

Силовая Электроника и Энергетика: выставка без «пылесосов»

«На выставке не было «пустых» дней. Уровень компетентности посетителей, неожиданно для московского мероприятия, оказался значительно выше среднего, это был приятный сюрприз. На выставке присутствовало много первых лиц: директора, ведущие менеджеры, реальные специалисты».

**Sergey Chaplygin (Сергей Чаплыгин),
консультант по экспорту в СНГ и Прибалтике
ZEZ SILKO (Чехия)**

С 29 ноября по 1 декабря 2011 г. в московском ВК «Крокус-Экспо» с успехом прошла 8-я Международная выставка «Силовая Электроника и Энергетика». Это единственная в России специализированная выставка, на которой ведущие компании в области силовой электроники имеют возможность продемонстрировать свою продукцию. Уникальность этого события в том, что здесь нет посторонних. Сюда из года в год, в зимнее, совсем непривлекательное время года, приезжают исключительно специалисты, чьим делом жизни является именно силовая электроника.

На выставке компании-участники представляли новейшие силовые полупроводниковые приборы, источники питания, преобразователи напряжения, системы автоматизации и последние тренды в области технологичной энергоэффективности и энергосбережения.

Официальное открытие мероприятия произошло в присутствии заместителя генерального

директора ОАО «Росэлектроника» В. В. Лекарева, генерального директора ОАО «ЦНИИ Электроника» Б. Н. Авдонины, председателя совета директоров ОАО «Ангстрем» В. Л. Дшхуняна, председателя совета директоров ООО «Электронинторг СП» А. С. Курляндского и генерального директора компании «ПРИМЭКСПО» И. А. Любиной.

Ежегодно выставка проходит при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, Комитета Государственной Думы по энергетике, Федерального агентства по науке и инновациям РФ, Федерального фонда развития электронной техники РФ, Правительства Москвы, ГК «Ростехнологии», ОАО «Российская Электроника», Ассоциации производителей электронной аппаратуры и приборов (АПЭАП).

«Основные цели нашего участия в выставке — презентация новых разработок, переговоры с заказчиками, поиск новых проектов. «Силовая Электроника и Энергетика» вновь оправдала все наши ожидания от участия в ней. Особенно хотелось бы отметить традиционное отсутствие посторонних, высокую квалификацию и уровень подготовки посетителей».

**Андрей Колпаков,
SEMIKRON (Германия)**

Развитие отрасли силовой электроники и энергетики трудно представить без тесного сотрудничества



«Очень довольны выставкой, результаты превзошли все ожидания. Каждый день было много интересных и полезных контактов, к нам обращались внешние заказчики. Уже есть предварительные договоренности с фирмами из Германии, Индии, Швеции и США. Наш стенд посетили представители крупнейших мировых компаний, которых мы даже не ожидали здесь увидеть. На следующий год наша фирма обязательно представит более масштабную и яркую экспозицию».

**Алексей Юрьевич Евстифеев,
ОАО «Ангстрем»**

российских и зарубежных предприятий, инвесторов и разработчиков. Все необходимые условия для их плодотворного сотрудничества создает выставка «Силовая Электроника и Энергетика». В этом году в ней приняли участие 100 компаний, 25% из которых — ведущие зарубежные представители силовой электроники. География участников выставки чрезвычайно обширна: Россия, Украина, Китай, Германия, Франция, Израиль, Италия, Польша, Тайвань и Чехия. Мероприятие посетили более трех тысяч уникальных специалистов из России, Белоруссии, Казахстана, США, Индии, Австрии, Италии, Германии.

«Нашей главной целью было показать свою продукцию и услуги российским специалистам. Мы провели ряд интересных переговоров с представителями научных кругов и тем самым достигли этой цели. Мы удовлетворены организацией и результатами выставки и рады, что участвовали в ней».

**Michael Rehfeldt (Микаэль Рефельдт),
Teseq AG (Германия)**

Согласно проведенному в ходе выставки опросу:

- 91% участников установили новые деловые контакты и/или достигли договоренностей о дальнейшем сотрудничестве;
- 98% отметили большое количество посетителей с высоким профессиональным уровнем;
- 92% компаний подтвердили свое участие в выставке 2012.



Особое внимание участников и посетителей привлекла деловая программа, в рамках которой прошло обсуждение целого ряда актуальных и крайне значимых для силовой электроники вопросов.

«Особенно хочется отметить большой интерес к нашей продукции со стороны зарубежных специалистов и высокий уровень компетенции посетителей в целом, который характеризует выставку 2011».

**Людмила Петровна Акимова
ОАО «Электровыпрямитель»**

Так, 29 ноября состоялась Международная конференция по электроприводу, на которой были рассмотрены вопросы современного состояния технологического развития и конкурентоспособности продукции российских и зарубежных производителей электропривода, нюансы применения этого оборудования в различных отраслях промышленности, а также проблемы энерго- и ресурсосбереже-

ния. На конференции впервые в России выступил с докладом профессор Йенс Онно Крах из Германии. Он рассказал слушателям о новейших разработках и результатах последних исследований в области мощных преобразователей для электроприводов.

30 ноября для участников и гостей выставки прошел семинар «Источники питания для светодиодной техники. Экономические и технические вопросы». Кроме того, 30 ноября стало днем «Высокой моды силовой электроники». В этот день ведущие российские и международные компании провели свои авторские семина-

«На выставке было много полезных встреч, мы провели несколько важных переговоров как с новыми потенциальными поставщиками, так и с основными клиентами и с некоторыми экспонентами, с которыми наша компания поддерживает партнерские отношения. Был достигнут ряд предварительных договоренностей. Безусловно, мы будем принимать участие в выставке 2012 г., так как считаем, что это наиболее значимое ежегодное событие в области силовой электроники».

**Евгения Курышева,
«КОМПЭЛ»**

ры и презентации для потребителей, рассказали о перспективных идеях и готовых решениях.

«Силовая Электроника и Энергетика», наряду с выставками «ЭкспоЭлектроника» и «ЭлектронТехЭкспо», является одним из шагов на пути реализации федеральных целевых программ «Развитие электронной компонентной базы и радиоэлектроники на 2008–2015 гг.» и «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технического комплекса России на 2007–2012 гг.», нацеленных на обеспечение расширенного внедрения современных технологий и систем в этих сферах.

Организаторы, едва закончив подведение итогов прошедшей выставки, приступили к работе над следующей «Силовой Электроникой и Энергетикой», которая пройдет 27–29 ноября 2012 г.

