**LG ОБЪЯВЛЯЕТ старт ПРОДАЖ СМАРТФоНА NEXUS 5X В РОССИИ**

**МОСКВА, 9 ноября2015** г. — Компания LG Electronics (LG) объявляет о начале продаж нового смартфона Nexus 5X в России. Модель на новейшей операционной системе Android 6.0 Marshmallow снабжена датчиком отпечатков пальцев, мощным процессором и высококачественным IPS дисплеем с разрешением Full HD. Продажи стартуют в Москве и Санкт-Петербурге, далее – по городам России, в ближайшие недели модель поступит на прилавки основных сетевых магазинов - продавцов электроники.

«Мы рады снова сотрудничать с LG над выпуском новой модели фаворита наших фанатов - Nexus 5X, а также представить Android 6.0 Marshmallow, нашу самую совершенную и высокопроизводительную операционную систему на сегодняшний день», - сказал Хирши Локхаймер, вице-президент Google по техническому обеспечению Android, Chromecast и ОС Chrome.

Шестиядерный процессор Qualcomm Snapdragon 808 обеспечивает бесперебойное выполнение задач. Благодаря разъему USB типа C стала возможна ускоренная зарядка устройства: всего 10 минут достаточно для 4 часов автономной работы.

IPS-дисплей с диагональю 5.2 дюймов, разрешением Full HD, плотностью пикселей 423 точки на дюйм и технологией In-Cell Touch не только обеспечивает высокое качество изображения, в том числе под прямыми солнечными лучами, но и позволяет экрану откликаться на прикосновения, даже если его стекло дисплея разбилось.

Google Nexus 5X оснащен фотомодулем на 12,3 Мп с функцией лазерной фокусировки. Размер пикселей матрицы составил 1,55 мкм, что обеспечивает захват большего количества света и внимание к мелким деталям.  
Также устройство позволяет записывать видео в 4K.

С помощью системы распознавания отпечатков пальцев Nexus Imprint личная информация пользователей Nexus 5X надежно защищена. Датчик удобно расположен на задней панели смартфона. Данная технология позволяет прикосновением пальца разблокировать смартфон и пройти идентификацию в приложениях.

Одним из важных и перспективных нововведений стало наличие стандарта типа С usb 2.0, благодаря которому, значительно увеличится скорость зарядки смартфонов, а также скорость передачи данных на смартфон по кабелю.

Основные характеристики:\*

* Процессор 1.8 ГГц Qualcomm*®* Snapdragon™ 808
* Операционная система: Android 6.0 Marshmallow
* Дисплей: 5.2-дюймов Full HD IPS (1920 x 1080 / 423 точек на дюйм)
* Память: RAM – 2 ГБ LPDDR3 / ROM – 16 или 32 ГБ eMMC
* Камера: основная 12.3 МП с апертурой F2.0; фронтальная 5 МП с апертурой F2.0
* Аккумулятор: 2700 мАч (встроенный)
* Размер: 147 x 72.6 x 7.9 мм
* Вес: 136 г
* Сеть: 4G LTE/cat.4
* Возможности подключения: Wi-Fi 802.11 a, b, g, n/ Bluetooth 4.2 / NFC / USB тип C
* Цвета: черный / белый / мятный
* Прочие параметры: разрешение видео 4K / / лазерный автофокус / датчик отпечатков пальцев

\*Дизайн, комплектация, особенности и технические характеристики могут отличаться в разных странах.

***Модель доступна по цене 34 990 рублей за версию на 16Гб и 37 990 рублей за модель с объемом памяти в 32Гб.***

# # #

**О компании LG ElectronicsКомпания 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 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 Mobile CommunicationsКомпания** LG Electronics Mobile Communications является новатором и законодателем трендов в области мобильной связи. LG способствует развитию мобильных технологий с помощью своих высококонкурентных технологий в области производства экранов, батареек и оптики для камер, а также за счет стратегических партнерств с ключевыми лидерами на рынке. Продукция LG, рассчитанная на потребителя, включая флагманские модели G серии премиум-класса, отличается уникальным эргономичным дизайном и интуитивными пользовательскими функциями, обеспечивающими комфортное использование. Компания стремится помочь пользователям открыть для себя новую эпоху взаимодействия, предлагая максимум возможностей подключения между смартфонами, планшетами и широким диапазоном моделей бытовой техники и мобильных устройств. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, посетите сайт [**www.lg.com**](http://www.lg.com/)