

## Читайте в номере:

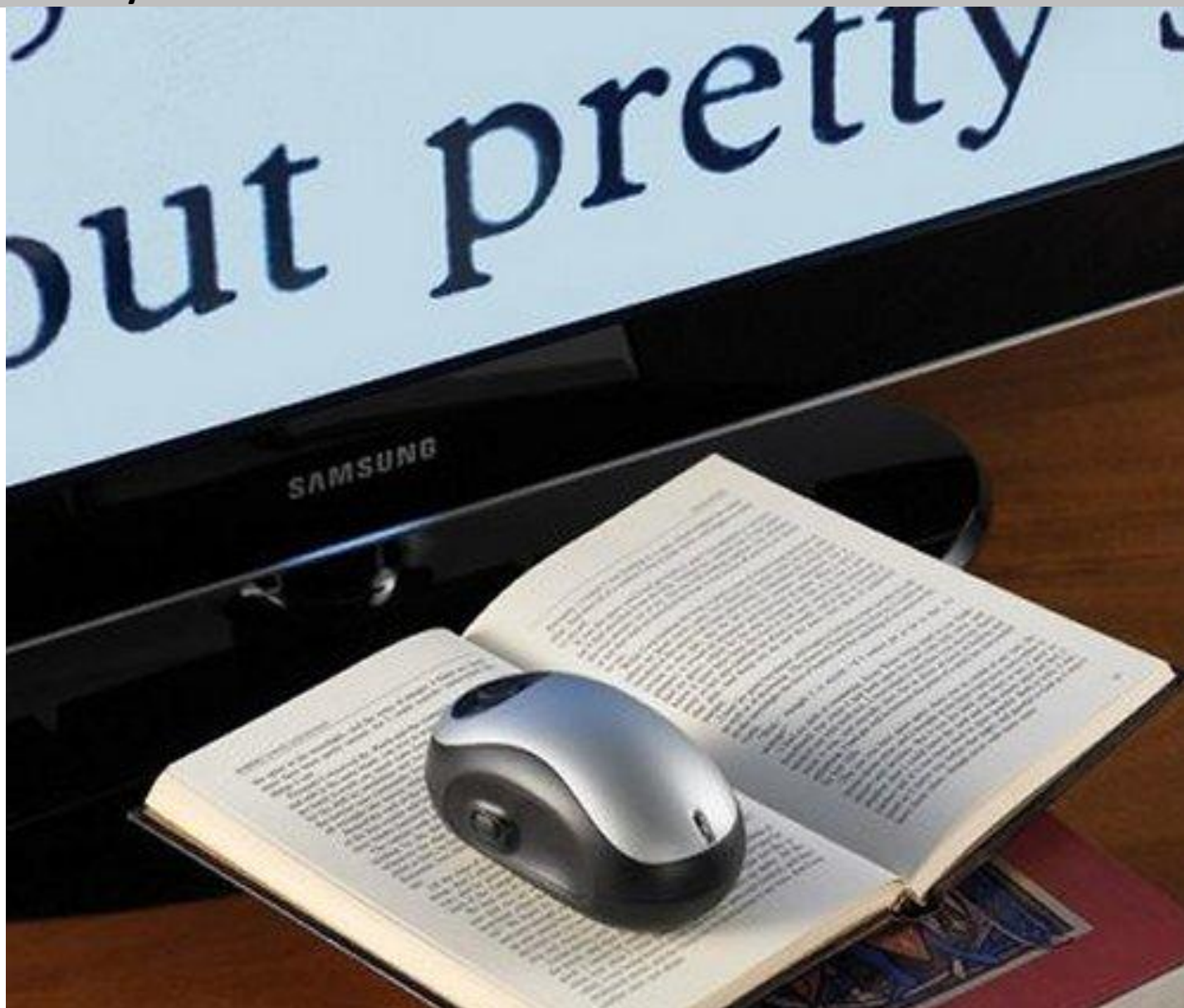
- UFO - концепт телефона будущего.
- Мышь с увеличением.
- Миниатюрный фотоаппарат One-Eye.
- Док-станция Cgux360 для нового iPad.
- Беспроводные наушники от SMS Audio.
- Система идентификации лиц от Hitachi.
- Планшет Acer Iconia Tab A510.
- **На Кольцевой линии московского метро заработал бесплатный Wi-Fi.**
- Кардридер и USB-док для смартфона.
- Светодиодный велосипедный руль.

## UFO - концепт телефона будущего



С первого взгляда, аппарат представляет собой обычный смартфон. Однако складная конструкция из двух половинок, превращает его в компактный проектор, создающий так же виртуальную клавиатуру на любой плоскости.  
<http://dvice.com/archives/2012/03/ufo-concept-pho.php#5>

## Мышь с увеличением



Данный девайс будет полезен людям со слабым зрением. Он подключается к компьютерному дисплею или телевизору, и позволяет читать мелкий шрифт, по которому передвигается. Размеры устройства 132 x 70 x 62 мм, ёмкость аккумулятора 500 mAh. Цена составит \$ 38,67.

<http://www.designbuzz.com/mouse-magnifier-people-low-vision-blow-fonts-as-big-as-need.html>

## Миниатюрный фотоаппарат One-Eye



Устройство выполнено в классическом форм факторе и позволяет снимать 12-мегапиксельные фото, и 720p видео со скоростью 30 кадров в секунду. Имеется 4-кратный цифровой зум и TFT видоискатель с разрешением 480 × 240 пикселей. В качестве памяти используется карта MicroSD ёмкостью до 64 Гб. Цена девайса в Японии \$ 120.  
<http://technabob.com/blog/2012/03/20/kun-one-eye-tiny-dslr-camera/>

## Док-станция Cruх360 для нового iPad



Док-станция превращает яблочный планшет в некий аналог MacBook Air. Полноценная клавиатура подключается посредством Bluetooth.





Крышка фиксируется с закрытом положении с помощью пары магнитов. Цена девайса \$ 150, в продаже он появится 12 мая, а предварительный заказ доступен уже сейчас.  
<http://www.engadget.com/2012/03/21/crux360-new-ipad/>

## Беспроводные наушники от SMS Audio



Фирма SMS Audio выпустила новую модель беспроводных наушников профессионального класса. Они работают в паре с беспроводным передатчиком, который подключается к источнику звука через 3,5-миллиметровый коннектор, и обеспечивают передачу 16-битного звукового сигнала без потерь на расстояние до 15 метров.



Одним передатчиком сигнала смогут пользоваться одновременно до четырех человек с наушниками Sync by 50. Зарядка аккумулятора осуществляется с помощью usb или сетевого адаптера. Цена новинки \$ 400.

<http://www.engadget.com/2012/03/21/sms-audio-sync-by-50-wireless-headphones-review/>



## Система идентификации лиц от Hitachi



Японская компания Hitachi Kokusai Electric представила новую систему видеонаблюдения, которая способна выделить одно лицо из массы людей и перебрать до 36 миллионов вариантов за одну секунду. Это позволит и предприятию розничной торговли, и правительству, определять клиентов из существующих лиц в базе данных. Технические характеристики устройства, к сожалению, не уточняются.

Система позволяет распознавать лица с отклонением от камеры по горизонтали и вертикали до 30 градусов. Камера распознает и лица на фото и видео снятое с мобильных телефонов. Главное, лицо на фотографии должно быть более 40\*40 пикселей.

<http://www.diginfo.tv/v/12-0040-r-en.php>



## Планшет Acer Iconia Tab A510



Устройство построено на базе процессора Tegra 3 с тактовой частотой 1,3 ГГц, имеет 1 Гб оперативной памяти, экран 10,1 дюймов с разрешением 1280x800, объём постоянной памяти составляет 32 Гб и может быть расширен еще на 32 Гб с помощью карты памяти. В наличии mini-HDMI, micro-USB, Bluetooth, 802.11 b/g/n Wi-Fi, фронтальная и основная камеры по 2 Мп и 5 Мп соответственно. Планшет уже доступен для предварительного заказа в штатах, по цене \$450. <http://www.engadget.com/2012/03/22/acer-iconia-tab-a510-official/>



## FREE ZONE

Пассажиры московского метрополитена получили доступ в интернет через Wi-Fi на Кольцевой линии метро. 23 марта оператор МТС совместно с Департаментом информационных технологий и Департаментом транспорта города Москвы запустили в тестовую эксплуатацию беспроводные точки доступа на «кольце». В тестовом режиме сервис будет работать бесплатно. Максимальная скорость передачи данных составляет 7,2 Мбит/с, указывает МТС в официальном пресс-релизе. Оператор обещает устойчивый сигнал во всех тоннелях и во всех 180 вагонах ветки. Для этого компания оборудовала тоннели 3G-роутерами, которые преобразовывают сигнал сети 3G в Wi-Fi. Если тестирование пройдет успешно, уточняет РБК daily со ссылкой на правительство Москвы, то «большая тройка» получит одобрение на оборудование Wi-Fi-сетью всей московской подземки. По данным издания, затраты каждого оператора на внедрение беспроводного интернета в метро могут достигнуть 250 млн рублей.

## Кардридер и USB-док для смартфона



Девайс предназначен для работы с устройствами под управлением Android 3.1, позволяя подключить клавиатуру, мышь, или флешку, а так имеет встроенный кардридер для MicroSD, SD и MiniSD. В настоящий момент достоверно известно о поддержке Samsung Galaxy II, Sony Xperia NX SO-02D, Sony Xperia acro HD IS12S, Toshiba REGZA Phone T-01D и планшетов Sony серии S. Sanwa USB Reader продается в Японии за \$ 40.





<http://technabob.com/blog/2012/03/24/sanwa-usb-android-memory-card-reader/>



Дизайнер Mitchell Silva представил велосипедный руль со встроенными светодиодными фонарями, которые не только освещают дорогу, но и работают как стоп-сигналы и поворотники, что должно повысить безопасность движения.

<http://www.yankodesign.com/2012/03/26/clever-handlebars/>