**LG ПРЕДСТАВЛЯЕТ БУДУЩЕЕ ЭКРАНОВ БЛАГОДАРЯ ТЕЛЕВИЗОРУ, СПОСОБНОМУ МЕНЯТЬ СВОЙ ИЗГИБ**

**ЛАС-ВЕГАС, 15 января, 2014** — Компания LG Electronics (LG) представила публике на Международной выставке бытовой техники (CES) в Лас-Вегасе первый в мире гибкий OLED телевизор. Благодаря этой принципиально новой модели пользователи смогут контролировать изгиб экрана для получения непередаваемого опыта от использования телевизора, который раньше можно было представить возможным разве что в фантастических фильмах.   
  
«Гибкий OLED телевизор от LG нужно увидеть, чтобы поверить в его существование, потому что любое описание здесь бессильно, - сказал Х.Х. (Хен-Хвой) Ха, президент и CEO компании LG Home Entertainment. Раньше у LG был изогнутый и плоский OLED телевизор, а теперь мы сделали телевизор с гибким экраном. Наша компания продолжает лидировать в процессе эволюции телевизоров нового поколения».

Отличительной особенностью гибкого OLED телевизора от LG по сравнению с любым другим телевизором в мире является возможность изменения степени изгиба экрана с пульта управления в соответствии с пожеланиями пользователя. Диапазон изгиба был рассчитан с учетом ключевых факторов, влияющих на удовольствие от просмотра, включая размер экрана и расстояние от зрителя до него. Учитывая возможность регулировки степени изгиба экрана, зрители могут насладиться просмотром телевизора в любой момент, подстроив изгиб экрана, исходя из своих предпочтений.

77-ти дюймовый телевизор является результатом объединения технологий, воплощающих все аспекты производства, включая дизайн, технологии экрана, гарантию качества и др. Гибкий OLED телевизор прошел тысячи часов тестов, чтобы гарантировать надежность и долговечность своего уникального экрана. Благодаря презентации гибкого OLED телевизора, компания LG совершила очередной прорыв, заняв свое место среди пионеров международного рынка OLED телевизоров – плоского, изогнутого, а теперь еще и гибкого.

###

**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 93 тысяч человек в 120 филиалах. Компания LG состоит из пяти подразделений: Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance, Air Conditioning & Energy Solution и Vehicle Components, общий объем мировых продаж которых в 2012 году составил 45.22 млрд. долларов США (50.96 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 лауреат премии 2013 ENERGY STAR Partner of the Year. За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к [www.lg.ru](http://www.lg.ru).

**О компании LG Electronics Home Entertainment**

Компания LG Electronics Home Entertainment является ведущим мировым игроком на рынке плоскопанельных телевизоров, аудио-видео плееров для потребительского и бизнес-сегментов. Среди продуктов, выпускаемых LG Electronics Home Entertainment, - жидкокристаллические и плазменные телевизоры, домашние кинотеатры, саундбары, мультимедиа плееры, Blu-ray/DVD плееры, портативные видеоплееры и музыкальные центры . Компания производит многофункциональные стильные и высокотехнологичные устройства, которые выводят качество домашних развлечений на новый уровень.