

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Stockholm Internet eXchange поручила Coriant повысить скорость обмена трафиком

Деагрегированная платформа Coriant Groove™ G30 помогает STHIX предоставлять быстрые, эффективные и гибкие высокоскоростные услуги, обеспечивающие рост трафика и привлечение новых клиентов

СТОКГОЛЬМ и МЮНХЕН, 18 июля 2017 г. – Stockholm Internet eXchange (STHIX) – нейтральный узел обмена интернет-трафиком, ориентированный на предоставление высококачественных и эффективных, с точки зрения затрат, услуг IXP, – и Coriant, ведущий поставщик пакетных оптических, IP и SDN-решений для глобальных поставщиков услуг и интернет-операторов, сегодня объявили об объединении усилий с целью повышения степени масштабируемости, гибкости и эффективности сети STHIX для удовлетворения быстро растущих потребностей в трафике своих клиентов ISP и более 100 подключенных сетей. Благодаря недавнему развертыванию платформы [Coriant Groove™ G30 Network Disaggregation Platform](#) STHIX получила возможность оперативно реагировать на быстро изменяющиеся потребности своих клиентов.

"Поскольку мы работаем в быстро развивающейся и динамичной среде, мы искали перспективное решение, которое позволило бы нам быстро развертывать и адаптировать услуги для членов STHIX, – отметил Расмус Аберг (Rasmus Åberg), CEO STHIX. – Мы поняли, что решение Coriant Groove G30 идеально подходит для наших задач, так как оно имеет удобный модульный дизайн, быстро масштабируется и просто в эксплуатации. Я был просто поражен, с какой оперативностью эта система ускорила процессы развертывания высокоскоростных услуг."

"При развертывании решения Coriant Groove™ G30 в сети STHIX была использована технология когерентной оптической передачи 200G. Система позволяет предоставлять широкий спектр услуг для конечных пользователей, в том числе быстро, просто и экономично разворачиваемых услуг 100G на стороне клиента. Лучшее в своем классе оптическое транспортное решение позволяет STHIX вносить усовершенствования в свою надежную и высокотехнологичную пиринговую платформу, которая в настоящее время установлена в шести основных центрах обработки данных в г. Стокгольме и в главном центре обработки данных в г. Гетеборге. После запланированного запуска системы этим летом платформа также будет интегрирована в основные центры обработки данных в г. Копенгагене".

"Организации межсетевого обмена интернет-трафиком, такие как STHIX, играют важную роль в глобальной экосистеме сети Интернет, и эта роль с течением времени будет только возрастать, поскольку эти организации работают с новым поколением динамичных и высокоскоростных приложений, таких как IoT и 5G, – подчеркнул Ричард Феллнер (Richard Fellner), управляющий директор Coriant по странам Европы. – Мы рады сотрудничать с STHIX в области модернизации их сети, предоставляя нашу платформу Groove для решения новых задач".

Удостоенная наград система Coriant Groove™ G30 представляет собой инновационное открытое транспортное решение в виде модульной платформы форм-фактора 1RU для облачных сетей, сетей центров обработки данных, и сетей IXP, которое может быть оформлено как мукспондерное терминальное решение и как решение оптического уровня – открытая линейная система (Open Line System, OLS). Специально разработанная для обеспечения работы приложений межсетевого взаимодействия, деагрегированная платформа Groove G30 обеспечивает ведущие в отрасли показатели плотности, гибкости и энергопотребления.

О Стокгольмской организации межсетевого обмена трафиком в сети Интернет (Internet eXchange) – Stockholm Internet eXchange (STHIX) обеспечивает надежную высокоскоростную связь между провайдерами интернет-услуг в гг. Стокгольме, Гетеборге и Копенгагене. STHIX – это нейтральная, независимая и профессиональная организация межсетевого обмена трафиком в сети Интернет, уже более 10 лет присутствующая на рынке. STHIX предоставляет своим членам порты взаимного подключения в диапазоне от 100 Мбит/с к одному или нескольким портам 100 Гбит/с.

О Coriant (www.coriant.ru)

Компания Coriant поставляет 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, снижать 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 Кристев
Coriant Россия и СНГ
+7 (495) 730 03 96
Mikhail.Kristev@coriant.com

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