



НОВОСТИ IT-ТЕХНОЛОГИЙ

ДАЙДЖЕСТ № 49

«МЕГАФОН» ЗАПУСТИЛ КЭШБЭК ЗА ОПЛАТУ СВЯЗИ



«МегаФон» первым из операторов мобильной связи включил в линейку своих тарифов услугу, обычно предоставляемую банками, — кэшбэк за оплату связи, включая международный роуминг, говорится в сообщении компании. Он составит 20% от ежемесячной абонентской платы. Кэшбэк начинает действовать автоматически, дополнительной настройки тарифа или регистрации не требуется. По данным компании, линейкой «Включайся!» пользуются около 20 млн абонентов.

Источник: <https://www.gazeta.ru>

ONEPLUS РАЗРАБОТАЕТ БЕСПРОВОДНЫЕ НАУШНИКИ ДЛЯ СВОИХ СМАРТФОНОВ

Руководитель китайской компании OnePlus Пит Лау (Pete Lau), в Сети интернет



распространил информацию об отказе от разъемов 3,5 мм. Это говорит о разработке беспроводных наушников для своих смартфонов. По его словам, это позволит дать толчок для развития более современных наушников без проводов, которые более практичнее и функциональнее. Это приведет к увеличению работы смартфона без подзарядки.

Источник: <https://oane.ws>

TWITTER ВНЕДРЯЕТ НОВОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ



Технические разработчики социальной сети Twitter запускают новое приложение Twtr, с помощью которого специалисты будут проводить тестирование экспериментальной конфигурации. Как стало известно, первым этапом теста станет обновленная модификация интерфейса, которая позволит превратить общение в соцсети в более привычную переписку в мессенджере.

Источник: <https://anonsens.ru>



<https://vk.com/maudomuk>



https://www.instagram.com/maudomuk_kirishi

НЕМНОГО КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ



API (программный интерфейс приложения, интерфейс прикладного программирования) (англ. **application programming interface**, API [эй-пи-ай]) — описание способов (набор классов, процедур, функций, структур или констант), которыми одна компьютерная программа может взаимодействовать с другой программой.

Обычно входит в описание какого-либо интернет-протокола (например, RFC), программного каркаса (фреймворка) или стандарта вызовов функций операционной системы. Часто реализуется отдельной программной библиотекой или сервисом операционной системы.

Источник: <https://ru.wikipedia.org>