**КОМПАНИЯ LG СООБЩАЕТ ОБ ОТКРЫТИИ ПРЕДЗАКАЗА НА ПРЕМИАЛЬНЫЙ ФЛАГМАНСКИЙ СМАРТФОН LG v30+**

**Москва, 21 ноября 2017** г. — Компания LG Electronics (LG) сообщает о старте в России предзаказа на премиальный флагманский смартфон LG V30+ с объемом памяти 128 ГБ. В России в комплекте с LG V30+ будут присутствовать наушники B&O PLAY, созданные для оптимального уровня комфорта при прослушивании. В качестве подарка за осуществление предзаказа смартфона LG V30+ на сайте LG, российские пользователи получат LG LED-телевизор с диагональю 32 дюйма. Помимо этого, покупатели LGV30+ получат подписку на 6 месяцев на сервисе «Яндекс.Музыка»[[1]](#endnote-1).

**Высокое качество изображения на новом OLED-дисплее FullVision**

Смартфон LG V30+ обладает рядом передовых мультемидийных характеристик и оснащен премиальным 6” OLED дисплеем FullVision с соотношением сторон 18:9 и разрешением QHD+ (2880 x 1440), обеспечивающим высокое качество изображения и скорость отклика.

**Фотографии и видео профессионального качества**

Основной объектив LG V30+ получил апертуру f/1.6, способную улавливать больше света, придавая высокую яркость и динамичность изображению. Cтеклянная линза Crystal Clear обеспечивает более точную цветопередачу и чистоту изображений, чем пластиковая. Благодаря этому LG V30+ стал оптимальным для съемки смартфоном LG. Второй объектив смартфона — 13-мегапиксельный широкоугольный — обеспечивает на две трети меньше искажений по краям кадра по сравнению с изображениями, сделанными LG V20.

В настройках камеры LG V30+ есть коллекция из 15 видеоэффектов под названием Cine Effect, используя которую можно стилизовать видеоизображение под популярные кинематографические жанры, например, романтическую комедию, документальный фильм или триллер. Режим Cine Effect разработан совместно со специалистами по цветокоррекции видео и предоставляет возможность записи высококачественного видео с цветовыми эффектами на профессиональном уровне.

Еще одним помощником в вопросах видеосъемки станет прицельный зум Point Zoom. Во время съемки видео Point Zoom обеспечивает плавное приближение с фокусировкой на любой точке дисплея, а не только на центральной, как в других мобильных камерах.

**Персонализированное звучание на основе 4-х канального Hi-Fi ЦАП**

LG V30+ оснащен четырехканальным цифро-аналоговым Hi-Fi преобразователем (ЦАП), разработанным для обеспечения качественного звука, максимально близкого к оригинальному. Этому так же способствуют и три встроенных цифровых фильтра, которые улучшают пред- и пост-сигнальные характеристики звучания. Четыре предустановленных режима настройки позволяют вручную настраивать частоту и громкость отдельных звуков, обеспечивая высокое качество звучания, характерное для профессиональных наушников.

LG V30+ стал первым смартфоном LG с поддержкой технологии MQA (Master Quality Authenticated), упрощающей потоковое воспроизведение музыки высокого разрешения. Два чувствительных микрофона LG V30+ позволяют создавать аудиозаписи HD качества как при съемке видео, так и для записи голоса.

**Тонкий и легкий, влагозащищенный корпус**

Даже с учетом диагонали 6 дюймов и соотношения сторон 18:9, смартфон LG V30+ на 8 мм короче и на 3 мм тоньше, чем его предшественник, поэтому его проще и удобнее держать в руке. Учитывая толщину корпуса всего 7,3 мм и вес 158 г, смартфон можно назвать одним из самых легких в своей категории. Смартфон защищен самым современным закаленным стеклом Corning Gorilla Glass 5. Оно скруглено по краям, благодаря чему устройство получило роскошный, словно литой внешний вид.

В LG V30+ сочетаются премиальный дизайн и надежность. Внутри смартфона расположена металлическая рамка в виде буквы «Н», увеличивающая износостойкость и прочность модели. Похожая технология применяется в строительстве современных зданий, где для усиления конструкций используется металлический каркас той же формы.

В LG V30+ встроена теплоотводящая трубка и охлаждающая термопанель для быстрого рассеивания тепла. В соответствии со стандартом IP68 смартфон защищен от попадания воды и пыли внутрь, выдерживает погружение в воду на глубину до полутора метров до 30 минут без ущерба для работоспособности.

**Quick Charge 3.0 и самая быстрая беспроводная зарядка среди смартфонов LG**

LG V30+ оснащен технологией быстрой зарядки Quick Charge 3.0, обеспечивающей зарядку устройства с нуля до 50% за 30 минут.

Смартфон LG V30+ будет представлен по рекомендованной розничной цене 59 990 рублей. Для получения более подробной информации пройдите по ссылке: <http://www.lg.com/ru/mobile/v30>.

**Основные характеристики:**

Процессор: 8-ядерный, Qualcomm® Snapdragon™ 835, с частотой 2,45 ГГц (MSM8998)

Операционная система: Android 7.1.2 Nougat

Дисплей: POLED (On-Cell touch), FullVision с соотношением сторон 18:9 (2:1), диагональ 6 дюймов, разрешение QHD+ (2880 x 1440), 538 точек на дюйм

Камера: основная 16 Мп (стандартная 71°, F/1,6)/13 Мп (широкоформатная 120°, F/1,9); фронтальная: 5 Мп (широкоформатная 90°, F/2,2)

Hi-Fi ЦАП: 32-битный 4-х канальный цифро-аналоговый преобразователь Hi-Fi Quad

Аккумулятор, мАч: 3300 (встроенный)

Память: оперативная 4Гб, встроенная 128 гб, поддержка карт памяти Micro SD до 2 Тб

Размеры (ШxВxТ), мм: 151,7 x 75,4 x 7,39 мм

Вес, г: 158

Цвет: Черный, Синий, Фиолетовый

Две SIM-карты

Быстрая зарядка Qualcomm Quickcharge 3.0, беспроводная зарядка

###

**О компании LG Electronics Mobile Communications**

Компания LG Electronics Mobile Communications — мировой лидер законодатель мод новинки мобильных телефонов и других носимых устройств, предлагающий революционные технологии и инновационные конструкции. Постоянно создавая конкурентоспособные базовые технологии в области производства экранов, аккумуляторов, оптики камер и систем связи стандарта LTE, компания LG создает мобильные телефоны носимые устройства, отвечающие потребностям самого широкого круга людей во всем мире. Компания LG стремится сделать взаимодействие с мобильными устройствами веселым и приятным, выходя за рамки традиционной функциональности смартфонов. Дополнительная информация предоставлена на сайте http://www.lg.com/.

1. Данная подписка будет доступна только для новых пользователей сервиса «Яндекс.Музыка» (для тех, кто не являлся платным пользователем на момент оформления подписки). [↑](#endnote-ref-1)