

Российская силовая электроника: итоги года

В начале декабря в Москве состоялось главное событие российской силовой электроники — международная выставка и конференция «Силовая Электроника и Энергетика». 80 компаний из России, Великобритании, Германии, Италии, Республики Беларусь, Швейцарии продемонстрировали свои новейшие разработки. За три дня работы выставки с представленными новинками познакомилось 2240 специалистов.

Проект «Силовая Электроника и Энергетика» позволяет подводить итоги развития отрасли за год, а также знакомиться с достижениями западных конкурентов. На выставке 2009 г. каждый специалист смог изучить новинки отрасли на стендах не только российских производителей и дистрибьюторов («Электровыпрямитель», «Нюкон», «Пауэр Смарт Системс», «Гаммамет», «Группа Кремний ЭЛ», ФГУП «Пульсар», Радиоэлком, «ИТЦ Азимут», ГНПО «Планар», «Ангстрем», Ассоциация «Электропитание», «НЭВЗ-Союз» и другие), но и всемирно известных компаний (Infineon Technologies AG, Semikron, Mitsubishi Electric, Fuji Electric, Semelab, ABB Switzerland Semiconductors, EBG, FERRAZ SHAWMUT, Sirio Elettronica, IXYS Semiconductor и другие). Для большинства представленных компаний участие в данном проекте является доброй традицией. Так, начальник лаборатории силовой электроники компании «Гаммамет» Вадим Костылев высказал такое мнение о проекте: «Уже порядка пяти лет мы участву-

ем в выставке «Силовая электроника», равно как и в выставке «ЭкспоЭлектроника». Могу с уверенностью сказать, что каждый раз результатом является приток новых клиентов. В этом году мы также ставили целью привлечь как можно больше заказчиков. Наш стенд посетило большое количество компетентных специалистов, что не может не радовать». Не первый год принимала участие в выставке и компания «Нюкон». Генеральный директор компании Карен Халапян также поделился своими положительными впечатлениями от прошедшей выставки: «Получили много контактов, полезной информации, в частности, относительно применимости нашей продукции. Мы вышли на рынок всего два года назад и благодаря таким мероприятиям стали гораздо лучше на нем ориентироваться. Если бы не было этой выставки, нам было бы гораздо сложнее выбрать правильное направление дальнейшего развития. Целей участия удалось достичь, мы получили исчерпывающие ответы на все вопросы».





Среди постоянных участников выставки можно было встретить и «новичков». Например, ОАО «Энергия» впервые было представлено на проекте. Менеджер компании Роман Лоскутов отметил: «Впечатления, конечно, только позитивные. Хочется отметить отличную организацию. Радует, что удалось получить много полезной информации, увидеть новые разработки, а также пообщаться с посетителями-специалистами, которых на выставке было много. Цели нашего участия — изучить рынок и узнать о новинках. Нам удалось достичь этих целей, пообщавшись с экспонентами и посетителями. Уверен, что и в кризис надо продвигать свою продукцию. Мы планируем участвовать в выставке «Силовая Электроника и Энергетика» и в будущем году. Этот проект для нашей компании приносит даже больше пользы, чем иные крупномасштабные выставки, что обусловлено его узкой специализацией». Выразил свое мнение и уполномоченный представитель ООО «ИТЦ Азимут» Владимир Якушин: «Основная цель нашего участия — это, с одной стороны, расширение рынка сбыта услуг и продуктов компании за счет привлечения новых клиентов, и, с другой стороны, мониторинг спроса целевой аудитории с целью развития новых направлений и координации уже имеющихся. Формат выставки «Силовая Электроника и Энергетика», по нашему мнению, позволяет сделать это наилучшим образом. Кроме того, для многих участников и посетителей компания «ИТЦ Азимут» действительно стала открытием в этом сезоне, что, по нашему мнению, должно наилучшим образом способствовать развитию деловой активности компании в следующем.

Нам кажется, что настоящая рыночная ситуация позволит нам занять и укрепить свои позиции на рынке силовой электроники в нашей стране за счет максимальной эффективности и целеустремленности, а также посредством умения и усилий наших партнеров, к числу которых, с Вашего позволения, мы относим и ООО «ПРИМЭКСПО».

Судя по цифрам, которые были указаны в анкетах экспонентов, 97% опрошенных уже запланировали свое участие в выставке «Силовая

Электроника и Энергетика 2010». Главный фактор, определяющий их выбор, — высокий уровень компетентности посетителей, что в этом году отметили абсолютно все участники. Более того, несмотря на кризис, ударивший по отрасли примерно год назад, количество посетителей не снизилось. 95,5% участников остались довольны своей работой и посетительским составом. На ближайшем собрании всемирной выставочной ассоциации проекту будет присвоен знак UFI, что, безусловно, свидетельствует о высоком качестве проведения мероприятия.

Помимо выставочной части, впервые в рамках «Силовой Электроники и Энергетики» прошла конференция «Силовая электроника — ключевая технология Российской промышленности XXI века». В ней приняли участие более 100 представителей науки, государственных структур, бизнес-сообщества и общественных организаций. Они обсудили вопросы современного состояния технологического развития, конкурентоспособности продукции российских и зарубежных товаропроизводителей в области силовой электроники, перспективы импортозамещения на ведущих российских промышленных предприятиях, стратегию возрождения российской силовой электроники, проблемы обеспечения кадрами предприятий электронной индустрии и внедрение инновационных разработок молодых специалистов, также их вниманию был предложен обзор рынка отечественных и зарубежных производителей силовых компонентов и электроприводов.

Все участники конференции высоко оценили уровень ее проведения и представленные доклады.

«Я впервые присутствовал на конференции и выставке «Силовая электроника», и оба эти мероприятия меня приятно поразили. Впервые, хотелось бы отметить хорошую организацию: буквально начиная «от вешалки» ощущалось внимание организаторов мероприятия к участникам и посетителям.

На конференции присутствовали представители практически всех отечественных и ряда зарубежных фирм, занимающихся разработкой

и производством изделий силовой электроники, причем в основном в ранге генеральных директоров или ведущих менеджеров и специалистов. Разнообразная тематика докладов привлекла не только своей актуальностью и научно-технической новизной, но и тем, что обсуждались проблемы отечественной силовой электроники и перспективы ее развития, этому способствовало и присутствие на конференции зам. председателя Комитета Государственной Думы по науке и наукоемким технологиям и ответственного представителя Федерального агентства по науке и инновациям. Внимание к обсуждаемым вопросам было настолько велико, что в зале не было свободных мест, и даже после обеденного перерыва количество присутствовавших на конференции не только не уменьшилось, а даже пополнилось новыми посетителями и участниками.

В целом, считаю, что проведенные мероприятия очень полезны и реально показывают, что силовая электроника в России, несмотря на все катаклизмы 90-х и международный экономический кризис, хорошо функционирует, создает реальные изделия и имеет четкие перспективы развития», — отметил М.А. Королев, зам. декана факультета электроники и компьютерных технологий Московского института электронной техники, доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ.

Выставка прошла при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ, Комитета ГД 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).

Уже сейчас организаторы начинают подготовку к выставке следующего года, которая состоится с 30 ноября по 2 декабря в конгресс-центре ЦМТ.

- **Общая площадь — 980* кв.м.**
- **80* компаний-участников.**
- **Компании из 6* стран мира: России, Великобритании, Германии, Италии, Республики Беларусь, Швейцарии.**
- **2240* посетителей-специалистов из 32 субъектов РФ и 13 стран мира.**

* По результатам официального аудита, проведенного компанией «РуссКом Ай-Ти Системс».

Классификация посетителей по виду деятельности	%
Производство	59,2
Научно-исследовательская деятельность	42,2
Оптовая торговля	10,8
Услуги	5,7
Проектирование/разработка	5,1
Информационные/консультационные услуги	4,9
Теле- и радиосвязь/коммуникации	4,6
Транспорт/логистика	3,3
Розничная торговля	2,8
Услуги по обеспечению безопасности	1,9
Административные органы	0,9