



НОВОСТИ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ

Смартфоны смогут подзаряжать друг друга

Японская компания Sony подала заявку на патент технологии, позволяющей дистанционно передавать заряд батареи одного устройства на другое.

Технология NFC предполагает зарядку «по воздуху» для «портативных электронных устройств», говорится в заявке на патент, из чего можно сделать вывод, что дистанционная зарядка будет доступна не только для смартфонов.

Источник: android-robot.com



Новый вирус атаковал банкоматы в России

В России появился новый вирус, который позволяет злоумышленникам извлекать наличные в обход банковских счетов.

Новый способ атаки был описан в специальном письме ЦБ, разосланном участникам рынка. По словам собеседников «Коммерсанта», вирус находится в оперативной памяти банкомата, не обладая формой файла. Из-за этого его не могут засечь антивирусные программы. При введении специального кода вирус выдает деньги из кассеты, в которой находятся самые крупные купюры (обычно номиналом в одну или пять тысяч рублей, всего до 40 штук).

Источник: gazeta.ru



«ВКонтакте» добавит музыку в прямой эфир

Соцсеть «ВКонтакте» добавит музыку в приложение для прямых трансляций. Автор трансляции получит возможность поделиться любимой песней, а зрители — узнать исполнителя и название композиции.

Источник: izvestia.ru



В Швейцарии разработали сверхпрочный квадрокоптер

По словам ученых, благодаря своей конструкции квадрокоптер не будет повреждаться от столкновений и даже падения с большой высоты.

Разработчики гибкого упругого дрона ставили цель создать достаточно жесткую, но при этом стойкую к внешним повреждениям конструкцию. Решением стала упругая рама и магнитные крепления для управляющего модуля. Во время теста дрон перенес до 50 столкновений без повреждений.

Источник: gazeta.ru



В автомобилях «АвтоВАЗа» появятся сервисы «Яндекса»

«АвтоВАЗ» объявил о планах использовать сервисы «Яндекса» в своих автомобилях. Компании заключили меморандум о намерениях, говорится в сообщении российского автопроизводителя. «АвтоВАЗ» и «Яндекс» займутся совместной разработкой автомобильных мультимедийных систем и информационно-развлекательных и навигационных сервисов.

«Яндекс» намерен адаптировать свои интернет-сервисы («Яндекс.Навигатор», «Яндекс.Карты», «Яндекс.Пробки», а также «Яндекс.Музыка» и «Яндекс.Радио», голосовые технологии и «Яндекс.Браузер») для мультимедийной системы Lada Connect, связывающей автомобиль и пользовательские устройства. Оснащаться этим будет основная часть автомобилей, выпускаемых заводом.

Источник: 3dnews.ru

