

ПРОДОЛЖЕНИЕ &gt;&gt;

**ПРОБЛЕМЫ С CCD У NIKON**

В свое время мы писали о проблемах с CCD-матрицами в компактных камерах CoolPix. К сожалению, после продолжительного тестирования компании Nikon пришлось включить в «группу риска» модели CoolPix 5400, 5000, 4500 и 3500. Компания пообещала бесплатный ремонт или замену камер с этим дефектом вне зависимости от истечения срока гарантии.

**СЛУХИ О ЗАМЕНЕ OLYMPUS E-1**

Ожидается, что новинка выйдет в июле-августе, будет иметь более быстрый автофокус, систему фокусировки по большему количеству точек (12–14), скорость серийной съемки 5–6 кадров в секунду, буфер большего объема, функцию Live Preview, встроенную систему стабилизации и матрицу с разрешением не менее 10 Мп.

**ТОНКИЙ ПЛЕЙЕР ОТ LG**

LG Electronics представила новый mp3-плеер FM37 с функцией воспроизведения видео в формате MPEG-4. Объем флэш-памяти варьируется от 2 до 4 Гб. Плеер поддерживает воспроизведение музыкальных композиций в форматах MP3, WMA, OGG и позволяет принимать радиопрограммы в диапазоне FM. Помимо этого, заявлена возможность воспроизведения видео, благо для этого имеется 2,4-дюймовый TFT ЖК-экран.

**Камера с поворотным экраном**

Samsung выпустил интересную камеру i7. Она может похвастаться 7-Мп сенсором, 3-кратным оптическим зумом, функцией для туристов «Tour Guide» с информацией о достопримечательностях в более чем 4000 регионах 30 стран, технологией Advanced Shake Reduction (ASR), чувствительностью до ISO 1600 и 512-Мб встроенной памяти. Но что больше всего привлекает внимание в камере — это 3-дюймовый сенсорный ЖК-экран, который вращается на 180 градусов для более удобного просмотра «вертикальных» (портретных) фотографий.

**Утилита от Microsoft**

Компания Microsoft представила новую утилиту «Photo Info», разработанную специально для владельцев цифровых фотокамер.

После установки в контекстном меню графического файла появляется новая опция вызова этой утилиты. С ее помощью стало возможным изменить информацию в IPTC (американский стандарт ключевых слов и дополнительной информации о снимке) и более знакомом нам EXIF (тоже стандарт записи данных о снимке и условиях съемки). Работать можно как с отдельными файлами, так и с коллекцией файлов.

Утилита работает с ОС Microsoft XP и Vista и бесплатна. Поддерживаются файлы JPEG, TIFF, WDP, HDP, NEF, CR2 и CRW. В следующих версиях их число будет расширено.

**Широко открытыми глазами****Panasonic обновляет компактные суперзумы**

Главный минус большинства цифровиков — невозможность по-настоящему широкоугольной съемки. Фирма Panasonic уже не первый год выпускает компакты с минимальным фокусным расстоянием объектива, эквивалентным 28 мм, а сейчас представляет сразу две новые камеры — Lumix TZ2 и Lumix TZ3. Они пришли на смену «пионеру» Lumix TZ1, который стал первым ультразумом от Panasonic с широкоугольным объективом.

Новинки оснащены матрицами с разрешением 6,0 и 7,2 Мп соответственно, 10-кратным зум-объективом Leica DC Vario-Elmar с системой оптической стабилизации изображения. Оба аппарата имеют процессор обработки изображения Venus Engine III, среди досто-



инств которого следует отметить низкое энергопотребление — камеры способны снять почти 300 кадров без подзарядки аккумулятора. Также в функции процессора входит борьба с шумами, причем яркие и цветочные шумы обрабатываются и подавляются отдельно. При съемке пользователь может выбирать один из двадцати сюжетных режимов, что позволяет получать оптимальные результаты в любых условиях. В продажу камеры поступят ориентировочно в начале лета этого года.

**Универсальная карта****Эlegantное решение проблемы**

В последнее время только ленивый не создает какой-нибудь новый формат карт памяти. Посему пользователь зачастую вынужден приобретать для своих гаджетов несколько карт памяти разных форматов.

Эlegantное решение этой проблемы предлагает компания Dicom, представив комплект Memory Kit 4 в 1. Теперь, благодаря новинке от Dicom, пользователю уже не нужно покупать разные карты памяти для разных устройств. Комплект Memory Kit поддерживает 4 формата карт памяти: SD, MicroSD, MiniSD



и MS Pro Duo. Принцип действия заключается в использовании миниатюрной карточки памяти MicroSD и трех переходников, с помощью которых можно обеспечить совместимость с любым устройством, будь то фотоаппарат, видеокамера, КПК, мобильный телефон, ноутбук или какой другой гаджет. Емкость карты MicroSD может варьироваться в пределах от 512 Мб до 2 Гб. На комплект распространяется десятилетняя гарантия.

С продукцией компании можно будет ознакомиться на «Фотофоруме-2007», зал 8, стенд 8-129.