

{comments on}

Рассмотрим устройства, предназначенные для **вывода** информации из компьютера.

Первое устройство вывода информации это монитор. Монитор – устройство, предназначенное для вывода на экран текстовой, графической и видео-информации, (информацию можно увидеть).

По устройству монитору делятся на:

ЭЛТ мониторы (на основе электронно-лучевых трубок), данные мониторы имеют большой вес, занимают много места на рабочем столе, потребляют большое количество электроэнергии, воздействуют на зрение человека. Данные мониторы сняты с производства (рис. 1).



Рисунок 1. ЭЛТ-монитор

ЖК мониторы (на основе жидко-кристаллических панелей), данные мониторы имеют малый вес, занимают мало места на рабочем столе, потребляют небольшое количество электроэнергии (рис. 2).



Рисунок 2. ЖК-монитор

Второе устройство для вывода информации это принтер. Принтер (рис. 3) - устройство для печати электронных документов (информацию можно вывести из ПК на бумагу).



Рисунок 3. Принтер

Третье устройство для вывода информации это наушники (рис. 4) или колонки (рис. 5). Данные устройства предназначены для прослушивания музыки или звука (информацию можно услышать).



Благодаря тому, что в настоящее время на рынке представлено огромное количество устройств,



Рис. 6 Клавиатура для цифровых устройств (6/рис.7), устройство для



Рис. 7 Сканирование ввода информации (рис. 8) Микрофон – устройство для



Вывод информации. Микрофон для ввода информации в компьютер. Запись звука. Видеокamera передает



Вывод информации. Видеокamera передает изображение с экрана монитора. Микрофон для ввода информации в компьютер. Запись звука.



Рис. 10. Жесткий диск (хранит информацию в виде битов и байт) для переноса других файлов. На



Рис. 11. DVD-диск (хранит информацию в виде битов и байт) для переноса информации (до 6 Гб данных). DVD-диск.



Рис. 12. CD-диск (хранит информацию в виде битов и байт) для переноса информации (до 700 Мб данных).



Рис. 13. USB Flash (флеш-накопитель) для переноса информации (до 64 Гб данных).