

Место встречи светотехников — Петербург

4–7 октября 2016 г. в Санкт-Петербурге прошла 6-я специализированная выставка светотехнических решений для промышленности, городского хозяйства и деловой инфраструктуры «Промышленная светотехника 2016».



В этом году выставка впервые проводилась в рамках форума «Энергосбережение и энергоэффективность» одновременно с выставкой «РосГазЭкспо», что позволило собрать более широкую целевую аудиторию — энергетиков промышленных предприятий, офисных центров и общественных зданий, специалистов в сфере уличного и архитектурного освещения. Поддержку выставке оказывает АПСС — российское некоммерческое партнерство производителей светодиодов и систем на их основе.

В экспозиции и деловой программе приняли участие ведущие производители светотехнической продукции для северо-западного региона, научные и проектные организации: ГУП «Ленсвет», «Нева-Реактив», IntiLED, LEDIL, «Лазер-Граффити», «ЛЕД-Эффект», «Револайт», «СафПласт», «Фотон», SDSBET, НПП «ТКА», «Электроточприбор», «Руслед» и др. Информационную поддержку оказали журналы «Полупроводниковая светотехника», Lumen&ExpertUnion, «Современная светотехника», «Электротехнический рынок», «Рынок электротехники», «Современная электроника», «Энергетика и промышленность России», «Электроника НТБ» и другие издания и веб-порталы.

За четыре рабочих дня экспозицию выставки посетили около 1000 целевых специалистов, а общее количество посетителей всех проходящих в эти дни в «Экспофоруме» выставок превысило 7000.

В рамках деловой программы 6 октября был проведен «День светотехников в Санкт-Петербурге».

На выставочной площадке прошли семинары и круглые столы по следующим темам: «Импортозамещение в промышленной светотехнике: каче-

ство и надежность от отечественных разработчиков»; «Офисное освещение: как перейти на светодиодные светильники и сэкономить? Умная экономия: управление освещением»; «Фасадное, ландшафтное, городское освещение». Как отметил ведущий деловой программы, Генеральный директор Ассоциации организаций в области энергетики, помощник депутата Госдумы ФС РФ Артиков Р. Х., «насуточной потребностью отрасли, помимо совершенствования нормативно-правовой базы, является интеграция усилий отечественных разработчиков, исследовательских и испытательных центров, профессиональных объединений в деле продвижения на рынок высококачественной отечественной продукции. Нестабильное качество, присутствие на рынке серой и квази-российской продукции, «прозрачные» гарантийные обязательства не позволяют серьезным потребителям быть уверенными в оптимальном выборе. Например, у наших изделий специалистами ГУП «Ленсвет» периодически отмечаются такие дефекты, как некачественная, по сравнению с импортными аналогами, покраска опор и кронштейнов, неудовлетворительная изоляция корпуса, отказ источников питания. Конференции, проводимые в рамках выставки «Промышленная светотехника», помогают инициировать диалог и продвижение по всем насущным проблемам отрасли».

По окончании официальной части, когда в городе включили освещение, состоялась автобусная экскурсия «Архитектурное освещение как фактор повышения туристической привлекательности города», во время которой участники ознакомились с особенностями подсветки достопримечательностей города на Неве: набережных, мостов, телевышки, исторических зданий и мест — Зимнего дворца и Дворцовой площади, Петропавловской крепости, стрелки Васильевского острова, Адмиралтейства, Александровского сада, Исаакиевского собора, Медного всадника и др. Официальным партнером экскурсии выступила компания IntiLED, ведущий разработчик проектов и поставщик осветительных приборов для архитектурного освещения, и Школа светодизайна LiDS. Позже состоялся «Вечер светотехников в Санкт-Петербурге», где в непринужденной обстановке руководители и специалисты обсудили насущные проблемы отрасли.



Как отмечали гости и участники выставки, несмотря на кризисную ситуацию в экономике, развитие светотехнического рынка продолжается. Укрепляют свои позиции российские поставщики. Рост цен на энергоресурсы подстегивает потребителей к использованию энергоэффективных светильников, современных систем управления освещением, грамотному планированию световых пространств.

Выставка «Промышленная светотехника» в Петербурге является удобным и доступным

местом для встречи специалистов в области технического освещения. В следующем году выставка пройдет 3–6 октября 2017 г. А в апреле 2017 г. в Москве в рамках выставки «ЭЛЕКТРО» организуется 2-й всероссийский инновационный салон «Промышленная светотехника — Москва». ●

Дирекция выставки «Промышленная светотехника»
Тел. +7(495) 287-4412
www.promlight-expo.ru

