

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Соответствуя времени. Стандарт МЭК 61850 в компании ИЦ «Бреслер».

На выставке «Электрические сети России – 2011» компания ИЦ «Бреслер» представила действующую модель фрагмента цифровой подстанции на базе стандарта МЭК 61850.

Ежегодно Москва, в преддверии Дня энергетика, принимает у себя представителей электроэнергетической отрасли. Площадкой общения традиционно становится международная специализированная выставка «Электрические сети России – 2011». Компания ИЦ «Бреслер» на своём стенде представила как уже существующие продукты и решения, неизменно пользующиеся большим спросом, так и новые разработки: комплекс защиты генератора; комплекс противоаварийной автоматики; решения по автоматизации энергообъекта; программные комплексы для автоматизации работы служб РЗА.

Главное внимание было уделено одному из самых актуальных направлений – внедрению стандарта МЭК 61850. Компания ИЦ «Бреслер» представила на выставке действующую модель фрагмента цифровой подстанции с использованием стандарта МЭК 61850 на базе собственного оборудования РЗА. Исследовательский центр «Бреслер» ещё два года назад анонсировал терминалы защиты среднего напряжения, работающие по стандарту МЭК 61850-8-1. Более серьёзная работа — оборудование с поддержкой МЭК 61850-9-2 - была представлена во время выставки на стенде компании, а также на стенде компаний ЗАО «НОВИНТЕХ» и НПП «Микроника».

По результатам выставки, ИЦ «Бреслер» был награждён дипломом в номинации «Конкурентноспособная разработка», за разработку и производство современного отечественного комплекса оборудования РЗА.

Справка: ООО «ИЦ «Бреслер» — один из лидеров российского рынка в области разработки и производства систем микропроцессорной релейной защиты и автоматики для объектов всех классов напряжений. Является поставщиком научно-технической продукции для ОАО «ФСК ЕЭС», ОАО «Холдинг МРСК», ОАО «МОЭСК» и других. ИЦ «Бреслер» — одно из немногих российских предприятий, способное выполнить полный спектр работ как по РЗА, так и по автоматизации технологических процессов для подстанций. Среди направлений деятельности компании — разработка инновационных программных продуктов и программно-технических комплексов, разработка устройств с поддержкой протокола МЭК 61850.

Подготовил:
Заведующий сектором рекламы
Дмитрий Афанасьев