

Техническое задание

(на опоры общего назначения)

Заказчик _____

Основные характеристики опоры:

Месторасположение объекта			
Объект (наименование)			
Ветровой район эксплуатации (согласно СП 20.13330.2011)			
Снеговая нагрузка			
Гололедная нагрузка			
Количество опор			
Высота надземной части, м			
Покрытие опоры	<input type="checkbox"/> Лакокрасочное	<input type="checkbox"/> Гор. цинк	<input type="checkbox"/> Комбинированное
Тип опоры	<input type="checkbox"/> Силовая	<input type="checkbox"/> Несиловая	<input type="checkbox"/> Контактная сеть
Тип установки опоры в грунт	<input type="checkbox"/> Прямоствоечная	<input type="checkbox"/> Фланцевая	
Тип ствола опоры	<input type="checkbox"/> Трубчатый	<input type="checkbox"/> Граненый конический	
Подвод питающего кабеля	<input type="checkbox"/> Воздушный	<input type="checkbox"/> Подземный	

Дополнительная комплектация:

Параметры кронштейна и светильников, устанавливаемых на опоре	Тип кронштейна	<input type="checkbox"/> Однорожковый <input type="checkbox"/> Двухрожковый <input type="checkbox"/> Трехрожковый <input type="checkbox"/> Четырехрожковый <input type="checkbox"/> Другой
	Высота x вылет кронштейна, м	
	Расположение светильников	<input type="checkbox"/> Одностороннее <input type="checkbox"/> Двухстороннее симметричное <input type="checkbox"/> Под углом
	Угол наклона светильника (относительно горизонта)	<input type="checkbox"/> 15° <input type="checkbox"/> 30° <input type="checkbox"/> Другое
	Тип и количество светильников	
	Вес и габариты светильника	

Фундамент для опоры	Тип фундамента	<input type="checkbox"/> Трубчатый <input type="checkbox"/> Анкерная закладная <input type="checkbox"/> Другой _____
	Глубина заложения фундамента, м	
Дополнительная информация		

Дополнительные характеристики (для силовых опор):

Тип провода СИП			
Количество проводов СИП			
Расстояние между опорами (пролет), м			
Тип силовой опоры	<input type="checkbox"/> Промежуточная	<input type="checkbox"/> Концевая (анкерная)	<input type="checkbox"/> Угловая (90-120°)
Количество опор по типу			