



производство и поставка  
электротехнического  
оборудования

# ООО «СКАРУС»

428000 Чувашская Республика, г.Чебоксары, Кабельный проезд, 1а

Тел./факс (8352) 28-01-04, 28-05-99, 28-03-39, 37-96-78

http: /www.skarus21.ru; e-mail: info@skarus21.ru

ИНН 2127006575 КПП 213001001 ОКПО 71032894 ОГРН 1042127014698

## Опросной лист для заказа КТПНУ

<b>Тип подстанции и количество</b>	Двухтрансформаторная проходная (2КТПНУ П)		
	Двухтрансформаторная тупиковая (2КТПНУ Т)		
	Однотрансформаторная проходная (КТПНУ П)		
	Однотрансформаторная тупиковая (КТПНУ Т)		
	Однотрансформаторная столбовая (КТПНУ С)		
	Однотрансформаторная мачтовая (КТПНУ М)		
<b>Вариант исполнения подстанции</b>	Киоск в металлическом корпусе		
	Утепленная типа «сэндвич»		
	Утепленная «сэндвич»		
	Бетон		
<b>Высоковольтный ввод</b>	(В-воздух; К-кабель)		
<b>Низковольтный вывод</b>	(В-воздух; К-кабель)		
<b>Цвет подстанции (RAL)</b>			
<b>трансформатора и количество</b>			
<b>Подключение силового трансформатора</b>	кабель	шина Al	шина Cu

### Распределительное устройство высокого напряжения (УВН)

Номинальное рабочее напряжение	
Наличие разрядников РВО (ОПН)	

Назначение присоединения	Тип ячейки, схема	Кол-во	Тип коммутационного аппарата			
			Вакуумный выкл.	ВНА	ВНР	РВЗ
Ввод						
Трансформатор						
Отходящая						

Наличие РЛНД (да / нет)	
Наличие АВР для 2КТПНУ (да / нет)	
Наличие секционирования для 2КТПНУ (да / нет)	
Коридор обслуживания по УВН (да / нет)	

### Распределительное устройство низкого напряжения (РУНН)

<b>Вводное устройство</b>	Рубильник, тип	Выключатель автоматический, тип
Счетчик учета электроэнергии на вводе, тип		
Счетчик учета электроэнергии на отходящих, тип		
Приборы контроля: 1 вольтметр, 3 амперметра		
Трансформатор (ы) тока на учет. номинал		
Трансформатор (ы) тока на амперметр (ы)		

Тип коммутационного аппарата на отходящих линиях	Рубильник с предохранителями	Выключатель
Количество фидеров отходящих линий по токам		

Наличие фидера уличного освещения (да / нет)	
Счетчик на уличное освещение (да / нет)	
Наличие АВР для 2КТПНУ (да / нет)	
Наличие секционирования (да / нет)	
Коридор обслуживания по РУНН (да / нет)	

<b>Наименование и адрес</b>	Заказчика	
	Объекта	
	Тел./факс	