33	624 666,25	4 439 182,51
34	624 665,81	4 439 185,38
35	624 665,06	4 439 186,41
36	624 660,75	4 439 187,75
1	624 658,49	4 439 185,14