



НОВОСТИ IT-ТЕХНОЛОГИЙ

ДАЙДЖЕСТ № 19

УТВЕРЖДЕНА НОВАЯ ВЕРСИЯ HDMI С ПОДДЕРЖКОЙ 10К

HDMI™
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Организация HDMI Forum официально утвердила спецификацию видеointерфейса HDMI 2.1. Новый стандарт, официально анонсированный в январе на выставке CES 2017, разработан с заделом на будущее. Он подразумевает поддержку 4К-разрешения с частотой 120 герц, 8К с частотой 60 Гц, а также видеовывода картинки в 10К.

Источник: <https://hitech.vesti.ru>

SONY ЗАНЯЛА ПОЧТИ ПОЛОВИНУ УСТРОЙСТВ РЕАЛЬНОСТИ

Аналитики Canals подсчитали, что в прошлом квартале рынок виртуальной реальности впервые превысил отметку в 1 млн проданных устройств.

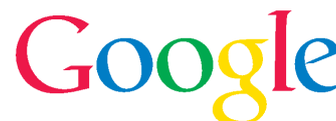


Лидером продолжает оставаться Sony. Японской компании удалось занять почти половину рынка! Если точнее, Sony продала 490 000 устройств, заняв 49% рынка. Обойдя HTC, на второе место выбралась Oculus, заняв 21% благодаря продаже 210 000 гарнитур. Это стало возможным за счёт снижения цены на гарнитуру Rift. HTC опустилась на третье место с долей 16% и 160 000 проданных устройств.

Источник: <http://www.ixbt.com>

GOOGLE ЗАПАТЕНТОВАЛ НОУТБУК С МОТОРЧИКОМ

Компания Google запатентовала ноутбук с моторизованной крышкой. Пользователю достаточно нажать на нее, после чего она сама откроется и подстроит угол открытия в зависимости от расположения пользователя. Также авторы патента предлагают использовать камеры ноутбука для распознавания личности пользователя и биометрической аутентификации.



Источник: <https://nplus1.ru>



<https://vk.com/maudomuk>



https://www.instagram.com/maudomuk_kirishi/

Немного компьютерной грамотности



Брау́зер, или **веб-обозреватель** (от *англ.* *web browser*, устар. *броузер*^{[1][2]}) — прикладное программное обеспечение для просмотра веб-страниц, содержания веб-документов, компьютерных файлов и их каталогов; управления веб-приложениями; а также для решения других задач. В глобальной сети браузеры используют для запроса, обработки, манипулирования и отображения содержания веб-сайтов. Многие современные браузеры также могут использоваться для обмена файлами с серверами FTP, а также для непосредственного просмотра содержания файлов многих графических форматов (gif, jpeg, png, svg), аудио-видео форматов (mp3, mpeg), текстовых форматов (pdf, djvu) и других файлов. **Источник:** <https://ru.wikipedia.org>