

Со времён первого «Терминатора» мы ждём: когда же это случится? И вот начали появляться первые признаки, можно сказать, первые ростки техногенной революции, целью которой является порабощение человечества механизмами. Не верите?

Опасно — смартфон!



30 лет гаджету под хвост

Бдительные британские учёные, традиционно безукоризненные в своей деятельности, провели закрытые исследования и пришли к выводу, что современный человек проводит перед экраном (перед любым экраном, благо выбор сейчас велик) около 30 лет жизни!

По какой формуле они это высчитали, неизвестно, но по ощущениям примерно так дело и обстоит. Ну а если опираться на их расчёты, то выходит, что средний человек проводит перед компьютером, телевизором и дисплеем смартфона почти девять часов в сутки. Это 63 часа в неделю, или 274 часа в месяц.

Так и тянет написать: «А жизнь проходит мимо», но совесть не позволяет лукавить.

Взрывные технологии

Но вот южнокорейские пользователи смартфонов могут поспорить с британскими учёными. Они на своей шкуре испытали, что модные гаджеты хотят забрать не какие-то жалкие 30 лет, а сразу всё! В течение последних 11 месяцев в Южной Корее зафиксировано два случая самопроизвольного взрывания смартфонов Samsung Galaxy.

Прошлой весной ни в чём неповинный школьник стал целью злонамеренного устройства. О том, что ребёнок пострадал, не сообщается. Зато сообщается, что инцидент произошёл из-за «повышенного внешнего давления или приложенной силы». Трудно представить, как несчастное дитя должно было приложиться к смартфону, чтобы тот взорвался.

Но после того как подобный случай произошёл и в этом году, стало ясно: «восстание машин» — не такая уж несбыточная фантазия. На сей раз пострадал 55-летний кореец, у которого сотовый телефон рванул 1 февраля прямо в кармане брюк. Врачи зафиксировали ожог второй степени.

Однако опасаться только продукции Samsung не стоит. Общественность в сети бурно обсуждает расплавленный сам собой iPhone 4. Вот что рассказывает сама владелица смартфона: «Мой iPhone лежал на журнальном столике и внезапно выключился. Он не стоял на зарядке и даже не был подключён к зарядному устройству. Буквально через минуту я почувствовала запах дыма и взяла iPhone в руку — он был очень горячий». После того как девушке удалось открыть заднюю крышку телефона, она увидела, что аппарат внутри буквально расплавился.

Что заставило iPhone самоликвидироваться, неизвестно. Но это точно не глубокое чувство человеколюбия.

«Не виноватая я, рука сама...»

Но самое страшное известие пришло, откуда не ждали. Из немецкого института Хассо Платнера в Потсдаме. Проанализировав следующую новость, вы поймёте, что речь идёт о глобальном заговоре.

Тамошний учёный Педро Лопес разработал технологию, суть которой в том, что мобильное устройство испускает электрические импульсы, имитирующие мозговые сигналы, которые активируют различные группы мышц.

Преподносится это как новое слово в индустрии мобильных развлечений. Якобы игрок будет буквально чувствовать то, что происходит на дисплее, поскольку мышцы его рук будут сокращаться под воздействием электроимпульсов. Но мы-то с вами понимаем, что сегодня у тебя трицепс сократился, завтра ты Windows 8 установил, а послезавтра — родину продал.

Будь начеку, товарищ! ❏