








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"/> <input type="checkbox"/> Двухтрансформаторные <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
Тип исполнения	Тупиковая <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Проходная <input type="checkbox"/> <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"/> <input type="checkbox"/> ; ТМГ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ; Другой тип _____ <input type="checkbox"/> .							
Схема и группа соединения	Δ/Y <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ; Y/Y <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> .							
РУВН								
Исполнение ввода ВН	Воздушный <input type="checkbox"/> Кабельный <input type="checkbox"/>							
Схема первичных соединений	Ввод№1	Тр-р Т1	Линия	Секция	Секция	Линия	Тр-р Т2	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"/>			
Секционирование ВН	Да <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ; Нет <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> .							
Учет электроэнергии ВН	Да <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ; Нет <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> .							
Наличие АВР по ВН	Да <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ; Нет <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> .							
РУНН								
Исполнение ввода НН	Воздушный <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ; Кабельный <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
Ном. ток и материал сборных шин	Cu <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Al <input type="checkbox"/> <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"/> <input type="checkbox"/>РЕ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><input type="checkbox"/>	<ul style="list-style-type: none">ВА <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>Электрон <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><input type="checkbox"/>		<ul style="list-style-type: none">ПН-2 <input type="checkbox"/> <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:		• ВА <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> • АЕ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> • <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					Рубильник + предохранитель			• РПС <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> • АРС <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> • <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Секционирование НН	Да <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ; Нет <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>															
Количество и токи отходящих линий	Секция №1															
	Кол															
	Секция №2															
	Кол															
Наличие АВР по НН	Да <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ; Нет <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>															
Учет электроэнергии:	Ввод НН <input type="checkbox"/>								Отходящие линии НН <input type="checkbox"/>							
	Активная <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>								Активная <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
	Реактивная <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>								Реактивная <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
Марка счётчика	Меркурий -230 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/>															
КИП	Ввод НН <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Отходящие линии НН <input type="checkbox"/> <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
М.П.

«__» _____ 20__ г
М.П.