**СМАРТФОН LG G7 FIT ОТКРЫВАЕТ ПРЕМИАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ СЕРИИ G ДЛЯ БОЛЕЕ ШИРОКОЙ АУДИТОРИИ**

*Новинка сочетает в себе функции на основе искусственного интеллекта, высокую производительность и конкурентную цену*

**СЕУЛ, 9 ноября 2018 г. —** Начиная с этой недели и в течение четвертого квартала смартфон LG G7 Fit появится в продаже в ряде стран Европы, Латинской Америки, Азии, Африки и Ближнего Востока. Впервые представленный публике на выставке IFA 2018 в Берлине, LG G7 Fit создан для пользователей, заинтересованных в наличии премиальных камеры, дисплея и аудио по более привлекательной цене по сравнению с текущими флагманскими моделями.

Идея LG G7 Fit заключается в том, чтобы предложить самые продвинутые и востребованные функции LG G7ThinQ по более доступной цене. Смартфон выглядит также элегантно, как и LG G7 ThinQ, благодаря такому же дизайну корпуса. LG G7 Fit надежно защищен от пыли и влаги по стандарту IP68.

Смартфон работает на процессоре Qualcomm Snapdragon 821, оснащен 4Гб оперативной и до 64Гб внутренней памяти, что обеспечивает высокую производительность устройства для игр, просмотра видео или прослушивания музыки. LG G7 Fit оснащен QHD+ FullVision дисплеем (3120 x 1440 пикселей) с диагональю 6,1-дюмов и соотношением сторон 19,5:9. Сверхъяркий дисплей обеспечивает 1000 нит яркости, чтобы изображение на дисплее хорошо просматривалось даже под прямым солнечным светом.

Интеллектуальная камера предлагает на выбор восемь режимов съемки, оптимизированных при помощи искусственного интеллекта. Кроме того, можно вручную применить дополнительные эффекты при последующей обработке изображения.

Поскольку одной из задач LG G7 Fit было представление самых продвинутых аудиовозможностей LG, новинка стала отличным устройством для меломанов. LG G7 Fit оснащен 32-битным цифро-аналоговым преобразователем Hi-Fi Quad от LG, обеспечивающим первокласное звучание при использовании с качественными наушниками. Благодаря бумбокс динамику, смартфон воспроизводит мощные басы, а с помощью технологии DTS:X 3D Surround Sound обеспечивает виртуальный объемный 3D-звук, до 7,1-канального.

“LG G7 Fit занимает важное место в линейке наших продуктов на глобальном уровне, и ориентирован на то, чтобы предоставить передовые технологии и инновации более широкой аудитории, — отметил Ха-Джонг-Юк (Ha Jeung-uk), старший вице-президент и руководитель мобильного подразделения LG. — Согласно стратегии LG, этот смартфон включает в себя наши лучшие технологии серии G, что дает возможность более широкому кругу пользователей познакомиться с инновациями LG в области мобильных устройств”.

Начиная с этого месяца и в течение четвертого квартала смартфон LG G7 Fit появится в продаже в Европе, Латинской Америке, Азии, Африке и на Ближнем Востоке.

**Основные технические характеристики:\***

**LG G7 Fit**

* Процессор: Qualcomm® Snapdragon™ 821
* Дисплей: Сверхъяркий 6,1" QHD+ 19.5:9 FullVision (3120 x 1440)
* Память: 4Гб RAM / 32Гб / MicroSD (до 2Tб)
* Камера:  
  – Основная: 16MP стандартная (F2.2 / 76°)  
  – Фронтальная: 8MP широкоугольная (F1.9 / 80°)
* Батарея: 3000 мА/ч
* Операционная система: Android 8.1 Oreo
* Размеры: 153,2 x 71,9 x 7,9 мм
* Вес: 158 г
* Сеть: LTE / 3G / 2G
* Подключение: Wi-Fi 802.11 a, b, g, n, ac / Bluetooth 4.2 BLE / NFC / USB Type-C 2.0 (совместимость с 3.1)
* Цветовые решения: Угольно-черный
* Прочее: New Second Screen/ Интеллектуальная камера / Мощный Boombox динамик / Google Lens / QLens / 32-битный ЦАП / DTS:X 3D / Защита от воды и пыли IP68 / HDR10 / Распознавание лица / Сенсор отпечатка пальца / Технология быстрой зарядки Qualcomm Quick Charge™ 3.0 / Военный стандарт надежности MIL-STD 810G / FM-радио

*\*Технические характеристики, функции и аксессуары, доступные в разных странах, могут различаться*

# # #

**О компании LG Electronics Mobile Communications**

Компания LG Electronics Mobile Communications — один из мировых лидеров, устанавливающих стандарты производства смартфонов и носимых устройств, отличающихся инновационными технологиями и дизайном. Постоянно развивая высококонкурентные ключевые технологии в сфере разработки дисплеев, аккумуляторов, оптики и стандарта связи LTE, LG создает смартфоны и носимые устройства, отвечающие потребностям самого широкого круга людей во всем мире. Компания LG стремится расширить пользовательские возможности смартфонов, выходя за рамки их привычной функциональности, чтобы потребители, играючи и без дополнительных усилий, извлекали максимальную пользу от своих устройств. Для получения более подробной информации, пожалуйста, посетите веб-сайт компании http://www.lg.com/ru.