

XII Международная специализированная выставка «Радиоэлектроника и приборостроение» (RADEL)

С 24 по 26 октября 2012 года в Санкт-Петербурге (Петербургский СКК) состоится XII Международная специализированная выставка «РАДИОЭЛЕКТРОНИКА И ПРИБОРОСТРОЕНИЕ» (RADEL). Организатор выставки – выставочное объединение ФАРЭКСПО. Выставка традиционно проводится в рамках VII Международного Промышленного форума «Радиоэлектроника. Приборостроение. Автоматизация – 2012».

Международная выставка RADEL – специализированная выставка электронных компонентов и комплектующих, материалов, технологий, оборудования, услуг, сертификации, сервиса в радиоэлектронике и приборостроении, проходящая в Петербурге с 2001 года.

Из года в год на выставке RADEL демонстрируются современные достиже-

ния отечественных и зарубежных производителей электронных компонентов, печатных плат, приборов, источников питания, радиоизмерительного оборудования различных поставщиков, товаров широкого использования и эксклюзивного исполнения.

Выставка RADEL традиционно проходит в международном формате, в ней регулярно принимают участие компании из стран ближнего и дальнего зарубежья, таких как Германия, Финляндия, Польша, Чехия, США, Австрия, Австралия, Тайвань, Китай, Белоруссия, Голландия, Украина.

Тематика выставки:

- Электронные компоненты.
- Комплектующие.
- Печатные платы.
- Светотехника.
- Материалы.
- Конструктивы.
- Технологии.
- Промышленное оборудование и инструменты.
- Контрольно-измерительные приборы и лабораторное оборудование. ●

НОВОСТИ НОВОСТИ НОВОСТИ НОВОСТИ

Компания XP Power открыла современное экологическое производство во Вьетнаме

Компания XP Power объявила об открытии нового производственного здания в Хошимине (Вьетнам). Завод является современным предприятием по производству источников питания, отвечающим высоким экологическим требованиям, и первым зданием во Вьетнаме, получившим сертификат Building Construction Authority's Green Mark Gold Plus для зданий в тропическом климате. Производство отличается рациональным и эффективным использованием энергии, полностью изолированная конструкция здания включает экологически чистое стекло для исключения перегрева за счёт солнечного тепла, низкоэнергетическое освещение, эффективную систему кондиционирования воздуха, применение солнечных батарей, сбор дождевой воды для использования в здании и оросительных системах. Все экологические параметры контролируются единой системой управления зданием.

Политика компании XP Power в отношении к окружающей среде также находит отражение в выпускаемой ею продукции. Высокоэффективные источники питания XP Power со значением КПД до 95% характеризуются низким уровнем потребления энергии в режиме ожидания (standby), что позволяет уменьшить потери энергии, когда система находится в выключенном состоянии.

XP Power является единственным производителем источников питания, состоящим в Electronic Industry Citizen Coalition (EICC), организации, поддерживающей высочайшие стандарты не только в сфере экологии, но и в организации и охране труда, в безопасности производства и деловой этике. ●

