**LG ELECTRONICS ИНВЕСТИРУЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНО**

**435 МИЛЛИОНОВ ДОЛЛАРОВ США В ПРОИЗВОДСТВО**

**СОЛНЕЧНЫХ БАТАРЕЙ**

*К 2020 году компания планирует утроить объем выпускаемой продукции*

**СЕУЛ, 13 января 2016г.** — Сегодня компания LG Electronics (LG) объявила о своих планах значительно расширить свое подразделение, занимающееся решениями в области солнечной энергии, заявив о многомиллионных инвестициях в развитие производственных мощностей по выпуску солнечных панелей в Южной Корее.

LG заключила меморандум о договоренностях с корейским городом Куми (Gumi) об инвестициях в размере 435 миллионов долларов США (527.2 млрд. южнокорейских вон) в расширение расположенного там производства солнечных панелей компании. Добавление шести новых производственных линий к уже существующим восьми увеличит мощность с 1ГВт до 1.8ГВт к 2018-му и 3ГВт к 2020 году — в эквиваленте количества электроэнергии, потребляемой одним миллионом домохозяйств.

«В результате этих инвестиций, подразделение солнечной энергии LG сможет занять более уверенные позиции на рынке с хорошим заделом на активное развитие в будущем, - заявил Ли Санг-бонг (Lee Sang-bong), президент LG и глава подразделения энергетического центра и B2B департамента. – LG активно участвовала в развитии технологий солнечной энергии на протяжении последних двух десятилетий, и мы уверены, что массовые пользователи более чем готовы серьезно рассматривать солнечные батареи в качестве энергетических решений у себя дома».

Подразделение солнечной энергии LG начало работать в 1995 году, а в ноябре 2014 года компания открыла Энергетический бизнес-центр для управления бизнесом в области солнечной энергии, накопителей энергии и освещения. В августе 2015 года LG представила самое передовое решение в этом направлении – NeON™2 с инновационной технологией *Cello,* состоящей из 12 тонких нитей вместо трех полос, идеально подходящей для собственников домов, которые хотят максимально увеличить потенциал по производству электроэнергии при ограниченном пространстве на крыше. В прошлом году NeON™ 2 был также удостоен премии Intersolar AWARD в области солнечной энергии.

# # #

**О компании LG Electronics**

Компания LG Electronics (KSE: 066570.KS) является мировым лидером в производстве высокотехнологичной электроники, современных средств мобильной связи и бытовой техники. В компании по всему миру работает более 83 тысяч человек в 128 филиалах. Компания LG состоит из четырех подразделений: Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance&Air Solution и Vehicle Components, общий объем мировых продаж которых в 2014 году составил 55.91 млрд. долларов США (59.04 триллионов южнокорейских вон). LG Electronics является одним из ведущих в мире производителей плоскопанельных телевизоров, мобильных телефонов, кондиционеров воздуха, стиральных машин и холодильников. Также LG Electronics лауреатпремии 2014 ENERGY STAR Partner of the Year. За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к [**www.lg.ru**](http://www.lg.ru).