



27.11.2019

НОВОСТИ IT-ТЕХНОЛОГИЙ

ДАЙДЖЕСТ № 79

КЛАВИАТУРА CHERRY SECURE BOARD 1.0 ОБЕСПЕЧИВАЕТ ШИФРОВАНИЕ НАЖАТИЙ



Главная особенность решения заключается в поддержке безопасного режима работы. При его использовании клавиатура идентифицирует себя с применением сертификата, а нажатия клавиш шифруются. Это обеспечивает защиту от аппаратных клавиатурных шпионов (кейлоггеров). Модель Secure Board 1.0 имеет низкопрофильное исполнение. В правой части присутствует блок цифровых кнопок. Над ним находятся четыре дополнительные клавиши для выполнения часто используемых действий, в частности, для вызова калькулятора и почтового клиента. Ещё одна особенность новинки — встроенный ридер смарт-карт и карт RF/NFC. Соответствующий модуль располагается в верхней части клавиатуры. Заявленный ресурс клавиш превышает 10 млн нажатий.

Источник: <https://3dnews.ru>

В СЕРЕДИНЕ ДЕКАБРЯ СОЗДАТЕЛИ DEATH STRANDING УВЕЛИЧАТ РАЗМЕР ТЕКСТА

Kojima Productions объявила, что в середине декабря для Death Stranding выйдет обновление, с которым в игре появится возможность увеличить размер текста - судя по всему, речь о различных записках, пунктах меню и, конечно, субтитрах. Вдобавок разработчики позволят утилизировать транспорт. По факту это будет первое обновление с добавлением каких-либо функций: к текущему моменту для Death Stranding успели выпустить шесть патчей, однако те в большинстве своём были посвящены исправлению багов и повышению стабильности. Недавно Obsidian также выпустила патч с увеличением размера текста для The Outer Worlds.

Источник: <https://www.igromania.ru>

LENOVO ГОТОВИТ К ВЫПУСКУ СОБСТВЕННЫЙ 5G-ПРОЦЕССОР



Сегодня всё больше производителей электроники стремятся выпустить устройства, работающие в сетях 5G. Не исключено, что компания Lenovo в ближайшие дни анонсирует мобильный чип собственной разработки, обеспечивающий поддержку сотовых сетей пятого поколения (5G). Такие бренды как Huawei и Samsung уже выпустили свои 5G-совместимые устройства, а в скором времени к ним присоединится и Lenovo. Процессор представят уже на следующей неделе. Однако, пока нет никакой информации о том, как скоро новый чип интегрируют в смартфоны компании.

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

НЕМНОГО КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ



Чипсёт (англ. *chipset*) — набор микросхем, спроектированных для совместной работы с целью выполнения набора заданных функций.

Источник: <https://ru.wikipedia.org>