



## КАРТА ЗАКАЗА

на изготовление тиристорной системы оперативного тока Тиросот

Заказчик	
Наименование объекта	

1	Номинальное напряжение на выходе (V)	
2	Номинальный ток нагрузки (A)	
3	Время аварийного разряда (в минутах) 20-720 стандарт 30, 60	
4	Количество фидеров (автоматов отходящих линий) стандарт 4-12	
5	Номинал автоматов распределительной панели постоянного тока (A) стандарт 6-10	
6	Выпрямители (1 или 2)	
7	Устройство АВР по входу системы (есть или нет)	

При заполнении опросного листа просим учесть, что в наличии 2 выпрямителей и устройства АВР одновременно нет необходимости - лишний элемент коммутации снижает надежность системы и увеличивает стоимость оборудования.

В связи с этим предлагаем Вам выбрать одну из двух, наиболее приемлемую для Вас комплектацию:

- 1) 2 выпрямителя
- 2) 1 выпрямитель и устройство АВР

В состав Тиросота стандартно входят устройства защиты аккумуляторных батарей от глубокого разряда и устройство постоянного контроля изоляции замыкания на землю на выходных клеммах.

При необходимости устройство Тиросот может дополнительно оборудовано преобразователями постоянного тока (конверторами) для получения на выходе устройства других номиналов напряжений постоянного тока (60, 48 В).

Стоимость аккумуляторных батарей зависит от срока службы.  
Оптимальная температура эксплуатации 20-25 градусов Цельсия.

Ответственный исполнитель от Заказчика	ф.и.о.	Телефон, факс	E-mail:

Благодарим Вас за предоставленную информацию.