

Презентация к лабораторной работе №9

Дисциплина: Операционные системы

Долгаев Е. С.

12 апреля 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Информация

- Долгаев Евгений Сергеевич
- Российский университет дружбы народов
- 1132246827@rudn.ru
- https://github.com/eugerne/study_2024-2024_os-intro.git

Вводная часть

- Необходимость умения работы с Midnight Commander
- Упрощение навигации по системе

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

Лабораторная работа

- На следующих картинках вы можете увидеть результат работы некоторых горячих клавиш в тс.

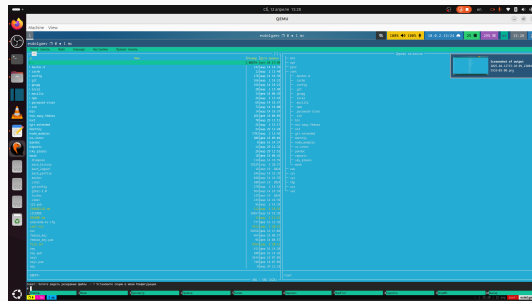


Рис. 1: Горячие клавиши

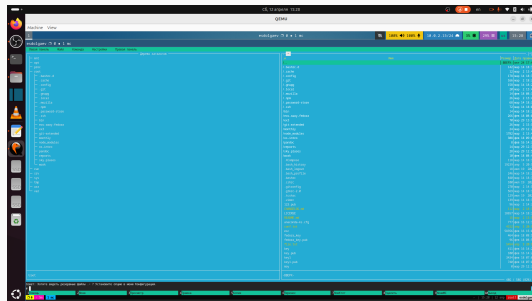


Рис. 2: Горячие клавиши

- Далее будут показаны некоторые режимы работы левой и правой панели в тс.

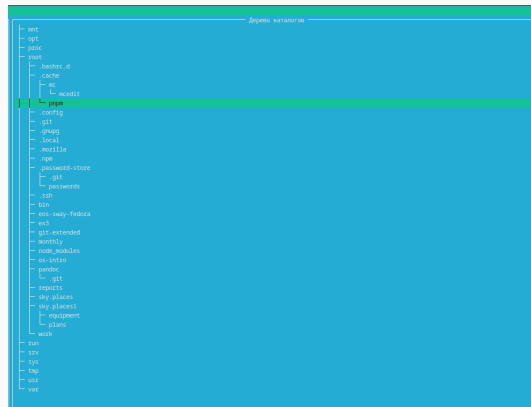


Рис. 3: Левая и правая панель

Процесс выполнения

File	Permissions	Size	Owner	Group	File Type	File Content
/	drwxr-xr-x	4096	root	root	Directory	
/bin	drwxr-xr-x	4096	root	root	Directory	
/boot	drwxr-xr-x	4096	root	root	Directory	
/dev	drwxr-xr-x	4096	root	root	Directory	
/etc	drwxr-xr-x	4096	root	root	Directory	
/etc/crontab	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	crontab
/etc/crontab.d	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	crontab.d
/etc/crontab.d/00-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	00-daemon
/etc/crontab.d/01-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	01-daemon
/etc/crontab.d/02-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	02-daemon
/etc/crontab.d/03-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	03-daemon
/etc/crontab.d/04-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	04-daemon
/etc/crontab.d/05-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	05-daemon
/etc/crontab.d/06-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	06-daemon
/etc/crontab.d/07-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	07-daemon
/etc/crontab.d/08-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	08-daemon
/etc/crontab.d/09-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	09-daemon
/etc/crontab.d/10-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	10-daemon
/etc/crontab.d/11-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	11-daemon
/etc/crontab.d/12-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	12-daemon
/etc/crontab.d/13-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	13-daemon
/etc/crontab.d/14-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	14-daemon
/etc/crontab.d/15-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	15-daemon
/etc/crontab.d/16-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	16-daemon
/etc/crontab.d/17-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	17-daemon
/etc/crontab.d/18-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	18-daemon
/etc/crontab.d/19-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	19-daemon
/etc/crontab.d/20-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	20-daemon
/etc/crontab.d/21-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	21-daemon
/etc/crontab.d/22-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	22-daemon
/etc/crontab.d/23-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	23-daemon
/etc/crontab.d/24-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	24-daemon
/etc/crontab.d/25-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	25-daemon
/etc/crontab.d/26-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	26-daemon
/etc/crontab.d/27-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	27-daemon
/etc/crontab.d/28-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	28-daemon
/etc/crontab.d/29-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	29-daemon
/etc/crontab.d/30-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	30-daemon
/etc/crontab.d/31-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	31-daemon
/etc/crontab.d/32-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	32-daemon
/etc/crontab.d/33-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	33-daemon
/etc/crontab.d/34-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	34-daemon
/etc/crontab.d/35-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	35-daemon
/etc/crontab.d/36-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	36-daemon
/etc/crontab.d/37-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	37-daemon
/etc/crontab.d/38-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	38-daemon
/etc/crontab.d/39-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	39-daemon
/etc/crontab.d/40-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	40-daemon
/etc/crontab.d/41-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	41-daemon
/etc/crontab.d/42-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	42-daemon
/etc/crontab.d/43-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	43-daemon
/etc/crontab.d/44-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	44-daemon
/etc/crontab.d/45-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	45-daemon
/etc/crontab.d/46-daemon	-rwxr-xr-x	1024	root	root	File	46-daemon

Рис. 4: Левая и правая панель

- Больше всего информации о файле или каталоге можно узнать в режиме “Информация”

- Далее показана часть возможностей под меню Файл и подменю Команда.

[illegible]

Рис. 5: Подменю Файл

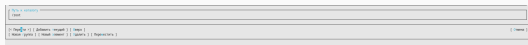


Рис. 6: Подменю Команда

- В тс также можно настроить внешний вид окна в подменю Настройки.

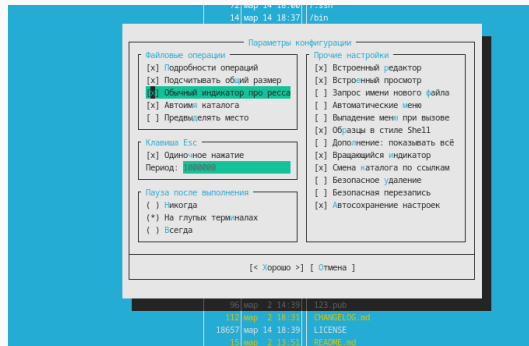


Рис. 7: Подменю Настройки

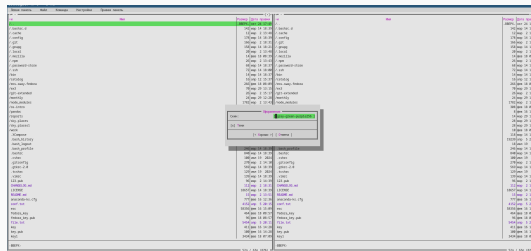


Рис. 8: Подменю Файл

- Перейдем к выполнению заданий в текстовом редакторе ms. Часть результатов их выполнения представлена ниже.

```
root@esdolgaev:~# touch text.txt
root@esdolgaev:~# mc
```

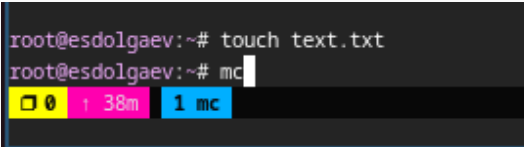


Рис. 9: Текстовый редактор

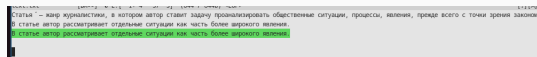


Рис. 10: Текстовый редактор

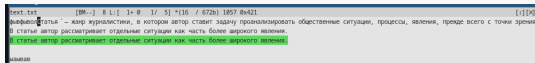


Рис. 11: Текстовый редактор

- В ходе выполнения лабораторной работы я освоил основные возможности командной оболочки Midnight Commander и приобрел навыки практической работы по просмотру каталогов и файлов; манипуляций с ними.