



Contribution ID: 153

Type: **Plenary reports**

Инновационные сетевые решения Brocade в распределённых и высокопроизводительных вычислениях

Monday, 4 July 2016 14:40 (20 minutes)

Требования к сетям передачи данных исследовательских организаций становятся, в последнее время, всё выше и выше. Растут как требования по полосе пропускания, так и требования по надёжности сетей передачи. Уже сейчас во многих исследовательских сетях объёмы передаваемого трафика данных исчисляются десятками петабайт в год. Как правило научные организации, в которых возникают такие потребности в передаче данных, находятся на острие научного прогресса. Поэтому, им необходимы высокопроизводительные решения, которые отвечают самым высоким требованиям не только сегодняшнего дня, но и дня завтрашнего.

Brocade Communications помогает трансформировать сети передачи данных научных и образовательных организаций, таким образом, чтобы они могли справиться с растущим трафиком. При этом, решения Brocade отвечают самым жёстким требованиям, предъявляемым как к опорным сетям, так и к сетям ЛВС и ЦОД.

Решения Brocade в области программно-определяемых сетей и виртуализации сетевых функций позволяют научным организациям строить расширенные приложения и сервисы по управлению сетями передачи данных максимально увеличивая возврат инвестиций в сетевую инфраструктуру.

Primary author: DYAKOV, Peter (Brocade Communications)

Presenter: DYAKOV, Peter (Brocade Communications)

Session Classification: Plenary reports