

Выставка электроэнергетики открыла выставочный сезон

Нестабильная экономическая ситуация в стране, повлекшая за собой спад производства в некоторых отраслях промышленности, делает еще более актуальной необходимость экономии энергетических ресурсов и внедрения ресурсосберегающего оборудования. Доказательством этому стала выставка «ЭлектроПромЭкспо», прошедшая с 11 по 13 февраля в Ростове-на-Дону, которая собрала на своей площадке компании с прочным положением на рынке и привлекла внимание более 2 000 прогрессивных специалистов отрасли.

Примечательно, что именно в это непростое время на рынок южного региона готовятся выйти известные зарубежные производители. На выставке в Ростове-на-Дону свою продукцию — силиконовые изоляторы нового поколения — российским потребителям представили сразу три новичка: ANKARA SERAMIK (Турция), ANSHAN ANZA ELECTRONIC POWER CO.LTD (Китай), ROSOF, LTD (Болгария).

Отечественные предприятия также год от года наращивают выпуск высококачественной продукции, многие образцы которой достойно конкурируют с лучшими мировыми аналогами.

Например, постоянный участник выставки «ЭлектроПромЭкспо» компания «СВЕТ-92» (Ростов-на-Дону) в этом году экспонировала на своем стенде оборудование и комплектующие, разработанные совместно с ведущими компаниями Европы и Азии. Новейшие технологические разработки предприятия предназначены специально для энергоемких производств и позволяют экономить до 20% электроэнергии, теряемой из-за изношенности сетей и устаревших технологий.

Достижения в области производства бесперебойного электропитания постоянного и переменного тока на выставке продемонстрировала компания «КОНВЕРТОР» (Москва). Кабельно-проводниковую продукцию на выставке представил завод «ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ» (Владимирская область) — одно из ведущих предприятий в Восточной Европе по производству этого вида продукции. Концерн «ЭНЕРГОМЕРА» (Ставрополь) предоставил посетителям выставки возможность оценить уникальные технические характеристики оборудования для защиты от электрохимической коррозии подземных трубопроводов. Большой ассортимент радио- и электроизмерительных приборов, а также измерители температуры и влажности, тахометры, шумомеры, люксметры, трассодефектоискатели экспонировала компания «ВЕБИОН» (Ростов-на-Дону).

Не обошли вниманием выставку «ЭлектроПромЭкспо» и крупнейшие дилеры. Безусловный лидер на рынке кабельной арматуры и основной поставщик многих электросетевых компаний торговый дом «ТРАНСЭНЕРГО» (Москва) предложил вниманию специалистов большой выбор изделий для энергетики, в том числе кабельные муфты «Прогресс» и «Raychem», крепежную арматуру ВОЛС, инструмент для монтажа и разделки кабеля.

Силовую электротехнику, генераторы, мотопомпы, судовые электростанции и другую продукцию всемирно известной марки PRAMAC Group представил ее официальный дистрибьютор, компания «АВАНГАРД-ЦЕНТР» (Москва).

В отдельном разделе «Светотехника-2009» компания «GIGALIGHT» (Москва) продемонстрировала широкий ассортимент различных элементов освещения интерьера — ресурсосберегающие лампы и светильники, которые способны подчеркнуть все достоинства и спрятать недостатки любой планировки, создать различные варианты освещения для работы или отдыха.





В этом же разделе «ЦЕНТР ТЕХНИЧЕСКОГО СВЕТА» (Краснодар) представил продукцию светотехники LIVAL (Финляндия), HALLA (Чехия), ARES (Италия), предназначенную как для интерьерного освещения, так и для оформления открытых ландшафтов, подсветки зданий и промышленных помещений. А компания «ПРОСВЕТ» (Ростов-на-Дону) привлекала всеобщее внимание прожекторами и люминесцентными лампами для уличного освещения.

Также экспонентами выставки стали Великолукский завод электротехнического оборудования (Псковская область), Волгодонская атомная станция, Лыткаринский завод энергозащитных устройств (Москва), Уральский оптико-механический завод им. Э. С. Яламова, компании «Электроэнергетика» (Московская область), «Энергосетьизоляция» (Ростов-на-Дону), «Юг-Промтехэнерго» (Ростов-на-Дону) и многие другие.

В рамках деловой программы состоялась II ежегодная научно-практическая конференция «Распределительные сети России: задачи повышения эффективности, новации, современные технологии производства», проведение которой впервые было приурочено к выставке «ЭлектроПромЭкспо».

В работе конференции приняли участие научные, проектные и эксплуатационные организации, а также разработчики электроэнергетического оборудования. Среди них: представители ростовского предприятия МЭС Юга, МРСК Юга, Завода электрозащитных устройств и других компаний, а также специалисты научно-исследовательских центров ЮРГТУ (НИИ), «Техноцентра» ЮФУ, Ростовского военного института ракетных войск.

В своих докладах участники конференции отметили высокие достижения ряда российских предприятий в области повышения надежности работы



Игорь Бирюков — заместитель министра энергетики, инженерной инфраструктуры и промышленности Ростовской области

воздушных линий, связанные с разработкой и внедрением уникальных технологий ремонта проводов и тросов. При этом эксперты подчеркнули плачевное состояние и ограниченные возможности отечественной экспериментальной базы, не позволяющей проводить исчерпывающие испытания некоторых новых видов оборудования.

Подвести итоги «ЭлектроПромЭкспо» можно словами заместителя министра энергетики, инженерной инфраструктуры и промышленности Ростовской области **Игоря Бирюкова**, выступившего на открытии выставки. По его мнению, экспозиция стала достойным началом весеннего выставочного сезона в «ВертолЭкспо» и подтвердила самые оптимистичные надежды на скорейший выход отрасли из кризиса.

Материалы предоставлены ВЦ «ВертолЭкспо»