



24.07.2019

НОВОСТИ IT-ТЕХНОЛОГИЙ

ДАЙДЖЕСТ № 66

WHATSAPP ПОЯВИЛСЯ НА КНОПОЧНЫХ МОБИЛЬНЫХ ТЕЛЕФОНАХ



Компании Facebook и KaiOS Technologies Inc объявили о выходе версии мессенджера WhatsApp для операционной системы KaiOS. Теперь приложением можно будет пользоваться и на кнопочных мобильных телефонах под управлением KaiOS. При этом мессенджер можно загрузить на устройства, которые обладают 256 или 512 мегабайтами памяти. Отметим, что WhatsApp — самый популярный мессенджер в настоящее время. Им пользуются около миллиарда человек.

Источник: <https://ren.tv>

BLACKVIEW ПРЕДСТАВИЛА НОВЫЙ СМАРТФОН BV9600

Известный бренд Blackview официально выпустил новый прочный смартфон под названием Blackview BV9600. Устройство обладает защищенным корпусом, а также усиленным аккумулятором с емкостью 5580 мАч. Также разработчики анонсировали высокую производительность, обеспеченную мощным процессором MediaTek Helio P70 с 4 гигабайтами оперативной памяти. Дисплей имеет в верхней части специальный вырез для фронтальной камеры на 8 мегапикселей. Кроме того, с тыльной стороны установлена основная камера с двойным объективом на 16+0,3 мегапикселя. Новый девайс функционирует на современной операционной системе Android 9 Pie.

Источник: <https://vevby.ru>

НОВЫЙ IPHONE 11 НЕ ПОЛУЧИТ РАЗЪЕМ USB TYPE-C

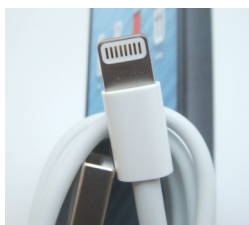


Новый iPhone 11 оснастят новым процессором, но он не получит разъем USB Type-C. Одна из версий смартфона будет стандартной, другая — «бюджетной», третья будет иметь увеличенный размер.

Предполагается, что три новые модели заменят iPhone XS, XS Max и XR. Их все оснастят новым процессором, а стандартная и увеличенная модели получают дисплеи 3x OLED Retina. Кроме того, подтвердилась информация о размещении тройных основных камер в старших моделях. А вот разъемы на смартфонах останутся прежними — Lightning. Разрешение фронтальной камеры увеличат с 8 до 12 мегапикселей. Помимо этого, она будет находиться под специальным покрытием, которое делает ее невидимой.

Источник: <https://iz.ru><https://vk.com/maudomuk>https://www.instagram.com/maudomuk_kirishi

НЕМНОГО КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ



Lightning (8-контактный разъём) — компьютерный разъём, используемый с 2012 года в портативной технике Apple: телефонах, планшетах и медиаплеерах. Стал более компактной заменой ранее применявшегося в продуктах компании Apple 30-контактного коннектора, а позже и разъёма TRS для подключения наушников. Этот разъём позволяет передавать только цифровые сигналы, тогда как предыдущий разъём также передавал несколько аналоговых сигналов. В отличие от 30-контактного разъёма, может вставляться в устройство обеими сторонами.

Источник: <https://ru.wikipedia.org>