



Диагностика Силовых Трансформаторов с TESTRANO 600 Часть 4



🕒 1.5 часа

🌐 Русский

Wptr05ru

Вы расширите свои знания в области диагностики силовых трансформаторов в теории и на практике. На этом вебинаре вы познакомитесь со следующим функционалом TESTRANO 600: **измерение тангенса/емкости обмоток и вводов силового трансформатора.**

Цели

- > Понять какие методы диагностики применяются и для чего
- > Научиться анализировать полученные результаты
- > Оптимизировать время при проведении диагностики

Контент

Часть 4: Диагностика силовых трансформаторов с TESTRANO 600 и CP TD12/15

- > Общие меры безопасности перед испытаниями
- > Теория по измерению тангенса/емкости
- > Измерение тангенса/емкости обмоток
- > Измерение тангенса/емкости ВВ вводов
- > Оценка полученных результатов измерений с использованием практических примеров

Решения

TESTRANO 600
CP TD12/15
Primary Test Manager (PTM)

Слушатели

Технический персонал,
занимающийся диагностикой
силовых трансформаторов.

Требования

Знание электротехники