**КОМПАНИЯ LG ELECTRONICS ПРЕДСТАВИЛА НОВУЮ ЛИНЕЙКУ OLED И ULTRA HD ТЕЛЕВИЗОРОВ, А ТАКЖЕ СВОИ ПЕРЕДОВЫЕ АУДИО СИСТЕМЫ**

*Высочайшее качество изображения, беспроводные решения и уникальный дизайн – основные тренды 2015 года*

**МОСКВА, 25 февраля 2015 г. —** Сегодня компания LG Electronics (LG) представила модельный ряд техники 2015 года, включающий уникальные OLED-телевизоры с изогнутым экраном, ULTRA HD 4K телевизоры с диагональю от 40 до 105 дюймов и обновленный модельный ряд Full HD CINEMA 3D телевизоров. Линейка аудио и видео продукции была представлена беспроводными аудиосистемами SMART AUDIО, супермощными минисистемами с DJ-эффектами X-Boom и обновленным модельным рядом саундбаров. Разрабатывая новую линейку техники, LG делала упор на высочайшее качество изображения, удобство использования и дизайн – именно это делает продукцию LG лидером в сегменте электроники и бытовой техники.

Компания LG в очередной раз подтвердила, что остается единственным производителем OLED-телевизоров для широкого круга потребителей, представив на российском рынке новые модели 55-, 65- и 77-дюймовых OLED-телевизоров с плоским и изогнутым экранами. Все модели OLED-телевизоров используют собственную WRGB технологию, когда в структуру пикселя добавлен белый суб-пиксель, который помогает создавать улучшенные и более реалистичные цвета, в том числе идеальный черный, с максимальным уровнем контраста. Технология Optimized True Color от LG регулирует стабильность цветопередачи вне зависимости от уровня яркости и обеспечивает непревзойденное удовольствие от просмотра за счет более натуральных и комфортных глазу цветов. С максимальным временем реакции в 0.001мс, OLED телевизоры LG работают в 1000 раз быстрее, чем обычные плоские LCD панели. Даже при просмотре с точки вне основной оси, зритель сможет насладиться превосходным качеством изображения благодаря широким углам обзора, что кардинально отличает эти модели от большинства LCD телевизоров, которые страдают размытием цветов и более низким уровнем контраста. Компания LG продолжает делать акцент на минималистичном тонком дизайне. В дополнении к качеству изображения и дизайну OLED-телевизоры LG оснащены многоканальной аудио системой, разработанной совместно с признанным экспертом в области звука – компанией harman/kardon®. Система ULTRA Surround от LG улучшает звук, делая его максимально сбалансированным, глубоким и насыщенным.

В сегменте ULTRA HD 4K телевизоров компания LG представила серии ColorPrime™ с увеличенной точностью цветопередачи и расширенной цветовой гаммой. Модели этой серии обладают большей глубиной цвета и большей реалистичностью изображения благодаря применению различных светодиодов с люминофором. Телевизоры LG формата 4K ULTRA HD оснащены IPS панелью с разрешением 3840x2160 точек, обеспечивающей максимально натуральные цвета и невероятно широкий угол обзора. Технология локального затемнения True Black Control создает на экране более глубокие оттенки черного, функция Natural Color сводит к минимуму ошибки в цветопередаче, а функцию Contrast Optimizer улучшает контрастность и яркость. Встроенный кодек 4K High Efficiency Video Codec (HEVC) поддерживает контент форматов 30p и 60p с внешних устройств – таким образом, телевизоры LG совместимыми с будущими стандартами передачи сигналов ультравысокой четкости. Флагманские модели ULTRA HD телевизоров LG также оснащены многоканальной системой объемного звучания ULTRA Surround System, разработанной в партнерстве с компанией harman/kardon®.

Все флагманские модели OLED и ULTRA HD телевизоров 2015 года работают на усовершенствованной операционной системе webOS 2.0 , которая стала проще и удобнее. За счет трех основных функций – Простое подключение, Простое переключение и Простой поиск - webOS сделала управление современными телевизорами простым как никогда, что отвечает запросам пользователей. Платформа webOS 2.0 выводит простоту и удобство использования телевизора на совершенно новый уровень, одновременно расширяя разнообразие имеющегося контента и интересных возможностей. Время загрузки было сокращено почти на 60 процентов, а доступ ко всему контенту стал еще легче и быстрей.

**СЕРИЯ НОВЕЙШИХ БЕСПРОВОДНЫХ АУДИОСИСТЕМ LG SMART AUDIO**

Новая линейка LG SMART AUDIO включает первую портативную аудиосистему с Wi-Fi, работающую от аккумулятора (модель H4 Portable/NP8350) и управляемую с о специального приложения LG Music Flow, обновленные модели Wi-Fi саундбаров (модели HS7/LAS750M и HS9/LAS950M) и 3D Blu-ray DiscTM/DVD проигрыватель (модель BP550), совместимый со всеми устройствами Smart Audio. Любое устройство серии LG SMART AUDIO может использоваться как индивидуально, так и в паре с другими. Беспроводное соединение с помощью узловой Wi-Fi сети и двухдиапазонного Wi-Fi (2.4/5ГГц) обеспечивает непрерывное и стабильное воспроизведение музыки. С помощью приложения LG Music Flow можно легко изменять конфигурацию системы домашних развлечений. Каждая аудиосистема может быть индивидуально настроена для создания необходимой атмосферы в зависимости от ее положения в пространстве. 3D Blu-ray проигрыватель от LG BP550 также можно подключить к новой серии динамиков LG SMART AUDIO для воспроизведения музыки с CD-диска или USB-накопителя. Все модели LG SMART AUDIO также оснащены системой LG HomeChat™, позволяющей управлять устройствами LG с помощью бесплатного мессенджера LINE через любой смартфон или планшет.

**НОВЫЕ СИСТЕМЫ LG X-BOOM: БОЛЬШЕ МОЩНОСТИ, БОЛЬШЕ ЗВУКА, ЯРКИЙ ДИЗАЙН**

Компания LG продолжает экспансию на рынке аудио минисистем с ди-джейскими эффектами, предлагая пользователям ошеломляющую мощность звука до 4400 Ватт, широкий ряд регулярно обновляемых ди-джейских эффектов, разнообразные возможности подключения, а также яркий дизайн с цветной LED и flash подсветкой. Каждый владелец LG X-Boom сможет почувствовать себя настоящим ди-джеем благодаря функциям DJ PRO и Auto DJ (автоматическое убирание пауз между треками), 12 звуковым эффектам, добавляемым как вручную при помощи специальной «вертушки», так и в автоматическом режиме. Благодаря функции FOTA пользователь может обновлять доступные DJ-эффекты через специальное приложение на своем смартфоне. Система управления выполнена в форме функционального DJ-контроллера, позволяющего получить максимум удовольствия от вечеринки. Простой и удобный поиск файлов осуществляется при помощи второй «вертушки», позволяя выбрать нужную композицию с USB-носителя или смартфона/планшета, который легко подключается к аудиосистеме при помощи Bluetooth или NFC соединения. Более того, в новых моделях LG X-Boom предусмотрена возможность создания и записи собственных DJ-миксов, которыми легко можно поделиться с друзьями в социальных сетях (Twitter, Facebook). Цветная мультиподсветка, доступная во флагманских моделях СМ9750 и СМ9950, придаст дополнительной яркости вечеринке. Функция Cross Fader позволяет создавать уникальные миксы с использованием разных источников воспроизведения, а благодаря совместимости систем между собой, теперь возможно подключать их последовательно в необходимом количестве для создания беспредельно мощного звука для любой площади, будь то загородный участок или масштабный open air. За счет возможности синхронизации звука с телевизором, аудио системы LG X-Boom можно использовать в качестве домашнего кинотеатра для максимально реалистичного звука во время трансляции фильмов или телепередач.

**СИСТЕМЫ ДОМАШНИХ КИНОТЕАТРОВ И САУНДБАРОВ ОТ LG**

Также компания LG представила новый модельный ряд домашних кинотеатров и саундбаров, отличающихся реалистичным звуком благодаря улучшенному конструктиву динамиков, который позволяет равномерно распространять звук по помещению и детализировать эффект за счет его отражения от стен. Два встроенных высокочастотных динамика и автобалансировка звука делают звучание саундбаров от LG четким и реалистичным, позволяя передать мельчайшие детали спектра звуковой картины. Функция «Режим ожидания» при включенном Bluetooth-соединении позволяет мгновенно воспроизводить музыку со смартфона, а автоматический выбор источника воспроизведения звука при включении телевизора быстро переводит звук на саундбар.

# # #

**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 82 тысяч человек в 119 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 56 млрд. долларов США (59 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 2014 ENERGY STAR Partner of the Year. За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к [www.lg.com](http://www.lg.com ) .

**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.

*Media Contact:*

LG Electronics Russia

Оксана Петренко

PR-менеджер

(495) 933-65-65 ext.589

oxana.petrenko@lge.com