

ЛЕБЕДЬ, РАК И ЩУКА: ЛУЧШИЕ ПЛАШЕТЫ СЕЗОНА НА ANDROID, IOS И WINDOWS

МИР, КАЖЕТСЯ, ПОТОНУЛ В ЛАВИНЕ ПЛАШЕТОВ. ПРОИЗВОДИТЕЛИ АНОНСИРУЮТ ВСЕ НОВЫЕ МОДЕЛИ СО ВСЕ БОЛЕЕ МОЩНЫМИ ПРОЦЕССОРАМИ, КРУТЫМИ ЭКРАНАМИ, НЕМЫСЛИМЫМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ. В ЭТОЙ ГОНКЕ УСТРОЙСТВУ НУЖНО БЫТЬ НЕВЕРОЯТНО КРАСИВЫМ, УМНЫМ И ПРИ ЭТОМ НЕ СЛИШКОМ ДОРОГИМ, ЧТОБЫ ЕГО ЗАМЕТИЛИ И КУПИЛИ.

МАКСИМ БАРАНОВСКИЙ

Планшет — компактное, чаще всего бесклавиатурное устройство с большим экраном и удобным интерфейсом — вещь полезная и удобная, но не всегда, не везде и не для всего. Хотя ноутбукам, особенно портативным, и пришлось подвинуться, полностью вытеснить полноценные ПК планшеты не смогут. Вотчина планшетов с Android и iOS — мультимедиа, просмотр видео, путешествия по web, игры, чтение и социальные сети. Для ведения бизнеса эти гаджеты не слишком приспособлены ввиду неудобства набора большого количества текста и не слишком высокой точности тач-скрина. Конечно, разработчики стараются сгладить эти шероховатости, выпускают софт с «революционным интерфейсом», полностью приспособленным для управления пальцами», но пока не слишком успешно.

Немного проще использовать офисные программы на гаджетах под управлением Windows. Подобные устройства могут запускать привычные приложения вроде офиса или 1С, к ним можно подключить обычную USB-мышь, а не водить пальцем по экрану. Но по мобильности, времени работы, размерам они заметно уступают «легковесам» в виде Android и iOS, а стоят существенно дороже.

СЕМЕЙСТВО ANDROID

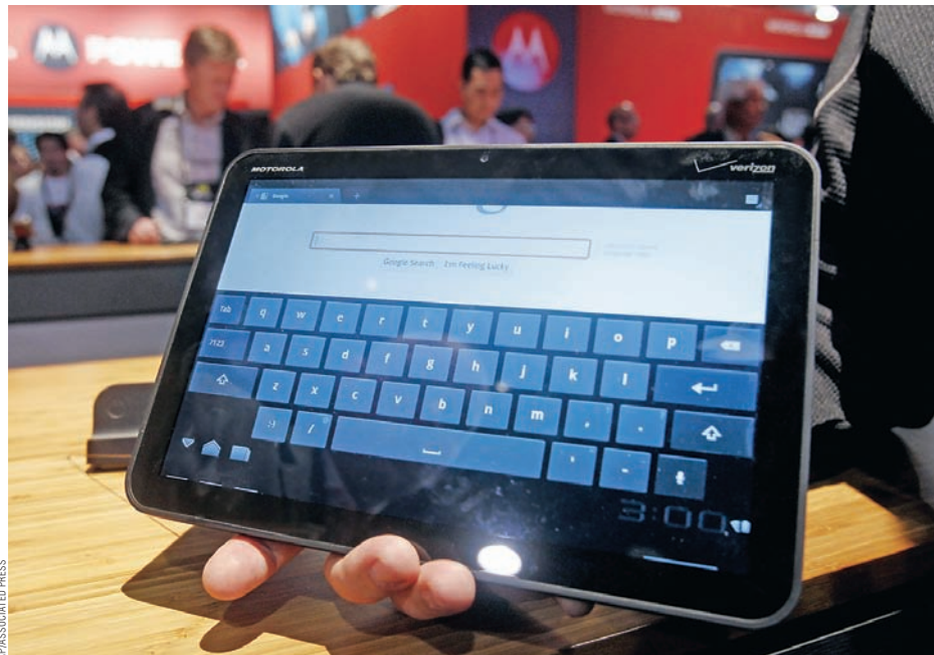
Это самая разношерстная и многочисленная компания «таблеток» во многом благодаря огромному числу китайских нонейм-продуктов. Планшеты на Android понравятся заядлым интернетчикам, на них удобно смотреть видео, общаться в чатах и социальных сетях. Благодаря «родительской опеке» Google эти планшеты, как правило (не будем брать в расчет совсем уж «махровых» китайцев), отлично работают в связке с сервисами компании. Перспективы развития у этой платформы самые радужные: Android кусок за куском успешно отбирает рынок даже у такого сильного игрока, как Apple. У Android достаточно сильная софтверная составляющая в виде магазина приложений Market, которая на сегодня уступает AppStore по количеству и качеству приложений, но это, скорее всего, дело временное.

Разнообразие планшетов на Android, с одной стороны, конечно, замечательно. Но есть у этого и обратная сторона: обновления операционной системы выпускаются Google каждые несколько месяцев, но не гарантируют вам своевременного выхода версии Android именно для вашего устройства. Многие производители настолько увлечены гонкой друг с другом, что забывают про поддержку пользователей уже через год.

SAMSUNG GALAXY TAB

Процессор: Cortex A8 1000 МГц
Материал корпуса: Пластик
Оперативная память: 512 Мб
Экран: 7", 1024x600, TFT, емкостной, мультитач
Встроенная память: 16 Гб, 32 Гб, разъем MicroSD (до 32 Гб)
Камера: 3 млн пикселей — основная, с автофокусом 1,3 млн пикселей — фронтальная
Связь: Bluetooth 3.0, Wi-Fi 802.11n, 3G, GPS
Особенности: Акселерометр, датчик приближения, возможность подключения к монитору
Время работы: 7 часов
Вес и размеры: 380 г, 190x120x12 мм

Galaxy Tab — один из наиболее качественных планшетов под управлением Android. Он не столь модно одет, как iPad — сплошной пластик и никакого металла, но это не отталкивает. Материалы очень приятные, экран покрыт ударопрочным стеклом Gorilla Glass, которое не боится даже близкого соседства с ключами. Собран Galaxy Tab предельно аккуратно, ни о каких зазорах нет и речи.



Неоспоримое достоинство Galaxy Tab — его размеры. В отличие от «диванного» iPad, этим планшетом можно пользоваться всегда и везде, даже на ходу, благодаря его небольшой толщине и сбалансированности корпуса. Стоит надеяться, что Apple тоже когда-нибудь выпустит уменьшенную версию iPad для тех, кому важна мобильность.

Технически Galaxy Tab более совершенен, чем iPad. Его процессор в три раза быстрее, он располагает какой-никакой, но камерой и поддерживает расширение памяти при помощи карточек MicroSD. Однако тачскрин менее отзывчив, да и время работы скромнее. Неприятно и то, что память отформатирована в FAT32, это налагает ограничения на максимальный размер файла, который можно хранить на устройстве, — 4 Гб. То есть видео в высоком разрешении на планшете посмотреть вряд ли получится. Но, с другой стороны, нужно ли FullHD на семидюймовом экранчике?

Еще одна небольшая неприятность — отсутствие нормальных, физических кнопок. Вместо них в переднюю панель устройства встроены сенсоры, реагирующие на при-



косновение пальцев. Проблема в том, что в темноте попасть по кнопке, к примеру, «Домой» наугад довольно сложно, а ее подсветка включается только после того, как вы ее нажали. Но такой косячок есть и в смартфоне Galaxy S и его производных, что не помешало ему стать хитом продаж.

Софтверная составляющая Galaxy Tab представлена операционкой Android 2.2 и фирменным интерфейсом TouchWiz 3. Выглядит приятно, пользоваться удобно, разнообразие виджетов для рабочего стола (как же не хватает этого в iPad!) вообще красота. Благодаря поддержке просмотра видео в формате DivX, что называется, «из коробки», не придется перекодировать фильмы, достаточно их просто скопировать в память планшета.

Ценник сразу после выхода устройства удивил всех. Компания, продукция которой всегда продается по более или менее приемлемым ценам, запросила за планшет около \$1 тыс.! Впоследствии аппетиты немного умерились, и сейчас официальный Galaxy Tab можно купить примерно за 18–22 тыс. рублей.

MOTOROLA XOOM

Процессор: Двухъядерный Nvidia Tegra 2,1 ГГц
Материал корпуса: Алюминий, пластик
Оперативная память: 1 Гб
Экран: 10.1", 1280x800, TFT, емкостной, мультитач
Встроенная память: 32 Гб, поддержка карт SDHC (до 32 Гб)
Камера: 5 млн пикселей — основная, с автофокусом и возможностью записи HD-видео 2 млн пикселей — фронтальная
Связь: Bluetooth 2.1 EDR, Wi-Fi 802.11n, 3G, GPS
Особенности: Акселерометр, компас, датчик освещенности, датчик приближения, возможность подключения к монитору через HDMI, поддержка видеокодеков, голое управление
Время работы: 10 часов
Вес и размеры: 730 г, 249x168x13 мм

Если сравнивать iPad с Mercedes рынка планшетов, то Motorola Xoom — это BMW. Мощный, черный и... пацанский, что ли. Модель наделили превосходным экраном и множеством других достоинств, но не обошлось и без недостатков. Впрочем, сначала о приятном.

Автору всегда импонировал фирменный мотороловский стиль, начиная от древних мобильников и заканчивая совсем свежим хай-теком. Когда держишь в руках настоящую «Моторолу», чувствуешь, что держишь ВЕЩЬ. В этом случае ощущения аналогичны. Крепкий корпус, очень высокое качество сборки (не люфтит, не скрипит), качественный яркий дисплей с превосходными углами обзора. Работает устройство очень быстро, сказывается «начинка» из двухъядерного NVIDIA Tegra 2 и целого гигабайта оперативки. Слюнки текут, когда представляешь, какой неземной красоты игры можно будет запускать на этом монстре. По времени работы планшет от Motorola догоняет iPad. Достижение грандиозного масштаба, особенно учитывая мощь этого «болида».

Motorola Xoom — это первое устройство в мире, которое функционирует на специально адаптированной под планшеты третьей версии Android под кодовым именем HoneyComb. Это «пробный шар» от Google со множеством интересных (вроде «мягких» иконок) наработок. Надеемся, что прошивку в скором будущем доведут до идеала, так как в данный момент она сыровата и ею не всегда удобно пользоваться. Еще один недостаток: приложения для Android 3.0 пока слишком малочисленны и не совсем стабильны.

И о ценах. Планшет начал продаваться недавно, и нужно надеяться, что с \$800 ценник несколько сползет вниз.

GPAD G10 ANDROID 2.1

Процессор: Telechips 8902, 720 МГц
Материал корпуса: Пластик



Оперативная память: 256 Мб
Экран: 7", 800x480, резистивный
Встроенная память: 4 Гб, поддержка карт памяти MicroSD до 32 Гб
Камера: 1,3 млн пикселей — фронтальная
Связь: Wi-Fi 802.11g
Особенности: G-сенсор, 2 порта USB хост, встроенная поддержка множества видеокодеков
Время работы: 4–5 часов
Вес и размеры: 326 г, 191x119x14 мм

ВОЗВРАТ ТОВАРА ВОЗМОЖЕН



Достоинством Android Market является гарантированный moneyback: у вас есть 15 минут, чтобы понять, подходит вам свежескачанный платный софт или нет (раньше, кстати, на это давался целый час). В случае если программа не отвечает требованиям или оказывается не совсем тем, что вы ожидали увидеть, вернуть деньги на банковскую карту можно нажатием одной кнопки прямо из интерфейса магазина. Кстати, в AppStore moneyback также имеется, но чтобы им воспользоваться, придется писать письмо в службу поддержки.