



Прогрессивные технологии для интеллектуальных систем



«Прогрессивные технологии для интеллектуальных систем»

Леонид Агафонов
Управляющий директор
SWD Software



Добро пожаловать на
10-ю юбилейную
международную конференцию
«QNX-Россия-2008»



Международная конференция QNX-Россия – это крупнейшее российское мероприятие, посвященное системам управления и встраиваемым решениям на базе ОС QNX, проводимое компанией SWD Software, начиная с 1994.

Прогрессивные технологии для интеллектуальных систем

- Компания QNX Software Systems, славится надежностью своих операционных систем, постоянно инвестирует в инновации и предлагает самые актуальные технологии и средства разработки.
- Ведущие мировые компании-производители программных и аппаратных средств экосистемы QNX представят Вам свои передовые технологии.

QNX вокруг нас

- Управление электропоездами в Петербургском и Казанском метрополитенах
- Системы учета энергоресурсов в Московском метро



- Управление микроклиматом в вагонах скоростного поезда «Невский Экспресс»
- Диспетчерский контроль на сортировочных станциях Октябрьской и Московской железных дорогах под управлением QNX

QNX вокруг нас

- Система управления разводными мостами в Санкт - Петербурге
- Системы управления для технического и экономического обслуживания зданий группы компаний Хоссер



- Системы расчетов платежными картами на АЗС крупнейших российских компаний

QNX вокруг нас

- Более 170 производителей автомобилей по всему миру используют QNX в своих передовых моделях в составе бортовых, навигационных и информационно-развлекательных систем.



- Технологии QNX® применяются в новейшем цифровом медиацентре Harman Kardon® DMC 1000



- Компания Logitech выбрала платформу QNX для своего интеллектуального пульта дистанционного управления

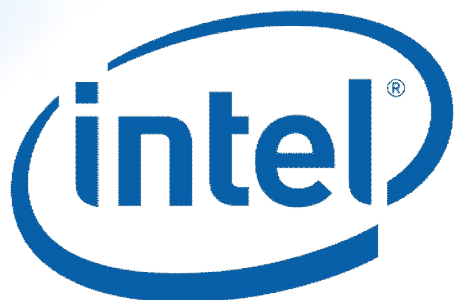
Генеральный спонсор



QNX Software Systems является одной из дочерних компаний Harman International и занимает лидирующую позицию в области технологий операционных систем реального времени.

Такие ведущие компании мира, как Cisco, DaimlerChrysler, General Electric, Lockheed Martin и Logitech, применяют технологии QNX для создания комплексов сетевой маршрутизации, медицинского оборудования, транспортных телематических систем, систем безопасности и обороны, промышленной робототехники и других приложений критического назначения и жизнеобеспечения. Компания QNX Software Systems была основана в 1980 году. Её штаб-квартира расположена в Оттаве (Канада), а продукция компании распространяется более чем в 100 странах мира.

Золотые спонсоры



Уже более 30 лет компания Intel подтверждает свое лидерство с помощью самых передовых разработок, которые помогли революционным образом изменить сферу автомобильной промышленности, потребительской электроники, медицинского обеспечения и др. - почти все сферы с применением автоматизированного управления.



Компания ПРОСОФТ - ведущий российский дистрибьютор оборудования и ПО для автоматизации технологических процессов и встраиваемых систем, а также электронных компонентов от известных мировых производителей.

Серебряные спонсоры



СПОНСОРЫ



Компания Freescale Semiconductor, Inc. является мировым лидером в области проектирования и производства встраиваемых полупроводниковых решений для автомобильных, потребительских, промышленных, сетевых и беспроводных устройств.



"Системы реального времени - Украина" поставляет современные средства и системы автоматизации на рынки Украины и СНГ



Компания STEINHOFF предлагает продукты DACHS, которые основаны на промышленных стандартах. Более 16 лет компоненты DACHS применяются по всему миру в промышленных установках и встраиваемых системах для отказоустойчивых и гибких применений реального времени и критического назначения, способных работать без остановки и перезагрузки в течение многих лет.

Участники выставки



SWD Software Ltd.



QNX Software Systems



ConnecTech



НЦ «Науцилус»



МикроМак Системс



ФГУП «ИТМиВТ»



СВД ВС



RealFlex



Telelogic



Дельфин-Информатика



ФГУП «Ззан»



Прософт

Организатор конференции



- Основана в 1991 г.
- Официальный дистрибьютор фирмы QNX Software Systems (QSS) на территории России и стран бывшего СССР с 2000 г.



- Распространение и сопровождение программного и аппаратного обеспечения зарубежных компаний
- Разработка собственных программных продуктов, локализация программных продуктов, встраивание ПО на нестандартные процессорные платы и разработка драйверов устройств для QNX на заказ
- Сертификация программных продуктов для отечественного рынка (ГТК РФ)
- Сертифицированный Учебный Центр обучения по курсам QNX
- Широкая сеть партнеров в России и Украине
- Филиал SWD Software в Москве
- Представительство в Польше



APPROVED TRAINER

Программа конференции

08:30 Начало регистрации участников
09:30 Пленарное заседание
12:00 Кофе-брейк. Просмотр выставки
13:00 Тематические секции

Секция «Продукты и технологии QNX»

Секция «Экосистема программно-аппаратных решений»

Секция «Отраслевые решения»

Секция «Решения на базе защищенной ОСРВ»



15:00 Кофе-брейк. Просмотр выставки

16:00 Тематические секции

Секция «Продукты и технологии QNX»

Секция «Экосистема программно-аппаратных решений»

Секция «Отраслевые решения»

Секция «Решения на базе защищенной ОСРВ»

17:30 Торжественное закрытие

Торжественное закрытие

В программе торжественного закрытия:

- Фуршет
 - Вручение дипломов самым активным пользователям QNX
 - Викторина по истории конференции
 - Призовая лотерея
- Любой посетитель конференции «QNX – Россия – 2008» может выиграть универсальный пульт ДУ «Harmony 1000» от Logitech



Специальное предложение

Всем организациям, представители которых приняли участие в конференции, компания SWD Software предоставляет право на получение скидки в период **с 25 апреля по 25 июня 2008 года:**

- При покупке профессионального пакета разработчика QNX Momentics PE версии 6.3.2 - годовой **план технической поддержки** и обновлений компании QSS **БЕСПЛАТНО!**
- **15% на обучение** по курсам по QNX и Telelogic Rhapsody
- **10% на продукцию** компаний ConnecTech, RealFlex, Telelogic, Empress

Отдел продаж: (812) 702-0833, 373-0260, sales@swd.ru.



Спасибо за внимание!

Следующий доклад



«Ускорение инноваций», Dan Dodge, QNX Software Systems

Дэн Додж является иконой в мире операционных систем реального времени. Кроме того, он один из основателей операционной системы реального времени QNX. В данном докладе Дэн Додж расскажет об основных направлениях развития QNX сегодня и в будущем, а также покажет причины лидерства QNX в сфере инноваций компьютерной индустрии.