



ОАО «Электрозавод» г.Тверь

Адрес: 170039, г.Тверь, ул. Паши Савельевой, д.55, строение 1, тел. +7(4822)41-71-10, +7(4822)41-71-39, факс 49-33-26

Опросный лист для заказа БКТП (РУВН – КСО-307, РУНН – РУН-0.4 кВ)

Параметры	Однотрансформаторные <input type="checkbox"/>		Двухтрансформаторные <input type="checkbox"/>					
Тип исполнения	Тупиковая <input type="checkbox"/>		Проходная <input type="checkbox"/>					
Мощность подстанции	25 <input type="checkbox"/> , 40 <input type="checkbox"/> , 63 <input type="checkbox"/> , 100 <input type="checkbox"/> , 160 <input type="checkbox"/> , 250 <input type="checkbox"/> , 400 <input type="checkbox"/> , 630 <input type="checkbox"/> , 1000 <input type="checkbox"/> , 1600 <input type="checkbox"/>							
Класс напряжения по стороне ВН	6кВ <input type="checkbox"/>		10кВ <input type="checkbox"/>					
Наличие силового тр-ра	ТМ <input type="checkbox"/>		ТМГ <input type="checkbox"/>					
Схема и группа соединения	Δ/Y <input type="checkbox"/>		Y/Y <input type="checkbox"/>					
РУВН								
Исполнение ввода ВН	Воздушный <input type="checkbox"/>		Кабельный <input type="checkbox"/>					
Схема первичных соединений	Ввод№1	Тр-р T1	Линия	Секция	Секция	Линия	Тр-р T2	Ввод№2
Тип защиты								
Трансформатор тока								
ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на БКТП (РУВН – КСО-307, РУНН – РУН-0.4 кВ)								
Обозначение	ВНА <input type="checkbox"/>		РВЗ <input type="checkbox"/>		ВВ <input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	
Секционирование ВН	Да <input type="checkbox"/>		Нет <input type="checkbox"/>					
Учет электроэнергии ВН	Да <input type="checkbox"/>		Нет <input type="checkbox"/>					
Наличие АВР по ВН	Да <input type="checkbox"/>		Нет <input type="checkbox"/>					
РУНН								
Исполнение ввода НН	Воздушный <input type="checkbox"/>		Кабельный <input type="checkbox"/>					
Ном. ток и материал сборных шин	Cu <input type="checkbox"/>	Al <input type="checkbox"/>	400	1000	2000			
			630	1600	2500			
Ввод НН	Рубильник:		Автомат:		Плавкая вставка:			
	<ul style="list-style-type: none"> • ВР <input type="checkbox"/> • РЕ <input type="checkbox"/> 		<ul style="list-style-type: none"> • ВА <input type="checkbox"/> • Электрон <input type="checkbox"/> 		<ul style="list-style-type: none"> • ПН-2 <input type="checkbox"/> 			

Ном. ток вводного аппарата																
Номинал тр-ров тока на вводе	300/5 <input type="checkbox"/>	400/5 <input type="checkbox"/>	600/5 <input type="checkbox"/>	1000/5 <input type="checkbox"/>	1500/5 <input type="checkbox"/>	2000/5 <input type="checkbox"/>										
Отходящие линии	Автомат:	<ul style="list-style-type: none"> • ВА <input type="checkbox"/> • АЕ <input type="checkbox"/> • <input type="checkbox"/> 				Рубильник + предохранитель			<ul style="list-style-type: none"> • РПС <input type="checkbox"/> • АРС <input type="checkbox"/> • <input type="checkbox"/> • <input type="checkbox"/> 							
Секционирование НН	Да <input type="checkbox"/> ; Нет <input type="checkbox"/>															
Количество и токи отходящих линий	Секция №1															
	Кол															
	Секция №2															
	Кол															
Наличие АВР по НН	Да <input type="checkbox"/> ; Нет <input type="checkbox"/>															
Учет электроэнергии:	Ввод НН <input type="checkbox"/>						Отходящие линии НН <input type="checkbox"/>									
	Активная <input type="checkbox"/>						Активная <input type="checkbox"/>									
	Реактивная <input type="checkbox"/>						Реактивная <input type="checkbox"/>									
Марка счётчика	Меркурий -230 <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/>															
КИП	Ввод НН <input type="checkbox"/>						Отходящие линии НН <input type="checkbox"/>									
Дополнительные требования																
Дополнительные требования	Наличие кабельных перемычек: РУВН <input type="checkbox"/> ; РУНН <input type="checkbox"/> Наличие подземной части (h=1500 мм) <input type="checkbox"/> Цвет(RAL): Корпус _____; Двери _____.															
Заказчик:	Контактное лицо: Тел.															

Согласование:

Заказчик

Производитель

 «__» _____ 20__ г

 «__» _____ 20__ г

М.П.

М.П.