**LG G4 S: ДОСТУПНАЯ ВЕРСИЯ ФЛАГМАНА С ЭФФЕКТНЫМ ДИЗАЙНОМ И ПРЕВОСХОДНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ**

*Высококлассный дисплей, передовая камера и эффектный дизайн объединены в премиальном смартфоне по разумной цене*

**СЕУЛ, 10 июля 2015**. Компания LG Electronics (LG) официально представила доступную версию флагманского смартфона LG G4. LG G4 s1 сохраняет лучшие черты и функции LG G4, обеспечивая высокое качество, производительность и комфорт в использовании. LG G4 s дебютирует в этом месяце на основных рынках Европы и Латинской Америки, включая Францию, Германию и Бразилию, а затем поступит в продажу в Канаде, Индии, России, Сингапуре, Южной Африке, Турции и других странах.

LG G4 s оснащен дисплеем Full HD IPS с диагональю 5,2 дюйма, который обеспечивает четкую картинку, а также, благодаря технологии In-Cell Touch быстрый отклик на касание. Мощный восьмиядерный процессор Qualcomm® Snapdragon™ 615 с тактовой частотой 1,5 ГГц и поддержкой сети 4G LTE гарантирует оптимальное сочетание мощности, производительности и продолжительности работы аккумулятора.

Камера LG G4 s впечатляет не меньше, чем техническое оснащение устройства. Основная камера 8 Мп оснащена фирменным датчиком цветового спектра и лазерным автофокусом. Ручной режим камеры — одна из самых востребованных особенностей G4 — обеспечивает полный творческий контроль над каждой деталью в каждом снимке. Фронтальная камера с разрешением 5 Мп получила новую функцию - «Интервальную съемку по жесту руки», которая позволяет сделать серию из 4 селфи с разницей в несколько секунд, для этого достаточно лишь дважды сжать и разжать кулак.

«Зачастую доступные версии флагманов жертвуют удобством ради одной самой сильной функции, — сообщает Джуно Чо, президент и высшее должностное лицо LG Electronics Mobile Communications Company. — Но LG G4 s был задуман не просто как смартфон со сбалансированным сочетанием характеристик дисплея, камеры, производительности и дизайна, но и как смартфон с великолепными качествами, отвечающими потребностям пользователей».

Особенности LG G4 s:

* **Широкие мультимедийные возможности обеспечивает** мощный восьмиядерный процессор Qualcomm® Snapdragon™ 615, который может воспроизводить видео Full HD 1080p с частотой 60 fps и снимать видео Full HD 1080p с частотой 30 fps.
* **Датчик цветового спектра** анализирует и измеряет все оттенки цвета, прежде чем сделать снимок, гарантируя естественность и точность передачи мельчайших деталей и полутонов даже в условиях плохой освещенности.
* **Ручной режим** дает пользователям контроль над каждой деталью снимка, включая настройки выдержки, ISO, экспозиции и баланса белого.
* **Функция «Интервальная съемка по жесту руки»** — улучшенный вариант функции«Съемка по жесту руки», который увеличивает вероятность получения идеального снимка даже в трудных условиях.

Детали и дополнительная информация будут объявлены в каждой стране отдельно по мере появления модели на рынке.

**Основные характеристики** 2**:**

* Процессор: Qualcomm® Snapdragon™ 615
* Дисплей: Full HD IPS 5,2 дюйма (1920 x 1080, 423 точек на дюйм)
* Память: 8 Гб eMMC ROM / 1,5 Гб RAM
* Камера: основная: 8 Мпс лазерным автофокусом; фронтальная: 5 Мп
* Батарея: 2,300 мАч (съемная)
* Операционная система: Android 5.1.1 Lollipop
* Размер: 142,7 x 72,6 x 9,85 мм
* Вес: 139 г
* Сеть: 4G LTE / HSPA+ 42,2 Мбит/с (3G)
* Подключения: Wi-Fi 802.11 b, g, n / Bluetooth 4.1 / NFC / A-GPS / Глонасс / USB 2.0
* Цвета: Серебристый / Белый / Золотой
* Другое: In-Cell Touch / Датчик цветового спектра / Интервальная съемка по жесту руки / Видео Full HD 1080p

1 *LG G4s в Европе и СНГ, G4 Beat – в странах Северной Америки и Латинской Америки.*

2 *Характеристики в регионах могут отличаться.*

**Об LG Electronics, Inc.**

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) — мировой лидер и разработчик инновационных технологий в области компьютерной электроники, мобильных коммуникаций и бытовой техники. Компания предоставляет 83 000 рабочих мест в 119 регионах мира. Мировые продажи компании в 2014 году достигли 55,91 миллиарда долларов США (59,04 триллиона южнокорейских вон). LG делится на четыре подразделения: Home Entertainment (техника для домашних развлечений), Mobile Communications (мобильные коммуникации), Home Appliance & Air Solution (бытовая и климатическая техника) и Vehicle Components (автомобильная техника) ― и является одним из мировых лидеров по производству плоскоэкранных телевизоров, мобильных устройств, кондиционеров воздуха, стиральных машин и холодильников. LG Electronics — партнер года-2014 ENERGY STAR. Более подробную информацию об LG Electronics ищите на сайте[www.LGnewsroom.com](http://www.lgnewsroom.com/)**.**

**Об LG Electronics Mobile Communications Company**

LG Electronics Mobile Communications Company — мировой лидер, задающий тенденции в сфере мобильных технологий и носимых устройств и реализующий передовые технические решения и инновационный дизайн. Компания постоянно развивает конкурентоспособные технологии в области дисплеев, аккумуляторов, оптических систем камер и технологии LTE, а также разрабатывает телефоны и носимые устройства, которые соответствуют стилю жизни различных людей в разных странах. LG не только улучшает опыт использования мобильных устройств, разрабатывая продукцию с уникальным и изысканным дизайном и интуитивно понятным интерфейсом, но также перемещает потребителей в эпоху технологической конвергенции и интернета вещей, максимизируя совместимость различных устройств, включая смартфоны, планшеты, носимые устройства, бытовую и портативную электронику. Дополнительную информацию ищите на www.LG.com.