

## Samsung выходит на японский рынок LTE

22.06.2011

Сеул, Корея, июнь 2011 года — Компания Samsung Electronics объявила о том, что будет поставлять LTE-продукты второму по величине оператору в Японии – компании KDDI. KDDI и Samsung запланировали коммерческий запуск сети LTE на 2012 год.

В течение последнего десятилетия между KDDI и Samsung Electronics установились прочные деловые отношения, основанные на общих ценностях и стремлении предоставлять высококачественные продукты и услуги. Исходя из этих принципов KDDI и Samsung намереваются оказывать клиентам лучшие дифференцированные услуги связи LTE.

Samsung Electronics планирует представить оптимальное LTE-решение для хот-спотов в густонаселенных районах, где требуется более высокая пропускная способность мобильной широкополосной сети. Данное решение должно повысить качество обслуживания, помогая устранить проблему слабого сигнала.

Йонгку Ким, исполнительный вице-президент, генеральный управляющий подразделением телекоммуникационных систем Samsung Electronics, отметил: «Как давние партнеры KDDI мы очень рады поддержать эту компанию и помочь ей вписать новую главу в историю мобильной связи Японии. С первых дней своей работы в телекоммуникационном бизнесе Samsung был сосредоточен на поставках решений, которые повышают уровень удовлетворенности операторов и конечных пользователей. Мы постоянно работаем над тем, чтобы передовые LTE-решения появлялись во все новых странах».

Благодаря соглашению с KDDI Samsung укрепляет свое присутствие на рынке LTE: компания уже добилась успеха в этом направлении в США, Саудовской Аравии и Южной Корее.

Samsung Electronics сотрудничает с KDDI в развертывании коммерческих сетей CDMA с 2002 года. Компания расширила стратегическое партнерство в 2008 году, предоставив компании UQ Communications – дочернему предприятию KDDI – решения для мобильной передачи данных на основе технологии Mobile WiMAX.

Основываясь на большом практическом опыте внедрения технологии OFDMA, Samsung получил 8 коммерческих контрактов в области LTE и сотрудничает в этой сфере с более чем 30 международными операторами. Samsung имеет сильные позиции в консорциуме 3GPP (3rd Generation Partnership Project) по стандартизации LTE. Компания – один из наиболее влиятельных поставщиков сетевых решений, участвующих в данном консорциуме: специалисты Samsung являются председателями или вице-председателями шести различных рабочих групп 3GPP. Кроме того, Samsung владеет более чем 25 % прав интеллектуальной собственности на технологию LTE/OFDMA, что демонстрирует его лидерство в данной сфере.

Samsung вышел на рынок телекоммуникационных систем в 70-е годы прошлого века, представив учрежденческую АТС. Внеся свой вклад в популяризацию коммерческих услуг, включая пейджинг, ADSL, CDMA, WCDMA и Mobile WiMAX в Южной Корее, Samsung помог этой стране выйти в лидеры информационно-телекоммуникационных технологий. В ходе работы на телекоммуникационном рынке Samsung накопил большой опыт развертывания мобильных решений по всему миру.

