

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Coriant Groove™ G30 Network Disaggregation Platform признана лучшим продуктом в категории "Оптические открытые линейные системы"

Награда, присужденная форумом NGON & Optical DCI, подтверждает отраслевое лидерство Coriant в области создания инновационных открытых и дезагрегированных сетей

НЕЙПЕРВИЛЛ, шт. Иллинойс, 27 июня 2017 г. – Корпорация Coriant, ведущий поставщик пакетных оптических решений, решений IP и SDN для глобальных поставщиков услуг и интернет-операторов, сегодня объявила о том, что ее сетевая платформа Coriant Groove™ G30 Network Disaggregation Platform была удостоена награды как лучший продукт в категории "Оптические открытые линейные системы (OLS)" на ежегодном отраслевом форуме "Оптические Сети Нового Поколения и Оптическое Соединение ЦОДов" (NGON & Optical DCI), проходившем в городе Ницце (Франция).

Специально спроектированное как дезагрегированная и открытая линейная система, предназначенная для передачи постоянно растущих объемов трафика передачи данных, [решение Coriant Groove™ G30 OLS](#) представляет собой модификацию Groove G30 Network Disaggregation Platform, обеспечивающую самую высокую в отрасли компактность, гибкость и модульность в форм-факторе 1RU. Открытое модульное решение оптического уровня обеспечивает компактность, в три-пять раз превышающую компактность конкурентных систем, и предоставляет сетевым операторам максимальную гибкость при настройке параметров, позволяющую эффективно удовлетворять разнообразные требования по объединению ЦОДов (DCI) и транспортных приложений, в том числе приложений когерентного и прямого детектирования (PAM4). С использованием платформы Groove OLS, провайдеры услуг и операторы центров обработки данных могут создавать собственные настраиваемые масштабируемые оптические решения передачи данных по оптическим линиям связи, оснащенные лучшей в своем классе функциональностью, реализуемой через открытые API-интерфейсы.

"Мы рады, что наш продукт Groove G30 был признан ведущими отраслевыми аналитиками форума NGON & Optical DCI лучшим продуктом в категории "Оптические открытые линейные системы", – заявил Дж. К. Фахми (JC Fahmy), Вице-президент подразделения Coriant по управлению линейкой продуктов ЦОД. – Инновационные решения Coriant стимулируют развитие оптических транспортных решений, позволяя снижать капитальные и эксплуатационные затраты".

Награды форума NGON & Optical DCI присуждаются инновационным системам поставщиков решений и услуг в области оптических сетей. Наград удостоиваются самые эффективные решения и продукты, при этом учитывается множество факторов – технологичность, цена, обслуживание и поддержка, инструменты управления, а также плана дальнейшего развития продукта.

О Coriant (www.coriant.ru)

Компания Coriant предоставляет инновационные сетевые решения по всему миру, среди её клиентов - ведущие операторы связи и облачных центров обработки данных, контент- провайдеры, крупные предприятия, а также государственные и финансовые учреждения. Портфолио SDN-продуктов Coriant, пакетные оптические сетевые решения класса «периферия-центр» и DCI-решения позволяют сетевым операторам экономично масштабировать емкость сети, снизить ее операционную усложненность, а также создавать надежную основу для реализации нового поколения мобильных, видео и «облачных» услуг. Разрабатывая инновационные технологии и отличаясь высоким качеством сервиса, Coriant помогает заказчикам получить максимальную отдачу от сетевой инфраструктуры в условиях постоянного роста требований к пропускной способности сетей и коммуникационных потребностей бизнеса.

Контактная информация для прессы

Михаил Крестев
Coriant Россия и СНГ
+7 (495) 730 03 96
Mikhail.Kristev@coriant

Скотт Ларсон
Coriant
+1.978.250.3433
scott.larson@coriant.com