Отчет по лабораторной работе 6

Основы работы с midnight commander. Структура программы на языке ассемблера NASM

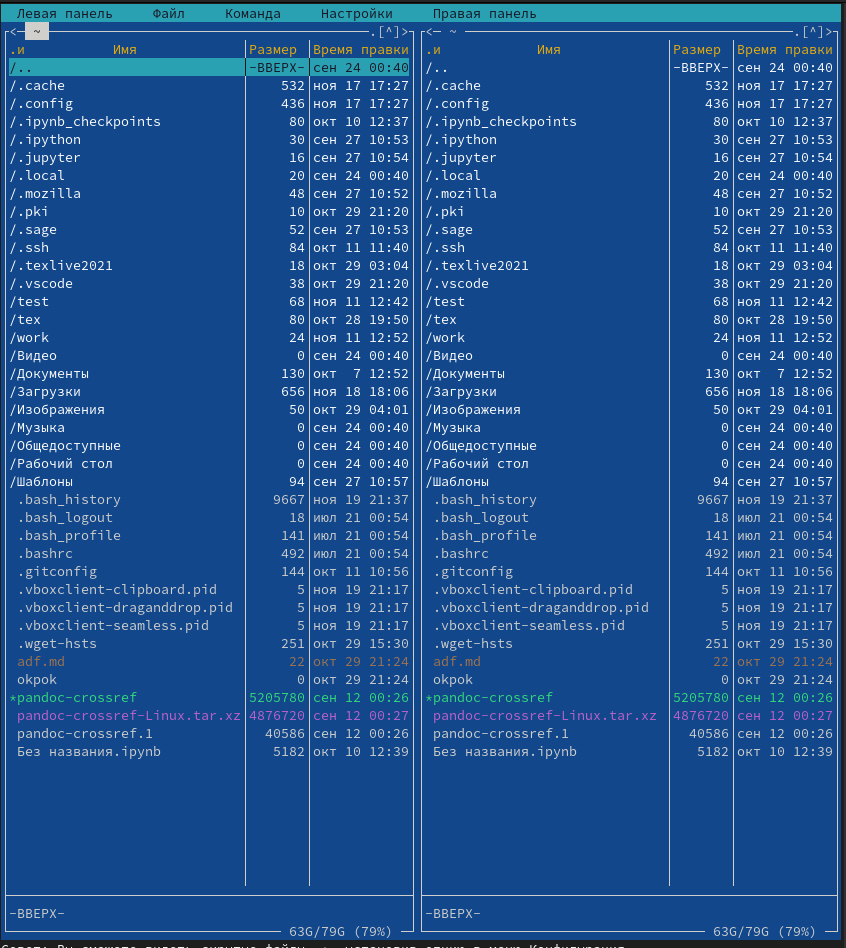
Симко Сергей Евгеньевич

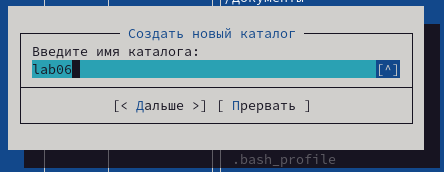
Содержание

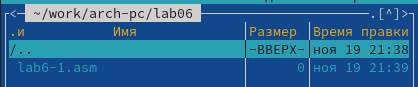
# 1 Цель работы

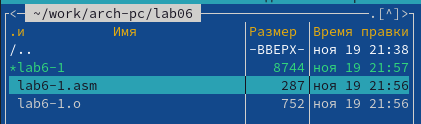
Приобретение практических навыков работы с midnight commander. Освоение инструций языка ассемблера mov и int

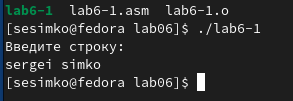
# 2 Выполнение лабораторной работы

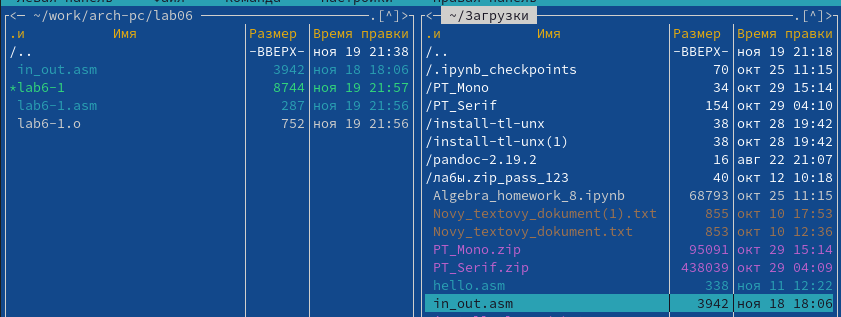
 Открываем mc

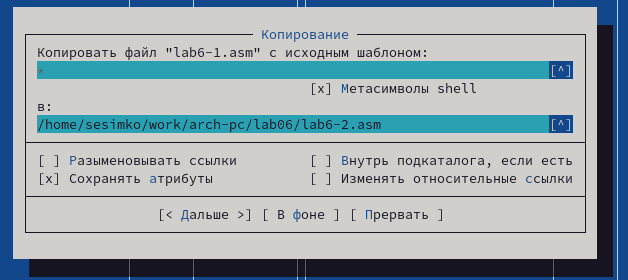
 Создаем в каталоге с программами из прошлой лабораторной каталог lab06

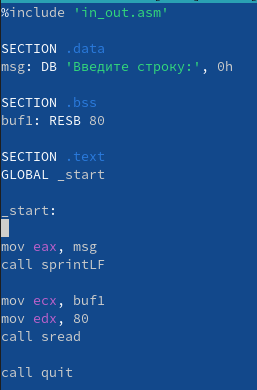
 Командой touch создаем файл lab6-1.asm

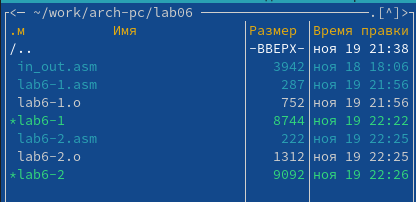
 Пишем код из лабораторной работы и собираем в исполняемый файл

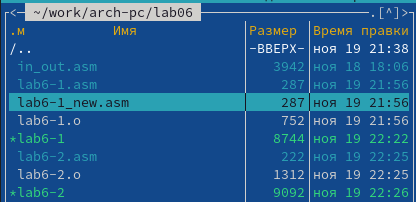
 Проверяем работу программы

 Устанавливаем файл in\_out.asm

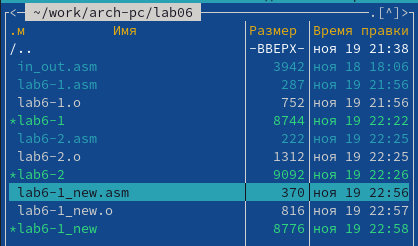
 Делаем копию первого .asm файла

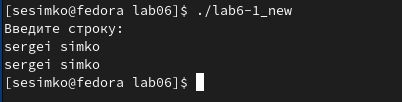
 Переделываем программу с новыми функциями

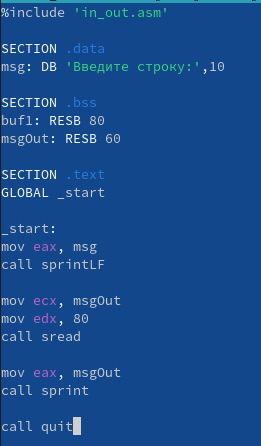
 Собираем файл

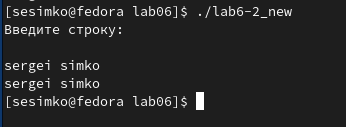
 Делаем новый .asm файл

 Пишем программу, которая запрашивает строку, а затем выводит ее в консоль

 собираем

 Проверяем работу

 Делаем новый файл, делающий то же самое, но с функциями из in\_out

 проверяем работу

# 3 Выводы

Мы обрели навыки пользования midnight commander и изучили инструкции mov и int на ассемблере nasm.