**LG V35 THINQ: НОВЫЙ, БЫСТРЫЙ И ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ ТЕЛЕФОН V-СЕРИИ**

*Популярная линейка флагманских смартфонов V-серии от LG пополнена моделью, оснащенной мобильным процессором и камерой последнего поколения, а также системой искусственного интеллекта и DTS:X*

**СЕУЛ**, **31 мая 2018 г.** – LG Electronics (LG) сообщает о выходе LG V35 ThinQ, последней версии своего популярного мультимедийного смартфона V-серии. LG V35 ThinQ продолжает развивать линейку моделей V-серии благодаря увеличению производительности, улучшению параметров фотосъемки и звука, и интеграции функций искусственного интеллекта. Выпуск новой модели начнется в Северной и Латинской Америке в июне, затем она выйдет на некоторые рынки Азии, Ближнего Востока и Африки.

Для удовлетворения потребностей самых искушенных пользователей устройство оснащено новейшим мобильным процессором Qualcomm Snapdragon 845, 6 ГБ оперативной и 64 ГБ/128 ГБ встроенной памяти. LG V35 ThinQ имеет потрясающий 6-дюймовый дисплей OLED FullVision с соотношением сторон 18:9 и разрешением QHD+ (2880 x 1440 пикселей) в компактном исполнении (вес устройства всего 157 г, толщина корпуса 7,3 мм).

Дисплей оснащен устойчивым к царапинам стеклом Corning® Gorilla® Glass 5, изогнутым по краям для ощущения гладкости и эргономичности. LG V35 ThinQ защищен от воды и пыли в соответствии со стандартом IP68, и стойко выдерживает повседневные нагрузки. Кроме того, модель успешно прошла 14 тестов военного стандарта качества MIL STD 810G в США для подтверждения надежной работы в экстремальных условиях.

**Камера с функциями искусственного интеллекта.**

LG V35 ThinQ имеет двойной модуль основной камеры с объективами 16 Мп в стандартном и широкоугольном форматах, впервые представленный в новом LG G7 ThinQ. Фирменная широкоугольная камера с углом обзора 107 градусов помогает снимать красивые пейзажи без искажений по краям кадров. Фронтальная камера, снимающая в диапазоне от 5Мп до 8 Мп, обеспечивает высокое качество селфи, создавая оптимальные условия для создания автопортрета.

LG V35 ThinQ оснащен камерой с функциями искусственного интеллекта и 19 режимами съемки, чтобы каждая следующая фотосессия становилась интереснее предыдущей и ваши альбомы пополнялись необычными кадрами. Пользователям также доступны портретный режим съемки для создания снимков как с фронтальной, так и с основной камеры. В режиме Live Photo “живые фотографии” камера захватывает одну секунду до и после нажатия затвора, фиксируя неожиданные моменты или выражения лиц, которые обычно пропускаются. С помощью функции распознавания лиц, пользователи могут применять стикеры для создания смешных 2D и 3D накладок, таких как солнцезащитные очки и повязки, которые можно предварительно просмотреть на дисплее.

Улучшая возможности съемки в условиях недостаточной освещенности, разработчики оснастили LG V35 ThinQ новой камерой Super Bright, что выводит смартфон на совершенно новый уровень: кадры, снятые в данном режиме выглядят в 4 раза ярче обычных фотографий, снятых при тусклом свете.

**Функции искусственного интеллекта** **для комфортной жизни**

Вслед за LG G7 ThinQ новый смартфон V-серии будет оснащен сервисами Google Lens, Google Assistant и Google Photo. С помощью Google Lens пользователи смогут получать дополнительную информацию об объектах, таких как достопримечательности, растения, животные и книги, просто наводя на них камеру. Пользователи также могут заходить на веб-сайты, добавлять визитные карточки в контакты и события в календарь непосредственно из приложения камеры.

С добавлением технологии распознавания речи на увеличенном расстоянии и высокой чувствительности микрофона, а так же Google Assistant, новый LG V35 ThinQ может распознавать слова на расстоянии до пяти метров.

**Стереозвук с эффектом погружения**

4-х канальный Hi-Fi цифро-аналоговый преобразователь, представленный в LG V35 ThinQ в паре с высококачественными наушниками, обеспечивает глубокий насыщенный звук. А поддержка DTS:X позволит наслаждаться объемным 7.1-канальным 3D- звуком.

«LG V35 ThinQ – часть нашей стратегии, о которой мы объявляли в начале этого года в рамках представления новых версий существующих продуктов, совершенствующих проверенные и успешные задумки, – говорит Хван Чон Хван (Hwang Jeong-hwan), президент LG Electronics Mobile Communications Company. – Благодаря наличию тщательно продуманных обновлений, повышающих производительность и удобство, LG V35 ThinQ – отличный вариант для тех, кто ищет мощный мультимедийный смартфон».

Дополнительная информация, включая сведения о ценах и местах продаж, будет объявлена локально по мере поступления.

**Основные характеристики \*:**

• Чипсет: мобильный процессор Qualcomm® Snapdragon ™ 845.

• Дисплей: 6,0-дюймовый дисплей FullVision QuadHD + OLED с соотношением сторон 18:9 (разрешение 2880 x 1440/538 ppi).

• Память:

- LG V35 + ThinQ: 6 ГБ оперативной памяти/128 ГБ встроенной памяти/microSD (до 2 ТБ)

- LG V35 ThinQ: 6 ГБ оперативной памяти/64 ГБ встроенной памяти /MicroSD (до 2 ТБ)

• Камера:

* Основная двойная: Super Wide Angle 16 Мп (диафрагма F1.9/107 °);

Стандартная 16 Мп (диафрагма F1.6/71 °).

- Фронтальная: 8 Мп (диафрагма F1.9/80 °).

• Аккумулятор: 3300 мА∙ч.

• Операционная система: Android 8.0 Oreo.

• Размер: 151,7 х 75,4 х 7,3 мм.

• Вес: 157 г.

• Сеть: LTE-A 4 Band CA.

• Беспроводное соединение: Wi-Fi 802.11 a, b, g, n, ac/Bluetooth 5.0 BLE/NFC/USB Type-C 2.0 (совместим с 3.1).

* Другие функции: Интеллектуальная камера/ режим съемки при слабом освещении / распознавания голоса на увеличенном расстоянии / Google Lens ~~/~~ 4-канальный Hi-Fi ЦАП/ объемный звук DTS:X 3D / стандарт влаго- и пылезащиты IP68 / соответствие военному стандарту защиты MIL-STD 810G / HDR10 / Google Assistant / сканер отпечатка пальца / беспроводная зарядка / FM радио

\* *Название продукта, характеристики и функции могут различаться в зависимости от конкретного рынка*.