

Лабораторная работа №8

Филиппова Анна Дмитриевна inst{1}

13 мая, 2021, Москва, Россия

¹RUDN University, Moscow, Russian Federation

Освоение основных возможностей командной оболочки Midnight Commander. Приобретение навыков практической работы попросмотру каталогов и файлов, манипуляций с ними.

1 ЗАДАНИЕ

Изучаем информацию о mc, вызвав в командной строке «man mc». Midnight Commander (или mc) – псевдографическая командная оболочка для UNIX/Linux систем. Запустим из командной строки mc и изучим его структуру и меню. (рис. 1)

```
[adfilippova@adfilippova ~]$ mc
```

Figure 1: Запуск mc

Выполнение лабораторной работы

Верхнее меню содержит меню «Левая панель», «Файл», «Команда», «Настройки», «Правая панель», «Выход».

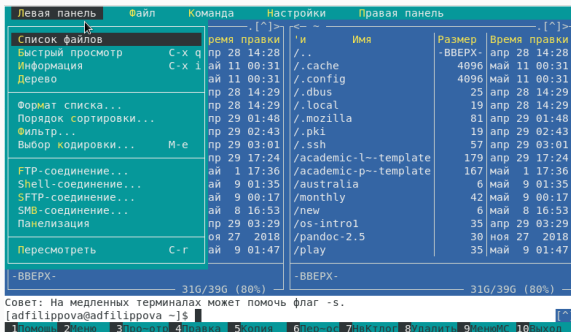


Figure 2: Левая панель

Выполнение лабораторной работы

Выполняем операции в тс, используя управляющие клавиши, выполняем основные команды левой панели меню, используем возможности подменю “Файл”, подменю “Команда” подменю “Настройки”. (рис. 3)

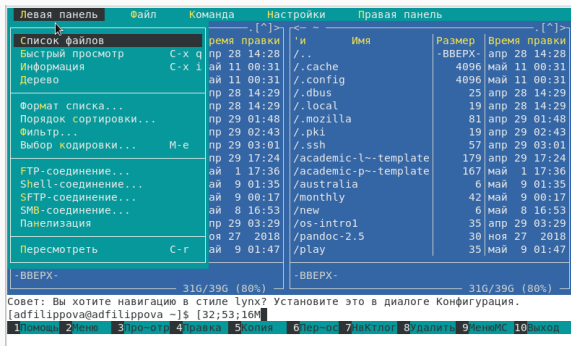


Figure 3: Левая панель

2 ЗАДАНИЕ С помощью команды «touch text.txt» создаем текстовый файл text.txt. (рис. ??)

Создаем файл

Вставим небольшой фрагмент текста из интернета. Отредактируем его используя горячие клавиши. (рис. ??)

Текст

Откроем файл с исходным текстом на некотором языке программирования. Откроем файл в редакторе tc с помощью команды «tc/123.crr». Используя меню редактора «Команда» - «Включить/выключить подсветку синтаксиса», выключим подсветку синтаксиса. (рис. ??)

Подсветка отключена

Я освоила основные возможности командной оболочки Midnight Commander и приобрела навыки практической работы по просмотру каталогов и файлов, манипуляций с ними.