Лабораторная работа №8

Филиппова Анна Дмитриевна inst{1}

13 мая, 2021, Москва, Россия

¹RUDN University, Moscow, Russian Federation

Цель работы

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

Верхнее меню содержит меню «Левая панель», «Файл», «Команда», «Настройки», «Правая панель». (рис. 2)

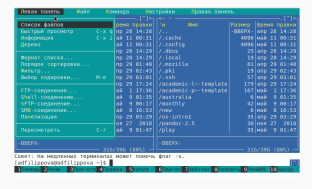


Figure 2: Левая панель

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

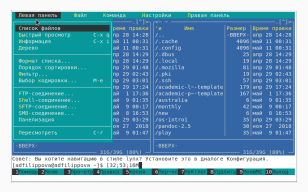


Figure 3: Левая панель

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

Создаем файл

Вставим небольшой фагмент текста из интернета. Отредактриуем его используя горячие клавиши. (рис. ??)

Текст

Откроем файл с исходным текстом на некотором языке программирования. Откроем файл в редакторе mc с помощью команды «mc/123.cpp». 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 файловб, манипуляций с ними.