



ЧЕБОКСАРСКИЙ ЗАВОД
ЭЛЕКТРОЦИТ

429500, Чувашская Республика,
Чебоксарский район, рп. Кугеси,
Монтажный проезд, дом 2
ИНН 2130071736 КПП 211601001
http://www.chze.ru e-mail: info@chze.ru

тел./факс: (8352) 64-17-79, 64-17-89; 64-18-79, 64-18-89; моб.: 38-49-89, 37-96-78

производство и поставка электротехнического оборудования

Опросной лист для заказа КТПНУБ

Опрос параметров		Ненужное зачеркнуть и проставить значение											
Количество трансформаторов	КТПНУБ						2КТПНУБ						
Тип однолинейной схемы (тупиковая/проходная)	тупиковая						проходная						
Варианты компоновок схемы	Совмещенная РУНН и РУВН						Раздельная РУНН и РУВН						
Количество блоков КТП	1						2 и более						
Мощность силового транс-ра. кВА	40/63/100/160 / 250 / 400 / 630 / 1000 / 1600 / 2500												
Группа соединения обмоток													
Тип силового трансформаторов													
Варианты РУВН	RM-6	Safe Ring	KCO-399	KCO-299M	Другое								
Ток сборных шин													
Напряжение по стороне ВН трансформатора, кВ													
Исполнение ввода на стороне ВН	Воздушный						Кабельный						
Способ подключения ВН Al / Cu (шмт) / Кабель, сечение	/												
Наличие АВР/секционирование	АВР						секционирование						
	На стороне ВН			На стороне РУ-0,4кВ (НН)			На стороне ВН			На стороне РУ-0,4кВ (НН)			
Тип РУ-0,4 кВ (НН)	Авт. выключатель.		ARS			XLBM		РПС		Другое			
Исполнение вывода на стороне РУ-0,4	Воздушный						Кабельный						
Вводной выключатель нагрузки/ автоматич. выключатель, ток	63 / 100 / 160 / 250 / 400 / 630 / 1000 / 1250 / 1600 / 2000 / 2500 / 3200/ другое _____												
Секционный выключатель нагрузки /автоматич. выключатель, ток	250 / 400 / 630 / 1000 / 1250 / 1600 / 2000 / 2500/ другое _____												
Трансформаторов тока на вводе	Коэффициент трансформации						класс точности						
Учет на вводе, тип счетчика													
Ток плавкой вставки, авт. выкл. ток отходящих линий (расписать по секциям)	1 секция												
	Кол-во												
	Трансф. тока, коэф. трансф-ции												
	2 секция												
Кол-во													
Трансф. тока, коэф. трансф-ции													
Наличие счетчиков на отх. линиях, тип													
Наличие отопления	(да / нет)												
Наличие ПОС*	(да / нет)												
Наличие СИЗ*	(да / нет)												
Наличие первичных средств пожаротушения	(да / нет)												
Наличие маслосборной ванны	(да / нет)												
Тип наружной отделки / цвет	декоративная штукатурка "шуба"/ RAL _____						гладкая / RAL _____						
Цвет окраски металлоконструкций (двери, жалюзи)	RAL _____												
Тип крыши	Мягкая кровля** _____						4-ёх скатная крыша из профнастила, RAL _____						
Наименование и адрес	Заказчика												
	Объекта												
	Тел./факс												

* ПОС - пожарно-охранная сигнализация, СИЗ - средства индивидуальной защиты

** включает нанесение битумного праймера, слоя линокрома

Для корректного выполнения бетонной КТПНУБ необходимо заполнить опросный лист для заказа бетонных блоков

Дополнительные требования _____
