

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ Реактор дугогасящий

### СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ:

Наименование организации			
Объект поставки:			
Контактное лицо:			
Телефон:		Факс:	E-mail:
Количество реакторов			

Требуемые данные по запросу:  Стоимость  Условия и сроки постав

Габаритный чертеж:  Другое:

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РЕАКТОРА:

Тип реактора:  РЗДПОМ  другое  Исполнение реактора:  масляный  сухой

Номинальная мощность агрегата, кВт:  Суммарные потери не более, кВт:

Класс напряжения, кВ:  6  10  20  35  другое

Номинальное напряжения, кВ:   $6\sqrt{3}$    $10\sqrt{3}$    $20\sqrt{3}$    $35\sqrt{3}$   другое

Ток компенсации при номинальном напряжении, А:  min -  max. Время работы при max токе, ч:

Напряжение сигнальной обмотки, В:  100  другое  Напряжение обмотки:  220  500  другое

Номинальный ток обмотки управления, А:  40  другое  Параметры встроенного трансформатора тока:  номинал

Климатическое исполнение и категория:  Степень защиты IP:  IP 00  IP 21  другое

Автоматика управления:  МИРК  другое  Расположение шкафа:

Дополнительные требования: