

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в интересах акционерного общества «Региональные электрические сети» в целях строительства объектов электросетевого хозяйства (КТПН-10/0,4 кВ, ВЛ-10 кВ от Л-462 до новой КТПН, ЛЭП-0,4 кВ от новой КТПН, р.п.Линево (56-24-32193) для технологического присоединения энергопринимающих устройств

(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	Новосибирская область, район Искитимский, рабочий поселок Линево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2 +/- 1 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-54					
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
1	423712.63	4225631.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-
2	423712.30	4225632.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-
3	423711.36	4225632.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-
4	423711.68	4225631.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-
1	423712.63	4225631.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-
5	423675.10	4225618.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-
6	423674.77	4225619.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-
7	423673.84	4225618.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-
8	423674.17	4225618.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-
5	423675.10	4225618.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.50	-

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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
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 (Mt), 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							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	