

НПП «ЭКРА» ПОКОРЯЕТ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК

27 сентября 2012 года в г. Владивосток прошел очередной выездной презентационный день ООО НПП «ЭКРА». Гости узнали о новых продуктах, проектах и партнерах предприятия.

На это мероприятие собрались представители различных дальневосточных организаций, в числе которых: филиалы «Приморские электрические сети» и «Хабаровские электрические сети» ОАО «ДРСК», СП ЦЭС, ОАО «Дальневосточная электротехническая компания», ООО «Электротехнические системы», ОАО «Восточный порт», ОАО «Хабаровский НПЗ», ООО «Дальневосточная компания «Росэлектромонтаж», РН «Находканефтепродукт» и другие, а также из проектного института ОАО «Дальэнергосетьпроект».

В ходе презентационного дня обсуждались вопросы применения продукции НПП «ЭКРА», а также уже имеющийся опыт эксплуатации выпускаемого оборудования на объектах Дальневосточного региона. Специалисты предприятия подробно рассказали о готовых технических решениях, а также сделали ряд докладов, среди которых: «Комплексное оснащение энергообъектов Дальнего Востока», «Обзор решений устройств РЗА подстанционного оборудования 110-750 кВ: опыт внедрения и эксплуатации, вопросы проектирования»; «Шкафы защит и автоматики станционного оборудования. Терминал защиты и автоматики станционного оборудования»; «Оборудование релейной защиты 6-110 кВ. Серия шкафов защиты подстанционного оборудования ти-

пов ШЭ2607 150, 160 и 170: их особенности и преимущества»; «Концепция АСУ ТП энергообъектов: предложения НПП «ЭКРА», «Оборудование противоаварийной автоматики НПП «ЭКРА»; «Низковольтные комплектные устройства СОПТ и ЦСН»; «Системы плавного пуска и частотного регулирования высоковольтных электродвигателей»; «Организация сервисного обслуживания устройств РЗА производства НПП «ЭКРА» и другие. Директор компании ООО «ЭКРА-Восток» рассказал об итогах и перспективах работы на Дальнем Востоке.

В рамках мероприятия прошла презентация Системы автоматизированного комплексного тестирования устройств РЗА на аппаратной платформе австрийской компании OMICRON electronics GmbH. В августе 2009 года НПП «ЭКРА» стало официальным дистрибьютором этой компании в России. Специалистами предприятия разработано специальное программное обеспечение автоматизировать процесс тестирования оборудования релейной защиты в процессе наладки и технического обслуживания. Теперь ПО «ЭКРА-АВТОТЕСТ», в сочетании с высококласным измерительным оборудованием линейки СМС компании OMICRON и при непрерывном пополнении базы библиотек, в составе которой все существующие

типоисполнения выпускаемого НПП «ЭКРА» оборудования РЗА, позволяет реально облегчить техобслуживание этих устройств на любом энергообъекте. В ходе презентации региональный менеджер компании OMICRON по продажам в РФ и СНГ Э. Олешквичус продемонстрировал работу и подробно рассказал о тестирующем оборудовании компании OMICRON: все комплекты OMICRON отличаются высокой точностью и стабильностью параметров, возможностью работы на индуктивную нагрузку, высоким напряжением на выходе в режиме источника тока и поддержкой протокола IEC 61850, в том числе по оптике.

Преимуществом выездных презентационных дней для потребителей является возможность напрямую обратиться к разработчикам и производителям продукции с вопросами, которые возникли в процессе эксплуатации оборудования на местах и получить на них исчерпывающие ответы. Такие встречи особенно актуальны в плане своей мобильности: только организация выездной встречи дает возможность максимально плодотворно и срочно решать сложные вопросы на уровне личных контактов «производитель-потребитель».

ООО НПП «ЭКРА» с 2009 года регулярно проводит подобные выездные презентационные дни в регионах России.

