

Huawei Technologies на конференции «ТелекомТранс-2008»

[Москва - 16 мая 2008] Huawei Technologies Co., Ltd, мировой лидер в области решений для сетей связи следующего поколения, выступит официальным спонсором шестой международной научно-практической конференции ТелекомТранс-2008 (Телекоммуникационные и информационные технологии России), которая пройдет 20-22 мая 2008 года в городе Сочи.

Учредителями конференции ТелекомТранс-2008 являются Министерство транспорта РФ и ОАО «Российские железные дороги». Организационную поддержку мероприятию оказывают филиалы РЖД, Ростовский Государственный Университет Путей Сообщения, ОАО «НИИАС» и ФГУП «ЗащитаИнфоТранс». В мероприятии примут участие ведущие эксперты телекоммуникационной отрасли, операторы связи, руководители и специалисты компаний-производителей оборудования, аналитики, эксперты, системные интеграторы, а также представители регулирующих органов и профильных ассоциаций.

На конференции будут обсуждаться проблемы создания автоматизированной системы управления транспортным комплексом России (АСУ ТК), предоставления услуг связи. В ходе мероприятия состоятся заседания разного уровня, презентации фирм-спонсоров, панельные дискуссии, секционные заседания. Вниманию участников будет также предложена выставка достижений телекоммуникационной техники и технологий на транспорте, посетители которой смогут ознакомиться с новейшими разработками в данной сфере. Особое внимание организаторы конференции уделят обсуждению экономического эффекта от внедрения современных ИКТ-решений, лицензированию и сертификации оборудования. Запланированы дискуссии по следующим темам: «Перспективы формирования единого информационного пространства транспортного комплекса России», «Перспективы формирования телекоммуникационной среды транспортного комплекса России», «Обеспечение информационной безопасности единого информационного пространства транспортного комплекса России», «Современные проблемы подготовки специалистов в области высоких технологий в транспортных вузах России». В рамках конференции запланированы переговоры и встречи участников с представителями государственных ведомств, фирмами-разработчиками телекоммуникационного и информационного обеспечения.

Алексей Чепель, старший менеджер департамента продукции и решений для сетей передачи данных регионального отделения Huawei Technologies, расскажет о решениях для построения сетей MetroEthernet. Компания непрерывно ведет разработки в области передачи данных с 1994г. Сегодня продуктовый портфель производителя включает в себя полный спектр оборудования Datasomm: маршрутизаторы низкой и средней производительности, маршрутизаторы уровня ядра, мультисервисные шлюзы управления (MSCG), коммутаторы LAN и системы сетевого управления.

Компания Huawei первой в отрасли применила архитектуру сетевых процессоров (Network Processor, NP) при разработке маршрутизаторов уровня ядра, и успешно выпустила серию маршрутизаторов уровня ядра 5-го поколения NetEngine. Решения этого класса отличают возможности высокопроизводительной обработки пакетов и гибкость реализации услуг.

Huawei активно участвует в реализации решений радио, NGN, выделенных линий IP и других телекоммуникационных сервисов через единую транспортную IP сеть. Компания является единственным в отрасли производителем, реализовавшим работающую end-to-end схему сети коммутации пакетов с миллисекундным временем переключения, которая удовлетворяет требованиям надежности телекоммуникационных услуг (50мс ~ 500мс). За счет этого клиенты Huawei, использующие ее продукцию для передачи данных, могут нивелировать недостатки стандартных технологий в области расширяемости и развертывания, снизить операционные и капитальные затраты и гарантировать качество предоставления сервисов.

На базе оборудования для передачи данных Huawei работают сети крупнейших операторов России и стран СНГ, в том числе, транспортная 10G IP/MPLS сеть ОАО «МегаФон», 10G Metro Ethernet сеть ОАО «ЦентрТелеком», 10G Metro Ethernet сеть ОАО «Комкор» (Москва и Московская область), NGN сеть оператора «НМС» (Урал), национальная IP/MPLS магистраль и Metro Ethernet сеть оператора «Белтелеком» (Республика Беларусь), 10G NGN сеть оператора «Казактелеком» (Республика Казахстан), несущая NGN/IP сеть оператора «East Telecom» (Республика Узбекистан).

О компании Huawei Technologies:

Huawei Technologies – лидер в области телекоммуникационных сетей нового поколения. Нашими клиентами являются 35 из 50 крупнейших мировых операторов, а количество абонентов превышает один миллиард человек. Компания предоставляет своим клиентам инновационные продукты, решения и услуги, созданные по конкретным требованиям заказчиков, способные обеспечить им долгосрочную прибыль и потенциал для развития. Более подробная информация на сайте www.huawei.com/ru

Дополнительная информация:

Huawei Юлия Кольдичева, PR-менеджер Регионального отделения Huawei Technologies по странам СНГ Тел.: (495) 234 0686 доб. 6147, Моб.: (916) 980 4608 E-mail: ykoldicheva@huawei.com	
---	--