



DANTE и Infinera получили награду в области инноваций Global Telecoms Business Innovation Award

Москва, 22 мая 2014 года - Infinera (NASDAQ: [INFN](#)), поставщик решений для [интеллектуальных транспортных сетей](#)[™] и DANTE (Delivery of Advanced Network Technology to Europe) объявили о том, что получили награду в области инноваций в категории межоператорских услуг на церемонии Global Telecommunications Business Innovation Awards. Награда учитывает достижение рекордно быстрой активации емкости мультитерабитной оптической сети дальней связи в рамках реального внедрения. Во время проведенного обеими компаниями теста результат был зафиксирован в [Книге рекордов Гиннеса](#).

Крис Чемпион, старший вице-президент Infinera в регионе EMEA, принял награду от лица Infinera. Церемонию, в ходе которой отмечаются ключевые достижения и инновации отрасли, посетило множество представителей мирового телекоммуникационного сообщества.

В рамках достижения мирового рекорда Infinera и DANTE смогли активировать емкость оптической сети дальней связи на уровне 8 Тбит/с, что хватает для одновременной передачи 1,6 миллионов фильмов в качестве HD в обоих направлениях. Данная емкость была активирована на сети GÉANT за 19 минут и одну секунду после включения первой линейной карты. Достижение рекорда стало возможным благодаря использованию архитектуры интеллектуальной транспортной сети от Infinera на основе платформы DTN-X – единственного в отрасли решения, использующего коммерческие суперканалы дальней связи FlexCoherent пропускной способностью 500 Гбит/с на базе оптических интегральных схем на 500 Гбит/с.

«Мы рады получить такую престижную награду, признающую наше достижение мирового рекорда совместно с Infinera, - отметил Майкл Энрико, технический директор DANTE. – Технологии Infinera, используемые в нашей сети, обеспечивают ее соответствие требованиям будущего, в котором продолжается невероятный рост объемов передаваемых данных. Пользователи сети GÉANT смогут и в дальнейшем задавать тон мировому темпу исследовательской деятельности».

«Мы польщены признанием наших заслуг вместе с профессионалами из DANTE, - подтвердил Крис Чемпион. – Использование платформы Infinera DTN-X позволяет использовать оптическую сеть GÉANT для передачи огромных объемов данных, генерируемых в ходе экспериментов и использования приложений, которые необходимы в ходе научно-исследовательской деятельности. При это сеть характеризуется высокой степенью эффективности, надежности и экономичности».

Контактная информация:

Связи со СМИ, Infinera:

Валерия Титова
Tel. +7 (499) 678 2231
Titova@east-side-consulting.com

Связи с инвесторами:

Jenifer Kirtland
Tel. +1 (408) 543-8139
jkirtland@infinera.com

О компании Infinera

Компания Infinera специализируется на цифровых оптических сетевых системах, предназначенных для улучшения экономических показателей оптоволоконных сетей, объединяя скорость оптических технологий и простоту цифровых. Infinera предлагает уникальную революционную полупроводниковую технологию «оптические интегральные схемы» (PIC). Системы Infinera используют технологию PIC для предоставления клиентам готовой сетевой архитектуры, что позволяет сократить время окупаемости и обеспечить большую прибыльность за счет эффективности сети и способности быстро предоставлять дифференцированные услуги без реинжиниринга существующей оптической инфраструктуры. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, посетите <http://www.infinera.com/russian>

О компании DANTE

DANTE (Delivery of Advanced Network Technology to Europe) – некоммерческая организация, основанная в 1993 году. Она занимается проектированием, построением и управлением масштабных передовых сетей для научно-исследовательской и образовательной деятельности. По заказу представителей европейских национальных научно-исследовательских сетей DANTE построила сеть GEANT и продолжает осуществлять ее управление. GEANT – это инновационный инфраструктурный проект, обеспечивающий работу европейского научного сообщества. Для получения подробной информации посетите www.dante.net