

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

*Публичный сервитут для эксплуатации "Трансформаторная подстанция ТП-10/0,4 кВ мощностью 250 кВА,
кабельная линия 10кВ длиной 0,698 км от оп.69/1 ф.Г-6 до ТП-10/0,4 кВ 250"*

(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	Томская область, Томский р-н, Калтайское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	50 м ² ± 3 м ²
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-70

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
n1	323 819,69	4 321 597,05	Картометрический метод	0,10	—
n2	323 822,85	4 321 603,57		0,10	
n3	323 816,55	4 321 606,62		0,10	
n4	323 813,50	4 321 600,32		0,10	
n1	323 819,69	4 321 597,05		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

