

# Лабораторная работа 9

## Командная оболочка Midnight Commander

Богданюк Анна Васильевна

### Содержание

1	Цель работы .....	1
2	Задание.....	1
3	Выполнение лабораторной работы .....	1
4	Выводы.....	4

### 1 Цель работы

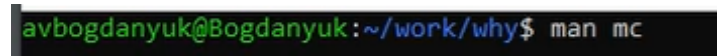
Освоение основных возможностей командной оболочки Midnight Commander.  
Приобретение навыков практической работы по просмотру каталогов и файлов;  
манипуляций с ними.

### 2 Задание

1. Задание по тс

### 3 Выполнение лабораторной работы

Изучаю информацию о тс, для этого захожу в справочник по команде `man тс` (рис. 1).



```
avbogdanyuk@Bogdanyuk:~/work/why$ man mc
```

#### *Справочник тс*

Затем запускаю midnight commander. Создаю текстовый файл и добавляю туда текст о змеях. Использую все предложенные операции (операции с панелями; выделение/отмена выделения файлов, копирование/перемещение файлов, получение информации о размере и правах доступа на файлы и/или каталоги и т.п.)(рис. 2).



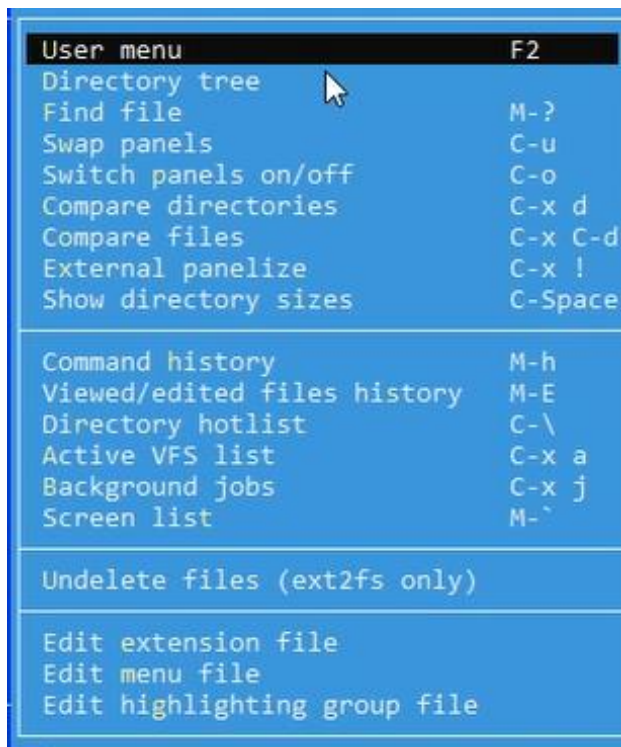
### *Выполнение операций*

Использую возможности подменю File (рис. 3).



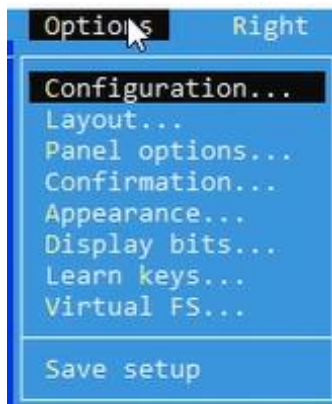
### *Возможности подменю*

Затем использую возможности подменю Command (рис. 4).



*Возможности подменю*

Затем использую возможности подменю Option (рис. 5).



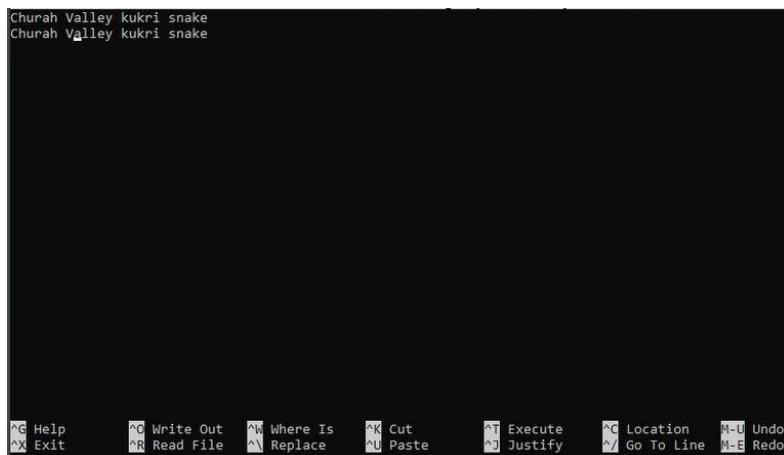
*Возможности подменю*

Создаю файл с именем text.txt (рис. 6).



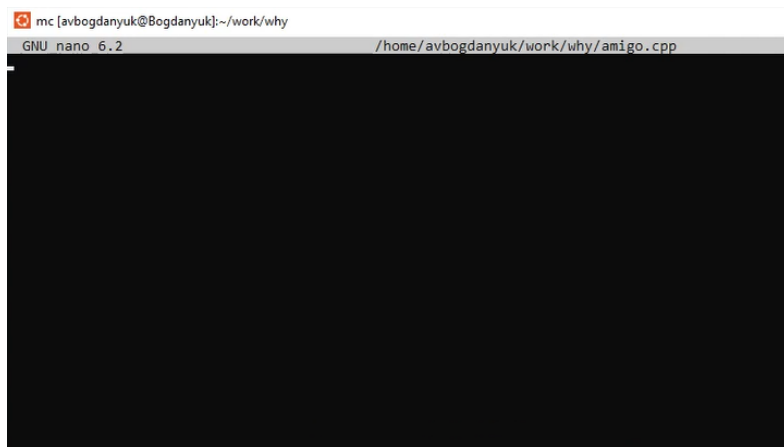
*touch text.txt*

Вставляю в файл текст о змеях и удаляю строку, и выделяю фрагмент текста, и копирую его на новую строку и так далее (рис. 7).



### *Выполнение операций*

Создаю файл с именем `amigo.cpp`, т.е. файл с программой на языке C++. Изменяю его (рис. 8).



*amigo.cpp*

## **4 Выводы**

В ходе выполнения лабораторной работы были освоены основные возможности командной оболочки Midnight Commander. Приобретены навыки практической работы по просмотру каталогов и файлов; манипуляций с ними.