

CISCO CONNECT вернулась в Москву

С.Попов

DOI: 10.22184/2070-8963.2017.65.4.50.51

Конференция Cisco Connect – традиционно одно из самых масштабных событий российского ИКТ-рынка.

Компания Cisco вновь верит в потенциал российского рынка ИКТ. Если в 2016 году впервые за много лет компания не стала проводить традиционную конференцию Cisco Connect (до 2013 года именовалась Cisco Expo), то нынешней весной организовала ее в 17-й раз на одной из самых вместительных московских конгрессных площадок – в Центре международной торговли на Красной Пресне. И пусть число участников в этот раз не дотянуло до планки 2015 года – 3175 человек, но и собравшиеся почти три тысячи профессионалов и журналистов – цифра весьма впечатльная. Кроме того, конференция транслировалась онлайн. При помощи технологии WebEx 563 ИТ-специалиста наблюдали за ее ключевыми мероприятиями в режиме реального времени.

Cisco Connect – 2017 прошла под девизом "Цифровизация: здесь и сейчас". Выбор ключевой темы форума не случаен: цифровые преобразования определяют вектор развития технологий, трансформируют традиционные способы ведения бизнеса и меняют жизнь общества в целом.

Как подчеркивалось на конференции, цифровизация, которая на наших глазах набирает беспрецедентные темпы, сродни водовороту. Все, что не может адаптироваться, рискует исчезнуть. Согласно

исследованию Digital Vortex ("Цифровой вихрь"), проведенному сотрудниками Global center for digital business transformation, в результате цифровой революции в ближайшие пять лет пропадут четыре из десяти традиционных игроков в каждой отрасли. Цифровая революция предполагает цифровизацию всего, что только может быть цифровизовано, то есть не только самой ИТ-отрасли, но и всех процессов и услуг во всех организациях. По своему потенциалу переформирования рынков эта сила превосходит, пожалуй, все известные исторические эпохи.

Интернет вещей (IoT), облачные технологии, машинное обучение, виртуальная реальность, аналитика и искусственный интеллект – вот лишь некоторые из "новых" технологий, которые рассматриваются лидерами как средство обеспечения выживания бизнеса. Согласно выводам упомянутого исследования, в период до 2020 года наиболее ярко цифровая революция проявит себя в четырех отраслях: это высокие технологии, индустрия развлечений и медиа, розничная торговля и финансовые услуги.

По мере того как мир все больше цифровизуется и все соединяется со всем, данные превращаются в важнейший стратегический ресурс не только





предприятий, но и стран. Залогом успеха компаний станет способность обеспечить безопасность данных, действовать и предоставлять услуги по результатам их анализа. Фундаментом цифровых преобразований в Cisco считают сети.

С приветственным словом и докладом на тему "Цифровизация: здесь и сейчас" на открытии конференции выступил вице-президент Cisco по работе в России и других странах СНГ Джонатан Спарроу. Стратегиям успеха в эпоху цифровизации был посвящен доклад почетного гостя форума Майка Уэйда, профессора расположенной в Лозанне бизнес-школы IMD, специалиста в области инноваций и цифровых преобразований, имеющего прямое отношение к упомянутому выше исследованию. Старший вице-президент Cisco по работе в Центральной и Восточной Европе Майкл Гэнзер выступил на тему "Цифровизация: от концепции к успешной реализации".

Затем состоялась панельная дискуссия с участием представителей крупнейших российских компаний, в ходе которой они обсудили опыт внедрения проектов по цифровизации в нашей стране. Пленарная часть продолжилась выступлением представителя Intel, генерального спонсора конференции Cisco Connect – 2017, директора корпоративных продаж в Восточной Европе Василия Боярикова, который рассказал о стратегии роста компании.

Более 100 докладов, сессий и мастер-классов, посвященных наиболее важным тенденциям отрасли, было организовано в рамках десяти технологических потоков: DevNet, "Интернет вещей", "Информационная безопасность", "Инфраструктура корпоративной сети", "Контакт-центры", "Облачные

технологии", "Решения для операторов связи", "Сервисы Cisco", "Технологии для совместной работы", "Центры обработки данных". Впервые в программу форума был включен поток DevNet, призванный ознакомить участников с различными программными методами автоматизации рутинных процедур и создания новых сетевых сервисов. Помимо лекций, поток включил лабораторные работы, которые позволили желающим освоить доступный инструментарий автоматизации на практике, применить полученные знания об API-интерфейсах различных продуктов и потренироваться в решении задач по автоматизации и программированию поведения сетевой инфраструктуры.

Оба дня конференции работала выставка решений Cisco – World of Solutions, объединившая восемь демонстрационных зон: "Беспроводные сети", "Интернет вещей", "Информационная безопасность", "Инфраструктура корпоративной сети", "Решения для операторов связи", "Сервисная поддержка", "Технологии для совместной работы" (Collaboration), "Центры обработки данных".

Нововведением конференции стала серия семинаров Cyber Range, в ходе которых специалисты делились с участниками опытом работы группы реагирования на угрозы безопасности Cisco CSIRT (Computer Security Incident Response Team), а те, в свою очередь, упражнялись в расследовании инцидентов в сфере защиты информации, основанных на примерах реальных атак. 38 практических работ было выполнено на Cisco Connect.

По традиции гости конференции получили доступ к широкому спектру лабораторных работ, размещенных на портале dCloud. Всего было выполнено 77 практикумов по различным архитектурам. ■