

# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на трансформаторы напряжения

Дата заполнения:

## Заказчик

Наименование организации:

Адрес:

Тел:

Факс:

E-mail:

Контактное лицо:

Место установки трансформаторов:

## Тип и количество

Количество тр-ов:

Тип тр-ра:

Конструктивное исполнение

Устройство защиты  
от феррорезонанса:

## Характеристики

### Первичная обмотка

Класс напряжения, кВ:

Номинальное напряжение, В:

Номинальная частота:

Категория размещения  
и климат. исполнение:

### Вторичные обмотки

Обмотка	<input type="checkbox"/> Основная 1	<input type="checkbox"/> Основная 2	<input type="checkbox"/> Дополнительная
Номинальное напряжение, В	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Класс точности	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Номинальная мощность, ВА	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Предельная мощность вне класса точности, ВА

## Трансформаторы для АЭС

Приемка по НП 071-18  
с планом качества

Наличие ТЗ\*

Класс безопасности  
по НП-001-15

Категория  
сейсмостойкости  
по НП-031-01

\* При отсутствии ТЗ, согласование возможно по заполненному ОЛ, технические характеристики, не указанные в ОЛ будут соответствовать требованиям, указанным в ТУ на данный трансформатор производства ОАО «СЗТТ».

Группа условий  
эксплуатации  
по устойчивости к воздействию  
мех. факторов по ГОСТ 30631-99

Интенсивность  
сейсм. возд. по MSK - 64

## Требования к конструкции

Аналог изделия:

Дополнительные требования:

Наличие  
установочной  
плиты

## Обработка заявки

Заявку составил менеджер ОПТ:

Заполненный бланк направить по электронной почте:

[marketing@cztt.ru](mailto:marketing@cztt.ru)

**Сохранить данные**

(перед изменением данных снять,  
отметить перед сохранением!)