



**Ограбление
по фотографии**

Флешка-тампон
Вентилятор для всех
Wi-Fi помощник для садоводов
Модные часы от Tokyoflash

Gokiraji – таракан-робот
Новые Retina-дисплеи для MacBook
Телефон с гибким дисплеем



Фотокамера Instagram



**Сотрудникам IBM
запретили пользоваться
Siri и iCloud**

Пушка Тесла в действии
IBM создала онлайн-сервис для похудения

Porsche 918 Spyder

Прокуратура против интернет-провайдеров



РЕВОЛЮЦИЯ В ТЕЛЕВИДЕНИИ

**ЧТО ПРОИЗОЙДЕТ,
если исчезнет интернет**

Марк Цукерберг женился
Google купила Motorola
So.cl - социальная сеть Microsoft

FACEBOOK
планирует купить
OPERA



MEM-COFFEE:

кофе по взмаху руки



**Владельцы музыкальных сайтов
БУДУТ ПЛАТИТЬ
НИКИТЕ МИХАЛКОВУ**



Велосипед Audi с дистанционным управлением

WHAT'S NEW?

4

- Революция в телевидении
- ЕС обвиняет Китай в демпинге цен на сетевые устройства
- Google купила Motorola
- Samsung и Sony: новые жесткие цены на телевизоры 5
- Марк Цукерберг женился
- nVidia покупает патенты беспроводной связи
- Сотовая связь на всех федеральных трассах к 2014 году 6
- Роботы будут делать фотоаппараты Canon
- Samsung и Qualcomm разрабатывают новую беспроводную технологию передачи энергии

ИНТЕРНЕТ

7

- Facebook планирует приобрести Opera
- Китайский Alibaba появится в России
- Владельцы музыкальных сайтов будут платить Никите Михалкову
- So.cl - социальная сеть Microsoft 8
- Что произойдет, если исчезнет интернет
- Англичанка подала в суд на Facebook 9
- Ограбление по фотографии
- Первая поправка к Конституции США не защищает фирменный "Like" от Facebook

ГАДЖЕТЫ

10

- Флешка-тампон - идеальная маскировка
- Первые Wi-Fi наушники уже в продаже
- Храните данные за... семью печатями
- MEM-COFFEE: кофе по взмаху руки 11

- Big Jambox: лучший звук для мобильных устройств

- Вентилятор для всех 12

- Велосипед Audi с дистанционным управлением

- Wi-Fi помощник для садоводов

- Модные часы от Tokyoflash 13

- Анализатор машинного масла Lubricheck

- Gokiraji - таракан-робот

APPLEINSIDER

14

- В новом iPhone дисплей будет больше?

- Новые Retina-дисплеи для MacBook

- Решено: iPad - снова навигатор 15

- С выходом iOS 6 в iPad появится Siri

MOBILE

16

- Samsung Galaxy S III: гость из другой галактики

- Прозрачный двусторонний дисплей для смартфона 17

- Телефон с гибким дисплеем

- Windows Phone демонстрирует уверенный рост

ЖЕЛЕЗО

18

- RunCore InVincible SSD — идеальное уничтожение

- Black Element Cyclone: зачем мыши вентилятор?

- Обновленный компьютер-флешка Cotton Candy

- Новые процессоры AMD APU Trinity 19

- Проблемная термопаста для Ivy Bridge

- Дешевые MacBook Air — правда или миф?

ПЛАНШЕТЫ

20

- HuaYi - Android-планшет за \$65

- Ainol Novo 7 Aurora II - планшетник с двухъядерным процессором за 190 долларов

- ThecusPAD - планшет для пользователей NAS

- Планшет с Ice Cream Sandwich и 1 ГГц CPU от E Fun всего за \$130 21

- Ультратонкий iPad mini

- Android 4.0 будет во всех планшетах Sony до конца мая

ФОТОКАМЕРЫ

22

- Pentax K-30 с погодоустойчивым корпусом

- Зум-объектив Panasonic Lumix G X

- Фотокамера Instagram 22

- 16-мегапиксельная камера Sony Alpha SLT-A37

ЭТО ИНТЕРЕСНО

24

- Пушка Тесла в действии

- Porsche 918 Spyder - гибрид мощностью 770 л.с.

- Принтер Circle: идеальный размер 25

- IBM создала онлайн-сервис для похудения

- UNI-CUB — мобильное колесо для пожилых

БЕЗОПАСНОСТЬ

26

- Сотрудникам IBM запретили пользоваться Siri и iCloud

- Прокуратура против интернет-провайдеров

- Год тюрьмы за взлом Facebook

- ICANN предупреждает об опасности группы Anonymous 27

- Губернатора Кировской области грабили хакеры

- На сайтах белгородских школ размещают эротические баннеры

ИГРЫ

28

- Sniper: Ghost Warrior 2
будет издан «Новым Диском»

- Появилась демоверсия
Steel Battalion: Heavy Armor

- Рон Гилберт анонсировал игру
The Cave

- ПК-демоверсия Spec Ops:
The Line появится в июне

29

- Diablo III — самая быстропродаваемая ПК-игра в истории

- Tekken Tag Tournament 2
выйдет в середине сентября

MOBIZONE

30

- Островной рай: Туземцы на
iPhone

- Theme Hospital доступен в
Google Play

- Большая энциклопедия грибов

31

- Шар предсказаний —
ваш персональный советчик

- Mass Effect: Infiltrator
от Electronic Arts

WWWoW!

32

- Placekitten: инструмент веб-
дизайнера и котики

- color.method.ac - цветопредстав-
ление или тренажер для импрес-
сиониста

ЦИТАТНИК

33

SAMSUNG

Ultrатонкий намёк на
превосходствоВысокая
производительность

На жестком диске большой емкости хватит места для всех ваших любимых мелодий, изображений и фильмов.



Решения

Ноутбук загружается всего за 20 секунд — теперь работать и развлекаться еще удобнее.

Непревзойденный
дизайн

Такой тонкий и легкий, что можно всюду брать его с собой.

Превосходный
дисплей

Любые снимки, видеоролики, веб-страницы или документы на ярком экране диагональю 14,0 дюймов смотрятся просто великолепно.

Аккумуляторная
батарея PowerPlus

Батарея обеспечивает до 6,5 часов работы без подзарядки, а ее срок службы составляет до 1500 циклов (около 3 лет).



Революция в телевидении

Стало известно, что Международный союз телекоммуникаций (ITU) согласился принять предварительный вариант инструкций для технических характеристик телевидения сверхвысокой четкости (Ultra High Definition Television). В новой версии подразумевается возможность использовать два разрешения под одним общим названием.



Стандарты HD и Full HD совсем скоро могут уйти в прошлое. Новый формат UHDTV объединяет изображения с двумя разрешениями — 3840x2160 и 7680x4320 точек. Различием между ними послужит число пикселей по горизонтали: в первом случае 4K, а во втором 8K. При этом, общее разрешение будет для первого варианта 8 Мп, а для модели с 8K — целых 32 Мп. Такое число мегапикселей превышает показатели FullHD в 4 и 16 раз соответственно.

Как только начнется использование новых стандартов, люди смогут насладиться невероятно четким и насыщенным изображением, о котором раньше можно было лишь мечтать. Нужно отметить, что к новым типам стандартов подбираются и дисплеи для мобильных устройств, и компьютерные мониторы. Уже ведутся работы в этой области, а компании Panasonic, NHK и другие даже объявили о конкретных моделях, разрабатываемых в своих лабораториях.

ЕС обвиняет Китай в демпинге цен на сетевые устройства

Как стало известно, Евросоюз намерен инициировать процесс по расследованию действий компаний Huawei и ZTE, входящих в число крупнейших китайских производителей сетевого оборудования. По мнению европейских экспертов, компании намеренно занижали стоимость своей продукции и продавали ее ниже себестоимости. Такая возможность появилась у них, благодаря полученным субсидиям от властей Китая.



В Европе китайские производители успешно конкурируют с местными компаниями по производству телекоммуникационных устройств, такими как: Ericsson, Alcatel-Lucent, Siemens-Nokia и другими. Отметим, что целый ряд ограничений уже введен для компании Huawei на территории США и Австралии.

На сегодняшний день дело находится на этапе сбора доказательной базы, свидетельствующей о многочисленных нарушениях обеих фирм. В случае, если вина компаний будет доказана, им грозит значительное увеличение таможенных пошлин на все виды продукции. В то же время Китайские компании являются основными поставщиками различной продукции в страны ЕС, уступая лишь США. Таким образом, слишком жесткое решение по этому делу может отразиться и на европейских потребителях.

Google купила Motorola

Компания Google преодолела последнее препятствие, которое не позволяло ей завершить сделку по покупке компании Motorola Mobility. Но полученное в Китае разрешение, позволило немедленно приостановить торговлю акциями Motorola на бирже и объявить о завершении сделки.

В Motorola ожидают значительных изменений в связи с продажей. Как уже стало известно, пост генерального директора займет представитель Google Дэннис Вудсайд (Dennis Woodside). Его последним местом был пост директора в американском отделении Google, где он отвечал за доходную часть крупнейшего поисковика. Теперь же ему предстоит наладить бизнес на территории Ближнего Востока, в Африке, Восточной Европе и России.

Остается загадкой, будет ли Motorola и дальше заниматься производством своих телефонов, либо переключится на выпуск смартфонов под торговой маркой Google. В любом случае, та часть компании, которая занимается разработкой промышленного сетевого оборудования, будет функционировать в прежнем режиме.



Samsung и Sony: новые жесткие цены на телевизоры

Компании Samsung и Sony проводят новую политику ценообразования на телевизоры, продающиеся в США. Ее целью стало ограничение американских продавцов в размере скидок на свою продукцию для защиты собственных интересов производящих компаний. В последнее время многие продавцы телевизионной продукции заботятся лишь о собственном имидже и товарообороте, ущемляя при этом компании-производителей.

Подобную тактику уже давно использует Apple. Теперь пришел черед Sony и Samsung. Однако многие эксперты, да и сами компании обеспокоены тем, что клиенты могут попросту уйти к конкурентам, которые не так жестко ограничивают снижение цен на свои продукты. Так, например, Panasonic и LG никак не ограничивают цены в американских сетях своих магазинов.

К тому же, эта ситуация может стать началом того, что Samsung будет ассоциироваться с дорогими устройствами высокого класса, тогда как сейчас ее продукция позиционируется, как наиболее доступная и обеспечивает хорошие продажи.

Интересно, как будет развиваться эта ситуация в дальнейшем и насколько это повлияет на рыночную ситуацию и объемы продаж обеих компаний.



Марк Цукерберг женился

Дождавшись IPO своей компании, Марк Цукерберг, основатель Facebook, женился на своей университетской подруге Присцилле Чан, с которой встречался уже 9 лет. Причем свадьба состоялась практически сразу же после выхода Facebook на биржу.

Вопреки ожиданиям, свадебная церемония была очень скромной и на ней присутствовали лишь самые близкие родственники и друзья молодоженов, коих набралось не более 100 человек.

Свадьба широко не афишировалась и даже некоторые приглашенные точно не знали, что попадут именно на свадьбу, которая прошла во дворе дома Марка Цукерберга. Специально для своей возлюбленной молодой жених разработал дизайн обручального кольца, украшенного рубином.



Как доказательство столь важного жизненного шага, 28-летний Марк Цукерберг и 27-летняя Присцилла Чан установили на своих страницах Facebook статусы «женат» и «замужем» соответственно.

nVidia покупает патенты беспроводной связи

На днях компании Nvidia и Intellectual Ventures заявили о завершении сделке с компанией IPWireless, предметом которой стали около 500 патентов, относящихся к области беспроводной связи. В частности, патенты затрагивают технологии LTE, LTE-Advanced и 3G/4G. Процедура покупки завершена 30 апреля, но цифры, фигурирующие в контракте, не разглашаются. В результате, патенты будут поделены между Intellectual Ventures и nVidia с правом nVidia лицензировать свои патенты. Такой интерес Nvidia к беспроводным технологиям обусловлен, прежде всего, планами выпуска собственного мобильного процессора. Как известно, Nvidia сообщила, что ее новые процессоры Tegra получают поддержку сетей LTE. Возможно, что новые патенты дополнительно защитят компанию от будущих судебных исков, которые могут возникнуть после запуска новых процессоров. Теперь же использование беспроводной связи будет иметь под собой и юридическое основание.

Сотовая связь на всех федеральных трассах к 2014 году

Недавно вступивший в должность президента России, Владимир Путин, распорядился обеспечить полное покрытие сотовой связью всех федеральных трасс. Для этой цели правительство готово выделить 2 миллиарда рублей.

Соответствующие министерства и ведомства уже получили распоряжения для проработки этого вопроса. Помогать им в этом вопросе будут региональные администрации, которые предоставят всю необходимую информационную базу для воплощения в жизнь распоряжения президента.

Все работы по устройству бесперебойной сотовой сети будет курировать Минкомсвязи, а все технические вопросы возьмут на себя операторы большой тройки. Привлекать сторонние компании к реализации проекта не планируется.

За постройку подъездных путей и соответствующей инфраструктуры, а также за доставку оборудования будет отвечать министерство транспорта. Подключение новых конструкций и вышек сотовой связи к электросети поручено обеспечить министерству энергетики, РЖД и ФСК ЕЭС. Все работы планируется провести до конца ноября 2013 года, после чего президент лично ознакомится с результатами этого амбициозного проекта.



Роботы будут делать фотоаппараты Canon



Официальные представители компании Canon заявили, что компания планирует полностью перевести производство фотоаппаратов на автоматизированные линии, управляемые роботами. Это будет первое в мире производство, которое будет полностью роботизировано.

В первую очередь будут переведены на новый режим работы заводы в Японии. Некоторое время они будут работать в экспериментальном режиме, по результатам которого будет принято решение о дальнейшей судьбе проекта. В случае успеха, до 2015 года будут модернизированы еще 3 предприятия в разных уголках мира.

Компания Canon поспешила успокоить персонал заводов, заявив, что увольнять никого не планирует. Часть работников будет оставлена для наблюдения за производственным процессом, а остальные будут трудоустроены в различных отделениях компании.

Такое кардинальное решение руководство Canon приняло для снижения расходов на производство и сохранение на территории страны своих заводов. Иначе их придется переносить в регионы, где рабочая сила гораздо дешевле. К тому же, автоматизация производства может еще более усилить позиции Canon как мирового лидера по производству цифровых фотоаппаратов.

Samsung и Qualcomm разработают новую беспроводную технологию передачи энергии

Идея беспроводного питания давно бродит в умах инженеров всего мира. Более того, постепенно она начинает воплощаться в жизнь. Уже появились первые беспроводные зарядки для смартфонов, а компании Samsung Electronics и Qualcomm даже создали «Альянс за беспроводное питание» (Alliance for Wireless Power, A4WP), в задачи которого входит совершенствование и развитие данной технологии.

На начальном этапе сотрудники альянса будут вести разработки с целью создания недорогого зарядного устройства, которое будет использовать новую технологию беспроводной передачи энергии. Такую зарядку можно будет использовать и в автомобиле, и в бытовых условиях, причем заряжаться от нее смогут сразу несколько устройств.

Новая спецификация A4WP поддерживает полную свободу размещения заряжающей поверхности. Пространственное ориентирование ее не будет ограничено, так что она может располагаться в любом подходящем месте. Предполагается, что устройства производства вновь созданного альянса могут занять значительную долю рынка беспроводных зарядных устройств, которых по прогнозам аналитиков к 2015 году будет выпускаться не менее 100 млн штук ежегодно.

Facebook планирует приобрести Opera

Facebook продолжает череду громких покупок. После целого ряда приобретений Facebook ведет активные переговоры по покупке норвежской компании Opera, разработчика популярного браузера с таким же названием. Впрочем, интерес Facebook к браузеру вполне понятен. Социальная сеть давно планирует обзавестись собственным web-браузером и Opera вполне подходит для этого. В планах самой крупной социальной сети в мире — составить конкуренцию таким гигантам IT-индустрии, как Google, Microsoft и Mozilla.



Популярность Opera на сегодняшний день не велика. По последним статистическим данным, браузер занимает лишь пятое место в мире с долей в 2% рынка web-браузеров. Тем не менее, опера имеет достаточно продвинутый интерфейс и мобильную версию. Среднемесячное число пользователей этого браузера составляет 270 млн человек, а аудитория его мобильной версии Opera Mini составляет 167 млн человек.

Сама компания Opera не испытывает особых финансовых трудностей и даже объявила о выручке в 46,9 млн долларов за первый квартал текущего года. Но, как сообщили в компании, в данный момент идет поиск покупателей Opera, в числе которых рассматривается и Facebook.



Китайский Alibaba появится в России

Китайские производители заполнили мировой рынок своими продуктами, а теперь пришел черед и китайских интернет-сервисов. Неизвестно, как пройдет их экспансия на запад, но потенциал у них очень высок.

На этот раз самый большой китайский интернет-магазин Alibaba начнет свою работу в России. Китайцы уже заключили соответствующее соглашение с системой приема платежей QIWI и ведут переговоры с Яндекс.Деньги, а многие эксперты уже объявили о серьезном конкуренте для магазинов Ozon и KupiVIP.

Китайские представители с большой надеждой смотрят на российский интернет-рынок, который испытывает значительный рост. В таком положении мощности Alibaba предоставят пользователям дополнительные возможности и откроют новые горизонты. Назвав Россию приоритетным рынком, директор по глобальным операциям AliExpress Лео Шень рассказал о планах компании агрессивно искать новых партнеров в России, а также активно использовать социальные сети для продвижения своего ресурса.

Владельцы музыкальных сайтов будут платить Никите Михалкову

Знаменитый кинорежиссер Никита Михалков вновь попытается осуществить свои планы по вводу различных сборов в пользу обладателей авторских прав различного медиаконтента. Новый законопроект, который подготовлен по инициативе Михалкова, поступит на рассмотрение Государственной Думы РФ.

Поправки к законам об авторском праве, которые введут сборы за распространение и прослушивание авторского контента в сети Интернет, могут быть приняты во втором чтении проекта Гражданского кодекса. Авторами поправок выступают Никита Михалков и композитор Андрей Эшпай.



Нововведения коснутся всех сайтов в зонах .ru и .рф., что, скорее всего, вызовет волну негатива среди пользователей, а в конечном итоге — отрицательно скажется и на самих правообладателях.

Кроме того, те же авторы выступают с инициативой наделить Российское авторское общество функциями коллективного управления авторскими правами в Интернете. В этом случае эта некоммерческая организация сможет собирать денежные средства за использование аудиоконтента на всех ресурсах российского интернет-пространства.

So.cl — социальная сеть Microsoft

Компания Microsoft без лишнего официоза запустила свою собственную социальную сеть. Все время разработки нового сервиса информация о нем была крайне скудна, хотя в сеть и просочились некоторые данные еще в прошлом году.

Как показало время, Microsoft не изменило основную концепцию своей сети, положив во главу угла так называемый социальный поиск. Другими словами, пользователи, состоящие в дружеских связях в рамках сети, смогут видеть полную историю поиска своих друзей.

Но это не значит, что ваши передвижения в сети будут доступны всем желающим. Пользователь сам будет решать кто имеет доступ к его информационным ресурсам, а кроме того, подключиться к профилю пользователя будет возможно лишь по его персональному приглашению.

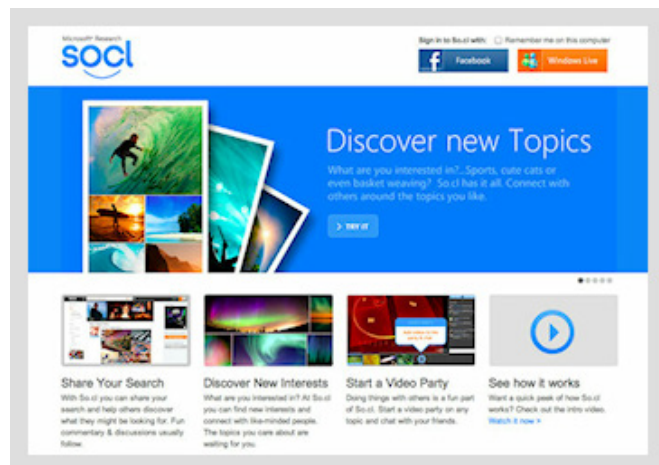
Еще одной «фишкой» социальной сети Microsoft является то, что в ней не нужно регистрироваться. Для авторизации используется учетная запись в Facebook или Windows Live.

Разработкой проекта занимается FUSE Labs, а сама сеть позиционируется как удобный социальный инструмент для помощи в общении, учебном процессе и многом другом.

Присутствуют в новой социальной сети и новые функции, еще не использованные в аналогичных сервисах. Это, например, своеобразные «видеовечеринки» (в оригинале — «video parties»), которые позволяют в формате одной ленты собрать разноплановое тематическое видео, которое можно использовать для совместного просмотра и делиться им с друзьями.

Для любителей распространять интересный контент есть возможность делиться и рекомендовать друзьям тот или иной ресурс или информацию. Дополнительные возможности и функции сети можно оценить лишь после ее использования.

Отметим, что интерфейс So.cl немного похож на новый интерфейс Windows 8, который получил название Metro. Таким образом, Microsoft все больше объединяет свои проекты, как реальные, так и виртуальные, придавая им единое оформление и принципы работы.



Что произойдет, если исчезнет интернет

Группа американских ученых во главе с Ричардом Новатсоном провели довольно необычное, но актуальное исследование, в ходе которого было опрошено 4000 человек (2000 мужчин и 2000 женщин), тесно связанных с интернет-деятельностью, а именно — с времяпровождением в социальных сетях и других различных социальных сервисах.

Ученые заинтересовались тем, как отреагировала бы соответствующая категория людей, если бы в их стране вдруг навсегда запретили доступ в интернет.

По результатам исследования, 67% опрошенных в таком случае поменяли бы место жительства, переехав туда, где проблем с интернетом нет. Для них гораздо важнее всегда оставаться на связи в Facebook, Twitter и т.д., чем патриотизм и привязанность по отношению к своей стране.

14% растерялись с ответом и сказали, что, скорее всего, впали бы на неопределенное время в депрессию, т.к. не знали бы чем себя занять. 11%, как ни странно, были бы рады такому исходу событий, т.к. и сами признают свою беспочвенную интернет-зависимость, жалуясь на нехватку времени и разногласия с близкими из-за этого. 6% заменили бы интернет на компьютерные игры. По крайней мере, это помогло бы отвлечься на первое время и способствовало бы подавлению интернет-зависимости в дальнейшем. Ну а еще почти 2% (78 человек) опрошенных заявили, что покончили бы свою жизнь самоубийством, поскольку все важные события в их жизни происходят именно в онлайн. Без интернета и возможности виртуального общения они даже не представляют своего дальнейшего существования. Интересно, что преобладающее большинство среди этих людей, а именно 64 опрошенных — женщины. Ричард Новатсон также отметил, что данное исследование в очередной раз подтверждает то, насколько масштабно развиваются интернет-технологии и какую опасность могут представлять для людей. Особенно это касается подрастающего поколения, больше всех подверженного сетевой зависимости, которую на данный момент, увы, никак нельзя диагностировать и побороть с точки зрения медицины.





Англичанка подала в суд на Facebook

И вновь компания Facebook попала в центр судебного разбирательства. На этот раз с компанией решила поспорить жительница Великобритании. Она подала в суд на Facebook, требуя открыть ей данные людей, которые отправляли ей сообщения оскорбительного характера, а также создавшие поддельную страницу от ее имени.

Все началось с того, что Никола Брукс оставила сообщение в поддержку одного из участников реалити-шоу The X Factor Фрэнки Кокоzza. Отметим, что многие комментарии на его странице

были крайне негативного характера. Скорее всего, эти же недоброжелатели и начали травлю женщины с применением нецензурных оскорблений, обвинений в педофилии и даже угрозами ее жизни. Более того, была создана поддельная страница Брукс, где злоумышленник публиковал неприличные сообщения от ее имени в адрес несовершеннолетних.

Полиция, куда первоначально обратилась Никола Брукс, не принимала активных действий для поиска злоумышленников, оправдывая свои действия тем, что поимка такого рода преступников дело очень сложное. Тогда женщина решила подать иск против социальной сети, которая обязана, по ее мнению, предоставить ей данные об интересующих ее людях. Когда лица будут идентифицированы, можно будет подать иск непосредственно против них.

Ограбление по фотографии

Еще одно грустное доказательство того, как опасны могут быть социальные сети, пришло к нам из далекой Австралии. Двое неизвестных в черных масках, вооруженные дубинкой и ножом, проникли в дом после того, как увидели в социальной сети Facebook фотографию крупной суммы денег. Ее опубликовала молодая девушка, которая помогала бабушке пересчитывать ее накопления.

После того, как фотография появилась на страницах сети, преступники быстро вычислили дом, в котором находилась крупная сумма денег, и не замедлили туда явиться.

К счастью, незадолго до их прихода девушка унесла из дома большую часть денег. На момент совершения преступления в доме оставалась бабушка в компании другой женщины и ее сына. В итоге, грабители довольствовались лишь небольшой суммой денег. В настоящее время полиция ведет активные поиски злоумышленников.



Первая поправка к Конституции США не защищает фирменный «Like» Facebook



Довольно интересное дело рассматривалось недавно в одном из Окружных судов США. В нем рассматривалось дело об увольнении помощника шерифа только за то, что тот поставил «Like» на странице противника шерифа по политическим взглядам Джима Адамса. Таким образом, шериф Хэмптона, города в штате Вирджиния, решил наказать своего подчиненного за недостаточную лояльность.

В свою очередь, Дэниэль Картер в статусе уже бывшего помощника шерифа обратился в суд, где пытался доказать, что его действия защищены первой поправкой к Конституции США, которая запрещает любые посягательства на свободу слова. Именно так он оценивает действия шерифа. Но судья, рассматривавший это дело, вынес отрицательное решение, заключив буквально следующее: «Простое «лайканье» на странице Facebook не заслуживает конституционной защиты».

После такого решения многие люди встали на защиту уволенного и подвергли критике решение судьи. Они считают, что во многих случаях нажатие кнопки «Like» является не чем иным, как выражением собственного мнения, и не может наказываться со стороны начальства или других лиц. Потерпевший уже заявил, что обжалует решение окружного суда в более высокой инстанции.



Установи расширение «Новости для гиков» для Google Chrome: <http://goo.gl/W7P8U>

ФЛЕШКА-ТАМПОН ИДЕАЛЬНАЯ МАСКИРОВКА

На сегодняшний день флеш-память не имеет конкурентов на рынке портативных носителей информации. Огромное количество флешек разного объема, размера и цветов можно приобрести в любом компьютерном салоне по доступным ценам. Этим и объясняется тот факт, что пользователи используют флешки для хранения практически любой информации, порой даже конфиденциальной. А ведь украсть флешку или скопировать с нее информацию — совсем не сложное дело.



Хотя бы немного изменить ситуацию попробовали в компании Meninos, которая выпустила флешку по форме не отличимой от женского гигиенического тампона. По мнению разработчиков, столь интимный женский аксессуар сможет отлично защитить ваши данные, надежно их замаскировав.



Флешка, стоимостью от 30 до 55 долларов США, выпускается объемом 2, 4 и 8 Гб. Купить ее можно на сайте компании-производителя.

ИЛИ

Вы не поверите, но на рынке появилась флешка, которая закрывается настоящей восковой печатью. Закрыв ее, пользователь при помощи специального клеша и разогретого воска запечатывает корпус. Теперь



можно быть уверенным, что вы наверняка узнаете — пользовался кто-то вашей флешкой или нет.

Для реализации данного способа печати производитель использовал в качестве материала корпуса флешки керамику, выдерживающую высокую температуру. На сегодняшний день доступны варианты с 2, 4 и 8 Гб памяти. К флешке прилагается кусок цветного воска, а также печать. Минимальная цена за это оригинальное устройство составляет 46 долларов США.

Первые Wi-Fi наушники УЖЕ В ПРОДАЖЕ

Компания Koss, известный во всем мире производитель недорогих наушников и звуковых систем, представила совсем не свойственные для себя дорогие наушники Striva Tap и Striva Pro. Главная особенность этих моделей в том, что это первые в мире Wi-Fi наушники.

Модель Striva Tap — более простой вариант, выполненный в виде наушников-затычек и работающий на аккумуляторе не более 80 минут. Серия Pro — это более габаритные наушники закрытого типа с увеличенным временем автономной работы. Их ресурс — 15 часов в режиме ожидания и 8 часов в рабочем режиме.

В качестве источника сигнала выступает поставляемый в комплекте Wi-Fi-передатчик Striva CAP. Дальность его действия составляет целых 90 метров, что не имеет аналогов среди конкурентных устройств.

Теперь о цене. Она достаточно серьезная, если говорить о наушниках — 500 долларов для Striva Tap и 450 Striva Pro. Но ведь речь идет о достаточно уникальных наушниках, что в какой-то мере оправдывает такие цифры. Все перечисленные устройства уже можно приобрести в онлайн-магазине на сайте компании Koss.



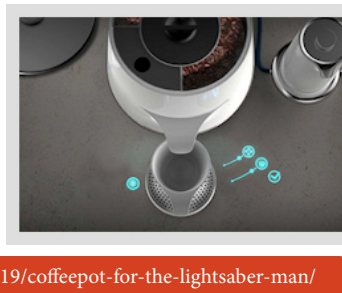
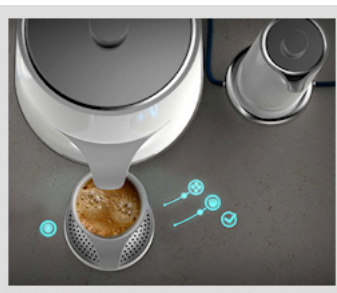
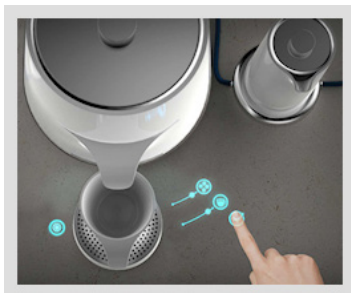
MEM-COFFEE: кофе по взмаху руки

Кофеварка MEM-COFFEE — одна из самых необычных моделей этого самого обычного аппарата. Кофе в наши дни стал неотъемлемой частью жизни многих людей и дизайнеры наперегонки создают все более занятные кофеварки.

Очередной вариант — это недорогая кофеварка, в которой управление происходит жестами рук. Рядом с местом, где стоит кофеварка, проецируется изображение нескольких пиктограмм, которые являются элементами управления. Изображения появляются на столе при помощи пикопроектора.

Пользователю доступны **4 кнопки**. Слева — кнопка для настройки кофеварки. Справа — кнопка индикатора наличия кофейных зерен, кнопка выбора крепости кофе и кнопка включения кофеварки. Кофе в кофеварке MEM-COFFEE варится как в сказке: взмахнули рукой и готово.

ПРОЦЕСС приготовления КОФЕ



<http://www.yankodesign.com/2012/04/19/coffeepot-for-the-lightsaber-man/>

Big Jambox: лучший звук для мобильных устройств

Не секрет, что мобильные устройства, в том числе и планшеты, имеют достаточно слабую акустическую систему. Это и понятно, так как их размеры не позволяют встроить в корпус нечто более серьезное. Попытку исправить эту ситуацию предприняли в компании Jawbone, которая разработала совершенно новую внешнюю аудиосистему для мобильных под названием **Big Jambox**. Система уже поступила в продажу с 15 мая.

Использовать ее можно вместе с ноутбуками, планшетами, смартфонами и другими мобильными устройствами, оснащенными модулем Bluetooth, который используется для передачи звукового сигнала. Кроме того, к устройству можно подключить обычные наушники, а на корпусе присутствуют регулятор громкости и кнопки управления воспроизведением. Встроенный микрофон позволит использовать данное устройство как гарнитуру для телефонных разговоров.



По словам производителя, теперь вы сможете насладиться громким и чистым звучанием любимых треков. Аудиосистема может работать в автономном режиме до 15 часов, а весит она всего 1,23 кг при размерах 256x93x80мм. Новинка продается в корпусах красного, белого и серого цветов, а стоимость ее - **300 долларов США**.



Вентилятор для всех

Наконец-то придумано устройство, которое позволит абсолютно всем получить свою долю прохлады жарким летом. Только не подумайте, что это карманный кондиционер или нанохолодильник. На самом деле, это всего лишь всесторонний вентилятор, спрос на которые так велик в жаркий летний период. Другими словами, модель вентилятора Fargo 360 Degree Tabletop будет направлять потоки воздуха абсолютно во все стороны, и где бы не находился человек — он обязательно получит свою порцию свежего воздуха.



Что и говорить — удобная вещь. К тому же, она выполнена в эффектном ретро-стиле, только вот цена ее непомерно высока. Этот милый вентилятор продается по очень недружелюбной цене — 290 долларов США.

Wi-Fi помощник для садоводов



Настоящий праздник пришел на улицу садоводов-любителей, которые всегда так переживают о состоянии своих приусадебных участков, цветников и т. п. Специально для них было разработано устройство, которое помогает отслеживать состояние почвы и передавать все необходимые данные по сети Wi-Fi.

Устройство получило название Koubachi WiFi Plant Sensor и немного напоминает обрезанную клюшку для гольфа. Для использования Plant Sensor втыкается в землю на небольшую глубину и начинает анализировать сразу несколько параметров: уровень влажности почвы, ее температуру и количество солнечного света. Удобное приложение на вашем смартфоне отобразит эти данные в удобном виде. Теперь вы всегда будете в курсе того, что происходит с вашими растениями.

Такой удобный гаджет, помогающий следить за различной флорой, можно будет приобрести в скором времени за 169 долларов США.

Велосипед Audi с дистанционным управлением

Компания Audi собирается продемонстрировать в действии свою последнюю разработку — велосипед с электроприводом, который будет иметь встроенный модуль дистанционного управления. Как и полагается продукту одной из ведущих автостроительных компаний в мире, велосипед имеет прекрасную проходимость и способен с легкостью передвигаться как в городе, так и по бездорожью. Кроме того, конструкторы снабдили его всем необходимым для выполнения на нем головокружительных трюков.

Конструкторы и дизайнеры Audi постарались на славу — велосипед воплотил в себе новый дизайнерский стиль и последние технические достижения Audi. Сам велосипед очень компактен, весит всего 11 килограммов, а рама выполнена из полимерных материалов с усилением углеволокном. Сиденье 26-дюймовые колеса позволяют уверенно держать трассу. За их раскрутку отвечает бесшумный электромотор мощностью 2,3 кВт, который передает заднему колесу крутящий момент величиной до 250 Нм.

Источником питания выступает литий-ионный аккумулятор, который заряжается всего за 2,5 часа. Особо отмечена простота замены аккумуляторной батареи и ее относительно небольшой вес, что позволяет отправиться на велосипеде даже в длительную поездку.

Упомянутая система дистанционного управления работает при помощи смартфона и специального приложения, которое позволяет выбрать один из пяти режимов работы велосипеда. На презентации компания Audi предоставит возможность проверить на практике свое новое детище, которое уже вызвало огромный интерес среди специалистов и любителей велоспорта.



СМОТРИ

<http://supreme2.ru/category/top22/>

22 самых





Модные часы от Tokyoflash

Японская компания Tokyoflash, всемирно известная своими оригинальными моделями наручных часов, представила свою последнюю разработку — обычные часы с очень необычным циферблатом.

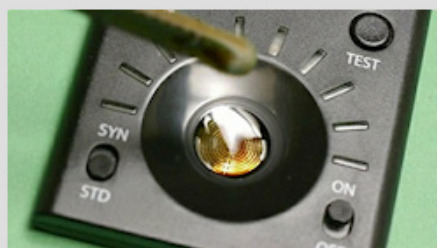
Циферблат состоит из двух круглых пластин, которые вращаются, одна со скоростью часовой, а другая со скоростью минутной стрелки. Имея специальный окрас, они в любой момент однозначно указывают на текущее время. Кроме того, в часах имеется обычная секундная стрелка, которая, впрочем, служит больше для украшения.

Такое необычное устройство было создано на базе концепта, который создал совсем не профессиональный часовщик. Один из поклонников компании, Firdaus Rohman, предложил идею таких часов, которая теперь легла в основу серийного производства.

Такие часики, несомненно, выделяют вас из толпы, и вы сможете обратить на себя внимание, если согласитесь заплатить за них при покупке 130 долларов.



Анализатор машинного масла Lubricheck



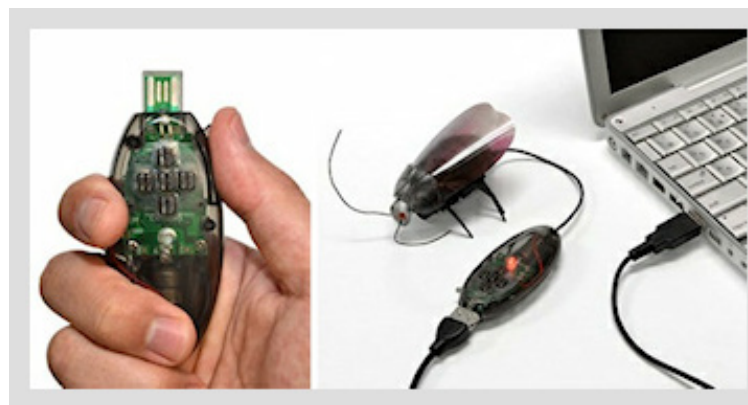
Своевременная замена масла в автомобиле очень важна, особенно когда автомобиль эксплуатируется достаточно интенсивно. В то же время, многие автовладельцы частенько забывают об этом, а некоторые просто не придают этому особого значения. Но с появлением Lubricheck ситуация в корне изменилась.

Небольшой гаджет предназначен для анализа машинного масла. Все, что необходимо сделать — это вытащить щуп уровня масла и капнуть каплю на анализатор. Устройство способно определить наличие и концентрацию вредных примесей, охлаждающей жидкости, кислот и т. п. Если их содержание превышает допустимую норму, владельцу будет дан сигнал, сообщающий о необходимости замены масла.

Устройство очень компактное и простое в эксплуатации, а его стоимость не превышает 40 долларов США.



Gokiraji – таракан-робот



Любите ли вы тараканов так, как их любят в компании Trust Technology Japan? Эта японская компания разработала оригинальную игрушку. На этот раз ею стал игрушечный робот-таракан. Вполне вероятно, что не у всех приятные ассоциации с этими насекомыми, но посмотреть на игрушку поближе все-таки стоит.

Устройство получило имя Gokiraji и выглядит почти также реалистично, как настоящие тараканы. За тем исключением, что обладает высокотехнологичной начинкой. При помощи дистанционного управления пользователь может управлять устройством, которое движется в стандартном варианте: вперед-назад, влево-вправо.

По словам производителя, гаджет может быть очень популярен у любителей розыгрышей и неожиданных сюрпризов. Игрушка работает на аккумуляторе, заряжаемом через USB-порт, и стоит порядка 20 долларов США.



В новом iPhone дисплей будет БОЛЬШЕ?



Илья Казаков

Авторитетное издание Wall Street Journal опубликовало заявление, что поставщики, напрямую сотрудничающие с Apple, уже начали подготовку к производству ЖК-дисплеев для нового iPhone, презентация которого ожидается этой осенью. Уточняется, что размер ЖК-панели составит «более 4 дюймов по диагонали», производство которых начнется уже в следующем месяце корпорациями LG Display, Sharp и Japan Display.

Переход от привычного размера в 3,5 дюйма ознаменует тот факт, что Apple «поддастся» современным веяниям, обусловленным производителями Android-смартфонов, размеры экранов которых сегодня достигают 5 дюймов. Мы очень сомневаемся, что Apple решится на «растягивание» смартфона до 4 и более дюймов, так как такой шаг приведет к значительным проблемам с возрастающим числом различных разрешений экрана и необходимостью реализации адекватного масштабирования уже существующих приложений.

Масла в огонь подливает информационное агентство Reuters, на официальном сайте которого появилось сообщение о том, что Apple разместила у одного из производителей ЖК-экранов заказ на поставку дисплеев для следующего поколения смартфонов. Любопытен тот факт, что размер дисплея превышает привычные 3,5 дюйма. Журналисты Wall Street Journal упоминали размер экрана «более 4-х дюймов», в свою очередь источники Reuters оглашают точный размер экрана — 4 дюйма и не более.

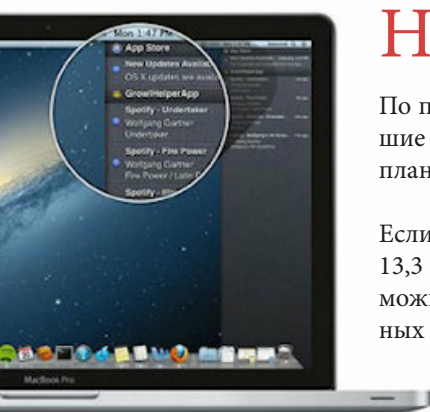


Учитывая время для «разогрева» производителей для производства дисплеев на полную мощность, можно предположить, что новый смартфон увидит свет не раньше начала осени. Видимо, Apple продолжит представлять каждый новый iPhone в сентябре-октябре вместо привычных июня-июля.

Новые Retina-дисплеи для MacBook

По последним данным, Apple все же будет использовать в новой модели своего MacBook новейшие Retina-дисплеи. Эти экраны будут обладать сверхвысоким разрешением, а применять их планируется в MacBook Pro и MacBook Air.

Если верить словам одного из ведущих аналитиков NPD DisplaySearch, Ричарда Шима, то версии 13,3 и 15,4-дюймовых дисплеев Retina уже готовы к поставкам на заводы Apple. Это стало возможным благодаря более простой технологии производства таких дисплеев при их более крупных размерах.



Дисплеи Retina обладают гораздо более высокой плотностью пикселей по сравнению с обычными экранами. В частности, 13,3 дисплей Retina будет обладать разрешением 2560x1600 пикселей при плотности 227 пикселей на дюйм, а в нынешнем MacBook Air этот показатель составляет лишь 127 пикселей на дюйм. Более крупный 15,4-дюймовый экран имеет разрешение уже 2880x1800 точек и плотность 220 ppi, в то время, как в нынешней модели MacBook Pro используется разрешение 1440x900 точек и плотность 110 ppi.

К сожалению, омрачить такие блестящие показатели может лишь цена конечного продукта. Небольшое увеличение цены для недавно вышедшего iPad может показаться цветочками по сравнению с возможным удорожанием ноутбуков с новыми дисплеями. Сможет ли Apple компенсировать цены и удержать стоимость своих устройств в разумных пределах — пока неизвестно.

Если обратиться к цифрам, то новый 15,4-дюймовый экран обойдется компании почти на 100 долларов дороже прежнего (\$160 против \$68), а для дисплеев, которые будут использованы в MacBook Air, эта цифра составит 69 долларов (\$134 против \$69). Разница, как мы видим, достаточно велика, а на фоне тенденции к удешевлению компьютеров неизвестно как будет воспринято

пользователями повышение цены на компьютеры Apple.

По данным из того же источника, Apple, скорее всего, будет использовать матрицу Sharp IGZO, которая наиболее экономична в плане энергопотребления, а кроме того, имеет в своем активе великолепную цветопередачу, широкий угол обзора и другие преимущества.

Нам остается только ждать запланированный на это лето выход новых ноутбуков Apple, чтобы проверить сделанные предположения.



Илья Грабовский

Решено: iPad — снова навигатор

Федеральная таможенная служба (ФТС) отменила свое же постановление двухмесячной давности, в котором планшет Apple причислили к компьютерам и освободили от пошлины. Теперь iPad, как и раньше до постановления ФТС, будет считаться навигатором и за его ввоз нужно будет заплатить государственную пошлину в размере 5%.

Все эти «умные» решения начались еще осенью прошлого года. Именно тогда ФТС решила, что наличие GPS-модуля в определенных моделях iPad позволяет назвать его не компьютером, а полноценной радиолокационной аппаратурой, т.е. простыми словами — навигатором. А ввоз подобной техники облагается пошлиной 5% от стоимости устройства. В то время ходили слухи, что подобное решение ФТС приняла из-за давления государства, желающего поддержать «отечественного производителя» — ГЛОНАСС. Но точная причина столь странной инициативы никому неизвестна.

Уже это зимой Ассоциация предприятий компьютерных и информационных технологий (АП КИТ) обратилась к Андрею Бельянинову, главе ФТС, с просьбой пересмотреть решение относительно устройств с GPS-модулем. Встреча прошла успешно, результат был получен, но, наверное, обрадовало это лишь любителей техники компании из Купертино: пошлину отменили только для iPad. Для всех других устройств с GPS-модулем, пошлину оставили неизменной. Что стало хорошим поводом для насмешек, например над Samsung Galaxy Tab — настоящего навигатора и не более, как писали в Интернете.

Но тут уже в дело вмешалась Федеральная антимонопольная служба (ФАС). Она обратилась к ФТС и попросила разъяснить причины такой выборочной отмены пошлины. Тем более такую избирательность ФАС отнесла к нарушению закона «О защите конкуренции» (эх, жаль...) и моментально возбудила против ФТС судебное дело. Таможенники не захотели признавать свои ошибки и отмену своего решения связывать с претензиями и обвинениями ФАС категорически не хотят. По их словам, iPad и другие планшеты снова причислили к навигаторам по итогам сессии комитета по гармонизированной системе Всемирной таможенной организации.

Остается только ждать, как продолжат развиваться события. Будет совсем не удивительно, а скорее забавно, если подобные решения на этом не закончатся. Наша Russia.

С выходом iOS 6 в iPad появится Siri

Виталий Андреев

Похоже, что iOS 6, получившая кодовое имя «Sundance», может, наконец, сделать Siri составляющей частью iPad. Об этом пишет сайт TechCrunch, а также о том, что причиной задержки появления Siri в iPad стали проблемы с пользовательским интерфейсом. Но Apple их, в любом случае, скоро решит, и Siri в следующем iPad появится. В своих прогнозах сайт Daring Fireball также отмечает, что с выходом iOS 6 у разработчиков появится возможность применять Siri в своих собственных, сторонних приложениях. Также, скорее всего, Apple откажется от Google Maps в пользу своего собственного картографического программного обеспечения в будущей версии iOS. Новое приложение Maps, возможно, будет включать поддержку 3D-технологии (создателем которой является компания C3 Technologies, которую Apple приобрела в прошлом году).

Презентация iOS 6 обещает состояться одновременно с OS X Mountain Lion в рамках конференции WWDC в июне этого года.

AppleInsider.Ru - Новостной блог, рассказывающий о событиях в эволюции продуктов компании Apple.



AppleInsider.ru

для iPhone



Доступно
в App Store

Samsung Galaxy S III: гость из другой галактики



3 мая в Лондоне состоялась долгожданная презентация не менее долгожданного смартфона Samsung Galaxy S III. На самом деле, трудно определить, чего ждали больше: самого смартфона, окутанного тайной, или презентацию, которая могла подтвердить или же развеять иллюзии многих поклонников и фанатов Samsung.

Сразу скажем, что революция отменяется и Samsung, по-видимому, решила пойти по пути гарантированных продаж, чем вкладывать огромные средства в разработку чего-то инновационного.

Итак, Samsung Galaxy S III вышел. И вышел он в качестве еще одного, хотя и довольно мощного смартфона. Дизайн телефона оказался довольно скучным. Во всяком случае, он выглядит довольно обыденно и ничем примечательным не выделяется.

Поговорим лучше о начинке смартфона, которая, как мы сказали, довольно мощная и разнообразная. Итак, новинка получила обещанный четырехъядерный процессор Exynos, работающий с частотой 1,4 ГГц, а также Super AMOLED дисплей с разрешением 1280x720 точек и размером 4,8 дюйма. Оперативная память составляет 1 Гб, а встроенная может варьироваться в пределах от 16 до 64 Гб. Присутствует также и поддержка карт MicroSD объемом до 64 Гб. Но самое вкусное в этом технологическом винегрете, конечно же, аккумулятор емкостью 2100 мАч и долгожданное беспроводное зарядное устройство, которое будет поставляться опционально. Из расширений присутствуют стандартные модули Wi-Fi (с поддержкой Wi-Fi Direct), Bluetooth 4.0, NFC, GPS/ГЛОНАСС. Корпус устройства сделан из пластика (предполагался вариант с керамическим покрытием), толщина его 8,6 мм, а общий вес 133 г.

Главная камера смартфона немного разочаровала, так как вместо обещанных 12 Мп она получила всего лишь 8, хотя и оснащена достаточно мощной вспышкой и быстрым автофокусом. В ее возможности входит съемка видео FullHD, а кроме того, она может фотографировать динамические объекты, благодаря нулевой задержке затвора. Samsung встроила богатый функционал для обработки изображений, а также применила технологии по распознаванию лиц, добавила функцию Burst Shot, снимающую 20 кадров за один раз и функцию Best Photo, выбирающую лучшую из восьми предложенных фотографий. Поработали в компании и над съемкой в режиме недостаточного освещения — теперь качество фотографий заметно выше.

А теперь несколько слов о программном обеспечении и интересных функциях, которые получил новый смартфон Samsung Galaxy S III. В качестве операционной системы используется Android 4.0 с фирменным интерфейсом TouchWiz. Появилась анонсированная функция Smart Stay, которая отслеживает положение глаз пользователя и убирает яркость экрана, если пользователь не смотрит на него.



Впервые в устройстве от Samsung применена технология S Voice, которая отвечает за распознавание голоса и выполнение голосовых команд пользователя. Теперь многие функции, такие как проигрывание треков, установки громкости воспроизведения, отправление смс и почты, управление будильником и многое другое, работают с голосовым управлением. Голосом даже можно делать фотографии, не прикасаясь к смартфону.

Еще одна интересная функция — это распознавание движений пользователя. Система определяет наиболее шаблонные движения человека и переводит телефон в соответствующий режим работы. Добавлена функция Smart Alert, которая заставит смартфон вибрировать в руке владельца, если за время его отсутствия поступили входящие вызовы.

Реализован и последний вариант технологии S Beam, которая позволяет передавать данные между двумя новыми Galaxy S III при помощи простого прикосновения корпусов смартфонов. Скорость соединения очень приличная. Файл размером 1 Гб передается всего за 3 минуты, а 10 Мб улетят на соседний смартфон всего за 2 секунды. Еще одна функция Buddy Photo Share позволит автоматически отправить фотографию пользователю, который изображен на ней.



Многим наверняка понравится функция AllShare Cast, которая позволит подключить смартфон к телевизору, и сервис AllShare Play, который служит для моментального обмена данными между новым Galaxy и другими устройствами.

При необходимости совместной работы над документами реализована функция Group Cast, позволяющая отображать и работать с одним документом на экранах всех смартфонов, работающих в одной Wi-Fi сети.

На сегодняшний день новая модель доступна в двух цветовых исполнениях — Pebble Blue (синий) и Marble White (белый). Другие цвета появятся в ближайшем будущем. Официальные продажи в России стартуют с 5 июня. Рекомендуемая розничная цена Samsung Galaxy S III с 16 ГБ встроенной памяти составляет 29 990 рублей.



Прозрачный двусторонний дисплей для смартфона

В очередной раз японские производители радуют нас продвинутыми новинками IT-рынка. Крупнейший сотовый оператор Японии, компания NTT Docomo, анонсировала прототип двустороннего сенсорного дисплея с прозрачной поверхностью. При этом, пользоваться им можно также с обеих сторон.

Использование в качестве активных двух сторон предоставляет дополнительные преимущества этому устройству. В первую очередь, в нем могут быть использованы более сложные жесты для управления. В качестве примера демонстрировалась программа «Кубик-Рубика». Изображение кубика проецировалось сразу на два экрана, а использование для сбора головоломки двух сторон кубика одновременно значительно ускорило этот процесс.



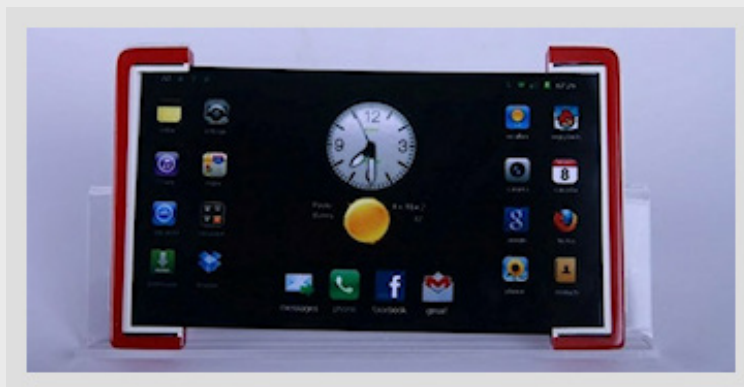
На данный момент одним из самых больших недостатков прототипа является слабая яркость дисплея при солнечном освещении. Так как дисплей прозрачный, то это вызывает некоторые трудности, которые решаются, если разместить с обратной стороны дисплея любой непрозрачный объект.

По отзывам специалистов, экран получился очень элегантным, с прекрасным откликом и гораздо более комфортным для глаз, чем модели с подсветкой. Остается лишь ждать реальной модели смартфона или другого устройства с применением такого экрана.

Телефон с гибким дисплеем

Размер экрана в современных мобильных дисплеях является одним из важнейших факторов, на который обращают внимание покупатели. Всем хочется иметь устройство с большим экраном, не ограничивающим пользователей в играх и серфинге в сети Интернет.

На сегодняшний день размер 5,3 дюйма стал стандартом, которого придерживаются многие производители. Но стандарты имеют тенденцию меняться, что и продемонстрировала дизайнер Сиара Маккллин из Борнмута, Великобритания. Она создала концепт телефона со скручивающимся экраном.



В «собранном» виде телефон представляет собой достаточно обычное устройство с сенсорным экраном. Но в случае необходимости, корпус устройства раздвигается, а экран раскручивается и становится размером примерно 7 дюймов. Таким образом, телефон становится идеальной площадкой для игр и просмотра фильмов.

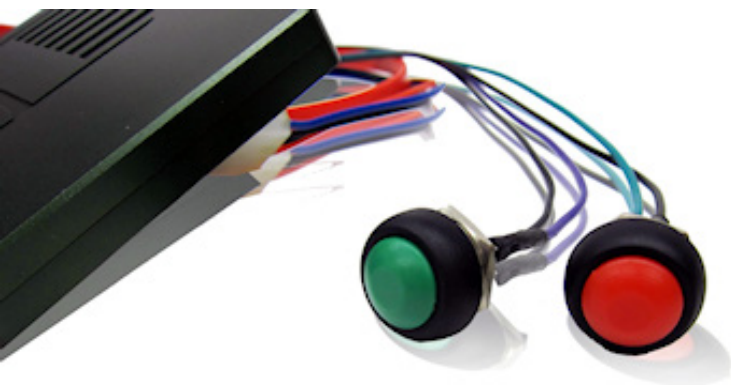
Windows Phone демонстрирует уверенный рост

Windows Phone медленно, но верно завоевывает все большую часть рынка. Так, за прошедший год ее доля выросла с призрачных 2% до явных 3-6% (в зависимости от региона). В первую очередь, такая ситуация сложилась благодаря довольно успешным продажам новой Nokia Lumia 900. А лидерами роста стала Германия с 6%, а также США, Англия, Франция и Италия с 3-4%. Россия не стала исключением в этом списке — здесь доля рынка Windows Phone впервые превысила iOS и составляет теперь 8,2%. Но бесспорным лидером, оставившим далеко позади всех конкурентов, по-прежнему остается OS Android. Более того, в некоторых регионах использование этой операционной системы увеличилось вдвое. Например, в Испании Android занимает почти 72% рынка мобильных операционных систем.

OS iOS несколько упрочила свои позиции, немного сократив отставание от Android в США и Англии, а вот в континентальной Европе ее доля сократилась. Еще более плачевные результаты у OS Symbian и BlackBerryOS. Их доли стремительно сокращаются и в некоторых странах находятся на уровне 3%.

RunCore InVincible SSD — идеальное уничтожение

Вот уж действительно полезную вещь придумали в компании RunCore специально для набирающих популярность SSD-накопителей. Созданное специалистами компании устройство RunCore InVincible SSD предназначено для радикальной защиты вашего SSD-накопителя. Работает оно следующим образом: простым нажатием на кнопку пользователь может либо стереть все данные с диска, либо же полностью его уничтожить.



Как было сказано выше, гаджет запрограммирован всего на две операции, для чего и оснащен всего двумя кнопками. Красная — полностью уничтожает SSD-диск, подавая на него высокое напряжение, из-за чего сгорает чип памяти, а зеленая дает старт процессу записи данных на диске и возвращает его к исходным настройкам.

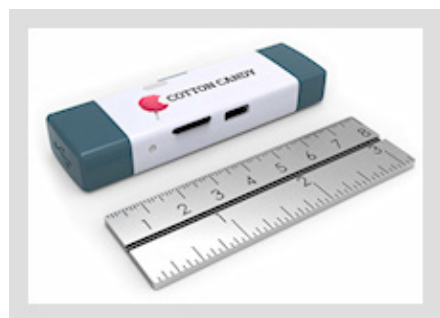
RunCore InVincible SSD подключается по интерфейсу SATA II, что соответствует скорости передачи данных в 240МБ/с при чтении и 140МБ/с при записи информации. По заверениям производителя, их детище уже очень скоро будет запущено в серийное производство.

Обновленный компьютер-флешка Cotton Candy

Компания FXI из Норвегии заявила, что их инновационный компьютер в корпусе флешки будет в ближайшее время разослан клиентам по предварительным заказам.

Напомним, что норвежцы анонсировали свой мини-компьютер в корпусе флешки будет в ближайшее время разослан клиентам по предварительным заказам.

Напомним, что норвежцы анонсировали свой мини-компьютер еще в конце прошлого года, а релиз должен был состояться в марте 2012 года. Однако компания сделала небольшую паузу, во время которой усиленно дорабатывала свой компьютер, пытаясь сделать его еще лучше.



В частности, изменения затронули корпус флешки, который получил более прочный пластик и порт microUSB. Компьютер прошел и целый ряд дополнительных испытаний, в том числе на совместимость с операционной системой Android 4.0 Ice Cream Sandwich.

Заявленная стоимость компьютера, по которой и принимались предварительные заказы, составляет 199 долларов. За эти деньги покупатели получают практически полноценный компьютер с двухъядерным процессором, 1Гб оперативной памяти, отдельным графическим ядром, портами HDMI, USB, microUSB и слотом microSD. Кроме того, присутствуют встроенные модули Wi-Fi и Bluetooth.

Black Element Cyclone: зачем мыши вентилятор?



Весьма оригинальную компьютерную мышь разработали в компании Tt eSPORTS, которая является одним из подразделений Thermaltake Group. Среди множества произведенных этой фирмой клавиатур, мышек и прочей периферии, выделяется их последняя разработка — мышь со встроенным вентилятором. Эта беспроводная мышь оснащена съемным вентилятором, скорость вращения которого достигает 6000 об/мин, а уровень шума не превышает 22 дБ. При такой значительной скорости вращения мышь неминуемо бы каталась по столу, если бы не утяжеляющие ее элементы общей массой 22,5 г, которые расположились в нижней ее части.



Сам вентилятор находится перед кнопками мыши и обдувает руку пользователя. В устройстве мыши используется оптический датчик с разрешением 6500 точек, встроенные программируемые кнопки и подсветка с 5 вариантами цвета.

Скорее всего, новая мышь появится в продаже после презентации на выставке Computex Taipei 2012.

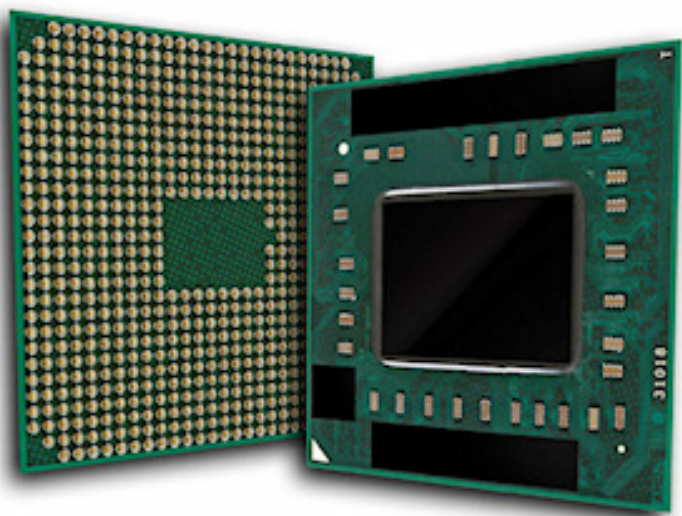


Изначально компьютер нуждается в активации, которую можно провести на сайте cstick.com. После активации на компьютер можно установить операционную систему Android Ice Cream Sandwich или Ubuntu Linux. После установки ОС компьютер можно будет подключить через порт USB к любому компьютеру с ОС Windows или Mac OS и работать в его окне, либо же использовать в качестве монитора обычный телевизор с HDMI-входом.

На сегодняшний день прием заказов на этот оригинальный компьютер временно приостановлен, так как компания не может выполнить такой большой объем заказов. В числе первых компьютер получают клиенты FXI, проживающие в скандинавских странах, а остальные покупатели получают в течение 3-4 месяцев.

Новые процессоры AMD APU Trinity

Наконец-то официально представлена новая серия процессоров компании AMD APU (Accelerated Processing Unit) A-Series под кодовым названием Trinity. Эти процессоры могут быть с одинаковым успехом использованы в ноутбуках и ультрабуках.



Обновленные процессоры AMD получили сразу несколько оптимизированных и улучшенных характеристик. В первую очередь, отмечается увеличение производительности практически вдвое, по сравнению с первой моделью. Улучшен модуль HD Media Accelerator, курирующий обработку потокового и интернет-видео, получивший ускоренную перекодировку файлов. В Trinity применены новые вычислительные ядра Piledriver, которые вместе с технологией Turbo Core 3 показали увеличение производительности системы до 29%. В качестве графического процессора используется Radeon HD 7000 Series, который на 56% быстрее своих предшественников. Таким образом, общая производительность Trinity составляет 700 гигафлопс. Немаловажна проведенная оптимизация энергопотребления процессора, которая позволит работать мобильным устройствам до 12 часов без подзарядки.

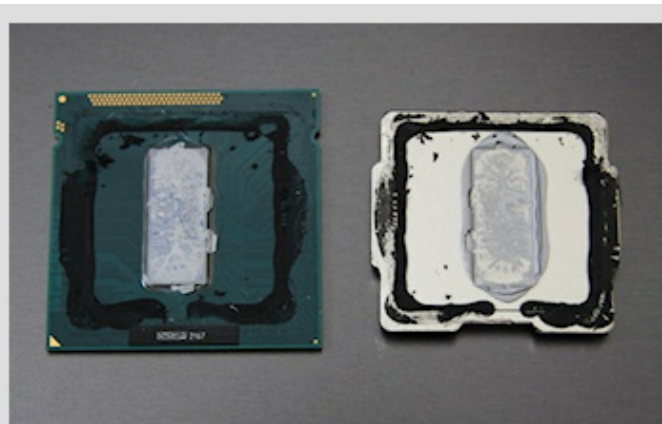
Общая структура нового процессора такова:

- 2 или 4 вычислительных ядра Piledriver;
- графическое ядро Radeon HD 7000 Series;
- двухканальный контроллер памяти DDR3;
- модуль AMD HD Media Accelerator;
- кэш-память второго уровня;
- контроллеры дисплеев;
- унифицированный северный мост;
- PCI Express.

В начале производства планируется выпускать пять разных моделей нового процессора. Три из них предназначены для обычных ноутбуков, а два для ультрабуков.

Проблемная термопаста для Ivy Bridge

Недавно вышедшие процессоры компании Intel, как оказалось, обладают достаточно существенным недостатком. Корпус процессора Ivy Bridge достаточно сильно нагревается в процессе работы, что не может не вызывать справедливые вопросы по поводу столь нелепой недоработки конструкторов. Однако дело вовсе не в ошибке разработчиков сложнейшей процессорной архитектуры, а в обычной термопасте, которая используется Intel для обеспечения контакта с охлаждающей системой процессора. Эта самая паста оказалась не высокого качества, что и повлекло за собой проблемы с перегревом корпуса процессора.



Но самое интересное, что данная проблема имеет и свою положительную сторону. Дело в том, что если перегрев вызван всего лишь термопастой, то использование ее более эффективного варианта позволит добиться неплохих результатов в деле разгона процессора. Проверить это предположение решили японские пользователи, работающие в команде web-ресурса «PC Watch». Они рискнули опробовать другую термопасту на процессоре Core i7-3770K и получили поразительные результаты. Судите сами, сразу же после замены пасты температура процессора упала на 18%, а при разгоне его до 4ГГц величина падения составила уже целых 23%. Вот таким нехитрым способом можно достичь приличного разгона нового Ivy Bridge.

Дешевые MacBook Air — правда или миф?

Фанаты и просто пользователи продукции компании Apple уже свыклись с высокими ценами практически всех устройств, выпускаемых под этим брендом. Однако, по последней информации от поставщиков яблочного гиганта, уже в третьем квартале текущего года на прилавках магазинов могут появиться новые MacBook Air по цене 799 долларов за штуку.

Будет ли изменена конфигурация ноутбука — неизвестно. На данный момент MacBook Air с 11-дюймовым экраном, двухъядерным процессором 1,6 ГГц, 2 Гб ОЗУ, интегрированным видео и SSD на 64 Гб стоит в магазинах Apple 999 долларов.

Такой шаг Apple, по-видимому, обусловлен снижением компанией Intel цен на новое поколение ультрабуков до 599-699 долларов. Обусловлено это желанием увеличить свою долю на рынке мобильных компьютеров, что в сочетании с выходом новой Windows 8 может дать неплохие результаты. Уже в этом году общее число моделей обновленных ультрабуков от разных производителей может достигнуть 75 штук.

HuaYi – Android-планшет за \$65

В Китае выпущен, наверное, самый бюджетный планшет на сегодняшний день, который получил не самое благозвучное название HuaYi, а стоимость его составляет всего \$65.



Несмотря на название и цену, это устройство вполне справится с большинством основных задач. Гаджет, работающий под управлением операционной системы Android 4.0, имеет 7-дюймовый мультисенсорный дисплей с разрешением 800x480 пикселей, оборудован одноядерным процессором, работающим на частоте 1 ГГц, и 512 МБ оперативной памяти. HuaYi оснащен слотом для карт памяти microSD, портами microUSB и HDMI, а также фронтальной камерой.

хранения информации предусмотрены 8 Гб встроенной постоянной памяти. В качестве операционной системы на планшетник будет установлена Android 4.0 Ice Cream Sandwich.

Новый гаджет укомплектован семидюймовым дисплеем, выполненным по технологии IPS и имеющим разрешение 1024 x 600. Ainol Novo 7 Aurora II поддерживает мультитач (до пяти точек). В числе характеристик упоминается фронтальная камера на 2 Мп, модуль WiFi 802.11n, а также слот для карт памяти формата microSD.

Как уже упоминалось, стоимость китайского планшетника равна 190 американским долларам. К тому же, Ainol предложит менее состоятельным и более бережливым покупателям еще одну версию того же гаджета, лишенную IPS-экрана. Данная новинка получит название Novo 7 Elf II, а ее цена составит 149 долларов.

Ainol Novo 7 Aurora II

планшетник с двухъядерным процессором за 190 долларов

В прошлом году китайский производитель Ainol выпустил довольно интересный бюджетный Android-планшетник. Тогдашняя новинка была оборудована процессором MIPS и стоила 120 долларов. В свою очередь, та же компания недавно порадовала любителей малоизвестных недорогих брендов еще одним планшетником – Ainol Novo 7 Aurora II.



На этот раз мыслящим органом устройства станет процессор архитектуры ARM – речь идет двухъядерном Cortex-A9, тактовая частота которого составляет 1,5 ГГц. Объем оперативной памяти новинки равняется 1 Гб. Для

ThecusPAD – планшет для пользователей NAS



ThecusPAD – это 7-дюймовый планшет, ориентированный на тех, кто активно пользуется сетевыми хранилищами данных (Network Attached Storage). Это устройство позволяет устанавливать специальные модули, дающие возможность с удобством работать с сетевыми хранилищами от Thecus. Утилита Thecus Utility обеспечивает трансляцию медиаданных с NAS на телевизор пользователя. ThecusPAD имеет 10-точечный мультисенсорный дисплей с разрешением 1024x600, базируется на двухъядерном чипсете NVIDIA Tegra 2 T250, работающем на частоте 1 ГГц, оснащен 1 Гб оперативной памяти и 8 Гб флеш-памяти.

Планшет имеет встроенные стереодинамики, порты microHDMI и USB 2.0, слот для карт памяти microSD, оборудован двумя камерами (2-мегапиксельной фронтальной и основной с разрешением 5 Мп) и поддерживает беспроводные технологии Wi-Fi и Bluetooth.

К сожалению, информации о том, когда ThecusPAD появится в продаже и по какой цене, пока нет.

Планшет с Ice Cream Sandwich и 1 ГГц CPU от E Fun всего за \$130



Если вам нужен дешевый, но при этом функциональный планшет (не секрет, что это идеал любого покупателя), например, в подарок или для того, чтобы чем-то скрасить долгие перелеты и переезды, новая модель «таблетки» от E Fun может быть отличным выбором.

Недавно компания EFun анонсировала новый доступный планшетный ПК под названием Next 7S. И этому новичку на территории бюджетных планшетников есть чем похвастаться: в его составе вы найдете сенсорный 7" дисплей с разрешением 800 x 480 пикселей, 1 ГГц одноядерный процессор, 4 ГБ внутренней флеш-памяти (расширяемой за счет карт памяти microSD) и, что интересно, предустановленную свежую операционную систему Android Ice Cream Sandwich (4.0.3).

К сожалению, Next 7S не поддерживает сервис Google Play, приложения предлагается приобретать через магазин приложений Barnes & Noble's Nook Shop или менее известный GetJar App Store.

Ультратонкий iPad mini

Непрекращающиеся в этом году слухи о новом iPad mini, по всей видимости, говорят о том, что Apple действительно близка к выпуску уменьшенной версии своего сверхпопулярного девайса. На сей раз очередную порцию информации о миниатюрном планшете предоставил ресурс DigiTimes.

Ожидается, что дисплеи iPad mini будут выполнены с использованием передовой технологии "G/F2", которая позволит существенно уменьшить толщину всего устройства. Кроме этого, новые панели будут стоить дешевле, что снизит себестоимость девайсов и увеличит их конкурентоспособность на рынке (ранее предполагалось, что iPad mini может стоить 200-250 долларов).

Как сообщает DigiTimes, азиатские производители Nissha Printing и TPK Holding уже получили заказ на производство 7,85-дюймовых тачскринов по новой технологии, и Apple собирается поставить от 7 до 10 миллионов устройств в 2012 году. Начало продаж, по сведениям из нескольких источников, Apple запланировала на начало-середину осени.

Ранее уже появлялась информация, что эта технология будет применяться в iPhone 5, но в DigiTimes уверены, что первым устройством, использующим "G/F2" станет именно iPad mini.

Android 4.0 будет во всех планшетах Sony до конца мая



Необычные планшеты Sony не стали особо популярны, но японский производитель активно их поддерживает программно. Даже активнее, чем Samsung со своей огромной линейкой Galaxy Tab и отличными продажами. Так, представитель компании подтвердил журналистам CNET факт выпуска прошивки на базе Android 4.0 ICS для планшетов Tablet P и Tablet S до конца мая текущего года. Причем речь идет о мировом релизе для всех регионов.

Напомним, что для Tablet S прошивка на базе ICS появилась еще в апреле этого года, но речь идет лишь об американском регионе. В Европе и Японии устройства все еще работают под управлением ОС Android 3.2.1. Тем не менее, совсем скоро обновление будет у всех.

Кое-что известно о нововведениях в Tablet S (помимо, собственно, новой ОС). Sony добавила в устройство панорамный режим съемки, обновила галерею, реализовав доступ к из нее к SD-карте, плюс доработала веб-браузер. О дополнительных возможностях новой прошивки для Tablet P пока информации не поступало.

Pentax K-30

с погодоустойчивым корпусом

Поклонники фотоаппаратов Pentax наконец-то дождались анонса новой камеры Pentax K-30. Камера выпущена в специальном корпусе, надежно защищенном от попадания внутрь пыли и влаги. Кроме того, в ней использован новый процессор PRIME M, который значительно увеличил производительность всей системы.

Фотоаппарат оснащен 16-мегапиксельной CMOS-матрицей. Система автофокуса имеет 11 точек, из которых 9 крестообразных. Диапазон ISO составляет 100-12800 в стандартном режиме и 100-25600 в расширенном.



памяти могут быть использованы флеш-карты SD, SDHC или SDXC. Стандартная батарея позволяет сделать 480 снимков за один период зарядки, а при использовании адаптера с 4 дополнительными батареями этот показатель значительно увеличивается.

Оформленная в трех разных цветовых гаммах, новая фотокамера Pentax K-30 обойдется вам в 850 долларов при покупке в США. Дополнительные объективы увеличат ее стоимость еще на 50-250 долларов, в зависимости от модели.



В камере используется специально разработанный стабилизатор изображения PENTAX SR (Shake Reduction), который может быть использован совместно с объективами PENTAX K, KA, KAF, KAF2, KAF3, 645, 67, с возможностью фотографирования в условиях неустойчивой основы или тряски. В качестве приятного бонуса применена система очистки сенсора от пыли.

Поворотный дисплей камеры имеет размер 3 дюйма. Вдобавок конструкторы сохранили обычный видоискатель с полным покрытием кадра. При серийной съемке достигается скорость 6 кадров в секунду. Для любителей снимать видео доступны форматы MPEG-4 или H.264 и в разрешении 1920x1080 (30,25,24 к/с), 1280x720 (60,50,30,25,24 к/с) и 640x424 (30,25,24 к/с). В качестве устройств

Зум-объектив Panasonic Lumix G X

Panasonic представил новый зум-объектив Lumix Vario G X 12-35mm f/2.8 ASPH Power OIS. Он позиционируется как стандартный объектив с высоким зум-классом. Использовать его можно в беззеркальных фотоаппаратах, выполненных по стандарту Micro 4/3. Минимально возможная дистанция фокуса — 25 см, а максимальный масштаб — 1:6.

Для удобства использования объектив довольно компактен, что также не создаст проблем с его хранением. Длина объектива 74 мм, диаметр 68 мм, а вес — всего 305 грамм. Корпус объектива металлический, кольца установки зума и настройки фокуса имеют резиновую обводку и защищены от влаги и пыли.

Объектив прекрасно подойдет для видеосъемки, для чего он оборудован бесшумным мотором для фокусировки и бесступенчатой скругленной диафрагмой. Любители снимать видео по достоинству оценят парфокальную оптическую схему, обеспечивающую стабильный фокус при изменении фокусного расстояния. Новый Panasonic Lumix G X появится в Европе уже через 2 месяца. Стоимость европейского варианта составит 1100 евро, против 1100 долларов за эту модель в США.

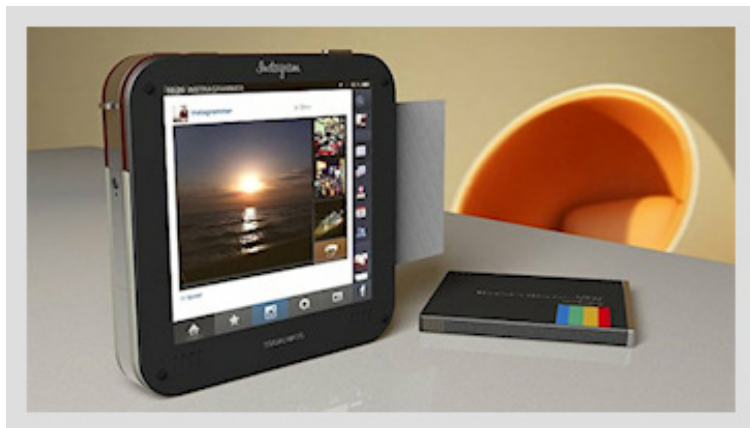


Фотокамера Instagram

Совсем недавно Facebook приобрел сервис фотографий Instagram, намереваясь сделать его по-настоящему «социальным». Популярность его, и без того очень высокая, на сегодняшний день еще более возросла. Причем настолько, что дизайнеры студии ADR не удержались и создали концепт фотокамеры, стилизованной под Instagram.



В первую очередь привлекает к себе дизайн, выполненный в стиле Instagram. А сама камера квадратная с закругленными краями. Устройство оснащено двумя камерами для обычной и фотосъемки в 3D-формате с возможностью web-трансляции и распознавания QR-кодов. Готовые фото можно просматривать на большом сенсорном дисплее, через который можно управлять всеми функциями камеры. У объектива имеется настоящий оптический зум, добавлена вспышка и поддержка флеш-карт до 16Гб.



Изюминкой фотокамеры стал встроенный принтер мгновенной печати по типу ушедшего в историю Polaroid. Как обычно, для печати используется специальная кассета с фотобумагой и цветные картриджи для печати. Фотография может быть немного отредактирована посредством встроенного ПО.

К сожалению, ничего не сказано о возможностях публикации фотографий на самом сервисе Instagram, но, может быть, разработчики введут такую возможность в следующей версии.

16-мегапиксельная камера Sony Alpha SLT-A37

Компания Sony вновь радует любителей зеркальных фотокамер, выпустив новую модель Sony Alpha SLT-A37. Эксперты уже высказались в положительном ключе о новой фотокамере, отметив ее достоинства и невысокую цену.



Новая камера оснащена 16-мегапиксельным датчиком изображения Exmor APS HD CMOS в формате APS-C. Он позволяет достичь разрешения 16,1 Мп в стандартном режиме и 16,7 в расширенном режиме работы камеры. Sony использовала хорошо зарекомендовавший себя процессор BIONZ, который работает очень стабильно в подобных системах и позволит избежать досадных казусов с обработкой данных. В камере используется фазовая система автофокусировки с 15 точками, три из которых крестообразные. ISO новой камеры лежит в диапазоне 200-16000. Присутствует стереофонический микрофон, встроенная вспышка, байонет для дополнительных сменных объективов и даже громкоговоритель. Поворотный дисплей камеры стандартный, размером 2,7 дюйма, с изменяемым углом наклона. Пожалуй, это самая слабая сторона камеры. Но Sony оставила и видоискатель, который имеет 100% покрытие кадра.

Помимо одиночных кадров, Sony Alpha SLT-A37 умеет делать серийные снимки со скоростью 5,5 кадров в секунду. Любители снимать видео могут выбрать форматы MPEG-4, AVCHD или H.264, разрешение которых составляет соответственно 1920x1080 (60, 30 к/с), 1440x1080 (30 к/с) или 640x424 (30 к/с). В качестве расширений используются карты памяти Memory Stick PRO Duo, Memory Stick PRO-HG Duo, SD, SDHC или SDXC. Одной зарядки аккумулятора хватит для того, чтобы сделать 450 кадров, что является неплохим показателем для этого вида камер.

Теперь о цене. Первые модели новой фотокамеры появятся в Европе уже к началу июня. Ее цена с объективом SAL1855 (фокусное расстояние 18-55 мм и f/3.5-5.6) составит 600 долларов США. Покупателям будет предложен и другой объектив для этой камеры — SAL18135 (фокусное расстояние 18-135 мм и f/3.5-5.6). К слову сказать, он не будет продаваться отдельно, а стоимость камеры с ним составит уже 800 долларов США.

Не забудь установить расширение
«Новости для гиков» для Google Chrome



Пушка Тесла в действии

Идеи и проекты великого Никола Тесла вдохновили изобретателя Роба Фликенгера на создание пушки, стреляющей электрическими зарядами. Подобное оружие присутствует в комиксе «The Five Fists of Science», в котором Тесла использует бластеры, построенные с применением резонансного трансформатора.



К сожалению, устройство не удалось создать в тех же пропорциях и поэтому изобретатель решил увеличить его. Готовое оружие представляет собой нечто напоминающее ружье, а в качестве основы в ней использована игрушечная винтовка Nerf. Получившаяся пушка совершенно не опасна для жизни человека. Действие ее скорее похоже на эффектный физический опыт, чем на оружие.



Купить её, увы, вряд ли представляется возможным, поскольку подобные вещи зачастую существуют в единственном экземпляре — у самих разработчиков.

**Хочешь стать одним из редакторов
“Журнала для гиков”?**

Тогда пиши: ok@supreme2.ru

Porsche 918 Spyder гибрид мощностью 770 л.с.

Как сообщили представители Porsche, в скором времени готовится к выпуску новый суперкар Porsche 918 Spyder. По их словам, практически все готово к запуску производства этой совершенно новой серии автомобилей, производимых в Штутгарте.



В основе нового гибридного автомобиля лежит монокок из углепластика, а некоторые элементы выполнены с применением композитных материалов. Благодаря этому основной блок автомобиля получился значительно более легким, чем это бывает обычно, что дает возможность двигателю использовать весь свой потенциал без излишних нагрузок.

Обычный бензиновый двигатель, если слово «обычный» можно применить к Porsche, установлен за задними сидениями автомобиля. Это 8-цилиндровый двигатель объемом 4,6 литра и мощностью 570 л.с. На каждой оси автомобиля конструкторы разместили электромоторы, которые развивают мощность 80 кВт или 109 л.с. на передней оси и 90 кВт или 122 л.с. на задней. Таким образом, суммарная мощность гибрида составляет 770 л.с., что позволяет ему разогнаться до 100 км/ч всего за 2,8 секунды при максимальной скорости 318 км/ч. В автомобиле использована 7-ступенчатая коробка передач с двумя сцеплениями, разработанная на том же заводе.

Но главным достоинством автомобиля, несомненно, является низкий расход топлива — всего 3 литра на 100 километров. И это в то время, когда современные бензиновые суперкары тратят от 15 до 40 литров на те же 100 км. Правда, запас хода на электродвигателе не велик и составляет всего 25 км, но этого вполне хватит, чтобы добраться до обычной заправки.

Запуск автомобиля в серию намечен на сентябрь 2012 года, а всего Porsche планирует выпустить 918 таких автомобилей по цене примерно 700000 евро.

Принтер Circle: идеальный размер

До сих пор принтеры остаются одними из самых громоздких устройств в арсенале компьютерного пользователя. В то же время, большие мощные принтеры иногда просто излишни для печати нескольких копий документа, особенно если это необходимо в дальней поездке или на территории, «свободной от компьютеров».



Спаси ситуацию призван концепт принтера-цилиндра от одного из корейских дизайнеров. Он предлагает идею принтера, который будет располагаться вертикально, а по высоте будет немногим больше ширины бумаги формата А4.

В принтер, получивший название Circle, бумага вставляется сверху в полусвернутом состоянии. После печати бумага перемещается к специальному карману, откуда и может быть легко взята пользователем. Таким образом, принтер может принять за раз 2-3 листа, больше просто не поместится в его лоток. Вот такой простой принтер, который, хотя и не решает множества сопутствующих проблем, но может служить отправной точкой для создания нового класса компактных принтеров.

UNI-CUB — мобильное колесо для пожилых

Компания Honda продолжает совершенствовать свой проект «колеса», выпустив обновленный юникул U3-X. Новый аппарат UNI-CUB обладает небольшими размерами и на нем можно свободно перемещаться по дому. Проект Honda предназначен, в первую очередь, для людей с ограниченной подвижностью, а также для пожилых людей.

Первоначально, в цели Honda входила обычная модернизация каталок и инвалидных кресел, которые не обладают достаточной свободой передвижения. Поэтому первая версия U3-X представляла собой большое колесо, которое состояло из множества вращающихся миниатюрных колес, что позволяло перемещаться влево и вправо, а также вперед и назад с любой точки без необходимости разворота. Второе колесо использовалось для придания конструкции большей устойчивости.

Однако U3-X обладал рядом недостатков, связанных с обеспечением стабильности при движении. Ситуация изменилась с выходом UNI-CUB. В новой модели используется два модернизированных колеса, которые способны удерживать равновесие конструкции даже при значительных изменениях положения тела человека. UNI-CUB способен передвигаться со скоростью 6 км/ч, а управление каталкой осуществляется при помощи тела человека. Встроенный акселерометр определяет наклонился ли человек вперед или назад, соответственно изменяя направление движения UNI-CUB. Для людей с проблемами спины имеется дистанционное управление. Общий вес устройства 12 килограмм, а габариты позволяют разместить его даже в салоне автомобиля.

IBM создала онлайн-сервис для похудения

Вот уж чего никак не ожидали от компании IBM, всемирно известного производителя компьютерных систем, так это разработки в области похудения. Казалось бы, какая связь между компьютерами и лишним весом? А вот в IBM считают по-другому и даже создали специальный мобильный сервис для помощи в борьбе с ожирением.

Суть его сводится к тому, что человек должен записывать все, что он съел в течение дня, используя специальное приложение. В случае, если человек съедает здоровую пищу, он получает за это вполне реальные деньги. Например за съеденный фрукт, можно получить половину доллара и т. д.



По словам разработчика Майкла Паолини, проект ставит своей целью разнообразить и даже увеселить правильное питание с вознаграждением человека, который находит в себе силы изменить свои вредные привычки. Майкл работал над проектом почти 10 лет, а началось все с автомобиля Honda Insight, который имеет функцию информирования водителя о том, как его стиль вождения сказывается на расходе горючего. То есть Honda вознаграждает водителя сэкономленным горючим, а IBM — реальными деньгами тех, кто переходит на здоровое питание.

Главный вопрос в спонсорах, которые готовы платить людям, участвующим в проекте. Ими могут быть кто угодно. От компаний и страховых компаний — до родителей, которые переживают о здоровье своих детей. Система имеет массу настроек по этому поводу, а также умеет следить и вести статистику съеденного, рассчитывать калории и многое другое. Главное, чтобы человек честно вводил всю информацию, а ночью не спал рядом с холодильником.

Насколько живучим окажется этот проект — неизвестно, но патент на свою разработку IBM уже получила.





Сотрудникам IBM запретили пользоваться Siri и iCloud

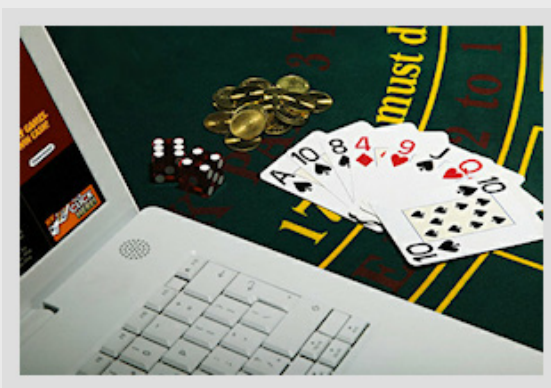
В компании IBM введен запрет на использование сотрудниками сервисов Siri и iCloud. В корпоративных сетях IBM полностью заблокирована возможность использовать эти популярные сервисы из-за возможностей, которые они предоставляют для передачи конфиденциальной информации конкурентам. Сервис Siri попал в этот список из-за того, что голосовые команды обрабатываются удаленно в дата-центрах Apple, что также грозит утечкой информации.

Между тем, руководители компании заявили, что более всего опасаются случайной утечки, а вовсе не подозревают кого-то из сотрудников в нечистой игре. В дополнение к создавшейся ситуации IBM разрабатывает новую политику безопасности компании при использовании корпоративных компьютерных сетей, которая будет включать запреты и блокировки социальных и файлообменных сервисов, находящихся в свободном доступе. В качестве альтернативы IBM предложит сотрудникам использовать собственную разработку MyMobileHub.

Прокуратура против интернет-провайдеров

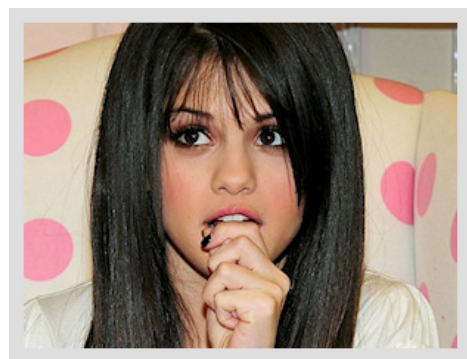
Для российских Интернет-провайдеров наступают нелегкие времена. Несмотря на то, что многие из них достаточно жестко пресекают размещение на своих мощностях сайтов, противоречащих законодательству, остается и множество таких, которые игнорируют отдельные его положения.

Новая инструкция, разработанная в Генеральной прокуратуре РФ, будет использоваться, чтобы облегчить судебное преследование провайдеров, которые отказываются в добровольном порядке блокировать сайты интернет-казино, мошеннические и сайты экстремистской направленности.



Для этого в инструкции содержатся типовые формы заявлений в суды, призванные ускорить проведение таких дел. Подобное заявление уже подано прокуратурой подмосковного Егорьевска к «Егорьевской телекоммуникационной компании» (ЕТК). Прокуратура просит суд вынести решение о блокировке IP-адреса, который использует онлайн-казино. Однако тот же адрес используется еще несколькими десятками сайтов, что может стать проблемой в вынесении положительного решения. К тому же, провайдеры считают, что это нарушает одну из статей Конституции РФ, в которой сказано, что «каждый имеет право свободно искать, получать, передавать, производить и распространять информацию любым законным способом».

Прокуратура же делает упор на то, что именно нарушения закона, которые имеют место в сети Интернет на многих сайтах, обуславливают их немедленную блокировку или ограничение доступа.



Год тюрьмы за взлом Facebook

В современном мире хакером может быть кто угодно, даже работник Макдональдса. Именно работник одного из таких ресторанов быстрого питания в Англии получил доступ к аккаунту певицы Селены Гомес в социальной сети Facebook. Сделал он это довольно интересным образом.

Вступив в переписку с администрацией сети, ему удалось убедить их в том, что он является отчимом певицы. Для этого хакер использовал переписку юной поп-звезды с бывшим бой-френдом Джастином Бибером.

Получив желанный доступ к ее странице, он опубликовал там запись «Джастин Бибер отстой», что вызвало целую волну негатива поклонников певицы. Он также пытался продать частную переписку молодых звезд в различные печатные издания.

В результате судебного разбирательства, 21-летний Гарет Кросски получил 1 год тюрьмы за нарушение закона о неправомерном доступе к компьютерным системам.

ICANN предупреждает об опасности группы Anonymous

Похоже, что хакерская группировка Anonymous, известная своими актами в поддержку защитников свобод в различных странах, заставила считаться с собой и становится чем-то большим, чем просто группа хакеров.

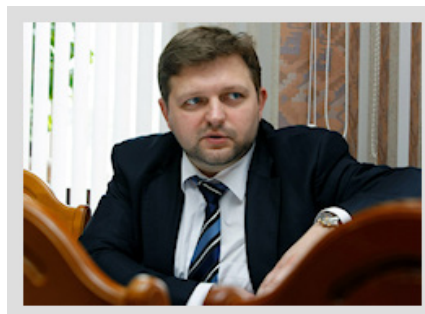
Так, вице-президент по вопросам безопасности компании ICANN Джефф Мосс напрямую заявил, что нельзя недооценивать представителей этой хакерской группировки. Он назвал Anonymous серьезным образованием, которое способно устроить сколько угодно крупных кибер-атак в любое нужное им время. Причем, главной проблемой остается не сложность атак, а участие в них огромного числа пользователей по всему миру. Кроме того, Anonymous регулярно раскрывает личные данные самых разных людей. По итогам 2011 года, 58% такой информации было распространено именно хакерами этой группы.

Впервые серьезно Anonymous проявились на мировой арене в 2010 году, когда были организованы сразу несколько DDoS-атак на сайты официальных организаций, противодействовавшие работе знаменитого WikiLeaks. Ими же были атакованы сайты Sony, Nintendo, PBS и сайты правительств многих стран.

Только с начала этого года Anonymous отметились успешными атаками на сайты правительства и спецслужб США. Кроме того, подверглись атаке и были успешно взломаны сайты Министерства юстиции США, Федерального бюро расследований, Федеральной торговой комиссии и Центрального разведывательного управления.



..... Губернатора Кировской области грабили хакеры



Как стало известно, кибер-приступники осуществили целый ряд незаконных транзакций с кредитных карт губернатора Кировской области Никиты Белых. Об этом он написал в своем Twitter, указав, что операции совершались из разных точек мира: Майами, Бонна и Копенгагена.

Белых выразил сожаление, что не был подключен к глобальной системе оповещения о движении денежных средств, которая присылает подтверждение каждой операции на мобильный телефон клиента. Это не позволило ему более оперативно отреагировать на ситуацию. Единственная ниточка — это сам банк, в котором обслуживается его карточный счет, от которого губернатор и собирается получить объяснения.

На сайтах белгородских школ размещают эротические баннеры

Причиной появления нежелательного контента на сайтах общеобразовательных школ стал тот факт, что они размещаются на бесплатных интернет-площадках.

Прокуратура Белгородской области провела проверку исполнения учебными заведениями законодательства о защите детей от доступа к вредоносной информации.

Напомним, что с 1 января 2011 года в Закон РФ «Об образовании» были внесены изменения, согласно которым образовательное учреждение было уполномочено создать и управлять своим официальным сайтом в сети Интернет.

Следуя указаниям властей, общеобразовательные школы создали официальные сайты, большинство из которых размещаются на бесплатных интернет-площадках. В результате без ведома, администраторов сайтов стали появляться рекламные баннеры с запрещенной информацией (эротического содержания, об азартных играх и пр.).

В целом в результате проверки представители прокуратуры зафиксировали 80 нарушений закона. Для устранения обнаруженных нарушений директора общеобразовательных школ получили 14 представлений. Помимо этого, прокуратура также направила 27 исковых заявлений с просьбой обеспечить информационную безопасность школьников.



Sniper: Ghost Warrior 2 будет издан «Новым Диском»

Шутер от первого лица Sniper: Ghost Warrior 2 будет издан в России компанией «Новый Диск», сообщившей о подписании договора с польской студией City Interactive.

«Полностью локализованная игра выйдет на ПК, Xbox 360 и PS3», — уверяет «НД» (любопытно, что ровно о том же в начале октября сообщала компания «Акелла»). На Западе проект будет издан силами самой City Interactive.

О сюжете догадаться несложно: вы — снайпер. Вас отправляют в Боснию, чтобы «покарать сербского палача за его злодеяния». Впрочем, спасением несчастных боснийских террористов от злобных сербов дело не ограничится. Обещаны путешествия по всему миру и бесшумная кровавая охота на всевозможных головорезов, инсургентов и наркобаронов.



Лоск игре должен обеспечить игровой движок CryEngine 3. Главное внимание, конечно, уделят «достоверности происходящего». Девелоперы обещают «правильную баллистику, учитывающую не только расстояние до цели, погодные эффекты и ветер, но даже частоту дыхания стреляющего». Как говорится, где смеяться, парни?

Появилась демоверсия Steel Battalion: Heavy Armor



Скачать демо, знакомящее с двумя первыми уровнями сюжетной кампании, можно в сети Xbox Live. Правда, с условием: необходимо иметь платную Gold-подписку. Как обычно, в бесплатном сегменте Xbox Live демоверсия появится «чуть позже».

В США и Канаде игра Heavy Armor выйдет 19 июня, а в Европе — 22-го. Российский дистрибьютор «1С-СофтКлуб» выпустит её в день евро релиза. Проект, разрабатываемый японской студией From Software для приставки Xbox 360, предназначен только для тех, у кого есть манипулятор Kinect.

Игроков отправят в 2082 год, в мир без современной электроники. Хуже всего приходится США и Китаю, которые из-за отсутствия высокоточного оружия не могут спокойно воевать друг с другом за мировое господство. Но учёные придумали шагающие танки Vertical Tank, что очень нравится противникам. Играть, кстати, будем на стороне США.

Рон Гилберт анонсировал игру The Cave

Знаменитый гейм-дизайнер Рон Гилберт (Ron Gilbert), в конце 2010 года влившийся в команду Double Fine, разрабатывает игру The Cave.

Когда г-н Гилберт присоединился к своему давнему коллеге Тиму Шеферу (Tim Schafer), многие ожидали нового «олдскульного» квеста или даже возрождения одной из классических серий. Ведь Рон трудился над такими шедеврами, как Maniac Mansion или Monkey Island. А оказалось, что г-н Гилберт и Ко работают приключенческий платформер «о героях, спустившихся в говорящую пещеру». Что ж, по крайней мере оригинальности Double Fine не растеряла. И, наверное, хватки, потому что простоватые платформеры в эпоху фейсбуков-и-интернетов отчего-то идут «на ура».



Игра разрабатывается для PS3, Xbox 360 и ПК. Издаст её SEGA; релиз запланирован на начало будущего года. Распространяться новинка будет только в «цифре». И если бы уже были предзаказы, мы непременно сделали бы парочку, кроме шуток. Играть будем за искателя приключений, фермера, рыцаря, монаха, путешественника во времени, учёного и даже... пару близнецов. Одновременно под нашим контролем будут находиться три героя (кого выбрать, решаем сами), каждый из которых наделён уникальными способностями. Спустившись в пещеру, будем бегать, прыгать и решать уйму головоломок, для прохождения которых придётся комбинировать умения персонажей. Ну а по механике игра во многом похожа на серию Trine.

ПК-демоверсия Spec Ops: The Line появится в июне

ПК-демоверсия тактического шутера от третьего лица Spec Ops: The Line появится 12 июня, за пару недель до релиза игры. В неё попали два первых уровня игры.

Издательство 2K Games сообщило, что ПК-версия будет снабжена системой Steamworks, так что для начальной активации потребуется интернет-соединение. Полная версия выйдет на ПК, Xbox 360 и PS3; это случится 26 июня в США и 29-го — в Европе. Проект разрабатывается студией Yager Development. В России ПК-игра будет локализована компанией «1С-СофтКлуб».

Напомним, что с 8 мая демо того же состава доступно в консольной сети PSN и Gold-подписчикам Xbox Live; с 15 мая демонстрация пришла ко всем подписчикам Xbox Live.

Песчаная буря превратила Дубай в руины. Большинство было эвакуировано, но некоторых всё-таки бросили. Среди них — полковник Джон Конрад. Через полгода наш спецотряд отправляется на руины, чтобы отыскать полковника и остановить гражданскую войну.



Diablo III — самая быстропродаваемая ПК-игра в истории



Компания Blizzard Entertainment объявила, что экшен-РПГ Diablo III побила все рекорды продаж для ПК-игр.

За первые сутки по всему миру было куплено более 3,5 млн копий игры. Ещё 1,2 млн пользователей получили её бесплатно, поскольку оформили годовую подписку World of Warcraft Annual Pass. В результате в первый же день на игровые серверы Blizzard попытались ворваться 4,7 млн человек. Ну а спустя неделю, как сообщает Майк Морхейм (Mike Morhaime), президент и один из соучредителей Blizzard, число игроков достигло 6,3 млн.

Таким образом, Diablo III стала крупнейшим релизом в истории ПК-игр, а также самой быстропродаваемой игрой для персональных компьютеров.

Кстати, её успех превзошёл все оценки аналитиков. Так, маркетинговая компания Stern Agee в лице Арвинда Батии (Arvind Bhatia) предрекала 3,5-миллионные продажи лишь к концу года.

Третья часть, созданная только для ПК и «Макинтошей», вышла 15 мая. Соскучившимся за двенадцать лет поклонникам вновь предлагают вернуться в Санктурию. Мерзкие демоны выбрались из преисподней и готовятся уничтожить мир...

Tekken Tag Tournament 2 выйдет в середине сентября

Издательство Namco Bandai Games знает, когда файтинг Tekken Tag Tournament 2 выйдет на Западе: в Северной Америке это случится 11 сентября, а в Европе — 14-го.

Дата японского релиза не уточняется. Впрочем, островитянам проект доступен с прошлого года на игровых автоматах. Tekken Tag Tournament 2 появится только на приставках PS3 и Xbox 360. Разработкой занимается студия Namco Bandai.

Девелоперы обещают, что консольная версия прирастёт дополнительными материалами (коих не было на игровых автоматах). Нас ждут более полусотни бойцов и новые режимы.



iOS

Островной рай: Туземцы на iPhone



Знаменитая игра Туземцы от студии GameInight наконец-то вышла на iPhone. Отныне все пользователи самого популярного в мире смартфона смогут насладиться этой великолепной красочной стратегией, уже получившей массу положительных отзывов как от экспертов, так и от простых игроков.

Сюжет игры не изменился. Вы выступаете в роли вождя туземного племени и вам предстоит вознести свое племя на вершину цивилизации. Для этого трудолюбивые подданные будут воплощать в жизнь ваш стратегический план по развитию племени. Для расширения жизненного пространства вам предстоит освоить новые земли, наладить производство полезных ресурсов: дерева, железа, камня и т. п. Вам доступен целый ряд различных строений, в том числе декоративных — для украшения свое деревни.



При переходе на каждый новый уровень вы будете получать по одному драгоценному камню — настоящему сокровищу вашего мира. Эти камни могут быть потрачены на постройку уникальных строений и для ускорения процесса строительства. В остальном же их наличие не очень влияет на игровой процесс и вы можете не беспокоиться о том, что рано или поздно придется тратить реальные деньги на покупку этих камней.

Разработчики реализовали в игре интереснейший набор квестов, которые придется выполнять игроку на протяжении всего игрового процесса. Все они разноплановые и придают игре дополнительный интерес. К тому же, не поленившись и выполнив задание, игрок получит так необходимые в развитии золото и дополнительный опыт. Дополнительные сокровища и артефакты скрываются и в различных ландшафтных постройках, поэтому нужно активно осваивать и изучать прилегающую территорию.

Ссылка на приложение: <http://goo.gl/FK74D>

Стоимость приложения: Бесплатно

Android

Theme Hospital доступен в Google Play



Многие пользователи первой компьютерной волны помнят забавную игрушку 1997 года выпуска — Theme Hospital. Это классическая компьютерная игра, в которой необходимо развивать больницу и ее инфраструктуру: создавать новые кабинеты, покупать оборудование, нанимать персонал и врачей и многое другое. Именно эта версия была выложена недавно на Google Play и теперь в ее современный вариант, хотя и не официальный, могут сыграть все желающие.

Ценители The Sims наверняка найдут эту версию очень похожей на свою любимую игру. Тем проще им будет разобраться в хитросплетениях этого медицинского симулятора. Ведь управлять больницей очень непросто, особенно если вам самим предстоит ее построить.

В игре реализовано простое управление, а все, что вам понадобится — это внимание и хорошая реакция, чтобы не упустить новых клиентов и вылечить всех больных.



Ссылка на приложение: <http://goo.gl/1VHp2>

Стоимость приложения: \$1.5



Если у Вас есть опыт в разработке iOS/Android приложений - пишите: ok@supreme2.ru

iOS

Большая энциклопедия грибов



Группа российских разработчиков AppGrade создала очень увлекательное и полезное приложение под названием «Наши Грибы». Это настоящая энциклопедия и неистощимый источник знаний о грибах и всем, что с ними связано.

В программе присутствуют описания, рассказы, советы и много другой информации о грибах. Более 700 фотографий грибов помогут начинающим грибникам отличить ядовитый гриб от съедобного. Всего же в приложении собраны данные более чем о 130 различных видах грибов. Все они разбиты на удобные разделы и цветовые категории.

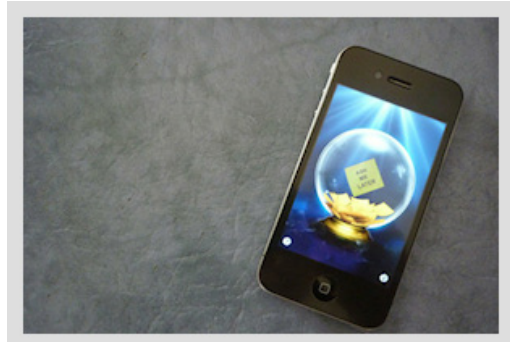
Для удобства использования программа снабжена поиском грибов как по тексту, так и по фотографиям, что очень удобно для пользователя. Встроена система фотозаметок с возможностью указать координаты расположения грибного места. Чтобы подстроить программу под себя, пользователь может полностью перенастроить внешний вид интерфейса: изменить фон, шрифт, яркость, шрифт, а также использовать полноэкранный режим и справочный раздел.

Ссылка на приложение: <http://goo.gl/R0hJ4>

Стоимость приложения: \$0.99

iOS

Шар предсказаний — ваш персональный советчик



Любите задавать вопросы, а отвечать на них некому? Теперь у вас появился настоящий электронный друг, который всегда подскажет как быть. Небольшое приложение «Шар предсказаний» способно ответить на любой вопрос, каким бы сложным он не был. Для этого загрузите на свой iPad или iPhone приложение и... встряхните его.

Да, именно так работает это приложение: чтобы получить ответ, нужно встряхнуть телефон и программа выдаст свой ответ. Визуально на вашем экране находится хрустальный шар, какой используют гадалки и медиумы, а в нем лежат записки с ответами. По всем правилам жанра, ответы достаточно односложные: «да», «звезды говорят нет», «сбудется», «спроси позже» и т. п. Вам всего лишь нужно произнести вслух свой вопрос, встряхнуть телефон и сама судьба закружит листки с ответами в поисках нужного именно вам... Стоит также сказать, что метод, на котором основана работа программы, принадлежит Марии Ленорман — знаменитой французской предсказательнице, сделавшей за свою жизнь не мало верных прогнозов.

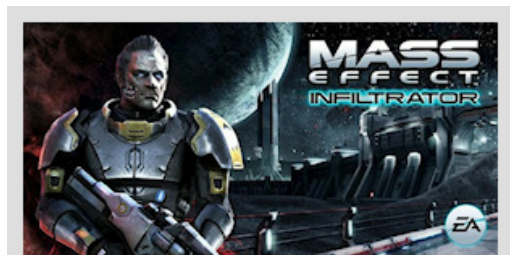
Можно по-разному относиться к подобного рода устройствам, будь то реальные шары или компьютерная программа. Но не секрет, что многие люди подвержены самовнушению, а мысли, как известно, материальны. Возможно, кому-то программа придаст уверенности, поможет принять важное решение, а может, и уберезет от опасной авантюры.

Ссылка на приложение: <http://goo.gl/mVbso>

Стоимость приложения: \$0.99

Android

Mass Effect: Infiltrator от Electronic Arts



Все любители игры Mass Effect для платформы Android могут насладиться продолжением знаменитой серии, которая пополнилась новинкой Mass Effect: Infiltrator. Разработчики решили побаловать пользователей совершенно новым сюжетом. Непобедимый капитан Шепард ушел в прошлое, а на смену ему пришел агент Рэндела Эзно, злой и коварный в прошлом, но сегодня стремящийся перейти на сторону добра. Для этого ему придется пройти все уровни базы Цербера, победить тысячи врагов и прорваться наружу. Вашему герою в этом поможет большое количество оружия и защитных устройств. Продвигаясь по базе и побеждая врагов, ваш герой может собирать специальные ресурсы, которые после могут быть выгружены в ваш рейтинг готовности войск в игре Mass Effect 3. Согласитесь, довольно приятная возможность для фанов этой игры.

Ссылка на приложение: <http://goo.gl/LT4sP>

Стоимость приложения: \$4.99

Placekitten:

инструмент веб-дизайнера и котики

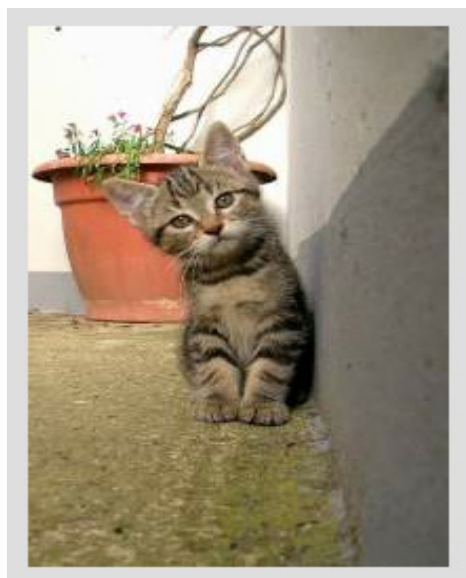
Что-то давно у нас котиков в рубрике не было. Давно известно, IT-индустрия и котики - это органичный, хоть и необъяснимый симбиоз. Сегодня будут котики для веб-мастеров и html-верстальщиков.



Сайт **Placekitten** предельно простой, каким и должен быть сайт для веб-профессионалов. Placekitten - это генератор плейсхолдеров.

Бывает же так, что страница уже верстается, а картинок для неё ещё нет. В таких случаях верстальщики используют плейсхолдеры - картинки-заглушки заданного размера. Есть даже специальные сайты, которые генерируют такие прямоугольники по цифрам в адресе. Placekitten - это один из таких сайтов, только вместо серых прямоугольников он генерирует фотографии котят.

Пользоваться сервисом не сложно: надо дописать к адресу сайта размеры картинки в пикселях и всё. Например, по адресу placekitten.com/200/300 находится вот такой котёнок, шириной в 200 и высотой в 300 пикселей:



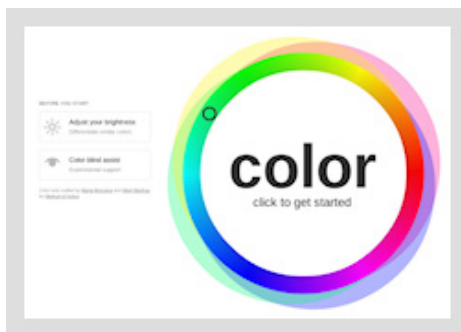
Чтобы котёнок был чёрно-белым нужно добавить в адрес букву "g". Например, по адресу placekitten.com/g/200/200 находится вот такой чёрно-белый котёнок:



Если верстальщик пользуется сервисом Placekitten, то вероятность принятия сайта заказчиком намного выше, чем в случае с серыми прямоугольниками. Не исключено даже, что заказчику так понравится, что он не будет менять котят на "чистовые" фотки и оставит всё как есть.

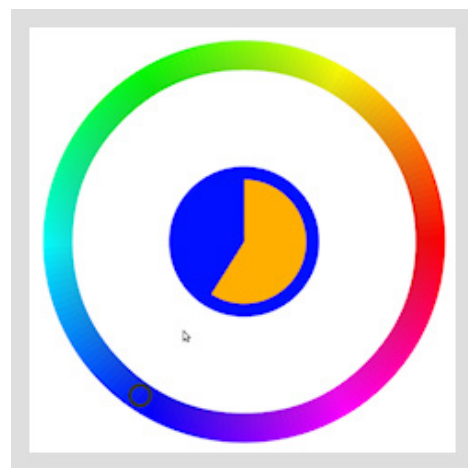
color.method.ac цветопредставление или тренажёр для импрессиониста

Сайт color.method.ac - это онлайн-аппарат для проверки способности различать цвета. Ну, и заодно - тренажёр для развития этой способности.

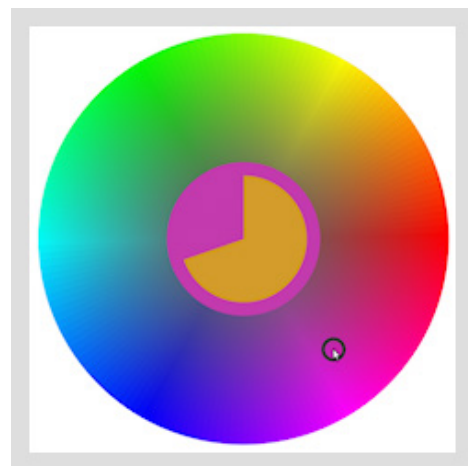


Сделали color.method.ac умельцы из команды образовательного портала Method of Action. Делали, видимо, для каких-то своих нужд, но получился вполне приличный таймкиллер, увлекательный и полезный.

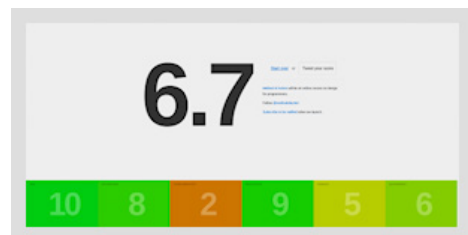
Работает color.method.ac очень просто: пользователю показывают случайный цвет и дают несколько секунд, чтобы найти этот цвет на круге. С точки зрения интерфейса всё проще некуда, все сложности только в голове и в глазах.



Каждый раз сайт оценивает качество угадывания цвета по шкале от "very good" до "poor". Затем запускается следующий тест. Постепенно сложность тестов растёт:



Потом все тесты заканчиваются и пользователю показывается сводка оценок по каждому этапу тестирования. Вот, так это выглядит, если проходить тесты на бегу ради скриншотов:



Для начинающих художников и дизайнеров сайт color.method.ac - это отличная возможность хорошенько распробовать такие базовые понятия своей профессии, как тон, светлота и насыщенность ("Hue", "Lightness" и "Saturation"). Любителям похвастаться эрудицией сайт color.method.ac наглядно показывает, что HSL круче, чем RGB. Не исключено даже, что на сайте color.method.ac можно излечить дальтонизм, но я не проверял. За что могу поручиться, так это за возможность провести на сайте color.method.ac полтора часа и хотеть ещё.

Алексей Козлов

Почтальон, принесший письмо стриптизерше не смог удержаться от фразы «Танцуйте, вам письмо».

Надпись «Осторожно, злая собака» – фигня по сравнению с человеческими черепами на частокле.

Как врачи догадались, что я идиот? Я же защитил свои мысли от прочтения при помощи шапочки из фольги!

Хитрый отец, чтобы скрыть трещину в углу, поставил туда сына.

— Алло.

— ТЫ УМРЕШЬ ЧЕРЕЗ 7 ДНЕЙ АХАХАХА

— Чего?! Кто это?

— Добрый день, это ваш лечащий врач. Пришли результаты анализов.

Вчера в автобусе какой-то козёл в сумку залез, я сначала не заметил, вечером сумку открываю - сидит...

Сторож сексшопы после просмотра фильма «Ночь в музее» решил уволиться от греха подальше

Алла Пугачева застучала Галкина за просмотром «Бурановских бабушек».

Если долго смотреть на сварку, то потом можно долго не смотреть.

Вещи, которые я ненавижу:

1). Идиоты.

2). Яндекс.Бар.

Где я только не был! Греция, Испания, Куба, Франция, Марокко... и на Мальдивах я тоже не был

Выйдя вечером на балкон, можно услышать, как старые курильщики кашляют на луну.

Зачем покупать дорогие компасы и системы навигации в машину, если там можно просто посадить мох?

Не теряю надежды, что в следующем году от России на Евровидение пошлют Тополь-М.

Идиотский момент, когда ты подпеваешь песне на радио, а исполнитель постоянно путает слова

Вводя пароль от электронной почты, Дарья Донцова немного увлеклась и написала 8 детективов.

В Москве ОМОН задержал 500 человек молодежи с белыми лентами. Думали - революция. Оказалось - последний звонок.

Социологические опросы показали, что наиболее популярным местом отдыха россиян была и остается Кroatия.

Если с первого раза не получилось, значит парашютный спорт не для вас

Вчера трое неизвестных напали на Николая Валугева в темном переулке и отняли у него 2 минуты времени.

В семье мазахистов за плохие оценки с детьми начинают ласково общаться.

- Обвиняемый, вы жестоко выпотрошили и надругались над телами 15 жертв, вам есть что сказать в свою защиту?

- Ми ми ми

Вчера двое неизвестных, угрожая пачкой «Ментоса», захватили завод «Кока-Колы»

Это как же надо было разочароваться в людях, чтобы словом «Дружба» назвать бензопилу...

Есть такие девушки, к которым хочется подойти, нежно обнять за плечо и сказать: «В каком весе борешься, брат?»

— Пап, чай будешь?

— Нет.

— А я буду, иди завари

У главврача больницы в рабочем кабинете на стене висит флюорография Путина.

Мальчик-дальтоник простоял на светофоре 12 лет.

- У меня для тебя хорошая и плохая новость, с какой начать?

- Ну давай сначала плохую.

- У меня нет хорошей новости.

Здравствуй, меня зовут Игорь, и я не шизофреник. Правда, Игорь? Правда, Игорь!

Хочу быть как текст в Word'e. Нажал кнопку – и уже не жирный.

— Почему, когда я пытаюсь поговорить с тобой серьезно, ты ведешь себя как е*нутый?

— Виноградный велосипед.

Момент истины.

© — много интересных вещей придумывает, OST — пишет много замечательной музыки. Кто эти люди?

Только мужчины после заправки на АЗС трясут пистолет в баке.

Сильный ветер, задравший девушке юбку на первом свидании, перенес её сразу на пятое.

Александр Цекало реально не понимает, почему эти люди каждую субботу сидят у него на кухне и высмеивают его.

Червяк, живущий в яблоке, даже не подозревал, что в скором времени он станет частью натурального стопроцентного сока «Добрый».

Мальчик Вася в 1991 году в возрасте 3-х лет научился ходить. Можно сказать, пацан поднялся в 90-е.

Воду из крана пить нельзя - грязная.. Фрукты надо мыть водой из крана - будут чистые..Хмм..

Люди!

Не взрослейте! Это ловушка!

«А как всё начиналось!» - сказал БОМЖ раскладывая закуску на своём красном дипломе.

Салон ритуальных услуг АвтоВАЗ. Спускайтесь, машинка подъехала.

Лето покажет, кто пресс качал, а кто дверку от холодильника

Два часа искал свой айфон, а потом вспомнил, что у меня его нет.

Еду в маршрутке, заходит миленькая девушка с какими-то сумками-покупками. Сидячих мест нет, поэтому я благородно уступаю ей свое. Девушка садится и выдает:

— Сразу скажу, что я не знакомлюсь с парнями, которые ездят на маршрутках. А я че? Я ни сном, ни духом, даже мыслей никаких не было... Как-то обидно стало :(И выдаю, первое, что пришло в голову: — Тогда вставай, сволочь! Маршрутка легла от смеха :)

Всё когда-нибудь заканчивается: терпение, нервы, патроны...

Детство — это когда кот старше тебя.

Швея-воровка вынесла с работы нитки, и вечером погуляла на всю катушку.

Включай *свое лето*



ВМЕСТЕ С

“Журналом для гиков”



“Журнал для гиков” #19 - май 2012
Главный редактор: Олег Писарев
Все права защищены © 2005-2012 гг.

contact@supreme2.ru - общие вопросы
ok@supreme2.ru - отдел редакции
adv@supreme2.ru - отдел рекламы

“Журнал для гиков” распространяется на бесплатной основе. Все материалы доступны для перепечатки при условии указания ссылки на издание. Выражаем отдельную благодарность за информационную поддержку следующим проектам: Компьюлента, Mail.ru, GadgetBlog.Ru, OneGadget.Ru, Ferra.Ru и др.