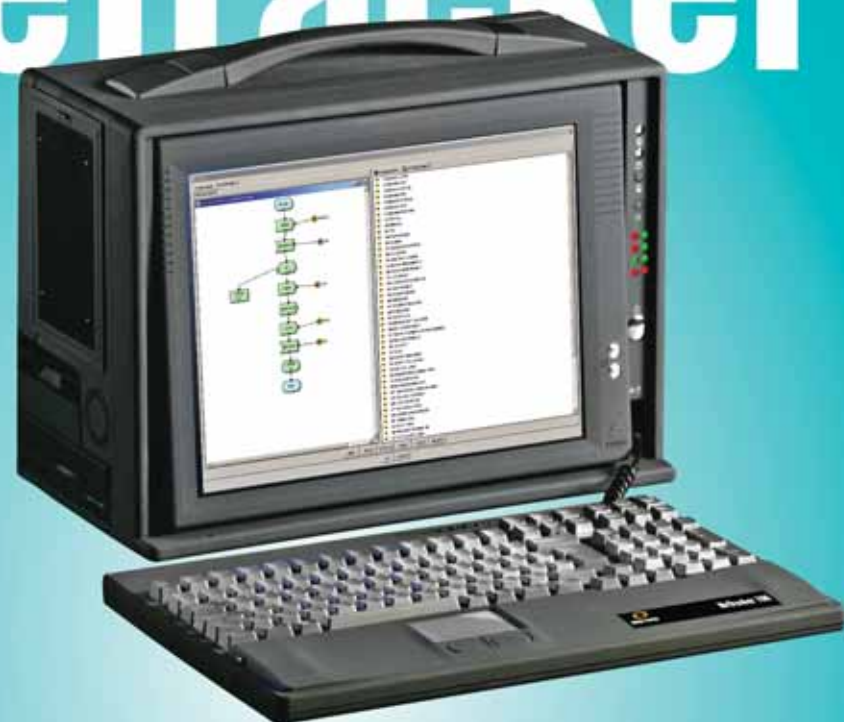


3GMaster/ NeTracker



Компания **SYRUS SYSTEMS** предлагает интегрированные решения для исчерпывающего тестирования, мониторинга и поиска неисправностей для сигнализации и услуг, развертываемых поверх сетей проводной и беспроводной связи, как традиционных, так и сетей нового поколения. Развернутые функциональные возможности анализаторов делают их идеальным инструментом тестирования на всех этапах развития сети: в процессе планирования, на этапах реализации проекта и развертывания сети, в процессе настройки и технического обслуживания.

Основные возможности:

- Поддерживаемые протоколы проводных сетей OKC-7, ISDN, H.323 (VoIP), SIP, MGCP, Megaco/H.248, Fax over IP, Sigtran, IP и протоколы передачи данных
- Поддерживаемые протоколы беспроводных сетей GSM (A, Abis, O&M), GPRS (Gx), EDGE и UMTS, CDMA One и CDMA 2000
- Интерфейсы: E1, STM-1, 10/100/1000 Ethernet, V.35, ISDN BRI, аналоговые телефонные линии
- Единый анализатор для мониторинга сигнализации и пользовательского трафика
- Генерация вызовов с полной симуляцией сигнализации и голосового трафика
- Контроль производительности, показателей качества обслуживания (QoS) и качества передачи речи, систем биллинга
- Мониторинг качества передачи речи транзитных соединений по алгоритму NiQa, корреляция с информацией сигнализации
- Полная трассировка протоколов и возможности корреляции между разными протоколами и интерфейсами
- Возможность объединения анализаторов в единую систему анализа и мониторинга сетей следующего поколения (TAMS)



Компания **SYRUS SYSTEMS** эксклюзивный дистрибьютор компании **SUNRISE TELECOM** 107140, РФ, Москва, 3-й Новый пер., д.5 Телефон: +7 (495) 937 5959 e-mail: info@syrus.ru

СЕРТИФИЦИРОВАННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ И СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТРЫ

ТЕМА НОМЕРА

Погода для ЦОДов прогноз благоприятный

микротест®

спонсор темы

Минкомсвязи: переходим на личности	10
3 источника и составные части универсализации	26
Требуется знак качества безопасности	76
Круглый стол	76
Казахстанский телеком идет по европейскому пути	80
ТЕЛЕКОМмуникационный АТЛАС «ИКС»	
Мобильная Россия в стандарте CDMA450	72

ЕЩЕ БОЛЬШЕ НА

→ www.iksmedia.ru →



B2B | НАДЕЖНАЯ СВЯЗЬ С БИЗНЕСОМ

Комплексные решения для вашего бизнеса: телефония, доступ в Интернет, организация Виртуальных Частных Сетей, услуги Интеллектуальной Сети Связи. Мы используем проверенные технологии и собственную магистральную цифровую сеть, именно поэтому контролируем процесс и отвечаем за результат.



Реклама. Лицензия № 29777 Министерства РФ по связи и информатизации

ОАО «Ростелеком» предлагает корпоративным клиентам комплекс современных телекоммуникационных услуг:

Доступ в Интернет

Качественный высокоскоростной доступ в Интернет от провайдера первого (магистрального) уровня.

Виртуальная Частная Сеть (IP VPN)

Построение защищенной корпоративной IP-сети клиента на базе технологии MPLS с обеспечением одновременной передачи голоса, данных и видео.

«Бесплатный вызов» по кодам 8-800-100 и 8-800-200

Поддержка прямых продаж, рекламных и маркетинговых акций; организация справочно-информационных служб и «горячих линий» на всей территории РФ или в отдельных регионах.

Дополнительная информация – по телефону 8-800-200-00-33

www.rt.ru

23–25 сентября 2008 года
Пансионат «Ватутинки»

9-я МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Состояние и перспективы развития Интернета в России: от сетей к сервисам

Конференция проводится общественно-государственным объединением "Ассоциация документальной электросвязи" при поддержке Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Отличительной особенностью конференций АДЭ является то, что они организуются профессионалами для профессионалов.

Высокая насыщенность программы, авторитет АДЭ позволяют обеспечить на конференции высокий уровень представительства органов государственной власти, ведущих экспертов-практиков, представителей бизнеса, ученых, представителей крупнейших международных организаций, связанных с развитием мирового Интернета.

Участники конференции получают реальную возможность обменяться опытом, узнать о новых тенденциях развития рынка и нормативной базы, обсудить технические новинки, пообщаться со старыми знакомыми и завести новых.

В течение трех дней работы конференции будут всесторонне рассмотрены технологические, производственные, потребительские, инфраструктурные, организационные, нормативно-правовые, образовательные, исследовательские и иные тенденции развития IP-коммуникаций и IP-сервисов. Проведение конференции направлено на сокращение цифрового неравенства, устранение барьеров по доступу организаций и граждан Российской Федерации к массовым коммуникациям и информационным ресурсам, повышению качества и расширению номенклатуры инфокоммуникационных сервисов.

Во время конференции будет работать экспозиция, демонстрирующая достижения в использовании IP-коммуникаций и IP-сервисов для повышения эффективности и безопасности деятельности организаций.

ОСНОВНЫЕ ТЕМЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- тенденции развития IP-коммуникаций, интеграция сетей и сервисов;
- развитие Интернета в регионах России, преодоление "цифрового неравенства";
- развитие бизнес-моделей на этапе перехода от телекоммуникаций к инфокоммуникациям, соотношение и взаимодействие различных бизнесов;
- обеспечение безопасности и доверия в инфокоммуникациях;
- совершенствование нормативной базы;
- участие АДЭ в развитии IP-коммуникаций и IP-сервисов.

Программа конференции формируется Программным комитетом, включающим известных в отрасли специалистов, представителей бизнеса, науки, государственных структур.

Им есть, что сказать слушателям, и они знают, как привлечь к участию интересных докладчиков.

Программа ориентирована на обсуждение проблем организации инфокоммуникационного бизнеса, взаимодействие операторов, провайдеров и потребителей, расширение спектра приложений. Она формируется как диалог различных бизнесов и пользователей, направленный на повышение роли IP-коммуникаций и IP-сервисов в повседневной деятельности организаций и жизни граждан.

На конференции состоится вручение почётных дипломов АДЭ 2008 года за достижения в области развития российских инфокоммуникаций.

Приглашаем Вас принять участие в международном форуме по развитию IP-коммуникаций и IP-сервисов!



Оргкомитет: тел.: (495) 673-34-28, (495) 673-32-46, (495) 673-48-83,
(495) 956-26-12, (495) 995-20-11, факс: (495) 673-30-29
e-mail: info@rans.ru • <http://www.rans.ru>