. Отчёт по лабораторной работе №5

Основы работы с Midnight Commander

Хохлачёва Полина Дмитриевна

Содержание

# 1 Цель работы

Приобретение практических навыков работы в Midnight Commander. Освоение инструкций языка ассемблера mov и int

|

# 2 Выполнение лабораторной работы

Описываются проведённые действия, в качестве иллюстрации даётся ссылка на иллюстрацию (рис. 1). Открываем Midnight Commander

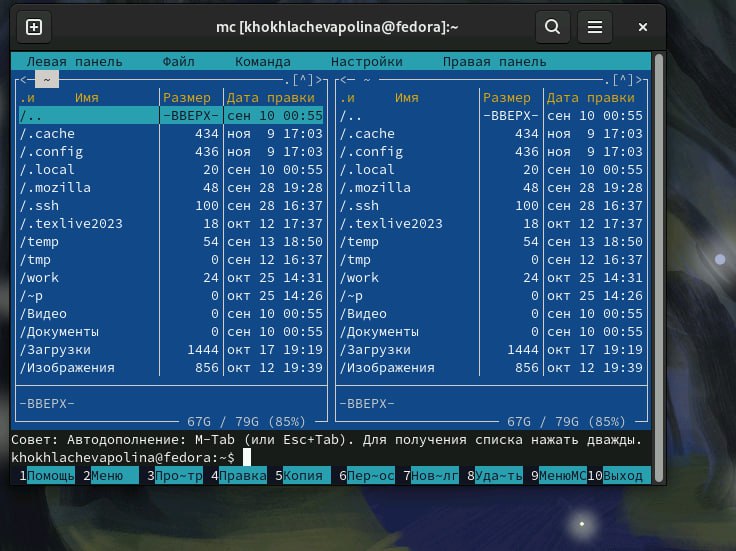


Рис. 1: Вводим в консоле команду mc

Создаём каталог lab05

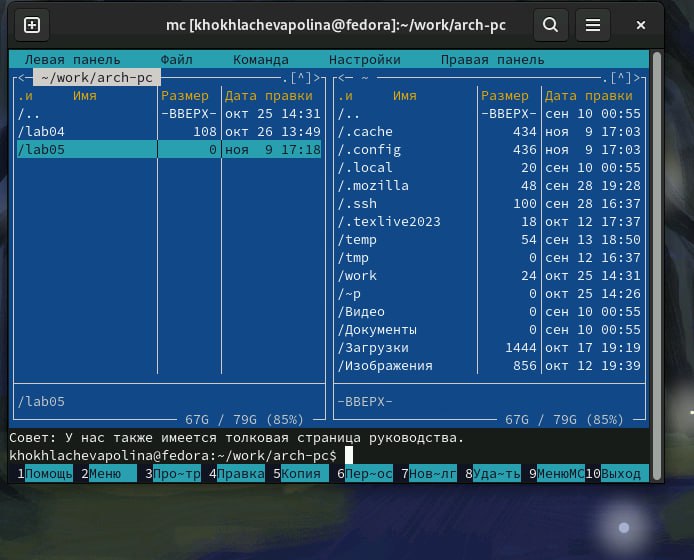


Рис. 2: Создаём с помощью F7

Создаём каталог lab5-1.asm

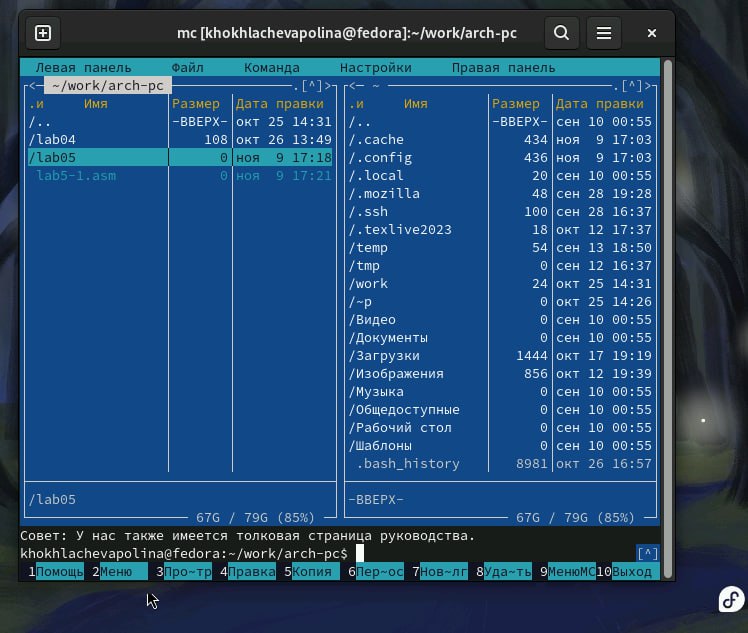


Рис. 3: Создаём с помощью команды touch

Открываем файл для редактирования и заполнения по листингу

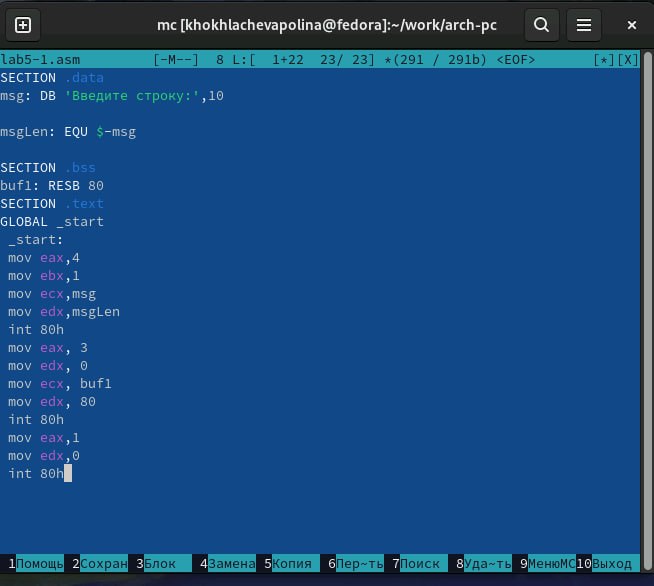


Рис. 4: Открываем файл, заполняем и сохраняем

Открываем файл для просмотра

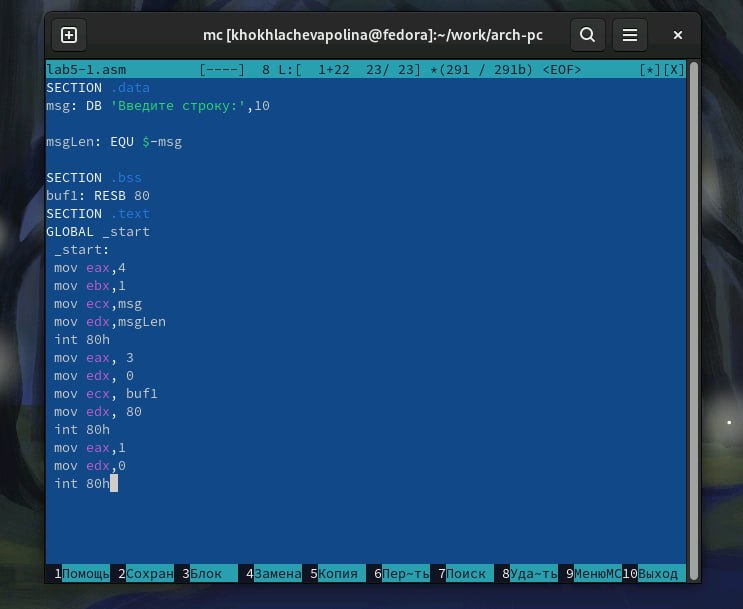


Рис. 5: Открываем файл и убеждаемся, что файл содержит текст

Транслируем текст программы и запускаем исполняемый файл

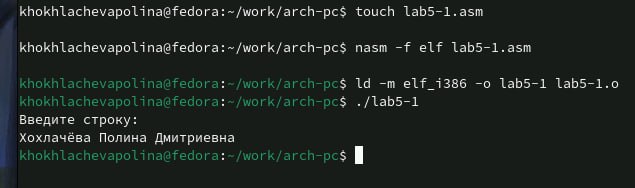


Рис. 6: Проверяем работу

Cкачиваем файл

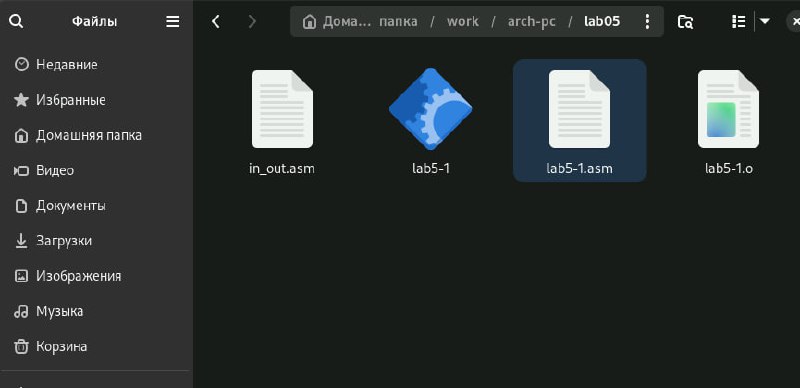


Рис. 7: Скачиваем

Копируем файл

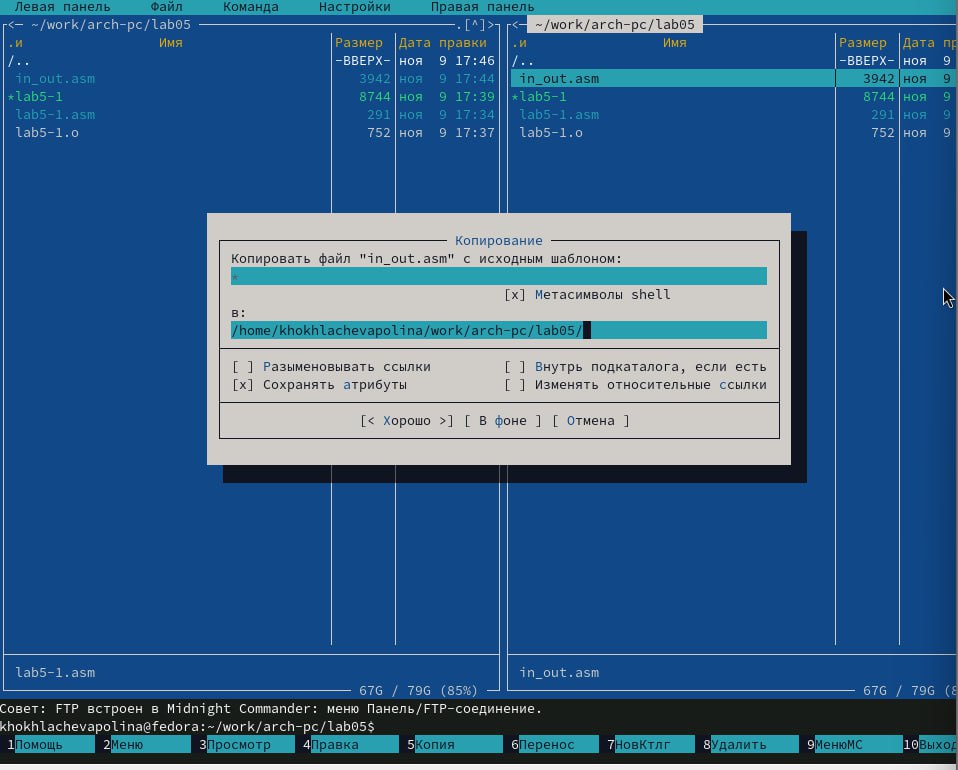


Рис. 8: Создаём копию

Создаём копию

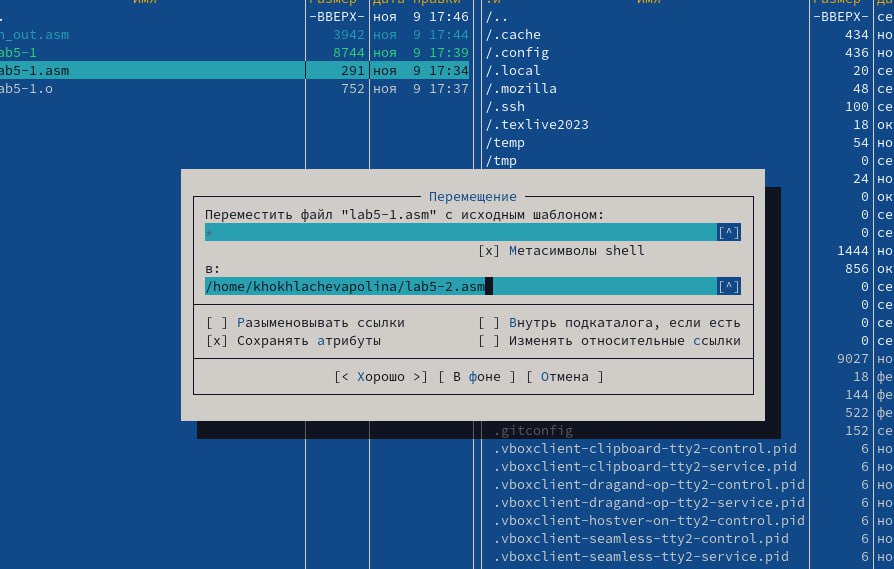


Рис. 9: С помощью клавиши F6

Новый файл и заполняем его в соответствие с листингом

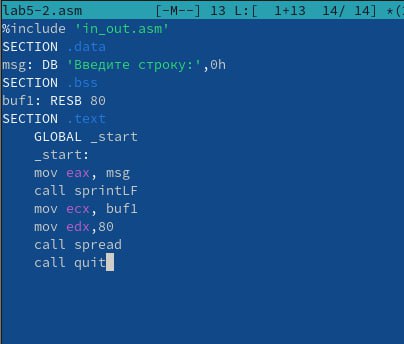


Рис. 10: Открываем файл, заполняем и сохраняем

Снова копию файла lab5-1.asm

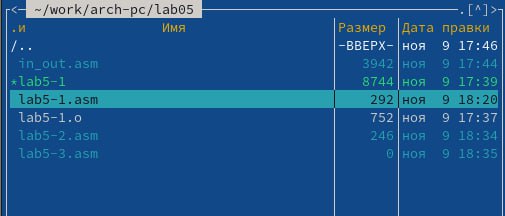


Рис. 11: Создаём копию

Копируем файл

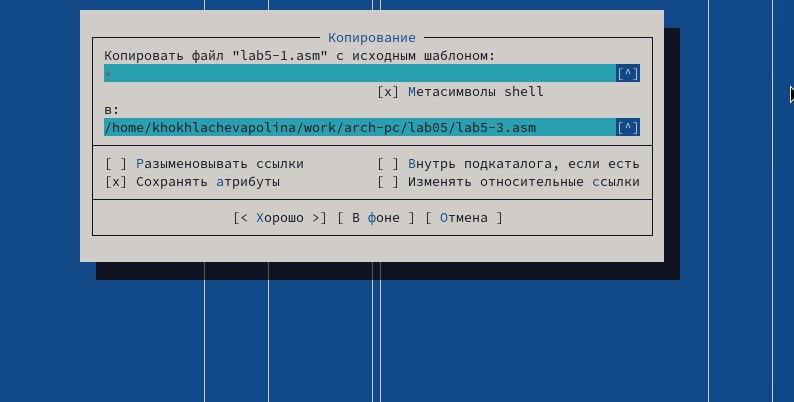


Рис. 12: Копируем файл

Редактируем файл

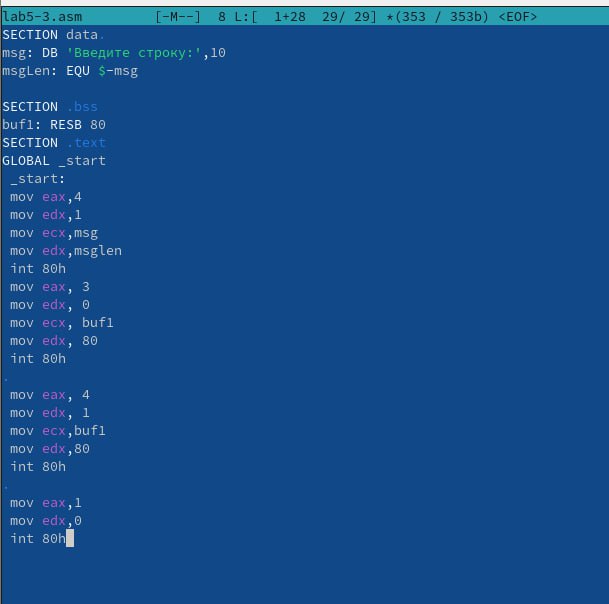


Рис. 13: Редактируем

Создаём копию файла lab5-2.asm

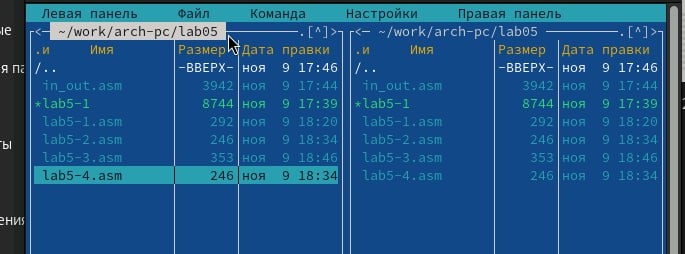


Рис. 14: Копируем файл

Редактируем файл

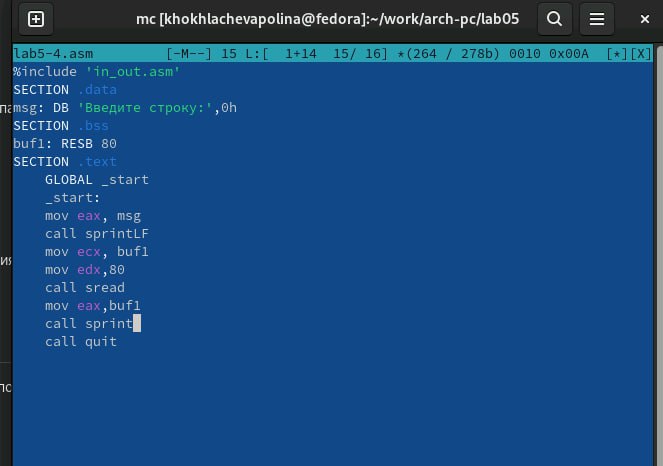


Рис. 15: Копируем файл

# 3 Выводы

Мы приобрели навыки работы в Midnight Commander и освоили инструкцию mov