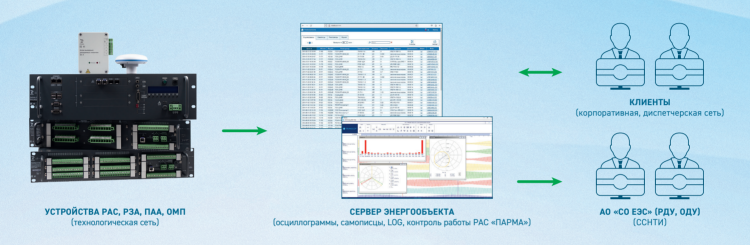


TRANSVISION

СИСТЕМА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО СБОРА, ХРАНЕНИЯ, ПРОСМОТРА, АНАЛИЗА ФАЙЛОВ ОСЦИЛЛОГРАММ УСТРОЙСТВ РАС, РЗА, ПАА, ОМП И КОНТРОЛЯ РАБОТОСПОСОБНОСТИ РАС «ПАРМА»



ОСОБЕННОСТИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ «TRANSVISION»®

- Сбор данных (НТИ) с РАС «ПАРМА РП4.1х» и сторонних устройств (РАС, РЗА, ПАА, ОМП) по стандарту МЭК 61850, включая РАС «ПАРМА РП4.0х» по DO-протоколу
- Поддержка более 500 одновременных подключений через веб-браузер (HTTP/HTTPS) с защитой передаваемых данных
- Быстрый поиск причин срабатывания устройства РАС, РЗА, ПАА и ОМП, включая фильтрацию данных по заданным параметрам
- Персонализированный вывод данных каждый пользователь получает информацию только с выбранных энергообъектов
- Онлайн-анализ осциллограмм без установки ПО «TRANSCOP» на компьютер пользователя
- Круглосуточный мониторинг состояния устройств РАС производства «ПАРМА» с журналированием событий
- Поддержка операционных систем: Windows, Linux (Ubuntu, Debian, Astra и др.)

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 59550-2021 AO «СО ЕЭС» ВНЕСЕНО В ЕДИНЫЙ РЕЕСТР РОССИЙСКОГО ПО

parma.spb.ru +7 (812) 500-86-10 parma@parma.spb.ru







РАБОТАЕТ

через веб-браузер,

без установки

и скачивания ПО

Чат-бот технической поддержки