

Выставка «Силовая Электроника»: итоги и перспективы

С 24 по 26 октября 2007 года в Москве в Конгресс-центре ЦМТ прошла 4-я Международная выставка «Силовая Электроника». Мероприятие было организовано выставочной компанией «Примэкспо» — официальным партнером международной выставочной компании ITE Group plc, при официальной поддержке Министерства образования и науки РФ, Федерального агентства по промышленности, Федерального фонда развития электронной техники, а также при содействии ОАО «Российская электроника» и ООО «Электронинторг-С».

Выставка «Силовая Электроника» проводилась всего в четвертый раз, но это уже отлично зарекомендовавшее себя в среде профессионалов деловое мероприятие. Выставка способствует установлению и развитию деловых отношений между предприятиями отрасли, привлечению инвестиций и расширению международной кооперации, обеспечивая мощный импульс развитию отечественной электронной промышленности. «Силовая Электроника 2007» располагалась в ЦМТ, одном из самых удобных по расположению и комфортных по инфраструктуре для проведения подобных мероприятий мест

в Москве. И с уверенностью можно сказать, что эта выставка полностью соответствует званию центрального делового ежегодного события российской электронной индустрии, стартовавшего более десяти лет назад именно на этой выставочной площадке.

Благодаря профессионализму и значительному опыту работы, организаторам удалось привлечь большое количество ключевых производителей, поставщиков и потребителей изделий и услуг в сегменте силовой электроники.

Год от года «Силовая Электроника» увеличивает свои площади, число участников мест-

роприятия продолжает расти одновременно с интересом и активностью посетителей. В этом году общая площадь выставки, на которой представляли свою продукцию и услуги более 100 участников из 11 стран мира — Великобритании, Германии, Италии, США, Китая, Польши, Белоруссии, Украины, Израиля, Норвегии и России, составила 1870 кв. м. Экспоненты демонстрировали разработки российских и зарубежных предприятий — новые компоненты и технологические решения в разных направлениях, существующих в силовом сегменте мировой электронной индустрии.

В ходе официальной церемонии открытия с приветственной речью к участникам и гостям выставки обратились: советник руководителя Федерального агентства по промышленности С. Муравьев, генеральный директор ОАО «ЦНИИ Электроника» Б. Авдонин, генеральный директор ООО «Электронинторг-С» А. Курляндский, а также руководитель отдела выставок электронной промышленности ООО «Примэкспо» В. Воротынцева.

Выставка сопровождалась насыщенной деловой программой, которая помимо таких традиционных мероприятий, как семинары и мастер-классы компаний-участников, включала круглый стол на тему «Потенциал России в области наноэлектроники. Отражение новинок отрасли в широкоформатных и специализированных СМИ».

Специализированные семинары были посвящены следующим темам: «Компоненты и технические решения систем силовой электроники ведущих европейских производителей (ABB, Ferraz Shawmut, NCL, EBG и других), представляемых группой компаний ЦПМК «РУСТЭЛ» (организатор — группа компаний ЦПМК «РУСТЭЛ»); «Источники питания» (организатор — Nemic Lambda Ltd.); «Новые решения импульсных блоков питания на базе Power Integrations» (организатор — «Макро групп»); «Новые технологии силовой электроники и новые поколения модулей IGBT SEMIKRON» (организатор — ООО «Семикрон») и другие.

В круглом столе, проходившем в день открытия выставки, участвовали: советник руководителя Федерального агентства по промышленности С. Муравьев, генеральный директор ОАО «ЦНИИ Электроника» Б. Авдонин,



советник генерального директора ОАО «ЦНИИ Электроника» В. Мартынов, генеральный директор ООО «Электронинторг-С» А. Курляндский, а также руководитель отдела выставок электронной промышленности ООО «Примэкспо» В. Воротынцев. Институт нанотехнологий микроэлектроники представляли: д. т. н. В. Киреев и к. х. н., лауреат Государственной премии В. Недзвецкий. Со стороны СМИ присутствовали: заместитель главного редактора журнала «Компоненты и Технологии» П. Асташкевич, заместитель главного редактора журнала «CHIP NEWS» А. Осипов, заместитель главного редактора журнала «Электроника: Наука, Технология, Бизнес» И. Шахнович, а также журналист издания «Коммерческая газета» Н. Кирьянова.

Круглый стол был задуман для того, чтобы у представителей государственных предприятий, работающих в области электроники и нанотехнологий, появилась возможность пообщаться с журналистами центральных СМИ, которые редко освещают события, происходящие в отрасли. К сожалению, представители столичных газет и журналов не присутствовали на мероприятии. Тем не менее, круглый стол позволил представителям специализированной прессы побеседовать с госчиновниками и учеными о роли нанотехнологий в развитии электронной отрасли в целом. В ходе увлекательной продолжительной дискуссии ее участники сошлись во мнении, что повышенное внимание СМИ и общества в целом к новомодному слову «нанотехнологии» создало в прессе своего рода «нанобум», имеющий мало общего с объективным поступательным развитием микроэлектроники. Однако именно благодаря этому явлению власти и общественность обращают все больше внимания на отечественную электронику, инвестируя в нее и давая возможность отечественным предприятиям развиваться и двигаться в сторону преодоления затянувшегося кризиса российской высокотехнологичной промышленности.

Круглый стол, посвященный нанотехнологиям, пройдя «обкатку» на выставке «Силовая Электроника 2007», положил начало новой форме мероприятий, которые в рамках деловых программ выставок, проводимых компанией «Примэкспо», станут удобной и эффективной площадкой для обмена мнениями между представителями промышленности, профильных государственных структур, СМИ и потребителями электронной техники.

По словам многих экспонентов, участие в выставке «Силовая Электроника» стало для них продуманным и эффективным решением. Недаром более 60% экспонентов уже подтвердили свое участие в мероприятии следующего года. Однако, высоко оценивая «качество» посетителей выставки, и организаторы, и участники отметили, что при иных условиях количество посетителей могло быть и больше. Связано это с тем, что параллельно с выставкой «Силовая Электроника» проходили такие мероприятия, как «Инфоком» и «ЭлектроТехноЭкспо». Осенний деловой календарь перегружен различными мероприятиями электронной и «околоэлектронной» тематик. Подобная тенденция негативно влияет на посещаемость таких специализированных проектов, как «Силовая Электроника». Учитывая этот фактор, компания «Примэкспо» приняла решение перенести сроки проведения выставки «Силовая Электроника» в 2008 году на 2–4 декабря, чтобы не пересекаться по датам с другими специализированными мероприятиями, которые обычно проходят в ноябре, и дать возможность специалистам посетить все нужные и полезные им выставки.

Кроме того, принято решение о проведении в рамках «Силовой Электроники 2008» выставки Powertek, посвященной энергетике, ранее она проходила в апреле. Это объединение позволит значительно увеличить количество участников, сделать новое мероприятие еще более эффективным и интересным для посетителей, привлечь большее количество профессионалов из регионов.

Это лишь часть тех новаций, которые компания «Примэкспо» приготовила для участников и посетителей выставки «Силовая Электроника» в 2008 году. Грядущее событие обещает стать ярким и интересным, с насыщенной деловой программой. ■

