

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории
Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ТП-3/26 и отпайка
ВЛ-10 кВ Л-56-10 от опоры №82 до ТП-3/26 (1,1км) п.Тунгозеро"
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Республика Карелия, м.р-н Лоухский, с.п. Кестеньгское, п Тунгозеро, ул Озерная</i>
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	<i>12176 +/- 39 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-10 зона № 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>n1</i>	<i>784840.53</i>	<i>1364215.03</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>n2</i>	<i>784836.66</i>	<i>1364225.86</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>n3</i>	<i>784770.64</i>	<i>1364223.06</i>	<i>Метод спутниковых геодезических</i>	<i>0.10</i>	—

			<i>измерений (определений)</i>		
<i>н4</i>	<i>784618.23</i>	<i>1364440.31</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н5</i>	<i>784634.89</i>	<i>1364549.10</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н6</i>	<i>784651.40</i>	<i>1364682.74</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н7</i>	<i>784565.98</i>	<i>1364883.12</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н8</i>	<i>784511.08</i>	<i>1365009.56</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н9</i>	<i>784453.45</i>	<i>1365142.30</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н10</i>	<i>784461.20</i>	<i>1365145.61</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н11</i>	<i>784456.19</i>	<i>1365157.63</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н12</i>	<i>784438.16</i>	<i>1365149.91</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н13</i>	<i>784440.68</i>	<i>1365144.10</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>н14</i>	<i>784502.75</i>	<i>1365001.15</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—

n15	784555.88	1364878.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
n16	784640.17	1364681.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
n17	784623.99	1364550.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
n18	784606.72	1364437.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
n19	784765.09	1364211.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
n1	784840.53	1364215.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть N 1					
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-10 зона № 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
-------------------------------	----------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

Схема расположения границ публичного сервитута в отношении земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства

«ТП-3/26 и отпайка ВЛ-10 кВ Л-56-10 от опоры №82 до ТП-3/26 (1,1км) п.Тунгозеро»








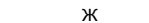
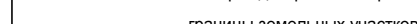

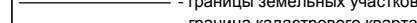

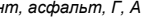


Система координат СК-10

Масштаб 1:2500

Лист 1 Листов 1 Формат А3

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | - граница публичного сервитута |  | - границы муниципальных образований/населенных пунктов |
|  | 1 - обозначение характерных точек границ публичного сервитута |  | - охранный зона объекта |
|  | :315 - кадастровый номер земельного участка |  | - ось проектируемого газопровода |
|  | 10:20:0030209 - номер кадастрового квартала |  | - жилой объект |
|  | - границы земельных участков |  | - нежилой объект |
|  | - граница кадастрового квартала |  | - обозначение улицы |
| | |  | - обозначение дорожного покрытия |