





**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на КТПМ и СТП исполнения У1**

Параметры	КТПМ	<input type="checkbox"/>	СТП	<input type="checkbox"/>
Мощность подстанции	25, 40, 63, 100, 160, 250.			
Класс напряжения по стороне ВН	6кВ <input type="checkbox"/> ; 10кВ <input type="checkbox"/> .			
Наличие силовых трансформаторов	ТМ <input type="checkbox"/> ; ТМГ <input type="checkbox"/> ; _____ <input type="checkbox"/> .			
Схема и группа соединения	$\Delta/Y$ <input type="checkbox"/> ; $Y/Y$ <input type="checkbox"/> .			
Исполнение ввода ВН	Воздушный			
Тип коммутационного аппарата	РЛНД-10/400У1	<input type="checkbox"/>		
Наличие разрядников или ограничителей перенапряжения	РВО-6(10)У1	<input type="checkbox"/>	ОПН-6(10) УХЛ1	<input type="checkbox"/>
Исполнение ввода НН	Воздушный	<input type="checkbox"/>	Кабельный	<input type="checkbox"/>
Ввод НН	Рубильник:			
	• ВР <input type="checkbox"/>			
	• РЕ <input type="checkbox"/>			
	Автомат:			
	• ВА <input type="checkbox"/>			
	• _____ <input type="checkbox"/>			
	Плавкая вставка:			
	• ПН-2 <input type="checkbox"/>			
Отходящие линии	Автомат:		• ВА <input type="checkbox"/>	
			• АЕ <input type="checkbox"/>	
			• _____ <input type="checkbox"/>	
	Рубильник + предохранитель		- ВР+пр <input type="checkbox"/>	
			- _____ <input type="checkbox"/>	
Количество и токи отходящих линий				
Фидер уличного освещения	Да	<input type="checkbox"/>	Нет	<input type="checkbox"/>
Учет электроэнергии:				
Сторона НН <input type="checkbox"/>				
Фидер уличного освещения <input type="checkbox"/>	Активная	<input type="checkbox"/>	Реактивная	<input type="checkbox"/> .
Отходящие линии <input type="checkbox"/>				
Марка счётчика	Меркурий -230 <input type="checkbox"/>			
	_____ <input type="checkbox"/>			
Приборы контроля напряжения и тока	Ввод НН <input type="checkbox"/>			
	Отходящие линии НН <input type="checkbox"/>			
Заказчик:				
Поставщик "Инком ЭнергоМаш" _____	Солдатов В.А.		Покупатель _____	
				<b>Согласовано</b>