



Особняком от остальных стояла и стоит компания Apple со своим **iPod**. Дизайн этого легендарного плеера не претерпевает существенных изменений уже несколько лет, зато постоянно совершенствуется «начинка». Например, предельную для флешек память объемом 1 Гб «яблочная» компания впервые в практике легко расширила до 2 и 4 Гб в представленной осенью модели Nano.

Плееры стали легче и компактнее, получили в «нагрузку» FM-радио, диктофон, видеоплеер, а также возможность хранения и переноса дан-

ных (благо, Windows XP опознает большинство из них без дополнительных драйверов).

Нашел применение музыкальный минимализм и в мобильных телефонах. Активные меломаны получили не просто функциональный гибрид, а полноценный мультимедийный центр с увеличенным сроком жизни аккумуляторов (например, **Sony Ericsson W800** работает автономно до 40 часов, что очень неплохо по меркам обыкновенного mp3-плеера). Буквально наступают на пятки друг другу, выпуская новые раскладки с функциями mp3, **Samsung** и **LG**.

Кстати, в отличие от плееров с флэш-памятью, музофоны не ограничены в объеме хранимой информации: он легко увеличивается с помощью сменных карт памяти, в точности таких, какие стоят в цифровых фотоаппаратах.

Предугадать, что принесет год следующий, непросто. Если появится новый формат аудио-файлов, альтернативный mp3 или WMA, производители тут же выпустят свежую версию программного обеспечения, которой пользователи благополучно «перешьют» свой плеер.

С многоканальным аудио пока все прозрачно — старые добрые Dolby Digital и DTS как существуют себе много лет, так и будут существовать. Разве что появится новая версия с приставкой EX XXX, назвать которую «радикальной» нельзя будет даже с большой натяжкой.

Куда интереснее обстоит дело с видео. Тотальная подготовка Европы к переходу на телевидение высокой четкости заставляет производителей задуматься о том, как вытянуть максимум возможностей из старых форматов телевидения и DVD. А здесь еще есть над чем работать, и, по всей видимости, именно на это сделают ставку производители плоских телевизоров и видеопроекторов. Изобретатели плазменного телевизора Pioneer уже уверенно шагнули в этом направлении. Осталось подождать, пока подтянутся остальные.

