Министерство науки и высшего образования РФ

ФГБОУ ВО «Нижневартовский государственный университет»

Факультет информационных технологий и математики

Кафедра информатики и методики преподавания информатики

**Отчет по лабораторной работе № 4**

**по дисциплине "ЭВМ и периферийные устройства"**

**Вариант №9**

**Выполнил:**

студент группы 3312

Лысенко О.Е

**Проверил:**

r.п.н., доцент,

доцент кафедры ИМПИ

Манюкова Наталья Владиславовна

Нижневартовск, 2025

# Тема: Применение косвенной адресации **Цель работы:**

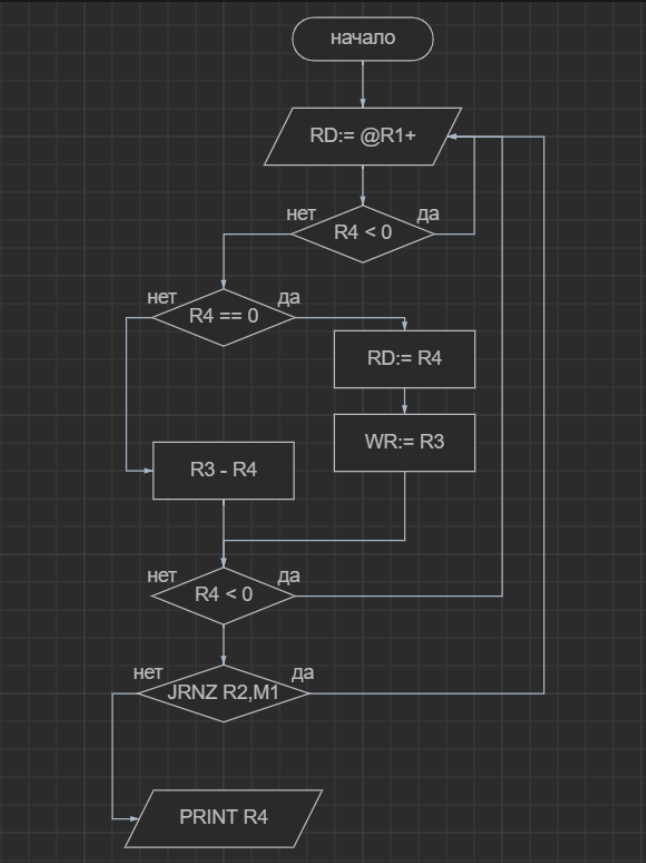
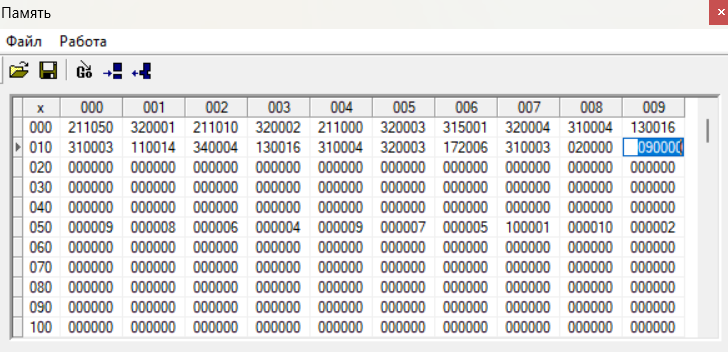
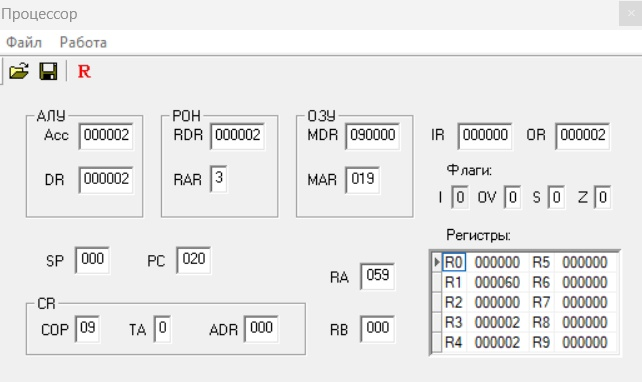
1. Изучение косвенной адресации ЭВМ.

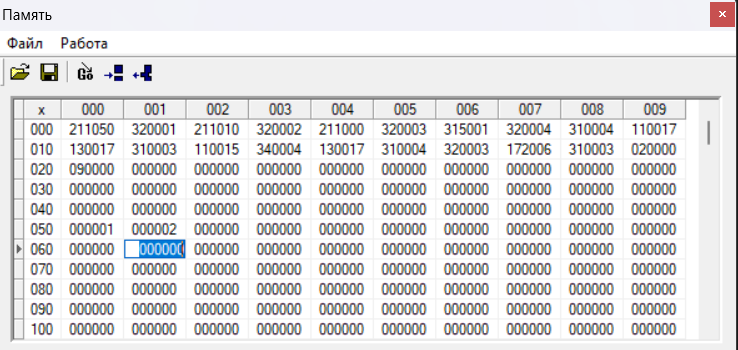
2. Разработка циклической программы с переадресацией для модели учебной ЭВМ.

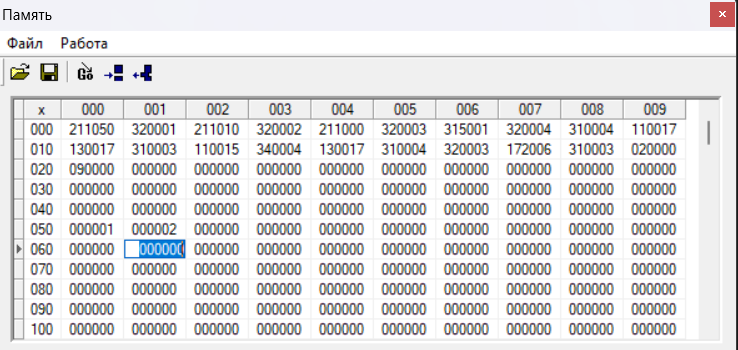
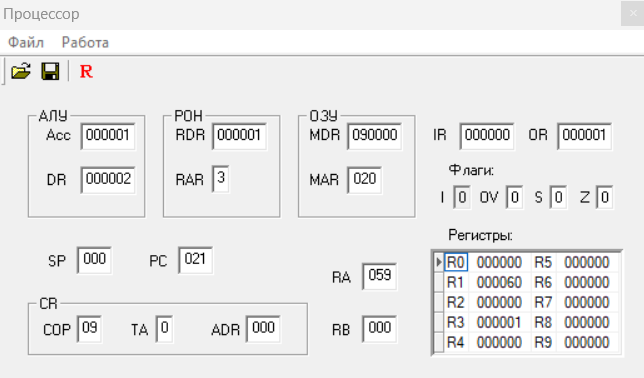
**Задание:** Написать мнемокоды инструкций для выполнения работы с циклами, виды адресаций. (0 учитывается ни как положительное ни как отрицательное)

**Вариант 9**

**Ход выполнения работы:  
Задание.  
**

1. **Блок-схема  
     
     
     
   2. Распределение в ОЗУ  
     
   3. Исходные данные: Массив[9, 8, 6, 4, 9, 7, 5, -1, 10, 2]  
     
   Исходные данные: Массив[9, 8, 6, 4, 9, 7, 5, -1, 10, 2]**

**Исходные данные: Массив[1, 2, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0]**

1. **  
   Ответ: 1  
   **