

Практическая работа 2. Изучение защищенного режима работы процессора Pentium.

Цель: Изучить особенности защищенного режима процессора. Получить практические навыки по программированию переключения процессора из реального в защищенный режим и обратно.

Описание: Обучаемый должен написать программу, переключающую процессор в защищенный режим, выводящую на экране сообщение и затем возвращающую процессор в реальный режим.

Вариант: Вариант не требуется.

Защита: Для защиты практической работы необходимо **предоставить распечатанный отчёт, работающую программу, ответить теорию** (прикрепленный к заданию файл).