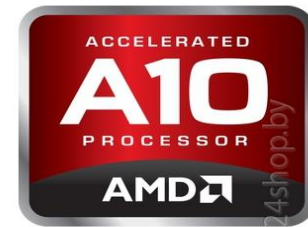
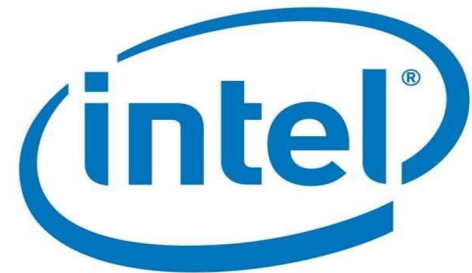


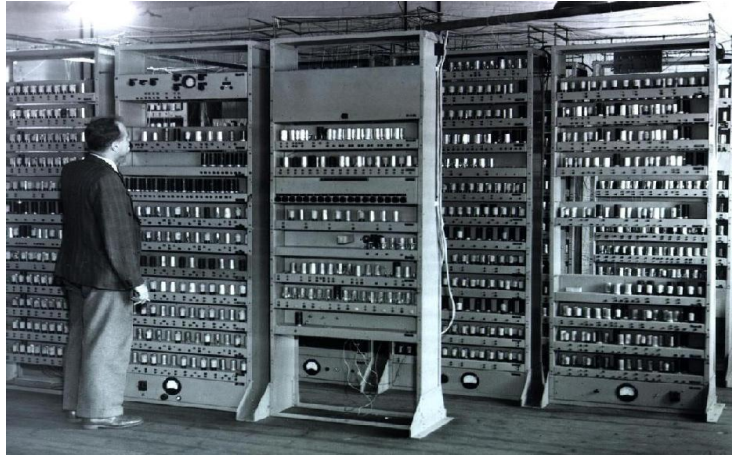
# Тема: Процессор

Работу выполнили  
Студенты группы 2ИС1  
Козлов М.Е. и Лакова А.Р.

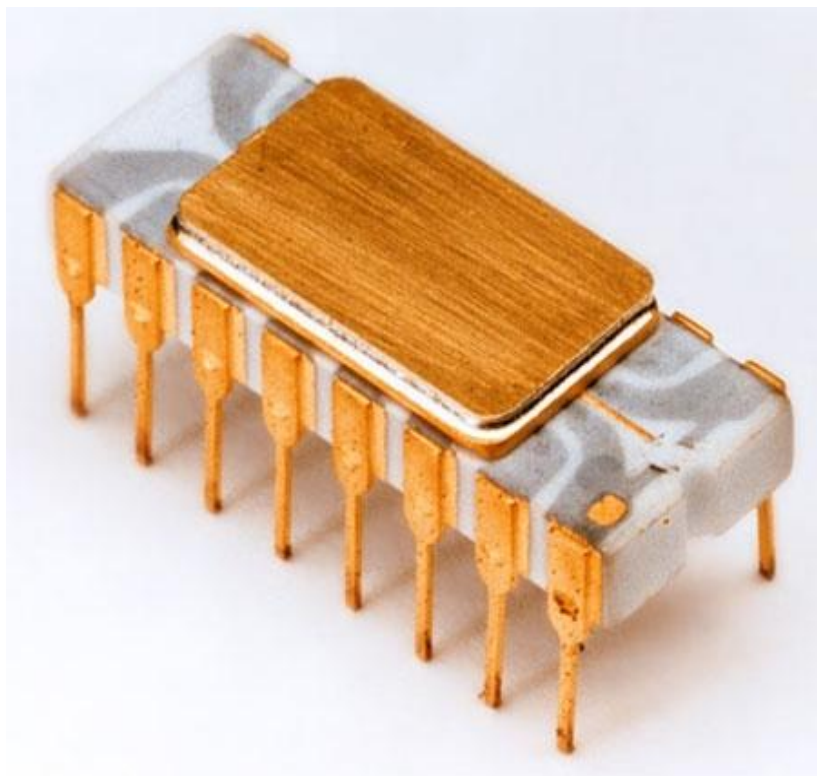
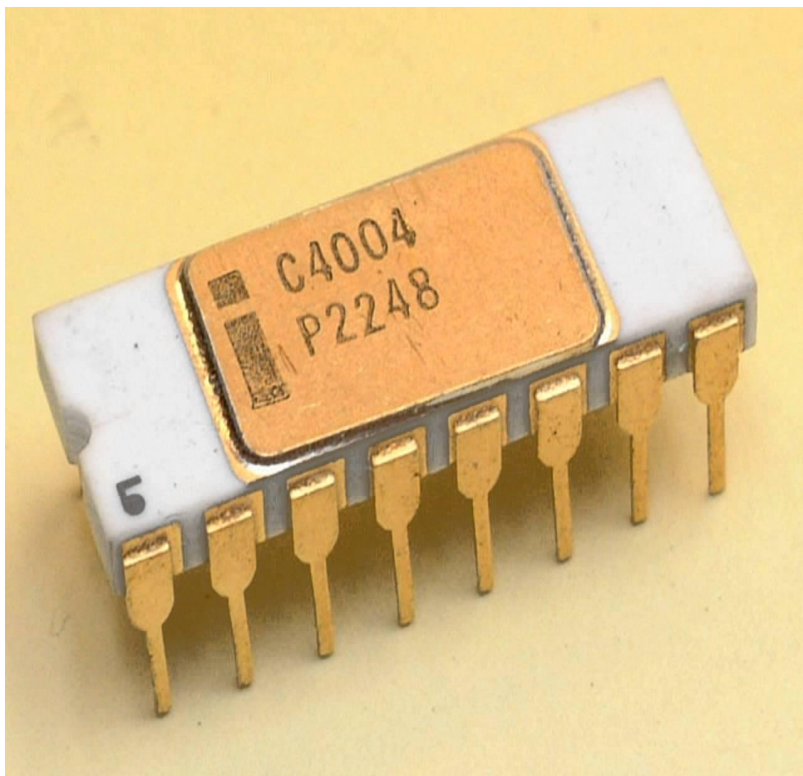
# Процессор: функции и история появления



# Поколения ЭВМ

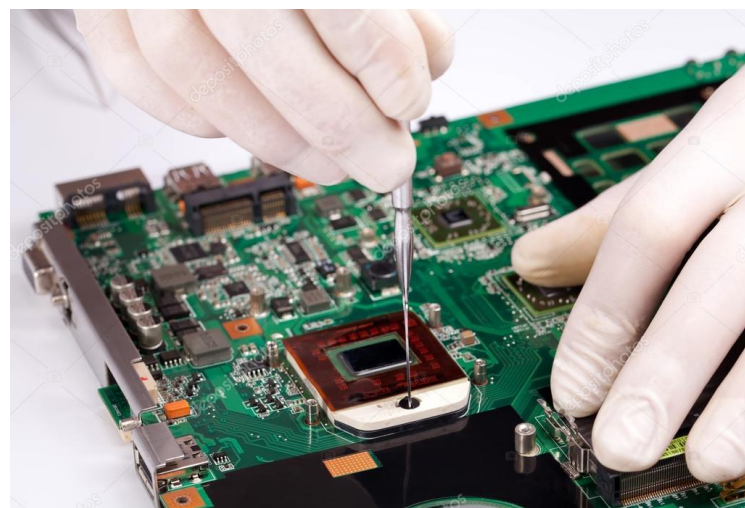


# Первый микропроцессор

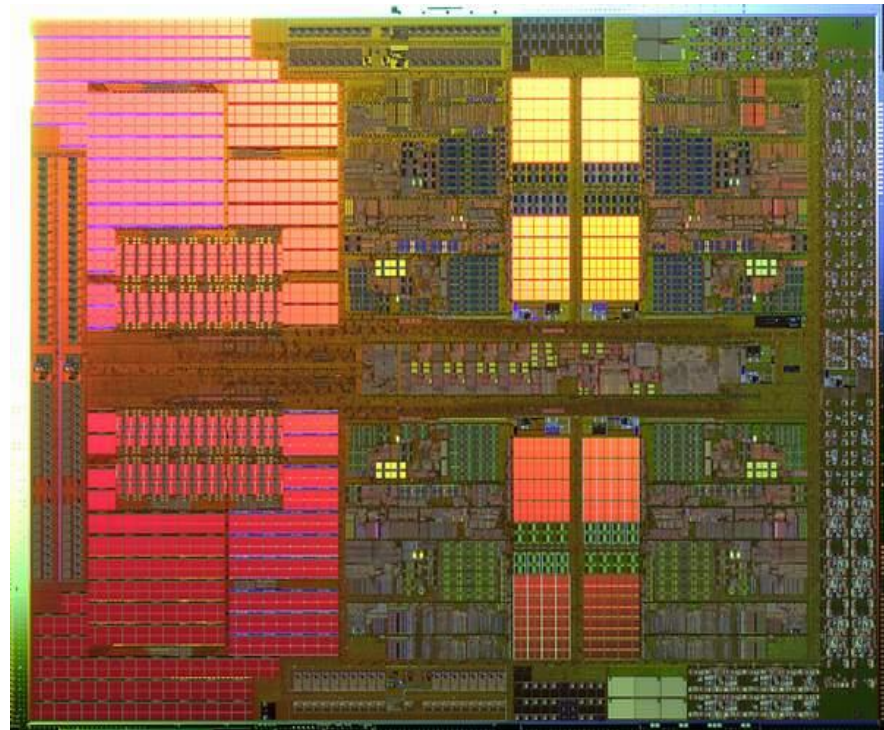




# Микропроцессоры других устройств

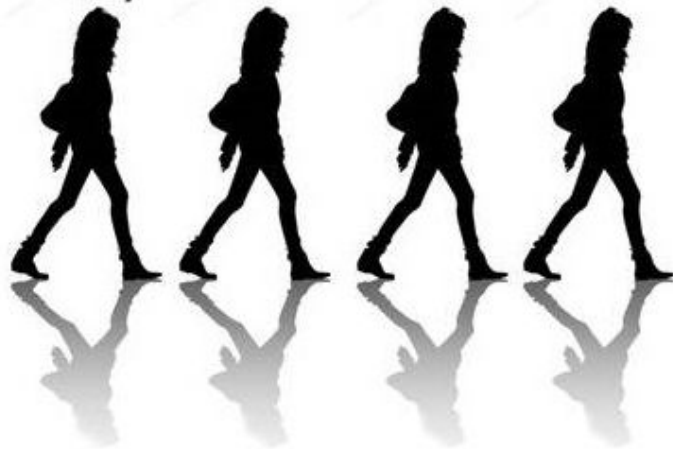


# Содержание процессора



# Тактовая частота процессора

4 км/ч



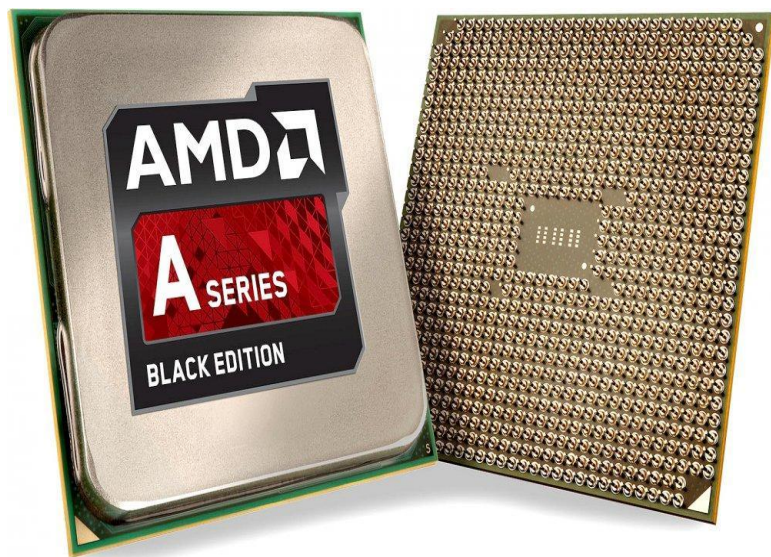
= 4 ядра( N ГГц)

4 км/ч



= 1 ядро( N ГГц)

# Компоненты частоты

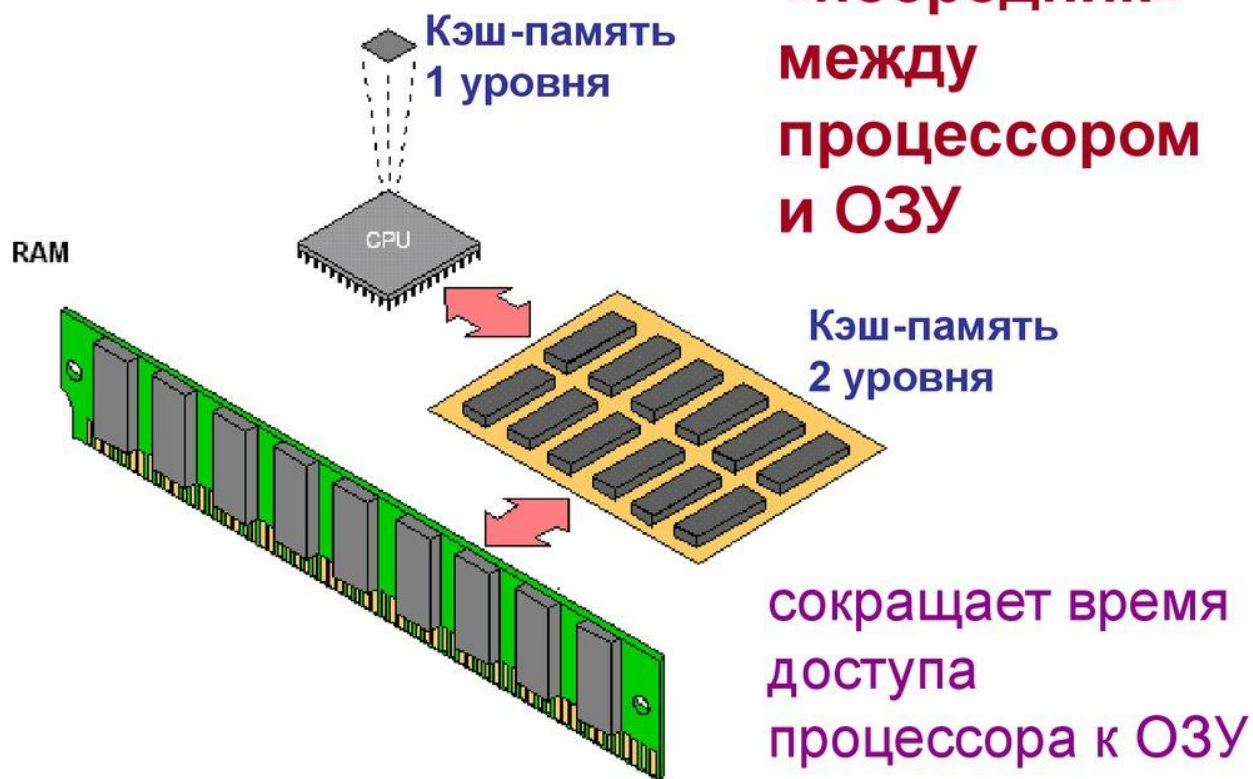




# Кэш-память

## КЭШ - память

это  
«посредник»  
между  
процессором  
и ОЗУ



сокращает время  
доступа  
процессора к ОЗУ

СПаСиБо За ВНиМаНИЕ