

БЫСТРОЕ РЕШЕНИЕ Снимай-болтай

▷ сейчас можно купить в Европе. У них более высокое разрешение, более качественные объективы с оптическим зумом, кроме того, они оснащаются гораздо более широким диапазоном функций, например, функцией настройки баланса белого и экспокоррекцией. Камеры современных телефонов примерно соответствуют по своим параметрам цифровым камерам пятилетней давности, хотя этот разрыв быстро сокращается.

Как правильно снимать

Если у вас камерофон с мегапиксельной матрицей, вряд ли вы сможете получить с его помощью хорошие фотографии. Если же вы — обладатель камерофона с 2- или 3-Мп матрицей, то достичь этого вполне возможно, но при этом нужно следовать тем же правилам, что и при съемке обычными камерами.

Цифровые камеры изменили «стойку» фотографа. Когда вы снимаете пленочным аппаратом, то держите его у глаз, чтобы смотреть через видоискатель. А при съемке цифровой камерой гораздо удобнее держать ее на вытянутых руках и компоновать кадр с помощью ЖК-экрана. У многих цифровых камер оптического видоискателя вообще нет. ▷

«Цифровые камеры изменили «стойку» фотографа»**Насколько хороши снимки камерофонов?**

Ниже приводятся результаты теста. Мы просто взяли камерофон и обычную цифровую камеру и сравнили результаты...

Sharp GX30

Качество снимков этого камерофона оказалось вполне приемлемым, однако назойливый текст и графика, постоянно присутствующие на ЖК-экране GX30, осложняют выбор композиции кадра. Тем не менее звонить при помощи GX30 гораздо удобнее, чем с помощью цифровой камеры!

**Kodak EasyShare C360**

Картинки, которые выдает 5-Мп матрица, гораздо более детализированы, обладают лучшей цветопередачей, точнее экспонированы и обладают лучшим контрастом, чем снимки встроенной камерой мобильного телефона. Кроме того, компоновать снимки гораздо легче, поскольку Kodak обеспечивает 100-процентное визирование кадра.

**Камерофон**

Sharp GX30 отлично работает в качестве телефона, но фотографическая часть отстает из-за недостаточного качества изображений и сложности при компоновке кадра.

**Цифровая камера**

Камера Kodak EasyShare 360 превзошла камерофон по всем фотографическим параметрам. Кроме того, она оснащена множеством съемочных функций.

Камерофон или цифровая камера?

Сравнивать камерофон с цифровой камерой того же ценового диапазона интересно, хотя и не совсем честно. Конечно, камера выдает более качественные снимки, зато у камерофона есть встроенная адресная книга, календарь, MP3-плеер, несколько игр, с его помощью можно бродить по Интернету, получать электронную почту, хранить важную информацию, а также, между прочим, звонить. Камера же только снимает. Тем не менее мы попытались сравнить бюджетную 5-Мп камеру Kodak C360 с камерофоном Sharp GX30, первым телефоном с 1-Мп камерой, появившемся в Европе.

KODAK EASYSHARE C360

	KODAK EASYSHARE C360	SHARP GX30
Цена	\$250	\$400
Мегапиксели	5,0	1,0
Зум	3x опт., 5x цифр.	опт. — нет, 5x цифр.
Дальность действия вспышки	3,7 м	около 1 м
Макс. размер изображения	2569 x 1929 пикселей	858 x 1144 пикселей
Карта памяти	SecureDigital (SD)	Secure Digital (SD)
Другие функции	<ul style="list-style-type: none"> ■ Регулируемая чувствительность ■ Настройка баланса белого ■ Экспокоррекция ■ Эксповилка ■ Выбор режима работы экспозамера: многозонный/точечный/центровзвешенный ■ Регулируемый автофокус 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Регулировка яркости картинки ■ Пересылка картинок в виде MMS-сообщений ■ Пересылка SMS-сообщений ■ Мобильный Интернет ■ Электронная почта ■ Календарь и адресная книга ■ MP3-плеер ■ Цифровой сотовый телефон международного стандарта GSM ■ Световые эффекты в стиле дискотеки (да-да!) ■ Экспозамер ■ Регулируемый автофокус