13-14 марта 2013 года Гостиница «Холидей Инн Сущевский», Москва, ул. Сущевский Вал, д. 74



# Transport Networks Russia 2013

Развитие телекоммуникационных магистральных транспортных сетей в России

# Предварительная программа Конференции

# **13** марта 2013 г. (Среда)

Ведущий конференции:

## 9.30 - 10.00 Регистрация делегатов, кофе

## Сессия 1. Транснациональные транзитные сети связи

- Рынок магистральных транспортных сетей в России. Перспективные направления развития транзитных маршрутов. Что ожидает в будущем транзитный бизнес в России? Александр Яковенко, заместитель директора департамента по работе с операторами связи,
- «Ростелеком»

  У Интеграция национальных и глобальных транзитных сетей как стратегия развития транспортных
  - сетей связи в России
    - Александр Теремецкий, директор по работе с операторами связи, Мегафон
- Новые маршруты: реальные перспективы или парейдолия?
   Ольга Макарова, директор Департамента Интернет и канальных ресурсов, Блока по развитию операторского бизнеса, Корпоративного центра Группы МТС
- Роль глобального оператора на российском магистральном рынке
   Максим Акинин, менеджер по региональным продажам в России и СНГ, Level 3
- Интеграция глобальных и национальных транзитных сетей стратегия развития транспортных сетей в России и Европе
  - Елена Черных, региональный директор Россия и СНГ, Interoute

#### Вопросы и ответы

### 11.30 — 12.00 Кофе-пауза

Ведущий: Александр Климов, коммерческий директор, «ТелиаСонера Интернешнл Кэрриер Раша»

### Сессия 2. Национальные магистральные транспортные сети

- Национальный рынок транспортных сетей. Прогнозы и перспективы роста маржинальности услуг
- ІР транзит и каналы. Смены приоритетов и новые возможности
   Сергей Киселёв, руководитель проектов развития MSK-IX
- > Проект междугородного объединения IP-сетей одного оператора с использованием нескольких магистральных сетей различных игроков рынка
  - Виталий Глотов, директор Департамента межоператорского взаимодействия, «АКАДО»
- Технологическая сеть связи электроэнергетики. 2012-2013
   Вячеслав Родионов, начальник Департамента развития систем связи «ФСК ЕЭС»
- Основные драйверы роста конвергентных транспортных сетей. Подходы к их эффективной модернизации
  - Алексей Сапунов, директор транспортной сети, «ВымпелКом»
- Коммерческая целесообразность эволюции магистралей на 100G
   Алексей Кипчатов, директор по маркетингу, «РетнНет»
- Стратегия развития транспортной инфраструктуры магистральных сетей связи в Российской Федерации
  - Александр Курочкин, генеральный директор, «СМАРТС»

#### Вопросы и ответы

#### 13.20 - 14.20 Обед

Ведущий: Александр Климов, коммерческий директор, «ТелиаСонера Интернешнл Кэрриер Раша»

### Сессия 3. Современные магистральные транспортные сетеи

Коммерческий успех и техническая эволюция когерентных супер-каналов
 Дмитрий Шемякин, главный системный инженер, Infinera

# 13-14 марта 2013 года

Гостиница «Холидей Инн Сущевский», Москва, ул. Сущевский Вал, д. 74



# Transport Networks Russia 2013

Развитие телекоммуникационных магистральных транспортных сетей в России

- Возможности для операторов по улучшению связности сети в национальных рамках
   Сергей Фишкин, управляющий директор представительства Сіепа по региону России, стран
   СНГ и Балтии
- ➤ Обеспечение производительности услуг транспортной сети в IP эру
  Петр Еропкин, менеджер по развитию бизнеса в России и СНГ, InfoVista
- Инновации в оптической области открывающие путь к созданию транспортных сетей нового поколения
  - Мауро Макки, директор направления продуктового маркетинга, HERO OTBU, Cisco
- ▶ Российские технологии 100G два мировых рекорда за полгода Владимир Трещиков, генеральный директор, «Т8»
- Требования сетей мобильного широкополосного доступа четвертого поколения к транспортной инфраструктуре

### Вопросы и ответы

16.10 – 16.45 Кофе-пауза

Панельная дискуссия: Главные условия в вопросе привлечения и развития транзитного трафика на маршруте Европа-Азия

18:00 Завершение работы конференции

18.05 Фуршет

# 14 марта 2012 г. (Четверг)

Ведущий: Виктор Белов, директор департамента сети данных, технический блок, корпоративный центр «Мобильные ТелеСистемы»

9.30 – 10.00 Регистрация делегатов, кофе

### Сессия 4. Развитие магистральных транспортных сетей

- Оптическая платформа Ericsson для терабитных транспортных сетей
   Сергей Хвесин, ведущий эксперт по решениям в области ШПД и конвергентных сетей, Ericsson
- Маршрут Москва-Франкфурт через Латвию, Литву и Польшу новые возможности Пшемыслав Гонгала, директор по международным продажам, HAWE Telekom Sp. z o.o.
- Магистраль. ДесакрализацияКазимир Войткевич, генеральный директор, «Интертакс»
- Эволюция терабитных решений для интеллектуальных оптических транспортных сетей нового поколения
  - Семен Коган, директор департамента архитектурных сетевых решений Alcatel-Lucent в России и СНГ
- Принципы и преимущества системы мониторинга оптических волокон в магистральных и сетях доступа
  - Филипп Шапо, менеджер по оптическим системам JDSU
- Массовое строительство сетей 100G. Участники рынка и проблемы развертывания и оптимизации сетей
  - Данила Губанков, технический Директор, компания 2Test
- Cloud Computing: требований к транспортным сетям для поддержки облачных приложений и услуг

#### Вопросы и ответы

11.30 — 12.00 Кофе-пауза

### Сессия 5. Сети доступа

- Эволюция сетей доступа. Сети доступа следующего поколения
- > Технология GPON. Развитие в России и за рубежом

## 13-14 марта 2013 года

Гостиница «Холидей Инн Сущевский», Москва, ул. Сущевский Вал, д. 74



# Transport Networks Russia 2013

Развитие телекоммуникационных магистральных транспортных сетей в России

Сергей Королев, консультант, департамент фиксированной связи, «Джейсон энд Партнерс Консалтинг»

- ▶ Программа построения оптических сетей доступа по технологии GPON FTTH OAO MГТС в г.Москве Андрей Зимин, директор по развитию, МГТС
- Проблемы построения высокоскоростной оптической городской сети
   Илья Астахов, директор Департамента развития сетей и платформ "АКАДО Телеком"
- ▶ Бизнес-модели организации сетей доступа следующего поколения. Обеспечение рентабельности инвестиций. Прогноз рынка на 5 лет
- Влияние технологий IPTV на развитие сетей доступа и стратегии операторов по переходу к сетям доступа следующего поколения
- > Преимущества WDM PON и их роль в развитии сетей нового поколения
- Реализации проектов доступа по технологии FTTх в регионах РФ
- Гигабитные сети доступа. Прогноз на будущее
- Роль темного волокна в операторских сетях доступа
- Модернизация и оптимизация сетей доступа DSL
- Проблемы доступа к кабельной канализации и альтернативные варианты прокладки кабелей в городах

### Вопросы и ответы

## 13.20 - 14.20 Обед

Ведущая сессии: Елена Воронина, директор MSK-IX

## Сессия 6. Точки обмена трафиком (ІХ) и межоператорские взаимодействие

IX в России: сегодня и завтра

Иван Чеглаков, заместитель директора MSK-IX

Физика и футурология глазами Pirix

Дмитрий Петров, генеральный директор, Комфортел

- > Стратегии российских операторов по подключению к международным точкам обмена трафиком Любица Драшкич, региональный директор, Центрально-Восточная Европа, Interoute
- ➤ Московские IX глазами клиента

Ярослав Городецкий, генеральный директор CDNvideo

- Точки обмена трафиком в России. Вопросы создания и работы, пути снижения стоимости обмена.
   Перспективы новых пиринговых сервисов
- ▶ Вопросы ограничения и фильтрации трафика в российском сегменте Интернет в связи с вступлением в силу закона ФЗ-139
- Роль международных точек обмена в оптимизации интернет-трафика и управлении загрузкой сетей.
- Нормативно-правовые аспекты межоператорских взаимоотношений в России и за рубежом
- Создание трансграничных переходов и взаимодействие с зарубежными операторами в сфере присоединения сетей и пропуска трафика

### 16.10 – 16.45 Кофе-пауза

### Панельная дискуссия: Точки обмена трафиком- перспективы и пути развития

Ведущий: Алексей Кипчатов, директор по маркетингу ЗАО «РетнНет»

Участники:

### 18:00 Завершение работы конференции