

# 3-я Международная выставка и конференция «Беспроводные и мобильные технологии 2007»

27-29 НОЯБРЯ В МОСКВЕ В ЦМТ СОСТОЯЛОСЬ КЛЮЧЕВОЕ СОБЫТИЕ В ОБЛАСТИ ПЕРЕДОВЫХ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ, КОМПЬЮТЕРНЫХ И РАДИОЭЛЕКТРОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ — ВЫСТАВКА И КОНФЕРЕНЦИЯ «MOBILE&WIRELESS-2007».

Использование передовых технологий и применение наукоемких продуктов — важнейшие составляющие для укрепления конкурентоспособности предприятий. Мобильность становится ключевым направлением развития всей индустрии информационных и промышленных технологий. Беспроводные решения существенно расширяют возможности пользователей. Удобство, мобильность, доступность — актуальные и необходимые требования в современном мире.

Выставка и конференция «Беспроводные и мобильные технологии» — уникальная деловая площадка, которая объединяет руководителей и технических специалистов крупнейших промышленных предприятий, представителей телекоммуникационных компаний, операторов связи, системных интеграторов, предприятий ИКТ, провайдеров услуг, разработчиков, представителей государственных, ведомственных, административных структур.

Участники выставки традиционно представили широкий спектр применения инновационных беспроводных и мобильных технологий. На выставке специалисты ознакомились с последними разработками и новинками отрасли, получили возможность расширить производство, обновить ассортимент и установить деловые контакты.

Наряду с компаниями из различных регионов России, свою продукцию на выставке представили ведущие компании из семи стран мира. Современные российские научные разработки были представлены такими

компаниями как: Институт Радиотехники и Электроники РАН (Москва), концерн Созвездие (Воронеж), Сибсвязь (Омск), Московские микроволны (Москва), Конструкторское бюро МАРС (Новосибирск), Институт Сетевых Технологий (Санкт-Петербург), Инфинет (Москва) и др. Помимо традиционных участников выставки, прозвучали и новые имена компаний, которые впервые представили свою продукцию на выставке: АПИА International ZRT (Венгрия) — программное обеспечение для мобильных и фиксированных телекоммуникационных услуг, DIGI International (США) — передача данных, построение сетей 3G.

## Разделы выставки

- **Оборудование для сетей широкополосного беспроводного доступа** (компании Alvarion, Дэйтлайн, InfiNet Wireless, Nortel Networks, Nokia Siemens Networks и др.)
- **Беспроводной абонентский доступ Интернет и телефонной связи** (ОАО «Телефонная Компания «Сотком», РМ.Телеком и др.)
- **Системная интеграция** (Седиком, Телеинком-ПК и др.)
- **Программное обеспечение** (SoftLine, АПИА International и др.)
- **Спутниковая связь** (Teltonika UAB)
- **Системы автоматизации, беспроводные средства обмена данными, дистанционное управление и контроль, M2M решения, электронные датчики, технологии интеллектуаль-**

**ных зданий** (Симметрон, Институт Сетевых Технологий, Клинкманн, РТД-Универсал, Высокотехнологические системы и др.)

- **Возможности применения систем автоматической идентификации, RFID в логистике, управлении транспортом, контроле доступа, складском хозяйстве, платежных и банковских системах** (Галакси, Витал электроникс, Вест-Эл, МикроЭМ и др.)

- **Системы навигации, телематики, онлайн-мониторинга подвижных и стационарных объектов** (Андромеда-Центр, Аналитик ТелекомСистемы, Геликс Беспроводные Системы, Штрих, Радио Информационные Технологии, РЭК, Евромобайл, Макро Групп, Цифровой ангел)

- **Профессиональная радиосвязь, системы безопасности** (Радиотерминал, Радиал, Элтех, Сибсвязь, концерн Созвездие и др.)

- **Контрольно-измерительное оборудование** (Аналитик ТелекомСистемы, Эликс и др.)

В дни работы выставки состоялся ряд деловых мероприятий:

- Конференция «Беспроводные и компьютерные Технологии в реализации программы «ГКИСЖО ФО РФ» «Законодательные инициативы в сфере высоких технологий радиоэлектронного комплекса страны, Интеллектуальная собственность».

- Семинар «Автоматическая идентификация: применение, решения, перспективы»

- Конференция «Развитие WiMAX в России».

