

#7 (141) 20 июля 2011

MOBILASER

ЖУРНАЛ МОБИЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ

НА ФОТО:
Петрова Алена
Oleynik Danil & Ko

Проверка связи:
**Чей кабель
длиннее?**

Nokia E6: Работаем пальцем.

Samsung Galaxy S2: Дорого, но здорово.

Шопинг: Я всегда с собой беру видеокамеру.

Тест: Acer Iconia Tab W500.

Alice: Madness returns - пленительное сумасшествие.

Компания Kingston Technology представила на казахстанском рынке новый USB-накопитель



DataTraveler® 108 имеет небольшие размеры и при этом обеспечивает надежную защиту ваших данных. Его конструкция не предусматривает съемного колпачка, вместо этого USB-разъем устройства защищен с помощью специальной алюминиевой крышки, которую можно быстро и легко открыть для того, чтобы подключить накопитель. А удобное крепление позволяет превратить этот стильный накопитель в модный аксессуар.

В комплект поставки DataTraveler 108 входит urDrive - предварительно установленное программное обеспечение, которое упрощает использование данных. Интерфейс поддерживает функции перетаскивания и двойного щелчка для того, чтобы вы могли легко и просто упорядочить все ваши файлы, фотографии, видеозаписи, музыку и другие данные. Эта простая в использовании программа содержит встроенное средство просмотра фотографий (Photo Viewer) и MP3-плеер. Она также позволяет создать учетную запись для хранения данных в сети Интернет (до 2 Гб), чтобы вы могли надежно сохранить все наиболее ценные файлы в защищенной облачной среде. Накопитель DataTraveler 108 имеет 5-летнюю гарантию, техническую поддержку в режиме 24/7 и отличается легендарной надежностью, характерной для всей продукции Kingston.

1 сентября 600 студентов сядут за парты первого в стране Казахстанского колледжа IT-технологий

Кандидат экономических наук профессор Жомарт Кошкарarov опубликовал в СМИ статью, в которой говорит о том, что в ближайшее время в Казахстане начнет работу гуманитарно-технический колледж «Аулие-ата». По мнению профессора, в Жамбылском регионе уже к концу нынешнего года будут работать 16 новых промышленных предприятий, среди которых есть уникальные, остро нуждающиеся в инновационно-ориентированных профессионалах среднего звена.

Он отметил, что при создании колледжа, который откроется 1 сентября, был изучен опыт Сингапура, Германии, Австрии, Эстонии.

В список специальностей колледжа будет входить: «связь, телекоммуникации и информационные технологии»; «электронная техника»; «вычислительная техника и программное обеспечение»; «радиоэлектроника и связь» и т. д.



IT AWARDS Kazakhstan 2011

Частное учреждение «Центр компетенций Orient Lab» при поддержке Казахстанской ассоциации IT-компаний, Министерства индустрии и торговли

Республики Казахстан и АО «Национальный инфокоммуникационный холдинг «Зерде» объявило о старте второго республиканского конкурса IT AWARDS KAZAKHSTAN.

Партнерами конкурса выступили ведущие бренды мирового уровня в области информационных технологий: SAP, Avaya, Microsoft, Cisco, Доктор Веб. В качестве генеральных спонсоров проекта выступили компании «Fujitsu Technology Solutions» и «Orient Telecom».

В рамках учрежденной награды будут отмечены лучшие казахстанские разработки и внедрения в области информационно-коммуникационных технологий, а также заслуги отдельных профессионалов в этой сфере.

Для участия в конкурсе необходимо подать заявку на участие на сайте конкурса от организации либо от имени автора проекта. В качестве конкурсантов могут выступать как конечные заказчики, так и исполнители проектов.

Wi-Fi дошел до ЦОНов



В Центрах обслуживания населения Астаны появится Wi-Fi. «Проект Open Wi-Fi, прошедший бизнес-инкубирование в ТОО «Региональный технопарк Астаны», вырос до масштаба компании. Данный проект приобретает все большую популярность среди жителей и гостей города, посещающих бизнес-центры, торгово-развлекательные центры, рестораны, гостиницы. Также его запуск планируется во всех Центрах обслуживания населения», - сообщается на сайте Национального инновационного фонда (НИФ). По данным НИФа, проект Open Wi-Fi, поддержанный НИФ, в настоящее время набирает обороты. В частности, ТОО «The one capital» начало сотрудничать с ФНБ «Самрук-Казына», Европейским банком реконструкции и развития, ТОО «АстанаГаз КМГ» и другими компаниями.

Бекмамбетов создаст студию компьютерной графики в Казахстане

Режиссер сообщил об этом накануне открытия Астанинского кинофестиваля экшн-фильмов. Эта мысль у режиссера появилась уже давно, но именно в ходе этого кинофестиваля, он уверен, ее удастся выразить в каком-то проекте. «Есть много идей, связанных с киноязыком, с новыми разработками компьютерной графики, с современными способами съемок фильмов, которые в мире никто никогда не делал. Мне кажется, Казахстан - идеальное место, где можно экспериментировать, потому что много талантливых людей, много амбиций в стране есть, есть для этого средства, и здесь может появиться студия, которая будет производить невероятного качества компьютерную графику», - поделился режиссер.

У Бекмамбетова особый взгляд на голливудское кино, и казахстанскому кинематографу не нужно подражать Западу, чтобы добиться успеха, считает режиссер.

«Зачем нужно проходить весь пыльный путь, который проходили все? Здесь надо делать то, что не требует огромного опыта и сотен тысяч специалистов, которые есть в Лос-Анджелесе. В Казахстане кинематограф не так развит, как американское кино, поэтому здесь легче внедрять новые технологии», - заключил режиссер.



HP представляет новые широкоформатные устройства

HP объявила о расширении ассортимента устройств HP Designjet серии ePrinter с интернет-подключением, обеспечивающих широкоформатную печать с мгновенным доступом к файлам и ориентированных на архитектурную, конструкторскую и строительную отрасли.

Новый принтер HP Designjet T1300 ePrinter обслуживает преимущественно большие рабочие группы, модель HP Designjet

LG открыла для себя игры

Компания LG Electronics объявила о своем выходе на растущий рынок портативных игр и выпускает в Корее смартфон LG Optimus 3D, а также представляет 17 стереоскопических 3D-игр (S-3D) от ведущего разработчика мобильных видеоигр - компании Gameloft.



- Современные смартфоны обладают достаточной мощностью, чтобы конкурировать с лучшими портативными игровыми устройствами, и LG Optimus 3D служит доказательством этого, - сказал президент и генеральный директор компании LG Electronics Mobile Communications Пак Чон Сок (Jong-seok Park). - Мы считаем, что технология 3D - это следующий шаг в эволюции портативных развлечений, и LG, не желая отставать, выпустила Optimus 3D с бесподобными играми от Gameloft.

Полные версии трех игр Gameloft будут установлены на новые смартфоны LG Optimus 3D, а остальные игры S-3D владельцы устройства смогут загрузить по привлекательной цене. Три предустановленных игры S-3D - это Asphalt 6: Adrenaline, N.O.V.A. - Near Orbit Vanguard Alliance и Let's Golf! 2. Эти игры получили широкое признание в своей оригинальной версии и были специально выбраны за реализм и захватывающий геймплей после цифрового ремастеринга в S-3D.

T790 ePrinter - малые, мобильные команды технического дизайна. Упрощая широкоформатную печать и процесс обмена рабочими материалами, оба устройства помогают профессионалам сосредоточиться на разработке и воплощении идей. С принтерами серии ePrinter с подключением к интернету пользователь сможет:

- подключить флеш-накопитель USB или ноутбук непосредственно к устройству для печати без драйверов;
- печатать прямо из интернета и сканировать туда материалы без использования компьютера, предварительно просматривать файлы на цветном сенсорном экране (уникальном для широкоформатной печати) благодаря прямому доступу к бесплатному облачному сервису HP ePrint & Share (1);
- удаленно отправлять с компьютеров и смартфонов (2) задания на печать на любой принтер HP Designjet с подключением к интернету и сервису HP ePrint & Share;
- не отвлекаться от работы и получать максимум от вложенных средств благодаря автоматическому обновлению ПО через подключенный к сети интернет-сервер.

Nokia E6: Работаем пальцем

Можно сколько угодно спорить о необходимости «присутствия» (или «отсутствия») в современных телефонах QWERTY-клавиатур. Обе стороны останутся при своем. «На вкус и цвет», как говорится. Другой вопрос - эргономичность мобильного с QWERTY. О ней мы и поговорим сегодня на примере Nokia E6, появившейся на казахстанском рынке минувшей весной.

Телефон стал достойным продолжением идей, заложенных в Nokia E71 и Nokia E72. Модель отличается от них не только наличием сенсорного экрана - здесь используется новая версия Symbian. Это долгожданное обновление версии 2.0, которое получают и владельцы других устройств на этой платформе. Но на примере Nokia E6 уже можно увидеть, что изменения значительны, с ними пользоваться устройством становится удобнее. Но не будем забегать вперед.

Внешний вид

«Встречают по одежке», не станем и мы отступать от этого правила. В дизайне Nokia E6 сразу же бросаются в глаза черты ранних QWERTY-разработок финской компании. В целом, смартфон довольно симпатичный. Достаточно «мужской», но не исключено, что понравится и женщинам.

Смартфон сохранил габариты предшественников: 115,5x59x10,5 мм, вес 133 г, и остался таким же удобным, в меру компактным устройством. Единственное, любителей пользоваться телефоном одной рукой (держать, набирать и т. д.) может смутить его ширина: без малого 6 сантиметров в поперечнике заставят ваш большой палец напрячься.

Качество сборки заметно шагнуло вперед в сравнении с ранними моделями. Лицевая панель закрыта материалом Gorilla Glass - прочным сплавом, защищающим поверхность от царапин и потертой.

Телефон увесистый, но не тяжелый. Скорее, рука ощущает его «металлическость».

На лицевой стороне сверху находится разговорный динамик, спрятанный под металлической сеткой. Справа от него расположена камера для видеозвонков и датчик освещения. Под клавиатурой разместилась крупная вставка из пластика в цвет корпуса. Блок кнопок чуть «уехал» вверх, за счет этого устройство стало лучше лежать в руке. Внизу - отверстие микрофона.

В верхней торцевой части находится клавиша включения смартфона, разъем для карт памяти microSD под заглушкой из пластика расположен по соседству. Между ними, в центре, имеется 3.5 мм mini-jack, который позволяет использовать в паре со смартфоном любые наушники. Внизу есть «тонкий» разъем для подключения зарядного устройства.

На левом боку смартфона расположен microUSB-порт, закрытый откидывающейся пластиковой заглушкой.

С правой стороны находится блок клавиш регулировки громкости, состоящий из двух отдельных кнопок, а между ними расположена та, что отвечает за активацию голосовых команд. Она же включает диктофон. Кнопки снабжены подсветкой.

Немного ниже находится сдвигающийся ползунок, блокирующий дисплей. То есть, потеряв функциональные клавиши под экраном, смартфон обрел другой способ защиты от случайных нажатий. Как и на Nokia C7, с помощью ползунка можно включить вспышку и активировать ее режим работы в качестве фонарика. Для этого необходимо сдвинуть ползунок вниз и подержать несколько секунд.

Задняя поверхность Nokia E6 снимается при помощи небольшого рычажка, расположенного в нижней части. На металлической вставке находится объектив 8-мегапиксельной камеры, двойная светодиодная вспышка и отверстия динамика.



Медиа

Смартфон работает в сетях GSM/UMTS 850/900/1800/1900/2100. Есть GPS, здесь улучшена работа с картами OVI. Имеется Wi-Fi b/g/n, USB 2.0 с поддержкой USB On-The-Go, есть ТВ-выход. Камера 8-мегапиксельная, автофокуса нет. Есть двойная светодиодная вспышка. Поддерживается запись видео в 720p.



Платформа

«Заглянув» внутрь, мы видим процессор ARM 11 с частотой 600 МГц, 256 Мб оперативной памяти. Новая версия Symbian Anna. Пользователю доступно порядка 350 Мб памяти в устройстве, также встроен накопитель на 8 Гб. Есть разъем для карточек памяти формата microSD до 32 Гб. Нормальная, в принципе, начинка.



Экран

Диагональ дисплея в Nokia E6 - 2,46 дюйма. Отображает до 16 млн. цветов. У смартфона не только увеличили размер экрана, изменилось и разрешение: 640x480 точек, что значительно выше, чем у старых моделей. Картинка стала четче, что особенно радует.

Дисплей емкостный, отлично реагирует на касания, поддерживается мультитач. Картинка яркая и сочная, цвета живые и насыщенные.

Интерфейс

У Nokia E6 используется обновленная версия Symbian Anna. Странный почтовый клиент, присутствовавший в Nokia E72, канул в прошлое, теперь здесь нормальный клиент, значительно удобнее, чем в предшественнике. Новый браузер работает хорошо, наконец-то появилась возможность открывать по нескольку окон. А новые иконки и шрифт сделали интерфейс симпатичнее.

Клавиатура

Под экраном находится блок механических кнопок. В отличие от предыдущих решений, где клавиши имели ощутимый рельеф, здесь все они расположены на единой ровной пластине. По бокам находятся кнопки приема и завершения вызова. В центре - пятипозиционная навигационная клавиша. Ее бортики заметно возвышаются над поверхностью, и она достаточно удобна в пользовании.

В кнопку вписан световой индикатор, своими миганиями уведомляющий о различных событиях (пропущенные вызовы, новая почта, непрочитанные сообщения).

По бокам от джойстика находятся по две сенсорные кнопки. Слева - «Меню» и «Календарь», справа - «Почта» и «Контакты», позволяющие быстро перейти к приложениям. Как обычно, их можно переназначить на другие действия, запускающих предустановленных программ.

Ниже находится блок из 37 кнопок, расположенных в 4 ряда. В принципе, достаточно удобных. Кнопки расположены отдельно друг от друга, что позволяет набирать текст значительно быстрее. Ход умеренный, нажатия отчетливые.

Для переключения языков ввода используется комбинация из двух рядом расположенных клавиш, как и на Nokia E72. Привыкать, правда, придется к новому порядку символов. Знаки препинания теперь не требуется нажимать через функциональную специальную клавишу. Лишился смартфон и функциональных кнопок. Теперь для подтверждения действия необходимо нажимать на экран, что также достаточно непривычно.

Заключение

В целом смартфон получился интересным, и по своим характеристикам он превосходит предыдущие устройства, выпускаемые Nokia. Класс клавиатурных телефонов постепенно уменьшается, привычные механические кнопки уходят в прошлое. Возможности ввода на сенсорных экранах уже таковы, что технологии обгоняют традиционную методику набора текста. Но в то же время популярность смартфонов Nokia E71 и E72 высока. А значит, у Nokia E6 есть все шансы стать самым популярным устройством в таком сегменте. Несмотря на кажущуюся непривычность, смартфон наверняка найдет своих почитателей.

Андрей Перепелкин

Оригинальный размер (115,5мм)



Аккумулятор

Емкость литий-ионной батареи составляет 1500 мАч, это все тот же аккумулятор, что был установлен в Nokia E71 и E72. Заявлено, что телефон работает до 11/12 суток в режиме ожидания, до 14.8/7.5 часов в режиме разговора в 2G/3G-сетях.



Samsung Galaxy S2 -
Лучший выбор для
любителей инноваций

Чей? «кабель длинее»?



Справка Mobi:

ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line - асимметричная цифровая абонентская линия) - модемная технология, превращающая стандартные телефонные аналоговые линии в линии высокоскоростного доступа. Служба не мешает работе различной аппаратуры абонента (телефонные аппараты, факсы), обеспечивает постоянное подключение при значительной рабочей скорости. Данный вид широкополосного доступа в интернет начал развиваться у нас в стране примерно 10 лет назад. Предоставлением ADSL для физических лиц, то есть для нас с вами, в Алматы да и в целом по стране сегодня «балуются» не так много операторов. Наиболее популярные из них - ОАО «Арна» с торговой маркой Ducat, и «Казакхтелеком» с торговой маркой Megaline.

В одном из предыдущих номеров мы с вами протестировали 3G-модемы. Напомним, не все из них показали достойные результаты. Сегодня мы предлагаем сравнить сервис, расценки, а главное - качество и скорость фишинга и закачки у различных отечественных операторов, предоставляющих услуги кабельного интернета.

Для участия в нашем мини-исследовании мы выбрали 6 местных наиболее популярных провайдеров, работающих с физическими лицами. То есть с обычными гражданами, которые не могут себе позволить выделенные линии, находящиеся сегодня в несколько ином ценовом и «скоростном» диапазоне.

Вариант Dial-up подключений рассматривать не будем. Как «морально устаревший». Попробуем оценить предлагаемые операторами услуги ADSL и кабельных сетей, наиболее распространенные сегодня. К тому же, как позиционируется компаниями-провайдерами - «безлимитные».

Alma-TV

Наименование тарифного плана	Скорость, Кбит/с	Подключение линии, в тенге с учетом НДС	Объем входящего трафика, Мб	Абонентская плата, тенге с учетом НДС
Серебряная стрела	до 256	Для абонентов АЛМА-ТВ - 0 Для новых абонентов - 1000	неограниченный	3 850
Золотая стрела	до 512	0 - 1000	неограниченный	4 550
Платиновая стрела	до 1024	0 - 1000	неограниченный	8 550

Примечания:

Тарифы действительны при условии приобретения модема «Docsis» стоимостью 5 950 тенге в собственность. Работы, требующие подготовки специального проекта/дополнительного оборудования, оплачиваются по индивидуальному счету.

Мнения пользователей:

- Всегда свободный телефон. Кабельный модем, через который осуществляется подключение, работает независимо от телефонной линии. Это значит, что можно одновременно пользоваться Интернетом, смотреть телевизор и звонить родным, друзьям и знакомым.
- Устойчивое соединение на постоянной скорости. Выбирайте нужную скорость от 256 Кбит/сек до 2,5 Мбит/сек (для дома и малого бизнеса) и от 256 Кбит/сек до 2 Мбит/сек (для офиса), полное отсутствие ограничения на используемый интернет-трафик. Услуга предоставляется в формате «unlimited» (без учета трафика).
- Из минусов могу отметить только не всегда хороший сервис, уровень которого, в принципе, везде одинаков и требует доработки.

Megaline

Наименование тарифного плана	Скорость, Кбит/с	Подключение линии, в тенге с учетом НДС	Объем входящего трафика, Мб	Абонентская плата, тенге с учетом НДС
Megaline Start	256-1024	7 056 + 2060,80 инстал. работы	0,8	1 930
Megaline Hit Megaline Box Megaline Light	512-2048	7 056 + 2060,80	30	4260
Megaline Turbo Light Megaline Turbo Plus	1024-8192	7 056 + 2060,80	20	5 845

Примечания:

В случае превышения ежемесячного объема входящего трафика плата за последующий трафик не взимается, а скорость доступа к внешним ресурсам сети интернет по входящему/исходящему каналам снижается до 32Кбит/с / 32 Кбит/с для «Start», до 256 Кбит/с для «Hit», «Box» и «Light». При превышении лимита на Megaline Turbo Light, Megaline Turbo Plus скорость трафика снижается до 128 Кбит/с.

Мнения пользователей:

- Именитый провайдер, с одной стороны, пользуется широким спросом, но при этом в последнее время у Мегалайна часто стали пропадать потоки, с ДНС случаются проблемы, временами падает гейт!
- Ушел в прошлом с Мегалайна на АлмаТВ (гиг480). Что сказать? Живу и радуюсь! Ничего невозможного в плане «скачать» для меня больше нет и не предвидится!

Digital TV

Наименование тарифного плана	Скорость, Кбит/с	Подключение линии, в тенге с учетом НДС	Объем входящего трафика, Мб	Абонентская плата, тенге с учетом НДС
DIGI Net 1	до 192	нет	неограниченный	2 000
DIGI Net 2	до 384	нет	неограниченный	3 000
DIGI Net 3	до 768	нет	неограниченный	4 000
DIGI Net 4	до 1 536	нет	неограниченный	5 000

Примечания:

Для подключения дополнительного оборудования не требуется.
Дом должен быть подключен к сети Digital TV.

ICON

Наименование тарифного плана	Скорость, Кбит/с	Подключение линии, в тенге с учетом НДС	Объем входящего трафика, Мб	Абонентская плата, тенге с учетом НДС
ICON-Megaline	до 2 Мбит/с	нет	неограниченный	4 260
ICON-iD Net Motor	до 2 Мбит/с к внешним ресурсам и до 100 Мбит/с к внутренним ресурсам	нет	неограниченный	4 900
Megaline Turbo Plus	до 8Мбит/с к внешним и внутренним ресурсам	нет	неограниченный	5 845
ICON-Megaline Start	до 256Кбит/с к внешним ресурсам и до 1Мбит/с к внутренним ресурсам	нет	неограниченный	1 930

Примечания:

Если месячный трафик абонента на тарифном плане «ICON-Megaline» превышает 15 Гб, то скорость доступа к сети интернет у клиента, превысившего ежемесячный лимит трафика, снижается до 128 Кб/с.

Если месячный трафик абонента на тарифном плане «ICON-iD Net Motor» превышает 40Гб, скорость доступа к сети интернет у клиента снижается до 128Кбит/с.

Если месячный трафик абонента на тарифном плане «Megaline Turbo Plus» превышает 20 Гб, скорость доступа к сети интернет у клиента снижается до 128 Кб/с.

Если месячный трафик абонента на тарифном плане «ICON-Megaline Start» превышает 0,8 Гб, скорость доступа к сети интернет у клиента снижается до 32 Кб/с.

Мнения пользователей:

- Скорость постоянно меньше, чем должна быть. По тесту на этот момент - 33.386 Kb/sec. Часто инет пропадает совсем на несколько часов.
- Круглосуточной поддержки нет, до техников дозвониться невозможно.

DUCAT

Наименование тарифного плана	Скорость, Кбит/с	Подключение линии, в тенге с учетом НДС	Объем входящего трафика, Мб	Абонентская плата, тенге с учетом НДС
Unlimited-128	128	7079,65	неограниченный	2 000
Unlimited-256	256	7079,65	неограниченный	3 000
Unlimited-512	512	7079,65	неограниченный	4 000

Примечания:

Цены указаны без учета НДС 12%. Шаг тарификации - 10 Кб. Оборудование ADSL предоставляется без оплаты на основании договора о сохранности.

В стоимость предоставления услуги ADSL входит выделение одного IP-адреса.

Переход клиента с одного тарифного плана на другой производится бесплатно.

Мнения пользователей:

- Не интернет, а сплошная головная боль. Стоит дороже обычного мегалайна, при этом соединение нестабильное. Постоянно обрывается. А когда работает, то очень медленно.

- Мы оплачиваем скорость 1Мбит/сек, вместо этого получаем результат 175.762 Kbps (21.97 Kb/sec), ничего сделать не можем, потому что в контракте написано, что провайдер обеспечивает скорость только до узла провайдера. Поменять провайдера пока не получается, но мы стараемся!

Samsung Galaxy S2:

Дорого, но **здорово**

Сегодня в нашем обзоре аппарат, анонсированный 13 февраля 2011 года и появившийся на прилавках казахстанских магазинов весной. С технической точки зрения, это практически лидер первого полугодия, ярко выделяющийся на фоне ближайших конкурентов. В первую очередь - тонким корпусом, большой емкостью аккумуляторной батареи, размером встроенной памяти и высоким качеством записываемого видео. Расширена линейка мультимедийных форматов, поддерживаемых Super AMOLED Plus дисплеем, в телефоне также установлены новые версии Bluetooth, Wi-Fi, есть и 3-степенной гироскоп.



Дизайн

Размеры нового смартфона, по сравнению с предшественником, немного увеличились - 125,3 x 66,1 x 8,49 мм (Galaxy S - 122,4 x 64,2 x 9,9 мм), а вес - 116 грамм. В то же время Galaxy S2 стал значительно тоньше. В результате выиграл внешний вид, но проиграло удобство в обращении: телефон крайне неудачно ложится в ладонь. Набирать команды одним пальцем тяжело. Приходится работать двумя руками.

Задняя крышка у новой модели сделана иначе, нежели раньше. Панель из тонкого пластика, с приятным на ощупь решетчатым орebrением, совершенно не марается. Держится на большом количестве защелок по периметру (сверху, снизу, слева, справа) - нестандартная конструкция, немного увеличивающая время манипуляции с ней, но это оправдано в угоду уменьшения толщины корпуса.

Камера со вспышкой расположилась по центру верхней задней части корпуса, в плане дизайна смотрится более красиво, чем предыдущий довольно скучный вариант.

С кнопками стандартно: на передней панели - центральная кнопка механическая, а по соседству - сенсорные «Меню» и «Назад» с подсветкой. На левой боковой части находятся кнопки регулировки громкости, а на правой - кнопка включения. В результате получается, что смартфон сделан «под правое ухо». Держать его в левой руке и, разговаривая, одновременно записывать, например, сложно. Слишком высока опасность отключения мобильного во время разговора.

На верхнем торце Galaxy S2 расположен аудиовыход 3,5 мм для наушников, а в нижнем - высокофункциональный microUSB.

Технические характеристики

Сеть: GSM, EDGE, GPRS (850/900/1800/1900 МГц), UMTS/HSPA (850/900/1900/2100 МГц)

Дисплей: емкостный, 4,27", 800 x 480 пикселей, Super AMOLED Plus

Платформа: Google Android 2.3 (Gingerbread), интерфейс TouchWiz 4.0

Камера: 8 Мп с автофокусом и вспышкой, запись видео Full HD (1080p)

Процессор: двухъядерный Exynos 4210, 1 ГГц

ОЗУ: 1 Гб

Встроенная память: 16 Гб или 32 Гб
Поддержка microSDHC карт памяти до 32 Гб

Bluetooth 3.0 + HS
A-GPS

Wi-Fi 802.11 g/b/n
3,5-мм аудиовыход
MicroUSB 2.0

Near Field Communication (NFC)

Датчики: приближенности, света, компас, гироскоп

Аккумулятор: Li-ion (1650 мА·ч)

Размеры: 125,3 x 66,1 x 8,49 мм

Дисплей

Новый дисплей 4.3 дюйма с разрешением 800x480 пикселей на основе SuperAMOLED Plus по качеству превосходит обычный SuperAMOLED, и к тому же потребляет меньше энергии.

Большой вклад в качество сделала технология Real RGB Stripe. Главное отличие в том, что теперь на один пиксель приходится по три полноценных RGB-субпикселей.

Экран имеет антибликовое и олеофобное покрытия: первое - от бликов солнца, а второе - от отпечатков пальцев (отталкивает жир и грязь).

К сожалению, на ярком солнце новый дисплей не показывает ничего необычного – читаемость довольно посредственная.

Из функциональности ПО, есть возможность автоматического изменения яркости в зависимости от освещения, можно выбирать насыщенность картинки, а также различные настройки оптимальной экономии электроэнергии (например, автоматический выбор яркости дисплея в зависимости от используемых приложений).



Коммуникации

Присутствует полнофункциональный High Speed Bluetooth 3.0, Wi-Fi поддерживается во всех его проявлениях: 802.11 g/b/n, и показал отличные результаты по скорости передачи данных в условиях хорошего приема сигнала.

Отдельно стоит отметить очень полезную вещь – Kies via Wi-Fi. То есть, чтобы получить доступ практически ко всем возможностям телефона с компьютера, нет необходимости устанавливать дополнительное ПО. Достаточно настроить Wi-Fi соединение и набрать в браузере компьютера ip адрес смартфона. Загрузится страничка, где вы в полной мере можете ощутить возможности удаленного управления с любого компьютера независимо от используемой вами OS.

Работа USB возможна в трех режимах: Mass Storage, Media Player и Samsung Kies, поддерживается зарядка от компьютера.

Странно, но при подключении к компьютеру по USB необходимо выключить Bluetooth.

Из приятных особенностей, как и полагается топовым моделям, реализована возможность USB on the Go (usb host), при использовании переходника можно подключать к смартфону «большие» компьютерные USB устройства вроде накопителей и прочего.

Кроме того, тот же многофункциональный microUSB разъем способен выводить видео на телевизор по HDMI.



Производительность

В смартфоне используется двухъядерный процессор (Orion) Exynos 4210 с частотой 1 ГГц, производительность которого очень высока.

Практически все программные тесты производительности показывают, что Galaxy SII если и не опережает, то на уровне известных нам наиболее производительных конкурентов. А судя по официальной информации компании-изготовителя, производительность графической системы на Galaxy i9200 в 5 раз выше, чем у предшественника Galaxy S.

Камера

8-мегапиксельная камера показала отличное качество снимков. Максимальное разрешение для фото - 3264x2448, для видео - 1920x1080. Единственное, при записи в формате HD появляется дерганье картинки, несмотря на заявленные 30 кадров в секунду.

Минусы

Слишком тонок. Плохо лежит в руке. Не совсем удачно расположена кнопка включения. Слабый виброзвонок. Иногда «страдает» плавность эффектов в разных штатных программах. Подергивается видео в высоком разрешении. Точек в дисплее хотелось бы побольше. Не сильно порадовало и качество звука с аудиовыхода на наушники.

Общее мнение

Гаджет удобнее и функциональнее предшественника - Galaxy S. И в целом, благодаря «напичканости» фирменными технологиями производит сильное впечатление. Минусов немного, и они не критичные. Свою стоимость - более 120 тысяч тенге - смартфон оправдывает.



Samsung Galaxy S2 -

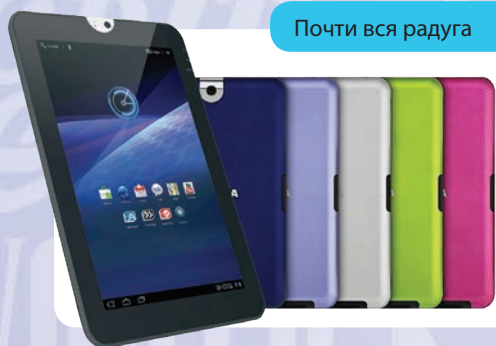
Лучший выбор для деловых и стильных

Миллиарды на хай-тек



Российский премьер Владимир Путин пообещал высокотехнологичным отраслям промышленности бюджетные субсидии. На их развитие в ближайшие три года правительство выделит до 700 миллиардов рублей. По словам главы правительства, власти намерены поддерживать такие сферы хай-тека, как компьютерные и космические технологии, медицинская техника и фармацевтика, ядерные технологии и энергоэффективность. «В качестве приоритета, конечно, сохраняем и авиацию, и судостроение», - добавил Владимир Путин.

Почти вся радуга



Toshiba подготовили ролик, посвященный запуску нового гаджета. Рекламная киношка под названием Raspberry Fusion подготовлена к выходу планшетов шести различных цветов. Ролик демонстрирует гаджет только в розовом цвете, однако, это не помешало креаторам подать новый продукт в лучших традициях бренда. Напомним, 10 июля в США стартовали продажи планшетного компьютера **Thrive** от Toshiba. Новинка работает под Android Honeycomb 3.1 и ориентирована, как сообщает компания, на тех, кому интересны планшетники, больше похожие на компьютеры, нежели на смартфоны с расширенной функциональностью.

По 15 «баксов» с носа

Google использует запатентованные наработки Microsoft при выпуске Android, утверждает корпорация, и требует, чтобы корейский производитель Samsung платил 15 долларов за каждый смартфон на платформе Google Android. Интернет-гигант Google использует широкий набор патентов Microsoft при выпуске мобильной ОС. По информации агентства Reuters, Samsung намерен добиваться снижения платежа до 10 долларов.

В апреле прошлого года Microsoft добилась роялти от тайваньской компании HTC. Такая стратегия вызвана все большей популярностью Google Android, отмечает агентство.

LG поднимает руки?

Компания сокращает продажи запланированного числа смартфонов и телефонов в пользу 3D-гаджетов. Виной всему - ошеломительный успех iPhone от Apple и Galaxy S от Samsung, с которыми продукты LG Electronics Inc серии Optimus тягаться не в состоянии.

Тем не менее стоит заметить, что убытки компании все же немного сокращаются, и общая производительность находится на пути к восстановлению в значительной степени благодаря твердому спросу на такие модели, как Optimus 2X и Optimus Black, считают аналитики. По их словам, ожидается, что убытки от продаж мобильных телефонов за второй квартал снизятся со 112,5 миллиона долларов год назад до 70 миллионов долларов.



Через 15 лет таксисты будут не нужны



Концепт электрического такси - OPTI, которые как он полагает, станут доступными к 2025 году, представил на днях английский дизайнер Пол Пилисте. В машине предусмотрены только пассажирские сиденья, водителя нет. Автомобиль ходит по заранее установленному маршруту и, как автобус, признает только определенные остановки. Автономной навигацией OPTI управляет полный набор инструментов, включая спутниковую GPS-навигацию, лазерные дальномеры, парковочные сенсоры, а также всевозможные камеры, позволяющие избежать столкновения с другими участниками дорожного движения. Питание осуществляется от встроенных литий-ионных аккумуляторов, а оплата происходит посредством банковской карты.

И хранить, и «юзать»

Сумку для компьютерной мыши, одновременно, после пары несложных манипуляций, способную работать ковриком, разработали американцы. Новинка SmartFish Mouse Pad Travel Pouch предназначена для тех, кто часто путешествует или ездит по делам с ноутбуком. Конечно, вы спросите: а не проще ли просто воспользоваться тачпадом? «На вкус и цвет», как говорится. Но за цену в \$15 можно приобрести себе такое полезное устройство.



С собой в будущее



Корейский дизайнер Хьюн Джин Пак представил концепт устройства, названного им «Воспоминания в бутылке». По словам разработчика, фотоаппараты и видеокамеры не могут охватить всего спектра испытываемых нами чувств. Они «не помнят» предметов на ощупь и не помнят их запаха. Гаджет корейского дизайнера действительно похож на бутылку, точнее - на фляжку, в которой содержатся воспоминания. Ими можно наслаждаться самостоятельно или поделиться с теми, кто это оценит. Как и положено, гаджет умеет снимать фотографии и делать видеозаписи. Но отличает его от реальных устройств способность записывать тактильные и обонятельные ощущения.

Senseg E-Sense: пощупай!

Финская компания Senseg запатентовала дисплей, который мог бы формировать неоднородную поверхность панели, ориентируясь на прикосновения пальцев. Технология финнов - E-sense может стать очередным шагом повышения интерактивности взаимодействия пользователей. Основана она на электросенсорном явлении, позволяющем с помощью электрических полей генерировать разные ощущения для кончиков пальцев, включая шероховатость, гладкость, изогнутость, липкость, скольжение и т. д. При этом не имеет значения, какой именно тип сенсорного взаимодействия используется в гаджете.



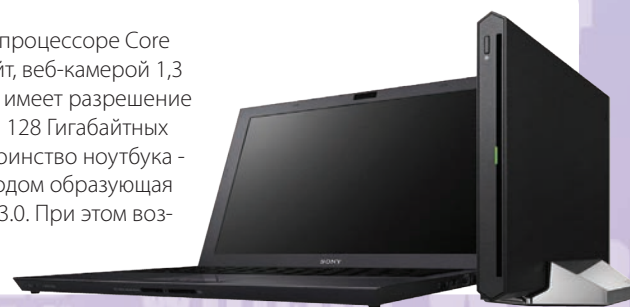
«Перед прочтением - сжечь»

Флэшку - механическую реализацию по мотивам знаменитого Криптекса Леонардо да Винчи, смоделировали в России в AutoCAD по частному заказу. Глядя на нее, кажется, что здесь должны храниться жуткие тайны Ватикана или еще какая-то переворачивающая мир информация в духе Дэна Брауна. Материалы, которые использовались непосредственно для производства, неизвестны, но предположительно, это латунь. Драйв заключен в металлическую ручку, оснащенную пятиколесным кодовым замком. Чтобы спустить ручку вниз и получить доступ к разъему флэшки, нужно набрать правильный код. В оригинале Криптекс при наборе неправильного кода уничтожал свиток внутри кислотой. Происходит ли размагничивание или необратимая механическая деформация в данной реализации – непонятно.



Не поместилась

Компания Sony анонсировала новый ноутбук Vaio Z, построенный на двухъядерном процессоре Core i7 с частотой 2,7 ГГц. Новинка оснащена оперативной памятью, объемом до 8 гигабайт, веб-камерой 1,3 мегапикселя и модулями связи Wi-Fi 802.11a/b/g/n, Bluetooth и 3G. Дисплей новинки имеет разрешение 1600x900 при длине диагонали 13,1 дюйма. А для хранения данных используется два 128 Гигабайтных SSD-накопителя. Заряда аккумуляторной батареи хватит на 7 часов. Но главное достоинство ноутбука - внешняя видеокарта Radeon HD 6650M с 1 Гб памяти, совместно с оптическим приводом образующая Power Media Dock. Модуль подключается к ноутбуку по технологии Light Peak и USB 3.0. При этом возможно подключать до трех дополнительных дисплеев.



Назад, в «плоскость»



Специальные очки, конвертирующие изображение из 3D в обычное 2D, появились в продаже на днях. Как показывает практика, не каждый фильм в ныне модном 3D-варианте действительно нуждается в этой технологии. По большому счету, 3D - рекламный ход для привлечения аудитории, нежели необходимость. Одно дело - смотреть «Аватар» с его спецэффектами и пейзажами, и совсем другое - обычный голливудский боевик с ограблением банка. Именно для людей, которым технология 3D не нужна, а фильм в «раздвоенном» виде смотреть не хочется, и предназначена новинка. Очки пригодятся киноманам, имеющим проблемы со зрением, которым смотреть стерео не рекомендуется. А также тем, у кого от просмотра 3D-фильмов возникают головные боли и тошнота. Стоят такие очки недорого, всего \$8,99.

Я всегда с собой беру ВИДЕОКАМЕРУ



Выбирая сегодня видеокамеру среди широкого ассортимента, представленного на отечественном рынке, сложно сразу определить отличия той или иной модели. На этот раз Mobilaiser попытался заглянуть в видеоискатель разных видеогаджетов и рассказать читателю о правильном выборе.

Для начала хотелось бы вернуться в прошлое и вспомнить, как же все-таки рождалось и создавалось видео. В XVIII в. в Англии невероятной популярностью пользовалась несложная игрушка: на внутренней стенке барабаника с прорезями была многократно нарисована одна и та же фигурка в разных фазах движения. Если крутить барабан и смотреть на фигурку сквозь щели, казалось, что она оживает и движется. Это так изумляло зрителей, что игрушку назвали «фантаскопом». В 1832 г. похожее устройство (вместо барабана в нем было 2 диска) придумал венский ученый С. Стампфер. Применялось оно для исследований и было названо «стробоскопом». Эти нехитрые конструкции могут по праву считаться предшественниками видеокамеры и кино. В 1892 г. патент на способ съемки движущихся изображений и на аппарат для нее попытался получить французский инженер Леон Були, который придумал и само слово «кинематограф». Но средств на оплату патента он не имел и права на изобретение потерял. Возможно, именно конструкция дискового стробоскопа натолкнула в 1882 г. французского врача и физиолога Этьена Жюля Мареля на мысль сконструировать своеобразное «фоторужье», которое было способно снимать подряд 12 кадров на круглую пластинку. «Фоторужье» использовали для съемки в движении птиц и зверей; получались короткие фильмы. Позднее, в 1890 г., прогрессивное развитие тяжелой промышленности открыло миру целлулоидную пленку со светочувствительным слоем и двумя рядами отверстий по краям – перфорацией. Именно это послужило тому, что техника видео и кино стала походить на сегодняшнюю. Т. е. покадровая регистрация медленно протекающих процессов позволяет в

сотни раз «сжать» время их протекания. Современные же видеокамеры позволяют снимать сотни кадров в секунду, и благодаря этому можно в деталях разглядеть явления, происходящие за доли секунды. Такого более упрощенное объяснение механизма работы современной видеокамеры.

Определяемся с форматом

Видеокамеры, как профессиональные, так и любительские, в настоящее время чрезвычайно популярны – производители просто-таки не успевают удовлетворять спрос на некоторые модели. Так, в последнее время появилось много новых моделей, причем порой малознакомых потребителю. - Сегодня на казахстанском рынке представлено несколько камер, которые способны записывать аналоговое и цифровое видео различных форматов. Раньше были популярны камеры, работающие с аналоговыми видеокассетами с лентами различной ширины. Форматов было несколько: VHS, S-VHS, S-VHS-C, Video 8, Hi8. Все эти форматы работают исключительно с пленкой. Такие видеокамеры уже считаются раритетом и больше не выпускаются. В наше время повсеместно распространились цифровые камеры, которые обеспечивают отличную четкость изображения и легкость последующего монтажа отснятого материала, причем в домашних условиях. Кроме того, цифровые камеры позволяют перенести отснятую информацию на компьютер без ухудшения изображения, - подчеркнул эксперт, менеджер по фото-/ видеокамерам компании «Технодом» Александр Горбачев. По его словам, форматов записи в «цифре» довольно много, и среди наиболее популярных можно назвать Digital 8, mini DV, micro MV, DVD,

Mpeg 4. В первых трех случаях используется видеокассета с пленкой, остальные форматы работают с оптическими дисками, жесткими дисками (встроенными), или картами памяти. - Начинаящим «операторам» стоит присмотреться к видеокамерам, работающим с форматом mini DV. Такой формат удобен тем, что камера вполне компактна, а запись видео и звука – просто отлична.

Следующий формат - micro MV - позволяет записывать изображение в распространенном ныне стандарте Mpeg 2. При работе в этом формате вы будете иметь дело с автоматическим затиранием записываемого изображения. Что, в свою очередь, позволяет даже непрофессионалам создать вполне качественную запись. Такие камеры отличаются еще и компактностью, - отметил эксперт.

Также он рассказал, что еще один популярный формат, становящийся все более востребованным, - формат DVD. Камеры, поддерживающие этот формат, могут писать видео и звук только на оптические диски. Сделанную запись можно не конвертировать, а сразу вставлять диск в DVD-плеер и любоваться полученным результатом. Последний тип описываемых нами камер – это видеокамеры, которые могут записывать изображение в формате Mpeg4. Так как это по большей части компьютерный формат, то конвертировать такую запись во что-то другое просто нет необходимости. Видео можно сразу после записи переносить в компьютер и при необходимости - в архив.

Технические тонкости

После того, как вы все-таки определились с форматом камеры, можно смело изучать характеристики конкретных моделей. - К сожалению, на большинстве камер не

указывается максимальный угол обзора съемки - при том, что это считается важной деталью. Угол обзора можно проверить прямо в магазине. Берете камеру в руки, просите своего знакомого или того же менеджера отойти и устанавливаете самое большое удаление, смотря в видоискатель. Если вы сможете увидеть человека в полный рост в таком режиме с двух метров, такую камеру смело можно брать - максимальный угол обзора ее довольно обширен. А вот если человек виден в полный рост не менее чем с четырех метров, то у камеры самый стандартный обзор, которого в небольшом

помещении может и не хватить. Вопрос в том, для каких целей вы планируете использовать камеру. Для несложных любительских съемок вполне хватит и стандартного обзора, тут уже решать покупателю. Важный момент - это зум (англ. Zoom - увеличение). То, что изображение можно приблизить или отдалить, мы помним еще по старым фотоаппаратам. Суть в том, что матрица растягивает изображение и приближает его. Качество съемки заметно ухудшается. Поэтому ищите камеры с хорошим оптическим зумом. Также стоит обратить внимание на

видоискатель. Надо обязательно обращать внимание на наличие обычного оптического видоискателя. Жидкокристаллический дисплей, который сейчас есть почти у каждой видеокамеры, не всегда подходит. С его помощью хорошо проверять, насколько удачной оказалась съемка, а вот следить за целью во время самой съемки лучше посредством стандартного оптического видоискателя.



К примеру, модель Sony HDR-PJ10E - компактная и легкая в использовании камера. Она оснащена встроенным проектором, который позволяет проецировать видеоклипы на любой поверхности. Т.е. когда возникает потребность показать отснятое видео, но под рукой нет, скажем, телевизора или компьютера, функция handycam позволит изобразить четкое, детализированное видео на любой ровной поверхности - от стены и потолка до футболки вашего друга. Высокочастотный микрофон записывает 5.1-канальный звук и обладает высокой чувствительностью и улучшенной ветрозащитой. Стереодинамики и технология S-Master обеспечивают чистый звук во время воспроизведения с видеокамеры. Также в комплектацию входит сверхчувствительная матрица CMOS Exmor R, которая сокращает шум и улучшает четкость картинки.

Стоимость: 179 990 тг.*

MOBILASER ВИКТОРИНА

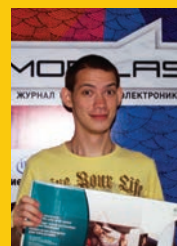
По итогам викторины от LABS Publicity Agency, наши читатели, правильно ответившие на вопросы получили в подарок:

1. Подставку Logitech® Speaker Lapdesk N550 для компактных ноутбуков со встроенными стереодинамиками и широким основанием.
2. Флеш накопитель DT100G2/32Gb
3. Материнская плата Foxconn H55MXV

Вопросы:

1. Комплект поставки мыши Logitech Performance Mouse MX не входит: (набор мягких салфеток)
2. Клавиатура Logitech diNovo Edge соединяется с компьютером по средствам: (технологии Bluetooth)
3. Среди 5 признаков подделок, найдите один признак оригинала продукции Kingston Technology: (цвет упаковки меняется в зависимости от угла зрения)
4. HD-аудиокодек материнской платы Foxconn D52S поддерживает следующую систему: (5.1 канальную акустику)
5. Материнская плата Foxconn Q57 выполнена в следующем форм-факторе: (mini ATX)
6. Разъем питания процессора материнской платы Foxconn A88GMX: (8-pin)

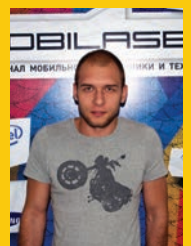
Наши победители:



1. Руслан
Есентаев, 20 лет



2. Нияра
Алиева, 19 лет



3. Андрей
Благовестный, 23 года





Также, по словам эксперта, не стоит проходить мимо модели еще одного производителя - Canon FS-307. Эта видеокамера отличается беспрецедентной компактностью и малым весом. Масса LEGRIA FS307 составляет всего лишь 225 граммов. Несмотря на малый размер, камера характеризуется рядом усовершенствованных характеристик, включая оригинальный видео-объектив Canon и процессор DIGIC DV II, такой процессор дополняет модель высоким качеством видео-изображений. Учитывая имеющиеся качества, эту модель можно приобрести по доступной цене, что немаловажно.

Стоимость: 39 990 тг.*



Ну а новая видеокамера Panasonic HDC-SDT750EE способна удивить. Эта модель обладает революционными изменениями в любительском видео. Этот трехматричный камкордер, оснащенный самыми передовыми функциями, способен записывать динамичное 3D-видео. Также производитель реализовал в этой модели множество продвинутых функций: сенсор 3MOS с улучшенной системой шумоподавления, съемка видео в формате 1080/50р, интеллектуальный автоматический режим (iA), новый гибридный оптический стабилизатор изображения и удобное ручное управление. Немаловажно и то, что эта модель позволяет снимать 3D-изображения при помощи линзы-конвертора. Используя наработки Panasonic в создании профессиональных камер, новый сенсор 3MOS позволяет с легкостью создавать 3D-видео, что прежде было доступно исключительно профессиональному оборудованию. В сочетании с 3D-телевизорами VIERA и проигрывателями/устройствами записи дисков Blu-Ray™, камкордер SDT750 позволит вам делиться с друзьями и родственниками драгоценными памятливыми моментами, сохраненными в виде реалистичных 3D-изображений.

Стоимость: 259 990 тг.*

Из более доступных, но не менее функциональных, нельзя не отметить модель Samsung SMX-F54SP/ХЕК. При своей невысокой стоимости она обладает объективом с фокусным расстоянием в 2.4 - 24 мм, диафрагмой F1.8, встроенной Flash-картой памяти в 6 Gb, и оптическим и цифровым зумом, автоматической и ручной фокусировкой, стабилизатором изображения и быстро заряжающимся литиевым аккумулятором.

Стоимость: 49 990 тг.*

**Стоимость в магазинах «Технодом» по состоянию на 8.07.2011*

Наталья Пак



Самые необычные телефоны



Электронный нос

Этот концепт телефона предназначен для тех, кто неустанно следит, что он принимает в пищу. Телефон E-nose оснащен системой распознавания запахов. Думаю, больше всего придется по нраву аллергикам, которые не всегда могут понять, есть ли вредные им продукты в пище или нет.



Туфелька

Из фильмов про гусаров мы знаем, что они, доказывая свою преданность дамам, время от времени пили шампанское из их туфелек. Сейчас времена иные - люди достаточно много знают о микробах и их влиянии на человеческий организм. Поэтому туфельки нынче принято использовать не как сосуд для питья (благо, промышленность выпускает огромное количество других емкостей, из которых можно пить шампанское!), а как телефон.



Фляга

Телефон Cheers станет лучшим подарком мужчине. Ведь это не просто мобильник, но и фляга. В него можно залить какой-нибудь алкогольный или безалкогольный напиток и потягивать из горлышка «в трудные времена». Алкогольный, конечно, лучше для самого телефона. Ведь создатели концепта утверждают, что этот аппарат может работать на спирту. Хотя, возможно, кто-то скажет, что это попросту перевод продукта.



Пистолет

Рассказывают, что в Сингапуре мафия ходит с мобильными телефонами, в которые встроены пистолеты. Вполне допустимо. Но зачем в пистолет встраивать мобильный телефон – совершенно непонятно. Тем не менее Nokia представила такой концепт. Видимо, суперагентам подобный девайс придется по душе.



Hello Kitty

Разве есть что-нибудь стоящее в этом мире, что не было сделано в стиле Hello Kitty? Вот и мобильный телефон в виде милой розовой кошечки появился.



Виолончель

Телефон для фанатов классической музыки сделан в виде виолончели, передняя часть которой является телефонной трубкой. Конечно, на этом «музыкальном инструменте» нельзя играть. Но зато можно прослушать как классическую, так и современную музыку. Ведь телефон способен запоминать мелодии.



Золотой телефон

GoldVish - самый дорогой телефон в мире. Сделан гаджет из белого золота, инкрустированного сотней небольших бриллиантов. Стоит такое произведение искусства, которое, к тому же, умеет звонить, 1,6 миллиона американских долларов! Есть желающие купить? Можем подсказать адресок.



Мобильное фото

Многие мечтают о том, чтобы их мобильный телефон стал полноценной фотокамерой. Конечно, мало кого устраивает качество фотографий, которое получается сегодня при съемках камерой, встроенной в телефон. И вот мольбы фотолюбителей услышаны! В данное время разрабатывается телефон с фотокамерой, к которой можно присоединить небольшой объектив. Это, конечно, еще не зеркалка, но уже серьезный шаг в сторону объединения камеры и телефона в одном девайсе.



Ручка

Настоящий гаджет из фильмов про суперагентов. Телефон, который замаскирован под обычную пишущую ручку. Покупая его, человек должен быть готов, что в любую минуту может отправиться спасать мир от очередного сумасшедшего суперзлодея.



Пианино

А это вполне рабочий музыкальный инструмент, совмещенный с мобильным телефоном. Сенсорный экран новинки способен превращаться в клавиатуру пианино. Конечно, сложные партитуры на ней не сыграешь, но простенькие мелодии – запросто.

ТРАНС ФОР МЕР -

мастер на все руки



Весной этого года корпорация Acer официально представила планшет Iconia Tab W500 на базе платформы NVIDIA Tegra 2, работающий под управлением ОС Windows 7 и оснащенный сенсорным экраном с диагональю 10 дюймов. Новинка сразу же привлекла внимание потребителей. И сегодня мы предлагаем вам протестировать гаджет вместе с нами.

Пожалуй, как и любая другая техника, Iconia требует пристального внимания к внешнему виду. Так как именно облик любого гаджета в первую очередь оценивается покупателем. И так, материал из которого изготовлен планшет Acer Iconia Tab W500, по текстуре напоминает алюминий, но на самом деле это достаточно прочный пластик, ничем не уступающий металлу. В остальном же с виду это обычный нетбук, или ноутбук. Как кому больше нравится. Правда, стоит к нему прикоснуться - все сразу встает на свои места. Выясняется, что это все-таки планшетник, главная «изюминка» которого - возможность преобразоваться с помощью док-станции в полноценный 10-дюймовый ноутбук. Т. е. привычный взору монитор, в этом варианте - планшет, снимается и крепится к док-станции. Причем никаких сложных манипуляций для этого не требуется.

Стоит отметить, что Iconia Tab W500 довольно схож с моделями

предыдущего поколения, но, как ни крути, он все-таки ближе к ноутбукам-трансформерам.

Планшет W500 оснащен 10.1-дюймовым емкостным жидкокристаллическим экраном WXGA с соотношением сторон 16:10, LED подсветкой и разрешением 1280x800 пикселей.

На таком экране можно как комфортно работать, так и просматривать фото и видео.

У дисплея оптимальные и удобные углы обзора, притом что широкими их назвать трудно. Хотя дисплей оснащен датчиком освещения и сам реагирует на яркость освещения, все же определенной четкости изображению не хватает. Возможно, это из-за толстого защитного покрытия или глянцевой поверхности. При необходимости можно самостоятельно регулировать яркость, не полагаясь на датчик. А вот контрастность меня удивила. При показателе 881:1 можно увидеть практически естественные цвета.

На планшете предусмотрены две камеры - на экране и с обратной стороны по 1.3-мегапикселя веб-камеры Acer Crystal Eye.

Такое расположение предполагает, что фронтальная камера предназначена для видеозвонков, а тыльная, в свою очередь, - для фото и видео.

Обращая внимание на звук, можно отметить, что звуковая система состоит из двух стереодинамиков в сочетании с технологией Dolby Advanced Audio v2, что обеспечивает довольно качественное звучание. Что касается саунда, то мощности хватает только для небольшой комнаты. Относить это к минусам или плюсам - решать покупателю.

Физической клавиатуры у самого планшета Acer Iconia Tab W500 нет. Но разработчики этой модели предусмотрели док-станцию с клавишами, к которой легким движением руки собственно и крепится планшет.



Если необходимо напечатать какой-либо текст на самом планшете - есть возможность вывести на дисплей виртуальную клавиатуру. Работать на ней не так удобно, как на док-станции. Даже с учетом того, что размеры клавиатуры можно увеличить или уменьшить, полноценной она не становится.

Здесь же на клавиатуре, в центре, расположен миниатюрный поинтстик Acer FineTrack для управления курсором, что достаточно удобно. Из непривычного можно отметить расположение кнопок мини-джостика, находящихся почти на переднем торце. Это создает небольшие неудобства в управлении, но, видимо, дизайн модели «диктовал» именно такое расположение клавиш.

Разъемы для кардридера SD/MMC и HDMI порта расположены, как и на большинстве нетбуков - на левой стороне планшета.

Рядом находится кнопка включения и разъем для подсоединения наушников.

Правая же часть планшета имеет единственный разъем - гнездо для подзарядки. Снизу на торце устройства есть два порта USB 2.0 и отверстия для крепления док-станции.

На док-станции также имеются два USB 2.0, есть разъем сетевого контроллера RJ-45 и разъемы для флэш- и SIM-карт. Они скрыты и находятся за пластиковыми заглушками.

Коммуникации представлены не только адаптером Wi-Fi стандарта 802.11 b/g/n, но и Bluetooth 3.0+HS. Также возможна работа в сети с использованием широкополосной связи 3G (UMTS) пока что в качестве опции.

С планшетом идет 3-секционная аккумуляторная батарея емкостью 3260 мАч. Такой объем позволяет этой модели работать без подзарядки около 3,5 часов в режиме максимальной загрузки.

Кроме всего прочего, на планшете установлена 32-разрядная операционная система Windows 7 Home Premium. Говоря об этой системе, можно отметить, что она (Windows 7 Home Premium) обладает нужной функциональностью, а интерфейс знаком большинству пользователей. К слову, для любителей ОС Android есть другая версия планшета Iconia Tab A500, которая выходит в аналогичной комплектации.

У Acer Iconia Tab W500 двухъядерный процессор AMD Dual-Core C50 с частотой 1 ГГц и графический ускоритель Radeon HD 6250 с 256 Мб динамической памяти, оперативная память DDR3 в объеме 2 Гб и твердотельный SSD-накопитель объемом 32 Гб.

К сожалению, графический ускоритель Radeon HD 6250 слабоват для всевозможных игр. Но если игры не требуют технических условий для графики, то этот ускоритель вполне подходящий.

В целом, у планшетника значительно больше плюсов, чем минусов.

Да и минусы, по чести сказать, непринципиальные. Таким образом, Iconia Tab W500 можно охарактеризовать как вполне достойную «игрушку», способную превращаться в «рабочую лошадку» и оправдывать все возложенные на нее надежды.

Наталья Пак



Acer Iconia Tab W500 -
Лучший выбор для
изысканного подарка

Характеристики Iconia Tab W500

Процессор: AMD Dual-Core C50 1000 МГц

Оперативная память: 2 Гб DDR3

Хранение информации: 32 Гб SSD

Дисплей: 10.1 » 1280x800 WXGA LED,
мультитач

Видеокарта: AMD Mobility Radeon HD 6250M

Беспроводная связь: Wi-Fi 802.11 b/g/n,
Bluetooth 3.0+HS

Интерфейсы: 4xUSB2.0, разъемы для флэш- и
SIM-карт, HDMI, кардридер для SD/MMC
карт

Дополнительно: фронтальная и тыльная
веб-камеры 1.3 Мп, звук с поддержкой
Dolby Advanced Audio v2

Батарея: литий-ионная 3260 мАч

Габариты, вес: 280x210x16 мм, 970 г
(без док-станции)

Операционная система: Windows 7
Home Premium 32-разрядная



НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОТ HUAWEI C5700



Современная мобильная связь уже довольствуется не только голосовыми коммуникациями, но и возможностью передавать через эфир различные виды данных коммерческого характера, особенно для предложения услуг постоянным пользователям Интернет. Расширить возможности передачи данных представилось сетям третьего поколения – 3G. Подобная система базируется у новой модели телефона Huawei C5700. Торговая марка «JET» (услуга мобильного интернета 3G) и оператор сотовой связи «PATHWORD» очень слаженно работают в купе с представленным телефоном. Технически идеальный союз мобильного интернета и аппаратуры сочетает в себе все необходимые для потребителя опции.

Этот аппарат поддерживает высокоскоростную передачу данных 3G CDMA EV-DO (Evolution-Data Only) до 3,1 Мбит/сек. Это говорит о том, что с помощью одного аппарата можно как совершать звонки, так и при необходимости иметь доступ к сети интернет с помощью встроенного высокоскоростного модема. Это удобно, когда вы не хотите носить с собой несколько устройств.

Говоря об интерфейсе этой модели, можно отметить, что телефон имеет тонкий стильный корпус в форме моноблока. Аппарат оснащен качественным высококонтрастным дисплеем, способным отображать до 16 млн. цветов, имеет громкую полифонию, встроенную фотокамеру разрешением 1,3 мегапикселя, слот для карт памяти microSD. Huawei C5700 легко подключается к компьютеру с помощью miniUSB кабеля. Также в телефоне есть все необходимые функции для аппаратов такого класса - календарь с органайзером, будильник, калькулятор, секундомер, часы, аудиоплеер, FM-радио.

Базируясь на платформе Qualcomm QSC6085, HUAWEI 5700, мобильный телефон классического форм фактора поддерживает стандарты связи CDMA2000, 1xEV-DO Rev. и работает в диапазоне частот 800 MHz. Помимо стандартных привычных всем функций, таких как служба коротких сообщений SMS, службы мультимедийных сообщений MMS и т. д., C5700 предоставляет возможность пользоваться картой расширения памяти MicroSD, также имеются приложения для работы с почтой, интернет-браузер, фото- и видекамера.

Говоря о модели Huawei 5700, стоит упомянуть, что она работает в рамках программы IMT-2000 (International Mobile Telecommunications-2000). Сети IMT-2000 (3G), как правило, обеспечивают улучшенную емкость системы и эффективность использования спектра для систем 2G. CDMA2000 был разработан таким образом, что любой

беспроводный носитель, вне зависимости от интерфейса, частоты или стандартов базовой сети, может извлечь пользу из его спектральной эффективности.

Имеющийся у Huawei стандарт CDMA 2000 1x EV-DO - на сегодняшний день последнее слово техники в развитии мобильной связи. Он обеспечивает качественную передачу голоса и высокоскоростную передачу данных, включая доступ в интернет и мультимедийные сервисы. Хотя поначалу EV-DO предусматривала только высокоскоростную передачу данных. Но впоследствии было решено пополнить спектр ее услуг. Самое примечательное в ней то, что эта технология обеспечивает постоянное беспроводное подключение к интернету на скорости, сравнимой с DSL.

Характеристики

Вес: 77 г

Тип батареи: Li-Ion 1050 мАч

Время работы: в режиме ожидания: до 310 часов, в режиме разговора: до 6 часов

Дисплей: 16,7 млн. цветов, разрешение 240 x 320

Языки меню: русский, английский

Органайзер: календарь, калькулятор, будильник (5 штук)

Телефонная книга: до 500 контактов в памяти телефона + память R-UIM карты, возможность ввода контактов на русском языке, возможность ввода до 3-х телефонных номеров и одной заметки на контакт, разбиение контактов на группы

Сообщения: SMS (до 1000 в памяти телефона + 30 в памяти R-UIM), интеллектуальный режим ввода текста на русском языке.

Память: поддержка карт памяти microSD, microSDHC до 8 Гб

Интернет: модем для передачи данных в режиме 1x - до 153 кбит/сек, модем для передачи данных в режиме EV-DO Rev.A - до 3.1 Мб/сек, высокоскоростной UCWEB браузер WAP 2.0, BREW 3.1

Java: JTWI 1.0 и JSR 75, установка игр с microSD карты, поддержка приложений HTTP, TCP и UDP.

Дополнительные характеристики Huawei

C5700: mini-USB разъем, встроенная камера 1.3 мегапикселя, аудиоплеер, поддерживаются форматы AMR, MID, QCP, MP3 и AAC, видеоплеер, поддерживаются форматы MP4, 3GP, 3G2, PMD и WMV
FM радио.



Samsung Galaxy S2 -

Лучший выбор для тех, кто всегда «он-лайн»

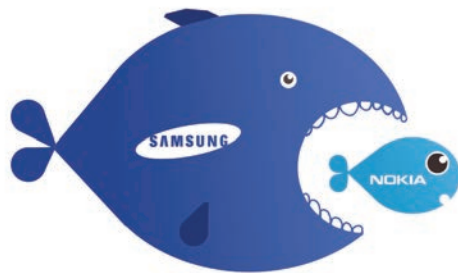
СЛУХИ



Отложено до осени

Похоже, ожидания фанатов Sony Ericsson подержать в руках в ближайшее время новый Xperia Pro не оправдаются. Как пугает издание SoMobile, в этом квартале Xperia Pro в продажу так и не выйдет, а крупнейший европейский розничный продавец мобильных телефонов Carphone Warehouse добавляет, что релиз состоится лишь в октябре. Впрочем, официально производитель эту информацию пока не подтвердил. На сайте Sony Ericsson все еще значится, что Xperia Pro выйдет в продажу в июле. Напомним, Xperia Pro представили в феврале на международной выставке MWC 2011. У новинки интересный дизайн и неплохие характеристики, но даже самые преданные фанаты SE могут не выдержать столь длительного ожидания.

выставке Electronic Entertainment Expo (E3) 2012. Функциональность приставки пока остается неизвестной, но так как консоль относится к следующему поколению, она наверняка окажется значительно мощнее в сравнении с Sony PlayStation 3 и аналогами конкурентов.



Samsung таки купит Nokia?

Согласно последним слухам, компания Samsung все-таки собирается приобрести умирающего гиганта Nokia. Правда, руководство Samsung заявляет, что сплетни не комментирует. Тем временем акции финской компании все больше теряют в цене, компания кажется действительно близкой к краху. Семь лет назад Nokia безоговорочно лидировала на рынке мобильных телефонов. По последним сообщениям, сотрудничество между Microsoft и Nokia также может потерпеть поражение из-за слишком больших денежных требований финнов - компания попросила 17 млрд. фунтов, а не 12 млрд., как говорилось в ранних сообщениях. В то же время, по последним данным, руководство Nokia с возмущением опровергло слухи о продаже компании. Стефен Элоп заявил, что у фирмы сильные позиции на рынке, закрепленные наличием большого количества смартфонов в ценовой категории до \$200.

«Яблочный» ТВ

DailyTech возрождает давно подзабытые слухи, что Apple может начать производство телевизоров. Подобные разговоры ходили в течение прошлого года, а сегодня даже уточняется, что Apple выпустит 42" и 50" плазму. В свою очередь, шефы компании Apple - Стив Джобс и Тим Кук - всегда отвергали возможность появления Apple TV.

Тем не менее журналистам DailyTech «бывший топ-менеджер Apple» дал информацию, что компания вступила в партнерские отношения с неназванным производителем бытовой электроники для создания телевизоров под своей маркой, которые будут оснащены Apple TV и iTunes, встроенными непосредственно в новинку. По словам источника, Apple объединяется с крупнейшим поставщиком (предположительно, Samsung Electronics Co, Ltd (SEO: 005930), чтобы обеспечить выпуск физических телевизоров, которые будут переименованы в Apple TV.



Sony PlayStation 4. Ждите анонса! Тайваньский интернет-портал DigiTimes рассказал по секрету, что компания Sony договорилась с рядом производителей о начале выпуска игровой приставки PlayStation 4. Фабрики по производству новой домашней консоли расположены в Тайване. Данные сведения DigiTimes получил от самих производителей, точнее, от Foxconn и Pegatron, компаний, которые сейчас занимаются сборкой приставки PlayStation третьего поколения. Информация никоим образом не является официальной, и от Sony никаких комментариев не поступает. Скорее всего, PlayStation 4 анонсируют уже в следующем году, в начале июня на

iPhone 6

Великолепная шестерка

По слухам, iPhone 6-го поколения, выход которого запланирован на 2012 год, оснастят рядом экспериментальных технологий, среди которых - «новый способ» зарядки телефона. Скорее всего, речь идет о беспроводной индукционной зарядке, сродни той, что получили устройства HP с технологией HP Touchstone на базе WebOS. Упомянутый метод требует определенный дизайн задней панели, через которую будет осуществляться зарядка смартфона. Хотя достоверно о «новом способе» ничего неизвестно. Если зарядка все же будет беспроводной, производители могли бы воспользоваться стандартом Qi, который позволил бы пользователям прибегать к зарядным устройствам сторонних производителей. Скорее всего, 6-й iPhone будет похож на «собрата №4» с его тонким легким дизайном, хотя вряд ли это будет просто повтор модели 2010 года.



ALICE MADNESS RETURNS

— пленительное сумасшествие

В этот раз Алиса не проваливается в кроличью нору и не заглядывает в зеркало. Она - сирота, живущая в одном из приютов мрачного смрадного Лондона. Врач тщетно старается заставить девочку забыть ужасный пожар, в котором сгорела вся ее семья, однако Алиса упорно пытается вспомнить подробности и разобраться в происшедшем. Для нее это единственный способ спасти свое сознание и разваливающую Страну Чудес, которая совсем скоро окончательно погрузится в кошмарные глубины.

Буквально за третьим поворотом дороги мы узнаем, что с происходящими в мозгу Алисы разрушениями связан огромный, сверкающий кроваво-красным поезд, который выглядит, как поставленный на рельсы готический кафедральный собор. Сюр? Психоделия? Горячечный бред? Называйте как хотите, но путешествие по закоулкам созданного Льюисом Кэрроллом и творчески переработанного Spicy Horse Games мира запомнится вам очень надолго.

Охота за свинными пяточками

Если заставить себя оторваться от созерцания полумесца с мундштуком в зубах, из которого по небу разливается напоминающее северное сияние свечение, окажется, что Alice: Madness Returns - вполне себе заурядный экшен-платформер. Игровой процесс можно условно разделить на две части: передвижение по локациям и сражения. Оба элемента выполнены весьма качественно, однако некоторые нюансы не позволяют назвать их безупречными. В принципе, если не спешить к развязке и заняться поиском секретов, Alice: Madness Returns может подарить около 13-15 часов качественного аркадного геймплея.

Глубины больной фантазии

К слову, дизайн противников просто потрясающий. Только Американ МакГи со товарищи могли придумать столь исковерканные сущности. Медный чайник с повадками гигантского паука, свирепо вращающийся единственным налитым кровью глазом, какие-то сгустки черной слизи с торчащими из них деталями детских пластмассовых кукол - ярчайшие примеры «игровой нечисти».

Враги неплохо ведут себя в драках. Каждый тип монстров обладает своей манерой боя и уязвимыми местами. Чтобы победить, придется комбинировать все доступное вооружение, поскольку монструозные создания чаще всего наваливаются всем своим многообразным скопом. Об арсенале. Механика боя знакома по множеству других представителей жанра, однако облик доступного Алисе оружия вносит свою лепту в царящее вокруг безумие. Если Стрижающий клинок выглядит как покрытый вязью узоров длинный нож, то все остальное - сплошное сумасшествие. Роль дистанционных «пушек» выполняют перечница и чайник. А уж увесистая игрушечная лошадка, с хрустом пробивающая ледяные стены и панцири гигантских крабов, и вовсе не лезет ни в какие рациональные ворота.

Боевые способности Алисы находятся под контролем системы

Жанр: Экшн

Издатель: Electronic Arts

Издатель в России: Electronic Arts

Разработчик: Spicy Horse Games

Возрастной ценз: от 17 лет

Минимальные требования: Процессор Core 2 Duo 1,6 ГГц/Athlon 64 X2 1,6 ГГц, 2 Гбайт RAM, Windows XP SP3/Windows Vista/Windows 7, видеокарта с 256 Мбайт памяти и поддержкой DirectX 9.0c, например GeForce 7600/Radeon X1650, 8,5 Гбайт на жестком диске

Рекомендуемые требования: Процессор Core 2 Duo E6400 2,13 ГГц/ Athlon 64 X2 5000+ 2,6 ГГц, 3 Гбайт RAM, видеокарта с 1 Гбайт памяти, например GeForce GT 320/Radeon HD 4650

Официальный сайт: <http://www.ea.com/alice>

Дата выхода: 16 июня 2011 года

автоприцеливания, которую можно включать и отключать прямо во время свалки. В основном она справляется со своими функциями, однако нет-нет да и выдает несуразный и неудобный ракурс камеры или переключается не на того, на кого рассчитывает игрок. К сожалению, совсем обойтись без автоприцеливания не получится, поскольку только в таком режиме Алиса может использовать зонтик для отражения летящих в нее снарядов. Проблем иногда добавляет слишком чувствительная мышь, однако это частично лечится настройками. А еще лучше - подключением геймпада.

А зори здесь странные

Что вам уж точно не надоеет делать до самых финальных титров, так это восхищаться художественным исполнением. Первое положительное впечатление производят шизофренические заставки. Каждая из них напоминает детскую книжку-раскладушку, созданную душевнобольным (что, учитывая умственное состояние Алисы, недалеко от истины). Впечатление лишь усиливается за каждым последующим изгибом дороги, ведущей главную героиню вглубь Страны Чудес.

Невозможно в трех словах передать все психоделическое буйство красок, образов и форм мира Alice: Madness Returns. Выделять какую-то отдельную локацию, чтобы на ее примере описать, что увидит игрок, - такое же неблагодарное занятие, как и разглядывать застывшие скриншоты. Поверьте, безумная прогулка по подсознанию Алисы произведет на вас неизгладимое впечатление. Наряды героини, кстати, тоже меняются с каждой главой, своим внешним видом оттеняя место действия.

При этом нельзя сказать, что графика поражает воображение технологичностью - скорее, наоборот. Многим текстурам и моделям при ближайшем рассмотрении недостает четкости и детализации, а невидимые преграждающие путь барьеры время от времени досадно напоминают о несовершенстве дизайна уровней. Именно последние, пожалуй, действуют хуже всего, быстро разрушая иллюзию погружения в фантастический мир.

На этом список претензий не исчерпывается. Ближе к середине игры замечаешь, что повествование можно сравнить с нитевидным пульсом -

пики практически незаметны, а при перестановке отдельных локаций ровным счетом ничего не изменилось бы. Однако на фоне главной проблемы игры даже этот недостаток выглядит мелочью. «Большая и страшная бука» Alice: Madness Returns, которая не дала заслужить игре более высокую оценку, крайне банальна - разработчики не привносят в жанр совершенно ничего нового.

Если хотите, вернитесь немного выше и перечитайте описание геймплея. Сражения с монстрами, поиск секретов, исследование локаций и сумасшедшие прыжки - все это можно сказать про любой хороший платформер, выполненный по канонам жанра. Детище Spicy Horse с полным правом заслужило это звание, однако прыгнуть выше ему помешало отсутствие свежих идей.

Подведем итоги:

Достоинства:

сумасшедший мир, безнадежно затягивающий игрока своим безумным очарованием, приятная боевая система и разнообразные враги, заставляющие использовать все доступное оружие, обилие секретов, подталкивающих к изучению укромных уголков игрового мира, естественное и не требующее усилий перемещение по локациям.

Недостатки:

отсутствие свежих идей, ключевая формула геймплея не меняется на протяжении игры, скатываясь в однообразие, технологическая отсталость графического движка, не всегда удобная работа автоприцеливания.



Артем Терехов

G A M E N E W S



Virtua Tennis 4

(Платформа PC)

Четвертая часть знаменитого спортивного симулятора не только добавляет новые игровые особенности, но и использует всю мощь современных технологий.

Игрока ожидает встреча с величайшими спортсменами современности, в числе которых - первая ракетка мира Рафаэль Надаль, шестнадцатикратный победитель турниров «Большого шлема» Роджер Федерер и лучший британский теннисист Энди Маррей.

В новом онлайн-центре Virtua Tennis 4 поклонников тенниса ждет масса интересного. Применение технологии, использующейся в видеоигре Virtua Fighter 5, предлагает немало видов соревнований и площадок, так что каждый может выбрать подходящие для себя. Система организации матчей и турниров предоставляет самые разные возможности для определения новых чемпионов виртуального большого тенниса.



DCS: A-10C Битва за Кавказ

(Платформа PC)

Симулятор A-10C - новейшего американского штурмовика непосредственной авиационной поддержки.

«DCS: A-10C Битва за Кавказ», пожалуй, самая реалистичная компьютерная имитация современных боевых самолетов на сегодня. В игре все смоделировано с непревзойденной точностью, включая конструкцию машин, динамику полета, авионику, сенсоры и оружие. Территория военных действий охватывает практически весь Кавказ. В боевых операциях предстоит задействовать воздушные, сухопутные и морские силы под управлением искусственного интеллекта. Усовершенствованный редактор миссий позволяет создавать более интересные и сложные задания благодаря развитой системе триггеров.



Transformers Dark of The Moon

(Платформа PS3/ X-box 360/ Wii)

Продолжение фантастической саги о войне разумных роботов. В Transformers: Dark of the Moon поклонники вселенной Трансформеров получают шанс принять участие в событиях третьей части знаменитой голливудской киноэпопеи, вышедшей в прокат в странах СНГ 30 июня. Прошло три года с тех пор, как десептиконы предприняли отчаянную попытку уничтожить мир. Правительство Земли уверено, что, потерпев поражение, их лидер - Мегатрон - покинул планету. Но предводитель автоботов Оптимус Прайм знает, что это не так. Из перехваченного сообщения становится ясно, что Мегатрон готовится к новой битве. Автоботы полны решимости помешать ему и спасти Землю, ставшую их новой родиной. В результате жестокие битвы между автоботами и

десептиконами развернутся в разных уголках нашей планеты: в диких джунглях Южной Америки, на военных базах в суровой Сибири, на улицах Детройта.



UFC Personal Trainer

(Платформа PS3)

Новинка дарит вам возможность заниматься фитнесом по профессиональной методике Национальной академии спортивной медицины (National Academy of Sports Medicine).

Вашему вниманию предлагается множество упражнений из смешанных боевых искусств (mixed martial arts). Вы можете выбрать один из курсов или составить собственную программу тренировок, затем в ходе занятий повысить силу и выносливость, а также избавиться от лишнего веса. Персональные советы тренеров MMA позволят вам всегда оставаться в форме, предостерегут от излишних нагрузок и помогут достичь поставленных целей. В режиме Ultimate Training Mode вы сможете проверить себя в упражнениях на ловкость, заработать различные награды и посоревноваться с друзьями. Вас ждет свыше 70 упражнений, одобренных экспертами MMA и NASM, в числе которых - рестлинг, кикбоксинг и тайский бокс. Также вы сможете сформировать собственный курс тренировок.

Примечание: обязательно наличие контроллера PlayStation Move.

Информация предоставлена магазином «Меломан»

MOBILASER

ЖУРНАЛ МОБИЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ И ТЕХНИКИ

Время не стоит на месте. Этот факт заставляет все процессы, как жизненные, так и технические, проживать апгрейды в любом их проявлении. В свою очередь, эти обновления в виде всевозможных гаджетов попадают в руки к нашим читателям, для которых Mobi с удовольствием устраивает краткий экскурс в мир IT-технологий. Как и предыдущие номера, нынешний, не изменяя своим традициям, начнется с самых свежих и важных новостей. Вы сможете узнать о том, что происходит на рынках Казахстана, но и мира. Работая как часы, производители сотовых телефонов не перестают радовать ценителей своими новинками. Результаты итогов обширного и максимально подробного тестирования нескольких новых моделей

вы сможете найти на наших страницах. Для неординарных, но мобильных ценителей телефонов будет интересна статья о самых необычных мобильных, представленных в Казахстане. Окунувшись во временные потоки истории, Mobi подробно расскажет о возникновении видеоканера и о том, как сегодня правильно подходить к покупке этого замысловатого устройства. Также на наших страницах вы сможете узнать о том, как детская сказка «Алиса в Стране Чудес» стала графической. Для поклонников, жаждущих новостей от ведущих производителей видео-игр, мы припасли десерт в виде обзора, в котором эксперты рассказали о новинках в этой сфере.

Оставайтесь с нами, всегда ваш, Mobi

Уважаемые читатели! Учитывая ваши многочисленные просьбы, наш журнал теперь во всех салонах сотовой связи «Евросеть», «Алле Телеком», а также в сети магазинов «МЕЛОМАН», «М-Техникс», «Алси», «Алсер», «Logy Com!» Теперь и в г. Актобе - актюбинские салоны связи, и в г. Оскемен - фирма «КИП». Если вы хотите, чтобы журнал MOBILASER регулярно получали в вашем офисе, бизнес-центре, магазине или салоне сотовой связи, звоните по телефону +7 (727) 2933885 или пишите на e-mail: editor@sense.kz

Журнал MOBILASER № 7 (141) 2011 г.
Издается с 2004 г.
Периодичность выхода – 2 раза в месяц
Издатель:
ТОО «Service ME»
Редколлегия: Т. Тохтахунов
Гл. редактор: А. Федотов
Выпускающий редактор: Н. Пак
Корректор: Т. Величко
Дизайн и верстка: Р. Бухачев, Р. Есентаев
Адрес: г. Алматы, ул. Радостовца, 255
Тел./факс: +7 (727) 2933885
e-mail: editor@sense.kz
Телефон в Актобе: +7 (7132) 91 33 33
Сот.: +7 701 222 33 66
В издании использована информация интернет-сайтов и СМИ.

Отпечатано в типографии
ТО «ПК Муравей»
Адрес: г. Алматы, ул. Толе би, 304,
Тел.: +7(727) 297 99 36, 297 99 52,
299 93 84, muravei.kz@inbox.ru
Свидетельство о постановке на учет средства массовой информации № 10805-Г от 20.02.2010 г. выдано Министерством культуры и информации Республики Казахстан. Ответственность за рекламу несет рекламодатель.

При перепечатке материалов ссылка на журнал MOBILASER обязательна.
Распространение - бесплатно
Тираж - 10 000 экз.
Права на размещение рекламы в журнале MOBILASER - Рекламное агентство SENSE



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО КРПД «ЗАНГАР»

ЗДЕСЬ ЕСТЬ ВСЕ!

- Стильная и модная одежда от известных дизайнеров, изделия из кожи и меха.
- Украшения из золота, серебра и драгоценных камней.
- Бытовая техника, сотовые телефоны, светильники, игрушки, спортивные товары.
- Сувениры, подарочные наборы, парфюмерия и косметика. Канцелярские товары, лекарственные препараты и оптика...

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В САМЫЙ ЛУЧШИЙ
ТОРГОВЫЙ ДОМ АЛМАТЫ!



Торговый дом «Зангар» – это и широкий спектр различных услуг!

ФИТНЕС ЦЕНТР

“SUPER LADY”

*Солярий, Аэробика,
Пилатес, Йога,
Массаж, Танцы.*



Тел.: +7 (727) 266 23 81
Моб.: +7 777 352 14 80



Тел.: +7 (727) 266 23 99 вн. 1300
Моб.: +7 705 203 86 33

Наш адрес: Казахстан, г. Алматы, пр. Абылай хана, 62.
Тел.: (727) 273 29 51, факс: (727) 273 06 30,
e-mail: info@zangar.kz, www.zangar.kz

Журнал Mobilaser Скоро в App Store



SOON



Available on the iPad
App Store

СКОРО

SAMSUNG

**БЫСТРЫЙ
КАК МГНОВЕНИЕ**

ДВУХЪЯДЕРНЫЙ ПРОЦЕССОР



Samsung GALAXY S II

- МОЩНЫЙ ДВУХЪЯДЕРНЫЙ ПРОЦЕССОР SAMSUNG EXYNOS 1,2 ГГц
- СВЕРХЪЯРКИЙ ДИСПЛЕЙ SUPER AMOLED PLUS С ДИАГОНАЛЬЮ 4,27"
- ИЗЫСКАННЫЙ ДИЗАЙН КОРПУСА ТОЛЩИНОЙ 8,49ММ
- НОВЕЙШАЯ ПЛАТФОРМА ANDROID 2.3 (GINGERBREAD)
- ФИРМЕННЫЕ СЕРВИСЫ И ГРАФИЧЕСКИЙ ИНТЕРФЕЙС ОТ SAMSUNG

SUPER
AMOLED Plus

Samsung **Exynos** 4210
PROCESSOR

