**НОВЫЙ ИЗОГНУТЫЙ ULTRA WIDE МОНИТОР LG 29UC97C: ВЕЛИКОЛЕПНОЕ КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ШИРОКОМ ЭКРАНЕ**

*Новый монитор LG отличается кинематографическим форматом 21:9, широким набором интерфейсов подключения и улучшенными аудиохарактеристиками для ещё более впечатляющего просмотра и игр*

**МОСКВА, 10 сентября 2015 г.** — LG Electronics (LG) представляет на российском рынке новый Full HD IPS монитор (модель 29UC97C) c передовым качеством изображения и новым CINEMA Screen дизайном экрана с тонкими гранями. Монитор оснащен LED IPS дисплеем и отличается новыми возможностями улучшения цветопередачи.

LED IPS технология LG обеспечивает великолепное качество изображения, а разрешение 2560\*1080 пикселей отвечает за высокую четкость. Технология LG Flicker Safe уменьшает эффект мерцания подсветки, что снижает усталость и переутомление глаз. Заводская калибровка изображения гарантирует точное воспроизведение цветов.

Благодаря пропорциям 21:9 множество окон на экране комфортно размещаются. Кроме того, каждый пользователь может расположить окна для часто используемых программ в удобной для него последовательности. Благодаря изгибу экрана минимизируются «слепые» зоны.

Для максимально эффективной работы с большим экраном LG разработала специализированное программное обеспечение 4-Screen Split, которое с помощью одного клика разделит экран на несколько сегментов (до четырех) для более удобного расположения окон. Теперь можно одновременно искать информацию в интернете, редактировать изображения в Photoshop и составлять презентацию в PowerPoint, не идя на компромиссы с размерами окон в открытых приложениях.

Монитор оснащен большим количеством разнообразных разъемов, в том числе и двумя портами HDMI и портом Display Port, что обеспечивает широкие возможности для подключения других устройств.

Благодаря технологии Dual Link-up два разных устройства могут выводить изображение в размере 1:1 на один монитор в параллельном режиме. Более того, благодаря технологии Dual Controller при подключении двух ПК, работающих в одной сети, к монитору 29UC97C возможно не только управлять обоими ПК с помощью одной мыши и клавиатуры, но и перемещать контент между подключенными компьютерами без использования внешних устройств хранения данных.

LG 29UC97C отличается элегантностью в минималистичном стиле. Тонкие грани нового дизайна Cinema Screen в сочетании с изящной подставкой создают впечатление парящего в воздухе экрана.

Для создания реалистичного эффекта "полного погружения" монитор 29UC97C оснащен технологией объемного звучания MaxxAudio®. Встроенные стерео динамики мощностью 7 Вт каждый обеспечивают насыщенный и чистый звук с более глубокими басами.

# # #

**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 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 лауреат премии 2014 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 телевизоров, аудио-видео систем, мониторов, персональных компьютеров, систем цифровых табло и коммерческих экранов. Компания положила начало новой эре инноваций на рынке телевизоров, создав такие передовые технологии, как OLED телевизоры и используя интуитивную операционную систему, чтобы пользователи смогли оценить по достоинству все преимущества технологий Smart телевизоров. LG стремится улучшать жизнь своих клиентов через предложение инновационных продуктов для домашних развлечений, в том числе 4K OLED, ULTRA HD  и webOS телевизоров, отмеченных множеством наград. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, посетите наш вебсайт по адресу: [www.lg.ru](http://www.lg.ru).