

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях размещения и эксплуатации линейного объекта "Строительство ВЛЗ-10 кВ Л-56-10, КТП и ВЛИ-0,4 кВ для технологического присоединения жилых домов по адресу: Лоухский район, п. Тунгозеро (к.н.: 10:18:0020201:170)"

(наименование объекта, местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ 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</i>
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	<i>3116 +/- 20 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	—

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>1</i>	<i>784557.10</i>	<i>1364005.31</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—
<i>2</i>	<i>784556.72</i>	<i>1364006.14</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	<i>0.10</i>	—

3	784552.72	1364000.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
4	784561.60	1363994.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
5	784565.66	1363999.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	784564.28	1364001.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
7	784624.90	1364082.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
8	784635.30	1364090.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
9	784690.91	1364101.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
10	784743.00	1364132.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
11	784776.46	1364205.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
12	784775.36	1364212.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
13	784764.24	1364211.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
14	784766.83	1364208.13	Метод спутниковых	0.10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть N 1							
—	—	—	—	—	—	—	—