

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

Зона публичного сервитута для размещения объекта электросетевого хозяйства «Строительство ВЛИ-0,4кВ от опоры №33.2 ВЛИ-0,4кВ ф.2 от ТП-1223 для технологического присоединения дома по адресу: Олонецкий р-он, п. Интерпоселок (к.н. 10:14:0040706:21)»
(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 Олонецкий, с.п. Коткозерское, п Интерпоселок</i>
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	<i>555 +/- 8 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Правила охраны электрических сетей, размещенных на земельных участках, определены п.8-11 Постановления Правительства РФ от 24 февраля 2009г. №160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"</i>

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>n1</i>	<i>293078.66</i>	<i>1475722.06</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0.10</i>	<i>—</i>
<i>n2</i>	<i>293067.63</i>	<i>1475692.89</i>	<i>Аналитический метод</i>	<i>0.10</i>	<i>—</i>

н3	293056.60	1475663.72	Аналитический метод	0.10	—
н4	293045.57	1475634.56	Аналитический метод	0.10	—
н5	293034.54	1475605.39	Аналитический метод	0.10	—
н6	293023.46	1475576.07	Аналитический метод	0.10	—
н7	293021.79	1475536.43	Аналитический метод	0.10	—
н8	293020.13	1475496.96	Аналитический метод	0.10	—
н9	293017.33	1475454.85	Аналитический метод	0.10	—
н10	293019.33	1475454.71	Аналитический метод	0.10	—
н11	293022.13	1475496.85	Аналитический метод	0.10	—
н12	293023.79	1475536.34	Аналитический метод	0.10	—
н13	293025.44	1475575.66	Аналитический метод	0.10	—
н14	293036.42	1475604.68	Аналитический метод	0.10	—
н15	293047.44	1475633.85	Аналитический метод	0.10	—
н16	293058.47	1475663.02	Аналитический метод	0.10	—
н17	293069.50	1475692.19	Аналитический метод	0.10	—
н18	293080.53	1475721.36	Аналитический метод	0.10	—
н1	293078.66	1475722.06	Аналитический метод	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					
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
<i>n1</i>	<i>n1</i>	—