|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ от ТП № 28 | |
|  | (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)) | |
|  | Раздел 1 | |
|  | Сведения об объекте | |
| № п/п | Характеристики объекта землеустройства | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Карелия, Сортавальский район, п. Хаапалампи |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности | 3930 кв.м. +/- 44 кв.м. |
|  | определения площади (Р ± АР) |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ от ТП № 28, срок 49 лет |

Приложение № 15

к распоряжению от 10 января 2022г. № \_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат: МСК-10 зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначены я точки на местности (при  наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 327569.25 | 1323431.06 | геодезический | 0.2 | - |
| 2 | 327566.17 | 1323426.18 | геодезический | 0.2 | - |
| 3 | 327573.55 | 1323426.93 | геодезический | 0.2 | - |
| 4 | 327578.11 | 1323429.65 | геодезический | 0.2 | - |
| 5 | 327577.87 | 1323431.89 | геодезический | 0.2 | - |
| 1 | 327569.25 | 1323431.06 | геодезический | 0.2 | - |
|  |  |  |  |  |  |
| 6 | 327555.81 | 1323451.65 | геодезический | 0.2 | - |
| 7 | 327549.59 | 1323462.10 | геодезический | 0.2 | - |
| 8 | 327540.54 | 1323484.58 | геодезический | 0.2 | - |
| 9 | 327536.83 | 1323482.48 | геодезический | 0.2 | - |
| 10 | 327511.86 | 1323511.12 | геодезический | 0.2 | - |
| 11 | 327483.37 | 1323544.00 | геодезический | 0.2 | - |
| 12 | 327445.57 | 1323540.90 | геодезический | 0.2 | - |
| 13 | 327410.44 | 1323537.21 | геодезический | 0.2 | - |
| 14 | 327419.30 | 1323568.85 | геодезический | 0.2 | - |
| 15 | 327429.72 | 1323603.96 | геодезический | 0.2 | - |
| 16 | 327442.87 | 1323647.82 | геодезический | 0.2 | - |
| 17 | 327450.28 | 1323674.15 | геодезический | 0.2 | - |
| 18 | 327462.98 | 1323712.07 | геодезический | 0.2 | - |
| 19 | 327459.19 | 1323713.34 | геодезический | 0.2 | - |
| 20 | 327446.45 | 1323675.33 | геодезический | 0.2 | - |
| 21 | 327439.60 | 1323650.94 | геодезический | 0.2 | - |
| 22 | 327402.91 | 1323663.36 | геодезический | 0.2 | - |
| 23 | 327406.29 | 1323687.69 | геодезический | 0.2 | - |
| 24 | 327402.33 | 1323688.24 | геодезический | 0.2 | - |
| 25 | 327399.04 | 1323664.60 | геодезический | 0.2 | - |
| 26 | 327364.28 | 1323675.32 | геодезический | 0.2 | - |
| 27 | 327346.89 | 1323688.53 | геодезический | 0.2 | - |
| 28 | 327326.45 | 1323703.53 | геодезический | 0.2 | - |
| 29 | 327303.31 | 1323720.54 | геодезический | 0.2 | - |
| 30 | 327280.73 | 1323737.65 | геодезический | 0.2 | - |
| 31 | 327260.41 | 1323753.26 | геодезический | 0.2 | - |
| 32 | 327227.12 | 1323794.16 | геодезический | 0.2 | - |
| 33 | 327219.97 | 1323806.94 | геодезический | 0.2 | - |
| 34 | 327217.15 | 1323803.79 | геодезический | 0.2 | - |
| 35 | 327221.74 | 1323795.58 | геодезический | 0.2 | - |
| 36 | 327176.53 | 1323799.15 | геодезический | 0.2 | - |

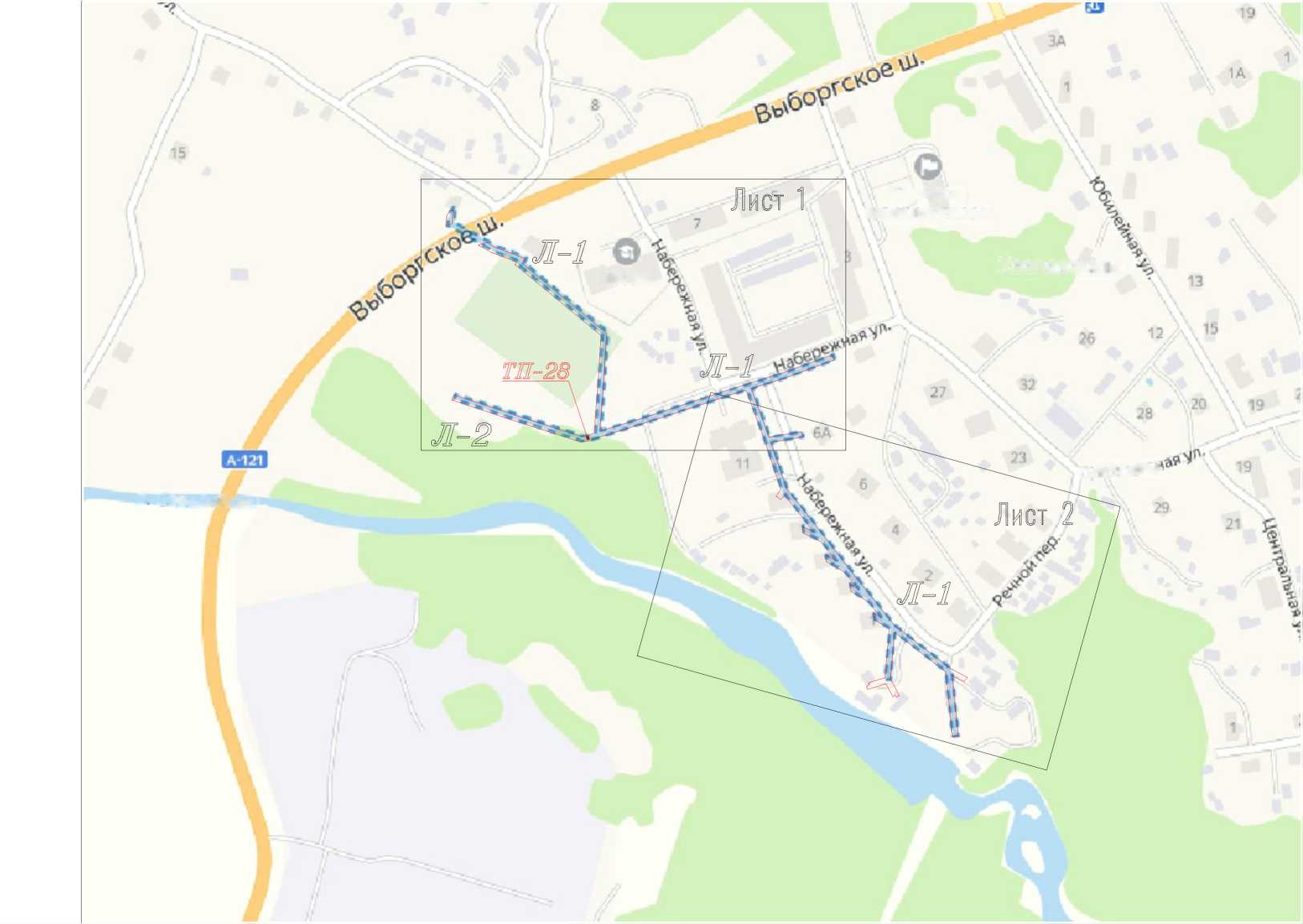
Сведения о местоположении границ объекта 1. Система координат: МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 37 | 327176.17 | 1323794.66 | геодезический | 0.2 | - |
| 38 | 327224.67 | 1323790.84 | геодезический | 0.2 | - |
| 39 | 327255.15 | 1323753.39 | геодезический | 0.2 | - |
| 40 | 327220.20 | 1323749.42 | геодезический | 0.2 | - |
| 41 | 327207.80 | 1323755.79 | геодезический | 0.2 | - |
| 42 | 327206.77 | 1323753.79 | геодезический | 0.2 | - |
| 43 | 327208.14 | 1323752.42 | геодезический | 0.2 | - |
| 44 | 327206.93 | 1323751.18 | геодезический | 0.2 | - |
| 45 | 327216.73 | 1323746.14 | геодезический | 0.2 | - |
| 46 | 327212.98 | 1323732.24 | геодезический | 0.2 | - |
| 47 | 327215.15 | 1323731.65 | геодезический | 0.2 | - |
| 48 | 327216.48 | 1323733.85 | геодезический | 0.2 | - |
| 49 | 327217.83 | 1323732.97 | геодезический | 0.2 | - |
| 50 | 327221.22 | 1323745.51 | геодезический | 0.2 | - |
| 51 | 327257.98 | 1323749.68 | геодезический | 0.2 | - |
| 52 | 327264.78 | 1323738.72 | геодезический | 0.2 | - |
| 53 | 327270.00 | 1323737.88 | геодезический | 0.2 | - |
| 54 | 327266.49 | 1323743.55 | геодезический | 0.2 | - |
| 55 | 327278.03 | 1323734.69 | геодезический | 0.2 | - |
| 56 | 327286.61 | 1323721.49 | геодезический | 0.2 | - |
| 57 | 327291.84 | 1323720.79 | геодезический | 0.2 | - |
| 58 | 327287.44 | 1323727.55 | геодезический | 0.2 | - |
| 59 | 327300.62 | 1323717.57 | геодезический | 0.2 | - |
| 60 | 327309.13 | 1323703.86 | геодезический | 0.2 | - |
| 61 | 327313.67 | 1323703.12 | геодезический | 0.2 | - |
| 62 | 327313.80 | 1323703.92 | геодезический | 0.2 | - |
| 63 | 327309.29 | 1323711.18 | геодезический | 0.2 | - |
| 64 | 327323.72 | 1323700.58 | геодезический | 0.2 | - |
| 65 | 327331.02 | 1323687.09 | геодезический | 0.2 | - |
| 66 | 327335.99 | 1323686.31 | геодезический | 0.2 | - |
| 67 | 327331.27 | 1323695.03 | геодезический | 0.2 | - |
| 68 | 327344.50 | 1323685.32 | геодезический | 0.2 | - |
| 69 | 327359.72 | 1323673.77 | геодезический | 0.2 | - |
| 70 | 327356.15 | 1323671.34 | геодезический | 0.2 | - |
| 71 | 327358.67 | 1323667.62 | геодезический | 0.2 | - |
| 72 | 327364.02 | 1323671.25 | геодезический | 0.2 | - |
| 73 | 327400.08 | 1323660.10 | геодезический | 0.2 | - |
| 74 | 327438.48 | 1323647.10 | геодезический | 0.2 | - |
| 75 | 327425.89 | 1323605.10 | геодезический | 0.2 | - |
| 76 | 327415.45 | 1323569.96 | геодезический | 0.2 | - |
| 77 | 327405.82 | 1323535.56 | геодезический | 0.2 | - |
| 78 | 327403.58 | 1323529.99 | геодезический | 0.2 | - |
| 79 | 327402.79 | 1323523.00 | геодезический | 0.2 | - |
| 80 | 327414.25 | 1323489.76 | геодезический | 0.2 | - |
| 81 | 327436.35 | 1323427.67 | геодезический | 0.2 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат: МСК-10 зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| 82 | 327440.12 | 1323429.01 | геодезический | 0.2 | - |
| 83 | 327418.02 | 1323491.08 | геодезический | 0.2 | - |
| 84 | 327406.86 | 1323523.45 | геодезический | 0.2 | - |
| 85 | 327407.49 | 1323529.00 | геодезический | 0.2 | - |
| 86 | 327409.13 | 1323533.05 | геодезический | 0.2 | - |
| 87 | 327445.94 | 1323536.92 | геодезический | 0.2 | - |
| 88 | 327481.67 | 1323539.85 | геодезический | 0.2 | - |
| 89 | 327508.84 | 1323508.49 | геодезический | 0.2 | - |
| 90 | 327536.30 | 1323477.01 | геодезический | 0.2 | - |
| 91 | 327538.28 | 1323478.13 | геодезический | 0.2 | - |
| 92 | 327545.55 | 1323460.09 | геодезический | 0.2 | - |
| 93 | 327553.13 | 1323447.38 | геодезический | 0.2 | - |
| 6 | 327555.81 | 1323451.65 | геодезический | 0.2 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначени я точки на местности (при  наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть N 1 | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| Часть N 2 | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| Часть N | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат: - | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод  определения  координат  характерной  точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М1),м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Часть № 1 | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| Часть № 2 | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| Часть № | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

Схема расположения границ публичного сервитута  
для размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ -0,4 кВ от ТП № 28

в границах земельных участков с кадастровыми номерами :10:07:0060101:35, 10:07:0060103:141, 10:07:0060103:19, 10:07:0060103:18, 10:07:0060103:140

10:07:0060103:21, 10:07:0060103:133, 10:07:0060103:63,  
кадастровые кварталы: 10:07:0062205, 10:07:0060101, 10:07:0060102, 10:07:0060103.

Российская Федерация, Республика Карелия, Сортавальский район, п. Хаапалампи

С

А

**Сельская**

**администрация**

Хаапалампи

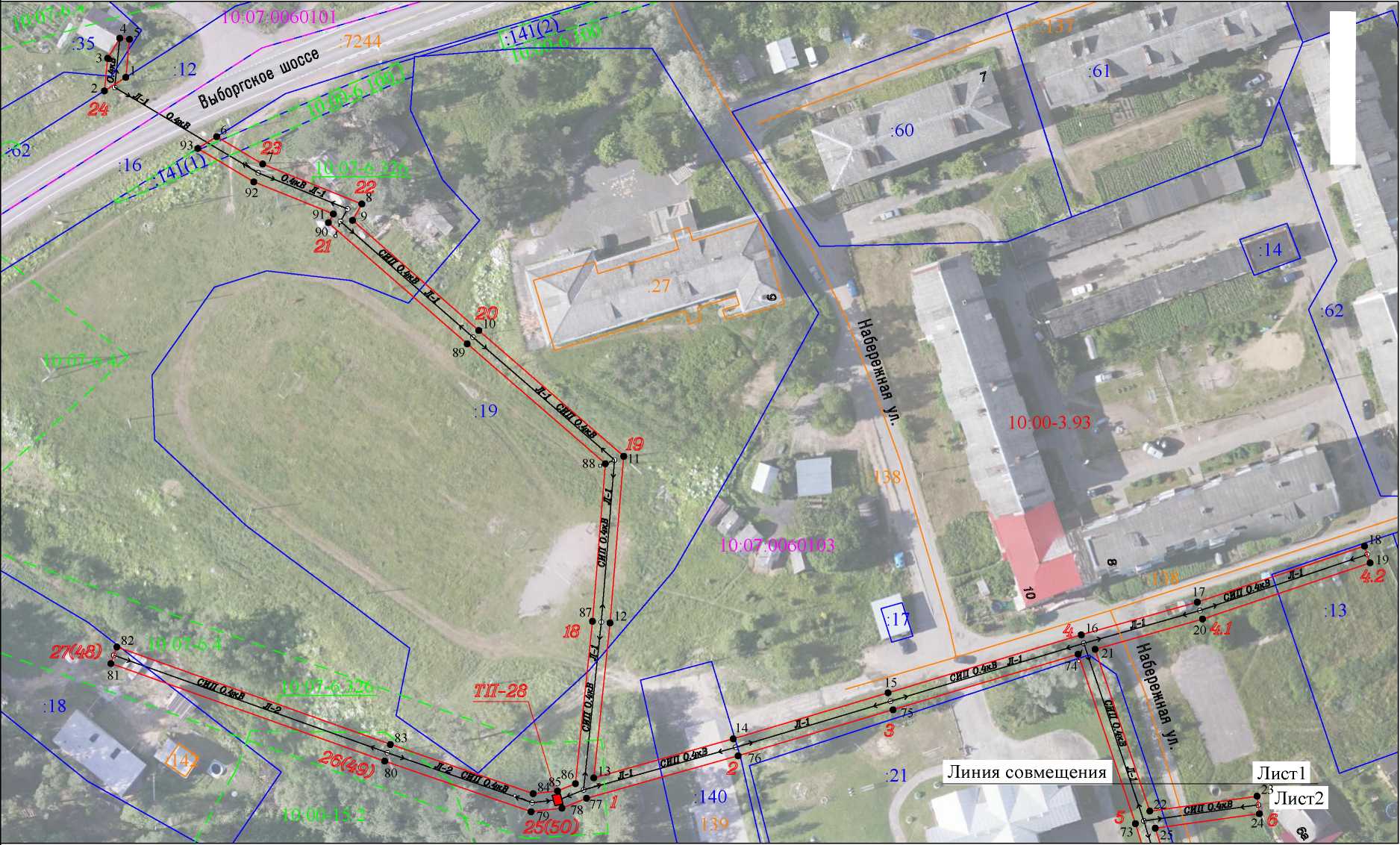
**Школа**

**Централ\*»'**

А *Се&айн йоки*

Условные обозначения границы публичного сервитута

• | - обозначение характерной точки границы 5 - номер опоры



Условные обозначения Масштаб 1 : 1000

* границы публичного сервитута
* ось ВЛ-0,4кВ

Лист №1

*С*

t

I

ю

• - граница населенного пункта, данные ЕГРН

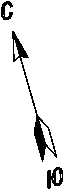
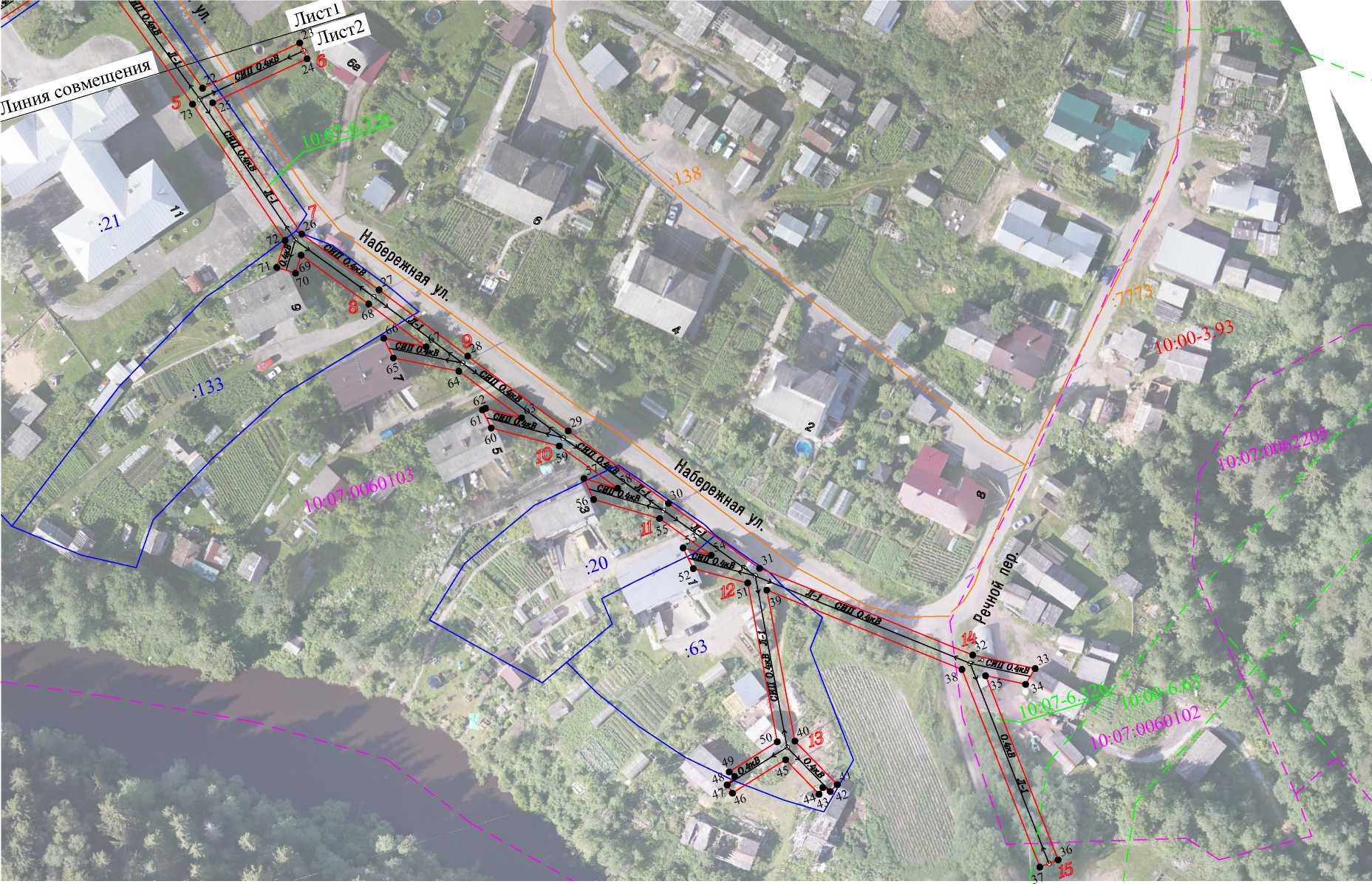
граница кадастрового квартала

- границы земельного участка, по сведениям ЕГРН

* ОКС, по сведениям ЕГРН
* граница зоны с особыми условиями использования территории, по сведениям ЕГРН 10:07:0060101 - номер кадастрового квартала

:525 - обозначение земельного участка в кадастровом квартале, по сведениям ЕГРН :312 - обозначение ОКС, по сведениям ЕГРН

10:00-6.326 - номер зоны с особыми условиями использования территории, по сведениям ЕГРН

Условные обозначения

Масштаб 1 : 1000

Лист №2

- границы публичного сервитута

- ось ВЛ-0,4кВ

• | - обозначение характерной точки границы 5 - номер опоры

• - граница населенного пункта, данные ЕГРН

граница кадастрового квартала

- границы земельного участка, по сведениям ЕГРН

* ОКС, по сведениям ЕГРН
* граница зоны с особыми условиями использования территории, по сведениям ЕГРН

10:07:0060101 - номер кадастрового квартала

:525 - обозначение земельного участка в кадастровом квартале, по сведениям ЕГРН :312 - обозначение ОКС, по сведениям ЕГРН

10:00-6.326 - номер зоны с особыми условиями использования территории, по сведениям ЕГРН