

ТРИ В ОДНОМ ВЫСТАВКИ НОЯБРЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

16–19 ноября в престижном и вместительном Спортивно-Концертном Комплексе в Санкт-Петербурге одновременно прошли три ежегодные выставки: IV Промышленная специализированная выставка "Радиоэлектроника и приборостроение", V специализированная выставка "Автоматизация 2004" и III специализированная выставка "Проектно-конструкторское бюро XXI века". Такой подход оказался удачным решением организаторов, поскольку целевые аудитории выставок (особенно первых двух) сильно перекрывались. Ознакомиться с экспонатами выставок можно было сразу, за один день, и многие из посетителей, зайдя на стенд соседней выставки, открывали для себя что-то новое, а порой устанавливали выгодные контакты.

В приветственном слове от имени Правительства Санкт-Петербурга председатель Комитета экономического развития, промышленной политики и торговли В.В.Бланк отметил как важное достоинство комплексный характер выставок, ставших уже традиционными. К тому же, эти профессиональные выставки привлекли в Санкт-Петербург не только российские, но и зарубежные компании-производители электронной техники и систем автоматизации.

На выставке "Радиоэлектроника и приборостроение" были представлены электронные компоненты, комплектующие изделия, печатные платы, конструктивы, технологическое оборудование, измерительные приборы, техническая литература. Особый интерес вызвали компоненты для обработки сигналов и датчики. Посетителей выставок "Автоматизация 2004" и "Проектно-конструкторское бюро XXI века" привлекли такие разделы, как комплексные АСУ предприятиями, системная интеграция, корпоративные и специализированные информационные системы, комплексная автоматизация предприятий малого и среднего бизнеса, CAN-технологии, САПР машиностроения, приборостроения и подготовки производства, инжиниринг специализированных информационных систем, системная интеграция в проектной деятельности, программные и технические средства автоматизации.

В дни выставки в залах СКК проводились тематические форумы и семинары, организованные экспонентами. В рамках выставки "Радиоэлектроника и приборостроение" прошел форум "Комплектующие, технологии, оборудование радиоэлектроники и приборостроения", на котором обсуждались такие вопросы, как современные технологии монтажа печатных плат и электронных блоков; состояние и перспективы применения полупроводниковых преобразователей в системах питания с учётом ЭМС; компоненты и модули для систем беспроводной связи, в том числе GSM/GPRS-модемы, GPS-приемники,

Bluetooth-модули; специализированные пассивные и активные компоненты.

В ходе форума "Современные и перспективные средства автоматизации" состоялись семинары, посвященные программным и аппаратным компонентам систем автоматизации производства компаний Siemens и National Instruments. Привлек внимание посетителей и бизнес-форум "Современные информационные технологии в проектно-конструкторской деятельности".

Среди постоянных экспонентов обеих выставок присутствовали компании:

- *Абрис* – ведущий контрактный производитель электронных изделий в Северо-Западном регионе РФ. Сфера деятельности – проектирование и изготовление печатных плат, монтаж выводных и поверхностных элементов, сборка и настройка оборудования;
- *Авитон* – поставщик импульсных источников питания, электронных компонентов ведущих мировых производителей;
- *Actel* – крупнейший мировой поставщик ПЛИС;
- *АРК Энергосервис* – поставщик для всех отраслей промышленности КИПиА, в том числе электронных цифровых приборов измерения, контроля и регулирования температуры, влажности, давления, расхода воды и газа; блоков питания;
- *Золотой Шар* – поставщик электронных компонентов отечественного и зарубежного производства;
- *Компэл* – поставщик электронных компонентов, в том числе микросхем, дискретных полупроводниковых приборов, датчиков, источников питания, GSM/GPRS/GPS-модулей и др. по заказам отечественных производителей;
- *Прософт* – ведущий российский поставщик оборудования, компонентов и ПО для автоматизации технологических процессов;
- *Ниеншанц-Автоматика* – поставщик более 800 наименований PC-совместимой промышленной техники; предоставляет и сервисные услуги;
- *Автоматика-Север* – поставщик компонентов систем и средств автоматизации;
- *Лаборатория автоматизированных систем (АС)* – разработчик и производитель технических программных средств, проблемно-ориентированных комплексов лабораторной и промышленной автоматизации;
- *ИнСАТ* – поставщик систем программирования PC-контроллеров MasterLogic, инструментария разработки OPC-серверов MasterOPC, оборудования для промышленной автоматизации, коммуникационного оборудования;
- *Л-Кард* – разработчик плат, модулей и комплексов для автоматизации лабораторных и промышленных исследований.

Выставка этого года проходила уже в четвертый раз, и многие посетители отметили, что она была особенно успешной и интересной. Установившуюся традицию должна поддерживать и выставка будущего года. ○