



Стенд проверки оборудования постоянного тока (СТ) ВПТС.426471.021

Назначение

- Проведение приемо-сдаточных испытаний:
 - Автоматических выключателей;
 - Датчиков тока на основе магнитных усилителей;
 - Бесконтактных датчиков тока (Lem и пр.);
 - Предохранителей;
 - Быстродействующих выключателей (БВП-105А-12, Sacheron UR6 и пр.);
- Формирование тока теплового размыкания автоматических выключателей;
- Формирование тока электромагнитного размыкания автоматических выключателей;
- Контроль состояния контактных групп автоматических выключателей;
- Измерение временных характеристик срабатывания автоматических выключателей;
- Формирование электронного протокола ПСИ.

Применение

- Электропоезда постоянного и переменного тока с релейно-контакторным управлением ЭД4М, ЭД9, ЭП2Д, ЭПЗД и пр.;
- Вагоны метро;
- Локомотивы.

Особенности

- Автоматическая проверка;
- Сервер хранения данных;
- Удаленный доступ к результатам испытаний;
- Формирование статистики проверок, выявленных неисправностей и пр.;
- Хранение электронных протоколов ПСИ;
- Гибкая настройка на различные типы проверяемого оборудования;
- Решение отработано на оборудовании для подвижного состава.