



Вместе
в светлое
будущее

ООО «Торговый дом «КЭП»
ИНН 2106009864 КПП 210601001
р/с 4070281090000008485, БИК 049706723
ООО КБ «Мегаполис» г. Чебоксары
429306, Россия, Чувашская Республика,
Канашский район, дер. Большие Бикшихи,
ул. Ленина, д. 11А
Тел.: 8(8352) 700-255, 8(8352) 276-955
E-mail: info@tdkep.ru, www.tdkep.ru

Опросной лист для заказа КТПВЦ

Тип подстанции и количество	Двухтрансформаторная с прямым вводом (2КТПВЦ)			
	Двухтрансформаторная с УВН (2КТПВЦ с УВН)			
	Однотрансформаторная с прямым вводом(КТПВЦ с прямым вводом)			
	Однотрансформаторная сУВН (КТПВЦ с УВН)			
Цвет: корпус/двери (RAL)				
Мощность, тип, производитель силового трансформатора и количество				
Материал шин в РУ-0,4 кВ (Cu, Al), сечение				
Устройство высокого напряжения (УВН)				
Номинальное рабочее напряжение, кВ				
Тип ячейки, схема	Тип коммутационного аппарата			
	Вакуумный выкл.	ВНА	ВНР	РВЗ
Распределительное устройство низкого напряжения (РУНН)				
Вводные автоматические выключатели, тип	Стационарные		Выкатные / втычные	
Счетчик учета электроэнергии на вводе, тип				
Счетчик учета электроэнергии на отходящих, тип				
Приборы контроля: 1 вольтметр, 3 амперметра	да		нет	
Трансформатор (ы) тока на учет. номинал / класс точн.				
Трансформатор (ы) тока на амперметр (ы) кл.т. 0,5				
Тип автоматических выключателей на отходящих линиях	Стационарные		Выкатные / втычные	
Количество фидеров отходящих линий по токам	АВР		Секционирование	
Секционный автоматический выключатель, разъединитель, тип	Стационарный		Выкатной / втычной	
Наименование и адрес	Заказчика			
	Объекта			
	Тел./факс			

Дополнительные требования _____

|