

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «УРАЛЬСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ»
ФИЛИАЛ В Г. НОВЫЙ УРЕНГОЙ

Монитор ы



Выполнил: студент II курса
группы П-270
Иванов Владислав
Леонидович
Проверил: преподаватель
Бруслова Ольга Викторовна

Определени е

Монитор — устройство, предназначенное для воспроизведения видеосигнала и визуального отображения информации, полученной от компьютера. Принципиальное отличие от телевизора заключается в отсутствии встроенного тюнера, предназначенного для приёма высокочастотных сигналов эфирного (наземного) телевидения. Кроме того, в большинстве мониторов отсутствует звуковоспроизводящий тракт и громкоговорители.



Классификация компьютерных мониторов По типу экрана

- ЭЛТ (монитор на основе электронно-лучевой трубки)
- ЖК (жидкокристаллические мониторы)
- LED-мониторы (светодиоды)
- OLED-мониторы (органический светодиод)



Классификация компьютерных мониторов

По способу вывода информации

- Растровый (алфавитно-цифровая и графическая информация)
- Векторный (вырисовывание лучом каждого символа)
- Знакопечатающая ЭЛТ (формирование прохождением луча через трафарет с символами)



Классификация компьютерных мониторов По способу вывода информации

- HGC
- CGA
- EGA
- VGA/SVGA



Спасибо за внимание!

