

# Опросный лист

Для заказа КТП киоскового, столбового и мачтового типа

УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ			УЗТТ
Тип подстанции:		Количество:	
	Условное обозначение оборудования	Заполняется покупателем	Примечания
Конструкция подстанции	стационарная		
	передвижная		
	1-но трансформаторная проходная		
	1-но трансформаторная тупиковая		
	2-х трансформаторная (тупиковая/проходная)		
Исполнения ввода ВН	воздушная		
	кабельная		
Вывод на стороне НН	воздух		
	кабель		
Номинальное напряжение, кВ	6		
	10		
<b>Распределительное устройство высокого напряжения</b>			
Разрядник	РВО		
	ОПН		
Разъединитель	РЛНД		
	РВЗ		
	ВНР		
<b>Трансформатор</b>			
Тип (ТМ,ТМЗ,ТМГ,ТМФ,ТСЗ)			
Мощность			
Группа соединения обмоток			
Количество			
<b>Распределительное устройство низкого напряжения</b>			
Коммутационный аппарат на вводе	автоматический выключатель ВА		
	разъединитель РЕ-19		
Секционный аппарат	автоматический выключатель ВА		
	разъединитель РЕ-19		
Разрядник	РВО		
	ОПН		
Счетчики учета электроэнергии	активный		
	реактивный		
Приборы контроля	Вольтметр	Кол-во	
	Амперметр		
<b>Уличное освещение:</b>			
Отходящие линии	Автоматический выключатель ВА		
	рубильник с предохранителем РПС		
Номинальный ток защитных аппаратов отходящих линий/ /номинальный ток расцепителей или плавких вставок (In/ Inр), А	Линия 1		
	Линия 2		
	Линия 3		
	Линия 4		
	Линия 5		
	Линия 6		
Дополнительное оборудование и аппаратура	АВР РУВН		
	АВР РУНН		
	Комплектная конденсаторная установка 0,4кВ		