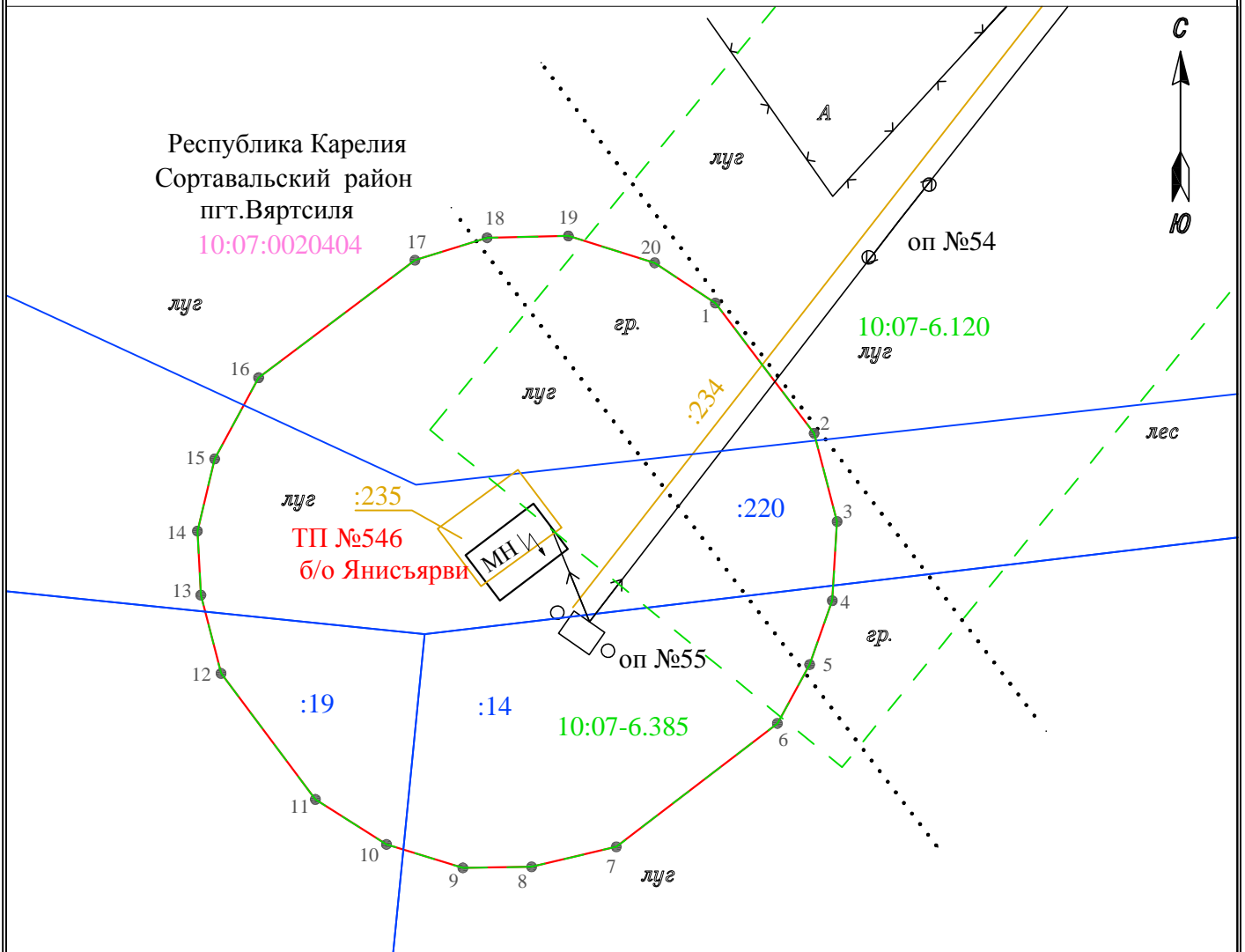


Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения (эксплуатации) существующего объекта электросетевого хозяйства «ТП-546 б/о Янисъярви».

Кадастровые номера земельных участков , в отношении которых испрашивается публичный сервитут : 10:07:0020404:14, 10:07:0020404:19,
10:07:0020404:220.

Земли кадастровых кварталов : 10:07:0020404 .

Российская Федерация, Республика Карелия, Сортавальский район, посёлок городского типа Вяртсиля .



Масштаб 1 : 250

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки публичного сервитута
- МН II - обозначение местоположения инженерного сооружения , относительно которого устанавливается публичный сервитут
- - границы земельных участков , по сведениям ЕГРН
- :14 - кадастровые номера земельных участков , по сведениям ЕГРН
- - - - граница зоны с особыми условиями использования территории , по сведениям ЕГРН
- 10:07-6.385 - учетный номер зоны с особыми условиями использования территории , по сведениям ЕГРН
- 10:07:0020404 - номер кадастрового квартала
- - ОКС, по сведениям ЕГРН
- :235 - номер ОКС, по сведениям ЕГРН

КАТАЛОГ КООРДИНАТ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ТП №546 б/о Янисьярви

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК-10 зона 1

2. Площадь сервитута: 431 кв.м.

3. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	379437.2	1333536.68	геодезический	0.2	-
2	379432.31	1333540.39	геодезический	0.2	-
3	379429	1333541.25	геодезический	0.2	-
4	379426.03	1333541.07	геодезический	0.2	-
5	379423.63	1333540.22	геодезический	0.2	-
6	379421.42	1333539.01	геодезический	0.2	-
7	379416.79	1333532.96	геодезический	0.2	-
8	379416.04	1333529.78	геодезический	0.2	-
9	379416	1333527.2	геодезический	0.2	-
10	379416.88	1333524.33	геодезический	0.2	-
11	379418.57	1333521.66	геодезический	0.2	-
12	379423.3	1333518.12	геодезический	0.2	-
13	379426.24	1333517.36	геодезический	0.2	-
14	379428.64	1333517.23	геодезический	0.2	-
15	379431.35	1333517.88	геодезический	0.2	-
16	379434.4	1333519.53	геодезический	0.2	-
17	379438.81	1333525.4	геодезический	0.2	-
18	379439.65	1333528.11	геодезический	0.2	-
19	379439.72	1333531.16	геодезический	0.2	-
20	379438.71	1333534.4	геодезический	0.2	-
1	379437.2	1333536.68	геодезический	0.2	-