**ПРОЕКТОР LG PH30JG ИЗ СЕРИИ MINIBEAM: КОМПАКТНОСТЬ И ПОРТАТИВНОСТЬ**

**Москва, 30 января 2018 г.** — LG Electronics представляет на российском рынке компактный проектор LG PH30JG из серии MiniBeam. Среди его преимуществ регулируемая подставка, беспроводное подключение, встроенные аккумуляторы на 4 часа работы, подключение колонок по Bluetooth.

LG PH30JG обеспечивает легкую регулировку угла проекции с мульти шарниром, что исключает необходимость дополнительного штатива для установки. Беспроводное зеркальное отображение со смартфона, звук через Bluetooth, и встроенный аккумулятор, рассчитанный на 4 часа работы делают этот проектор максимально удобным в использовании. Передача звука по Bluetooth обеспечивает беспроводной поток звука через аудио системы, наушники или портативные динамики. Благодаря компактным размерам (85.5 x 146.9 x 36.5 мм) вы можете взять его с собой практически в любое место и держать его в одной руке. Технология Screen Share позволяет просматривать содержимое вашего мобильного телефона или компьютера на большом экране. А порт Type-C USB делает проектор совместимым с большим количеством разнообразных внешних устройств. Легкий

запуск с USB позволяет легко просматривать изображения, смотреть видео, делать презентацию в PowerPoint, Word или в формате Excel, просто подключив USB флэш карту.

LG PH30JG позволяет проецировать изображение диагональю до 100", что дает возможность получить новый опыт просмотра фильмов на большом экране.

Кроме того, новая модель оснащена надежным светодиодным источником света, который обеспечивает 30 000 часов просмотра или до 10 лет использования по 8 часов в день без необходимости замены лампы.

# # #

**О компании LG Electronics, Inc.**

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) является мировым лидером и технологическим инноватором в области потребительской электроники, мобильных коммуникаций и бытовой техники. В компании по всему миру работает 77,000 человек в 125 филиалах. Компания LG состоит из пяти бизнес-подразделений: Home Appliance & Air Solution, Home Entertainment, Mobile Communications, Vehicle Components и B2B, общий объем мировых продаж которых в 2017 году составил 55,4 млрд. долларов США (61,4 трлн. южнокорейских вон). LG Electronics является одним из ведущих в мире производителей плоскопанельных телевизоров, смартфонов, кондиционеров воздуха, стиральных машин и холодильников. За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к [www.LGnewsroom.com](http://www.lgnewsroom.com/).