**С ВНИМАНИЕМ К ОСНОВАМ:**

**НОВЫЕ СМАРТФОНЫ LG СЕРИИ Q И СЕРИИ K СОЗДАНЫ, ЧТОБЫ ВПЕЧАТЛЯТЬ**

*Благодаря улучшенным основным характеристикам и привлекательной цене*

*эти новые смартфоны с легкостью приобретут популярность*

**СЕУЛ, 21 февраля 2019 г. —** На выставке MWC 2019 компания LG Electronics (LG) представит три новых практичных модели смартфонов, предназначенных для ценителей современных мобильных технологий, которые, при этом, удобны и просты в повседневном применении. Смартфоны LG Q60, LG K50 и LG K40 оснащены функциями премиальных устройств, а также могут похвастать передовыми технологиями и стильным дизайном — и все это по привлекательной цене.

**Новое определение пользовательских характеристик**

Эти стильные новинки от LG, относящиеся к среднему ценовому сегменту, оснащены большими высококачественными дисплеями и функциями с применением искусственного интеллекта. Каждое устройство оснащено дисплеями HD+ FullVision: смартфоны LG Q60 и LG K50 — 6,26-дюймовыми, а смартфон LG K40 — 5,7-дюймовым. Фронтальная камера в моделях LG Q60 и LG K50 расположена непосредственно внутри дисплея с каплевидным вырезом — это позволяет максимизировать возможности дисплея FullVision для удобного просмотра контента, игр и общения. Благодаря корпусу с тонкими рамками всеми тремя гаджетами удобно управлять одной рукой.

Чтобы обеспечить пользователям максимальные возможности при использовании смартфона, модели LG Q60, LG K50 и LG K40 снабжены функциями с применением искусственного интеллекта, которыми обычно обладают только флагманские устройства. Камера с искусственным интеллектом распознает объекты и рекомендует пользователю идеальный режим съемки. А отдельная кнопка Google Assistant предоставляет пользователям мгновенный доступ к этому популярному виртуальному помощнику.

**Продвинутые возможности аудио и DTS:X**

Благодаря объемному звуку DTS:X 3D Surround Sound и качественным наушникам все три смартфона угодят даже самым заядлым аудиофилам. Эта передовая технология убедительно имитирует 7.1-канальную систему объемного звучания и усиливает эффект полного присутствия для любого контента: игр, фильмов, стрим-трансляций или музыкальных хитов.

**Ключевые характеристики**

Чтобы максимально увеличить возможности смартфонов серий Q и K при ежедневном использовании, инженеры LG сосредоточились на усилении двух самых актуальных для пользователей базовых функций: времени автономной работы смартфона и возможностей камеры.

В дополнение к 13-мегапиксельной фронтальной камере смартфон LG Q60 оснащен системой из трех камер: 16-мегапиксельной камерой с фазовым автофокусом (PDAF), 5-мегапиксельной камерой с супер-широким углом обзора и 2-мегапиксельной камерой с датчиком глубины изображения, которая делает четкий снимок объекта, при этом оставляя фон размытым. Имея в своем распоряжении четыре объектива, владельцы смартфона LG Q60 смогут делать прекрасные снимки всегда, независимо от сложности объекта в кадре или окружающей среды.

Смартфоны LG Q60 и LG K50 оснащены аккумуляторами емкостью 3500 мА∙ч для обеспечения более продолжительного чтения новостей, игры или просмотра стрим-трансляций. Аккумулятор емкостью 3000 мА∙ч в компактном смартфоне LG K40 более чем надежен и обеспечивает автономную работу в течение всего дня между зарядками.

Посетители выставки MWC смогут ознакомиться с новыми смартфонами LG серий Q и K, а также с другими мобильными новинками на стенде компании с 25 по 28 февраля.

**Основные характеристики**

**LG Q60**

* Процессор: 2,0 ГГц, восьмиядерный
* Экран: 6,26-дюймовый 19:9 HD+ FullVision
* Память: 3 Гб ОЗУ/64 Гб ПЗУ/карта microSD (до 2 Тб)
* Камера:

- Основная: 16 Мп с фазовым автофокусом/2 Мп с датчиком глубины/5 Мп со сверхшироким углом обзора

- Фронтальная: 13 Мп

* Аккумулятор: 3500 мА∙ч
* Размеры: 161,3 x 77 x 8,7 мм
* Сеть: LTE/3G/2G
* Другое: объемный звук DTS:X 3D Surround Sound/камера с применением ИИ/соответствие стандарту MIL-STD 810G/сканер отпечатков пальцев/кнопка Google Assistant

**LG K50**

* Процессор: 2,0 ГГц, восьмиядерный
* Экран: 6,26-дюймовый 19.5:9 HD+ FullVision
* Память: 3 Гб ОЗУ/32 Гб ПЗУ/карта microSD (до 2 Тб)
* Камера:

- Основная: 13 Мп с фазовым автофокусом/2 Мп с датчиком глубины

- Фронтальная: 13 Мп

* Аккумулятор: 3500 мА∙ч
* Размеры: 161,3 x 77 x 8,7 мм
* Сеть: LTE/3G/2G
* Другое: объемный звук DTS:X 3D Surround Sound/камера с применением ИИ/соответствие стандарту MIL-STD 810G/сканер отпечатков пальцев/кнопка Google Assistant

**LG K40**

* Процессор: 2,0 ГГц, восьмиядерный
* Экран: 5,7-дюймовый 18:9 HD+ FullVision
* Память: 2 Гб ОЗУ/32 Гб ПЗУ/карта microSD (до 2 Тб)
* Камера:

- Основная: 16 Мп с фазовым автофокусом

- Фронтальная: 8 Мп (вспышка LED)

* Аккумулятор: 3000 мА∙ч
* Размеры: 153,0 x 71,9 x 8,3 мм
* Сеть: LTE/3G/2G
* Другое: объемный звук DTS:X 3D Surround Sound/камера с применением ИИ/соответствие стандарту MIL-STD 810G/сканер отпечатков пальцев/кнопка Google Assistant

# # #

**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.