



Международная конференция

«Управление сетями электросвязи. Программно-конфигурируемые сети и виртуализация сетевых функций – SDN&NFV Russia 2017»

15 марта 2017 г.
отель «Holiday Inn Suschevsky»
г. Москва, ул. Суцёвский Вал, д. 74

Спонсоры:



ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

9:30 – 10:00 Регистрация участников конференции

Сессия 1. Рынок, тенденции и перспективы

Ведущий: *Денис Кусков, генеральный директор TelecomDaily*

10:00 Рынок решений SDN в мире и России

Константин Анкилов, генеральный директор, TMT Consulting

10:20 SDN&NFV – это не про технологии, а про продукты

Александр Герасимов, директор департамента ИТ, облачных услуг и ПО, J'son & Partners Consulting

10:40 Международный и российский взгляд Orange Business Services на SDN/NFV

Максим Курушкин, руководитель дирекции сетевой инфраструктуры, Orange Business Services

11:00 Влияние SDN&NFV на развитие цифровой экономики

Александр Савчук, генеральный директор ЗАО «Коминфо Консалтинг»

11:20 Перспективы обязательной сертификации оборудования SDN в России

Сергей Мельник, технический директор, к.т.н. НТЦ КОМСЕТ

11:40 – 12:00 Кофе-пауза

Сессия 2. Стратегии и бизнес модели

12:00 Стратегии перехода к NFV в сетях операторов связи

Максим Болдырев, руководитель департамента развития, планирования и оптимизации мобильной опорной сети, ПАО ВымпелКом

12:20 Пути перехода к SDN/NFV - революционный и эволюционный

Михаил Соколов, Технический директор, Robonect

12:40 Пилотные проекты Ростелеком в области NFV: vBNG, TelcoCloud

Роман Лазеев, начальник отдела исследований и разработок решений сервисных и мультимедийных платформ, ПАО Ростелеком

13:00 Multi-Domain Service Orchestration как составная часть стратегии перехода к SDN/NFV

Пётр Митрофанов, директор по развитию бизнеса ООО «АДВ Консалтинг»

13:20 Открытое ПО и сообщество разработчиков - необходимые элементы универсального оркестратора

Евгений Савельев, главный инженер, Ciena в Россия и СНГ

13:40 Зачем применять SDN в корпоративных сетях?

Максим Казаков, эксперт направления сети передачи данных, ЗАО «КРОК»

14.50 – 14.45 Обед

Сессия 3. Новые возможности для развития современных сетей

14:45 Текущая проблематика внедрения NFV

Андрей Фомкин, старший менеджер по развитию сервисных платформ и эксплуатации сетевых сервисов ЕЦУС, единый Центр управления сетью, ПАО МегаФон

15:05 Расширение портфеля услуг оператора за счет виртуальных функций в облаке

Максим Каминский, технический директор и сооснователь Brain4Net

15:25 Интеграция телефонных сетей с сетями SDN

Владимир Валькович, Заместитель Генерального Директора по технике, ООО «Тривон Нетворкс», Virgin Connect

15:45 Пилотные зоны для тестирования и апробирования SDN&NFV-разработок и решений в России

Александр Шалимов, ведущий программист-разработчик, Центр прикладных исследований компьютерных сетей

16:05 ПКС и защищенные квантовые коммуникации

Олег Садов, ведущий инженер университета ИТМО

16.25 – 16.45 Кофе-пауза

Круглый стол: Какое влияние оказывают новых технологий IoT, PoT, Fog Computing, Bid Data, OTT TV на использование и применение технологий SDN&NFV ?

Ведущий: *Денис Кусков, директор ИАА TelecomDaily*

Участники:

Евгений Рыжов, руководитель по контролю качества и надежности сети, головной офис ПАО «МегаФон»

Роман Лазеев, начальник отдела исследований и разработок решений сервисных и мультимедийных платформ, ПАО Ростелеком

Максим Болдырев, руководитель департамента развития, планирования и оптимизации мобильной опорной сети, ПАО ВымпелКом

Пётр Митрофанов, директор по развитию бизнеса ООО «АДВ Консалтинг»

Александр Котов, консультант по техническим решениям Vodafone Россия

Василий Горшенин, руководитель направления решений для операторов связи, ЗАО «КРОК»

Максим Каминский, технический директор и сооснователь Brain4Net

18.00 Завершение конференции

**организатор оставляет за собой право вносить изменения в программу*