

# ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

в целях размещения ПС "Чара 35/10 кВ"



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 ● обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
- проектная граница публичного сервитута
- инженерное сооружение, для эксплуатации которого устанавливается публичный сервитут
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ  
ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

в целях размещения ПС "Чара 35/10 кВ"

1. Местоположение: Забайкальский край, Каларский район, Чара село				
2. Система координат: МСК-75, 4 зона				
3. Сведения о характерных точках границ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	1 197 244,21	4 263 823,67	метод спутниковых геодезических измерений	1,0
2	1 197 277,52	4 263 863,35	метод спутниковых геодезических измерений	1,0
3	1 197 223,84	4 263 908,80	метод спутниковых геодезических измерений	1,0
4	1 197 189,81	4 263 870,46	метод спутниковых геодезических измерений	1,0
1	1 197 244,21	4 263 823,67	метод спутниковых геодезических измерений	1,0