



## Южная Корея



### SK Telecom

#### Кадры

Jung Man-Won, CEO компании ..2010.07.14..

#### Новости

2010.09.21 В сентябре 2010 сообщается о переговорах между SK Telecom (Южная Корея) и фондом Harbinger об инвестициях южных корейцев в проект LightSquared в размере до \$100 млн. [Источник](#).

#### Подготовка к запуску LTE

2010.07.14 CEO компании, Jung Man-Won 14 июля 2010 года сообщил, что компания будет строить сеть LTE с планами ввода ее в коммерческую эксплуатацию в Сеуле уже в 2011 году, а также расширит ее на всю территорию Сеула и его шести городов-спутников в 2012 году. Покрытие всей территории Южной Кореи планируется обеспечить к 2013 году.

В 2011 году компания планирует поставлять на рынок в основном устройства передачи данных (LTE-модемы), а двухчиповые телефоны 3G/LTE ожидаются в 2012 году. Компания сообщила, что уже успешно провела полевое тестирование LTE и готова переходить к развертыванию коммерческой сети.

Компания пообещала «революционные изменения» на рынке Южной Кореи, т.к. на базе сети LTE она планирует предложить абонентам возможность **неограниченного пользования мобильной передачей данных.** [Источник](#)

Еще в июне 2010 года считалось, что компания не планирует предлагать услуги LTE до 2012 года и будет взвешивать политические, бизнес и технологические основания. Звучали ссылки на то, что компания сделала огромные инвестиции в WiBro и поэтому можно ожидать, что еще долго в Южной Корее будут существовать WiBro и LTE.

#### Абонентские устройства

В 2011 году компания планирует поставлять на рынок в основном устройства передачи данных (LTE-модемы), а двухчиповые телефоны 3G/LTE ожидаются в 2012 году.

Компания сообщила, что уже успешно провела полевое тестирование LTE с марта по июнь 2010 года и готова переходить к развертыванию коммерческой сети.

### Wi-Fi

2010.07.16 Параллельно с LTE компания намеревается развернуть в стране 15 тысяч точек доступа Wi-Fi до конца 2010 года (на 50% больше, чем предполагалось ранее). [Источник](#)

### HSPA+

В июле 2010 года компания переходит на HSPA+ 21 Мбит/с в Сеуле и 6-секторные базовые станции. [Источник](#)

### Тарифы

В июле 2010 года компания вводит два новых тарифа, которые предусматривают mVoIP в размере, эквивалентном 1000 минут разговора в месяц (200 МБ) и 3500 минут (700 МБ).

[Источник](#)