

Эрикссон и оператор Far EasTone заключили крупнейшую на Тайване сделку на расширение HSPA-сети

Компания Эрикссон объявила о заключении нового договора на расширение HSPA-сети с ведущим тайваньским оператором Far EasTone Telecommunications (Far EasTone). По завершении проекта в распоряжении Far EasTone будет HSPA-сеть с самым большим покрытием на Тайване (более 95% населения), а абоненты смогут воспользоваться услугами мобильного широкополосного доступа с самой высокой на сегодняшний день скоростью.

По условиям соглашения, Эрикссон расширит зону покрытия HSPA-сети и окажет содействие Far EasTone в увеличении емкости передающей сети и оптимизации решений, предназначенных для предоставления мобильных услуг определения местоположения. Кроме того, Эрикссон будет отвечать за организацию поставок запасных частей и техническое обслуживание сети. Работы по развертыванию сети и интеграции систем уже ведутся.

Решение Эрикссон, обеспечивающее транзитную передачу, позволит Far EasTone с минимальными затратами увеличить емкость передающей сети, в результате чего повысится качество услуг на базе HSPA и производительность сети в целом. Благодаря передовой системе определения местоположения абонентов мобильной связи от Эрикссон (AGPS), компания сможет предлагать более точные и быстрые навигационные услуги (при меньшем потреблении энергии), доступные практически в любой точке зоны обслуживания базовой станции. Такие услуги будут очень удобны для пользователей в сельской местности, особенно это касается закрытых помещений и участков, окруженных высокими зданиями.

Ян Нилссон (Jan Nilsson), вице-председатель правления и президент Far EasTone, отметил: "Мы рады продолжить сотрудничество с Эрикссон в плане расширения нашей HSPA-сети. Основываясь на уже достигнутых высоких результатах, мы ожидаем большой спрос на эти услуги".

Стефан Йоханссон (Stefan Johansson), президент подразделения Эрикссон на Тайване, заявил: "Контракты на внедрение технологий третьего поколения, решений HSPA, развертывание мобильных широкополосных сетей, а теперь – и на расширение HSPA-сети еще раз подтверждают признание пользователями HSPA-технологий от Эрикссон. Новое соглашение подчеркивает наше стремление помочь Far EasTone в построении мультисервисной широкополосной сети, позволяющей удовлетворить растущие потребности пользователей".

На сегодняшний день в мире развернуто 185 HSPA-сетей, в 90 из них используется решение компании Эрикссон.

Компания Эрикссон – крупнейший в мире поставщик технологических решений и профессиональных услуг для операторов связи. Лидер в области технологий мобильной связи 2-го (2G) и 3-го (3G) поколения, Эрикссон предоставляет профессиональные услуги и управляет сетями операторов с общей абонентской базой 120 миллионов человек. Портфель продуктов компании включает в себя инфраструктурное оборудование для сетей мобильной и фиксированной связи, решения в сфере широкополосного доступа и мультимедиа для операторов, корпоративного сектора и разработчиков. СП Sony Ericsson предлагает абонентам новейшие персональные мобильные устройства с богатым набором функций.

Компания Эрикссон воплощает свое стратегическое виденье "Общение без границ – для каждого" посредством инновационности, передовых технологий и надежных бизнес-решений. Эрикссон работает в 175 странах мира, штат сотрудников насчитывает более 70,000 человек. В 2007 году продажи компании составили USD 27.9 млрд. (SEK 188 млрд.). Компания основана в 1876 году, штаб квартира располагается в Стокгольме, Швеция. Акции Эрикссон котируются на Лондонской фондовой бирже (LSE) и американской бирже Nasdaq.

Узнайте больше на сайте: <http://www.ericsson.com> или <http://www.ericsson.mobi>

ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ

Служба по связям с общественностью компании Эрикссон

Телефон: +46 8 719 69 92

E-mail: press.relations@ericsson.com

Справка: Решение HSPA от Эрикссон

HSPA означает высокоскоростной пакетный доступ. Неотъемлемое преимущество HSPA состоит в том, что эта технология является естественным расширением существующих сетей WCDMA/GSM, которые составляют примерно 85% от всех беспроводных сетей в мире. Благодаря этому возможности HSPA являются потенциально доступными для огромного числа абонентов мобильной связи, что способствует созданию массового рынка услуг широкополосного мобильного доступа. По оценкам аналитиков, к 2010 году 71% широкополосных мобильных подключений будет осуществляться с использованием технологии HSPA. Решение HSPA для широкополосного мобильного доступа от Эрикссон является частью предложения Full Service Broadband (мультисервисная широкополосная архитектура), сегодня оно обеспечивает скорость передачи данных по нисходящему каналу до 14,4 Мбит/с, и по восходящему – до 1,4 Мбит/с. Передовая технология HSPA позволяет операторам увеличивать производительность системы более чем в два раза и снижать время отклика интерактивных приложений. По сравнению с соединением GSM/GPRS пользователи смогут скачивать файлы в среднем в 20 раз быстрее. Ожидается, что на дальнейших этапах развития технологии HSPA скорость передачи данных от базовой станции к абоненту возрастет до 42 Мбит/с, а от абонента к базовой станции – до 12 Мбит/с. Технология HSPA от Эрикссон поддерживает работу в различных частотных диапазонах, от 850 МГц до 2,6 ГГц.