

Решения НТЦ ПРОТЕЙ на MWC-2016

На Mobile World Congress-2016 в Барселоне НТЦ ПРОТЕЙ представил свои традиционные и инновационные решения.



Владимир ФРЕЙНКМАН,
директор по маркетингу
и системным исследованиям
ООО «НТЦ ПРОТЕЙ»

Научно-технический центр ПРОТЕЙ с момента перемещения MWC в Барселону ежегодно участвует в его работе. Нынешняя наша экспозиция уже в 11-я по счету. Мы традиционно представляем на MWC все наши решения для операторов мобильной связи. На этот раз, ориентируясь на запросы и проекты последнего года, НТЦ ПРОТЕЙ сделал акцент на решениях для MVNO — виртуальных операторов мобильной связи.

Рынок MVNO сейчас растет (в том числе, в контексте развития проектов M2M/IoT), новые операторы нуждаются в эффективных (как с ценовой, так и с функциональной точек зрения) решениях для построения своего ядра, чтобы быть не просто перепродавцами SIM-карт, а иметь возможность предоставлять абонентам действительно уникальный набор услуг по адекватным ценам.

За последние два года ПРОТЕЙ сформировал полную линейку продуктов для виртуальных операторов в этой области мы вполне можем конкурировать с «большими» вендорами. Наряду с нашими традиционными платформами, мы предлагаем коммутационный узел GMSC и домашний регистр HLR/HSS, т. е. ключевые элементы для построения ядра сети full-MVNO. На MWC 2016 мы показали узел STP для обработки транзитного трафика, который стал логическим завершением развития линейки ключевых MVNO-продуктов ПРОТЕЙ. Узел STP — это высокоэффективное решение для маршрутизации сигнального трафика. Любые задачи, требующие максимально гибких настроек маршрутизации сигнальных сообщений, условий пропуски для определенного типа сигнального трафика или проблема подключения бо-лее одного роумингового партнера, — все они могут быть решены с помощью нашей новинки на MWC-2016. Кроме того, система может использоваться и традиционными операторами как надежное решение для оптимизации пропуски сигнального трафика при внедрении таких платформ, как система управления роумингом или SMS Firewall.

На выставке также были представлены обновленные продукты из роуминговой линейки. Так, платформа управления роумингом теперь умеет назначать правила выбора сети динамически в зависимости от объема потребленного трафика. Платформа поддержки Multi-IMSI-роуминга обеспечивает возможность заключения роуминговых соглашений между виртуальными операторами, а также расширяет возможности по предоставлению услуг роуминга независимыми игроками.

На MWC 2016 очень много говорили об IoT — Интернете вещей. И мы поняли, что в НТЦ ПРОТЕЙ

сделано довольно много того, что может быть успешно использовано в данной области, и нужно двигаться в этом направлении, органично расширяя линейку уже имеющихся решений. В арсенале НТЦ ПРОТЕЙ есть ряд хорошо проработанных решений для государственных структур, таких как мониторинг транспорта или оповещение, которые предполагают работу с неодоушелвенными устройствами и идеально вписываются в архитектуру IoT.

Стенд компании посетили коллеги из России и стран СНГ, а также зарубежные партнеры и заказчики из Иордании, Бахрейна, Экваториальной Гвинеи, Туниса и других стран. Главные итоги выставки 2016 — это уверенность в том, что НТЦ ПРОТЕЙ ведет разработки и предлагает свои решения, соответствующие тенденциям и потребностям рынка. ■

