

## Мировой саммит электроники

С 14 по 17 ноября этого года в Германии состоится важнейшее событие для мировой электронной промышленности – выставка-ярмарка **Electronica 2006**. Ожидается, что выставку на территории мюнхенского комплекса "Новая Ярмарка" посетят от 75 до 80 тысяч специалистов. Экспозиции более 3000 компаний разместятся в 14 павильонах общей площадью 152 тыс. м<sup>2</sup>.

### ТОЛЬКО ЛУЧШЕЕ И ПРОГРЕССИВНОЕ!

Разделы выставки охватят практически все направления современной электроники: полупроводниковые приборы, микро- и нанотехнологии, пассивные компоненты, реле, переключатели, клавиатуры, связующие компоненты и системы, сервотехнику и приводные элементы, технику корпусирования, печатные платы, системные компоненты, встроенные системы, средства проектирования и САПР, дисплеи, сенсоры, электроснабжение, измерение и контроль. Тематика экспозиций полностью отражает то, что происходит сегодня на рынке электроники.

Направления, быстрыми темпами набирающие обороты, будут представлены на самых крупных стендах: **"Инновации на автомобильном транспорте"**, **"Беспроводная связь"**, **"Встроенные системы"** и **"Микро-нано мир"**. Здесь ожидается наибольший наплыв посетителей.

Впервые на мюнхенской ярмарке организована экспозиция **"Микро-нано мир"**, где будут продемонстрированы новейшие

микро- и нанотехнологии, возможности их применения при создании сенсорных микроэлектромеханических систем (МЭМС), ВЧ/беспроводных, оптических МЭМС, био-МЭМС, а также корпуса для МЭМС и микросистем.

Традиционные для мюнхенской выставки разделы предстанут перед посетителями в новом свете. Например, значительно расширится экспозиция **"Встроенные системы"**. Больше внимания будет уделено теме программного обеспечения: участники выставки смогут не только провести презентации своего оборудования, но и показать всю широту возможностей ПО.

### ОБЩЕНИЕ – ПУТЬ К ПАРТНЕРСТВУ

Electronica – не просто одна из самых известных выставочных площадок. Это еще и возможность для участников открыто, по-партнерски обсудить современный уровень развития техники и планы на будущее. В рамках мюнхенской выставки запланированы несколько крупнейших встреч представителей электронной промышленности.

В расположенном по соседству с основной площадкой ярмарки международном конгресс-центре Мюнхена 13 и 14 ноября будет проведен **"Автомобильный конгресс"**. Здесь соберутся автопроизводители, поставщики и разработчики электронных компонентов для грузовых машин.

14 и 15 ноября пройдет **"Конференция по встроенному программному обеспечению"**, ориентированная на всех специалистов, работающих в области встроенных систем. Профессионалы обменяются мнениями на темы: "Разработка встроенного программного обеспечения", "Встроенное тестирование и проверка", "Малая встроенная система", "Комплексная встроенная система".

15 ноября в рамках выставки состоится вручение Европейской премии в области промышленности **"ELEKTRA"** по 15 номинациям.



## В ГОСТЯХ – ВСЬ МИР

Мюнхенская выставка – событие мирового масштаба. Одна из главных черт ярмарки – интернациональность, которая проявляется в географии ее экспонентов и посетителей. По сравнению с прошлой ярмаркой, в 2006 году доля международных участников выросла более чем наполовину, а иностранных посетителей – почти наполовину.

Для руководителей отрасли всего мира мюнхенская выставка – это деловые контакты, поддержание престижа своих компаний, общение с представителями СМИ, в том числе с ведущими экономическими изданиями. Для разработчиков – знакомство с техническими новинками, обмен мнениями с партнерами, новые договоры. Для дистрибьюторов – выгодные международные предложения.

## РОССИЯ, ВПЕРЕД!

Отечественная электроника постепенно вливается в мировую отрасль. Один из шагов в этом направлении – участие российских предприятий во встречах такого уровня, как Мюнхенская выставка. Выставка – важнейшее событие для представителей российской электронной промышленности. В 2004 году экспонентами выставки **Electronica** были пять московских фирм – **"Абрис РСМ групп"** (основное направление деятельности – печатные платы), **ООО "Фаствел"**, **АО "Микроэм"** (встроенные системы), **"Морион"** (пассивные компоненты), **"Корпорация РИФ"** (корпусная техника); две петербургские компании – **"Примэкспо"** (информатика и услуги) и **"Провенто"** (корпусная техника), а также по одной из Нижнего Новгорода – **"Резистор-НН"** (пассивные компоненты) и Орла – **"Орлекс"** (сенсорика).

В 2006 году впервые на национальном стенде будут представлены 16 компаний из России с 21 проектом. **"Абрис РСМ групп"** представит свои печатные платы и другие неоснащенные носите-

ли электрических схем и комплектующих, компания **"Провенто"** и корпорация **"РИФ"** – корпусную технику, **"Морион"** и **"Резистор-НН"** – пассивные компоненты, **ООО "Фаствел"** и **АО "Микроэм"** предложат новые решения для встроенных систем. К участию в работе выставки приглашены российские производители электроники, дистрибьюторы, СМИ, организаторы промышленных выставок.

## ДЛЯ СПРАВКИ

**Electronica** – основанная в 1964 году, ведущая мировая выставка-ярмарка электронной техники. Выставка проходит раз в два года. Организатор – компания **Messe München International**, входящая в глобальную сеть **Global Electronics-Netzwerks**, которая объединяет всемирные выставки-ярмарки: **Electronica**, **Productronica**, **LASER** и **World of Photonics** в Мюнхене, а также региональные специализированные выставки в Бразилии, Гонконге, Китае и Индии.

На выставки по электронной тематике в Мюнхен ежегодно приезжают более 30 тыс. экспонентов из 100 стран и более 2 млн. посетителей из 200 стран мира.

*В мюнхенской выставке участвуют все ключевые игроки отрасли. Сюда приезжают люди, которые принимают решения, значит, Electronica – это реальные перспективы развития партнерских отношений для компаний всего мира.*

*Ярмарка знаменита не только выставочными стендами. Проходящие в ее рамках встречи, круглые столы, конференции, биржи рабочих мест позволяют специалистам всех уровней, работающим в сфере электроники, открывать для себя новые возможности.*

[www.global-electronics.net](http://www.global-electronics.net) –  
все о мировой электронной промышленности