

Презентация по отчёту на 9 лр

Митяков Д. А.

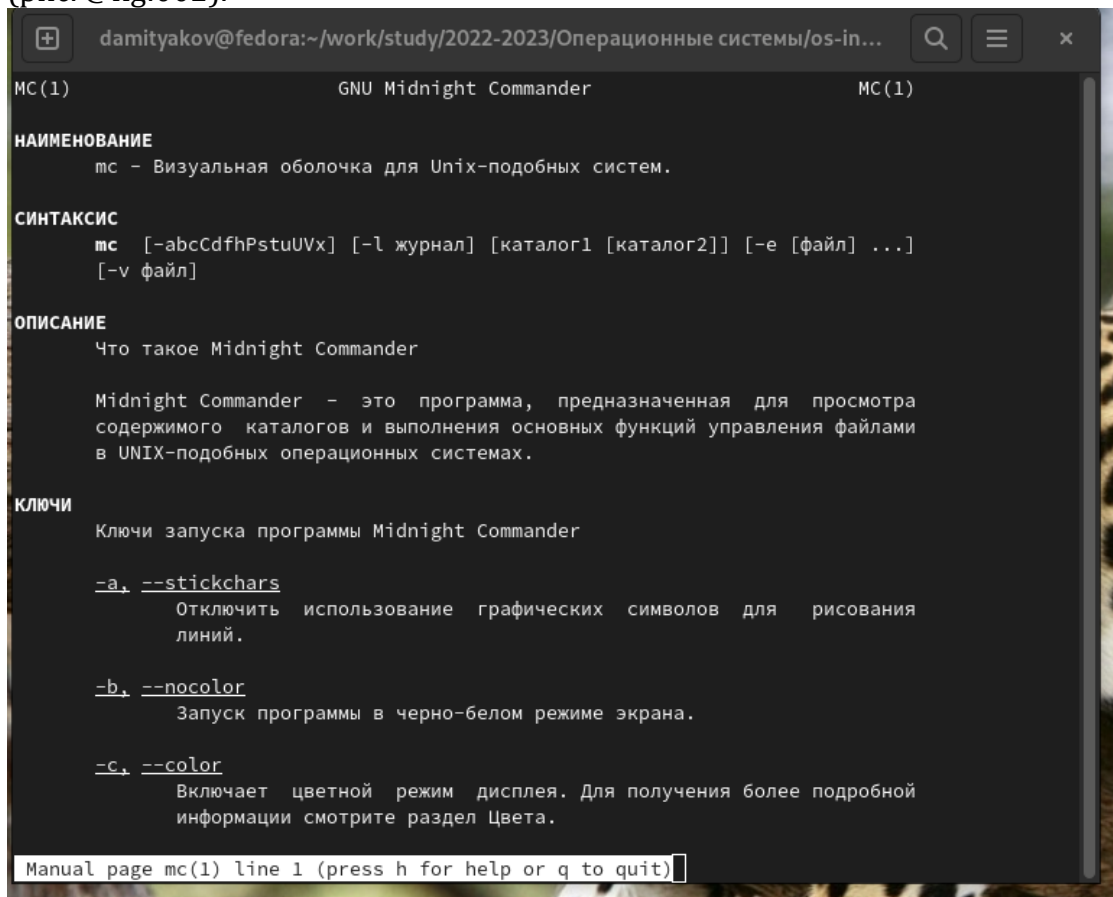
06 Апреля 2024

Вводная часть

##Изучаю информацию о mc, вызвав в командной строке man mc. (рис. @fig:001).

```
[damityakov@fedora lab09]$ man mc
```

##Изучаю информацию о mc, вызвав в командной строке man mc.
(рис. @fig:002).



```
damityakov@fedora:~/work/study/2022-2023/Операционные системы/os-in...
MC(1) GNU Midnight Commander MC(1)

НАИМЕНОВАНИЕ
mc - Визуальная оболочка для Unix-подобных систем.

СИНТАКСИС
mc [-abcCdfhPstuUVx] [-l журнал] [каталог1 [каталог2]] [-e [файл] ...]
[-v файл]

ОПИСАНИЕ
Что такое Midnight Commander

Midnight Commander - это программа, предназначенная для просмотра
содержимого каталогов и выполнения основных функций управления файлами
в UNIX-подобных операционных системах.

КЛЮЧИ
Ключи запуска программы Midnight Commander

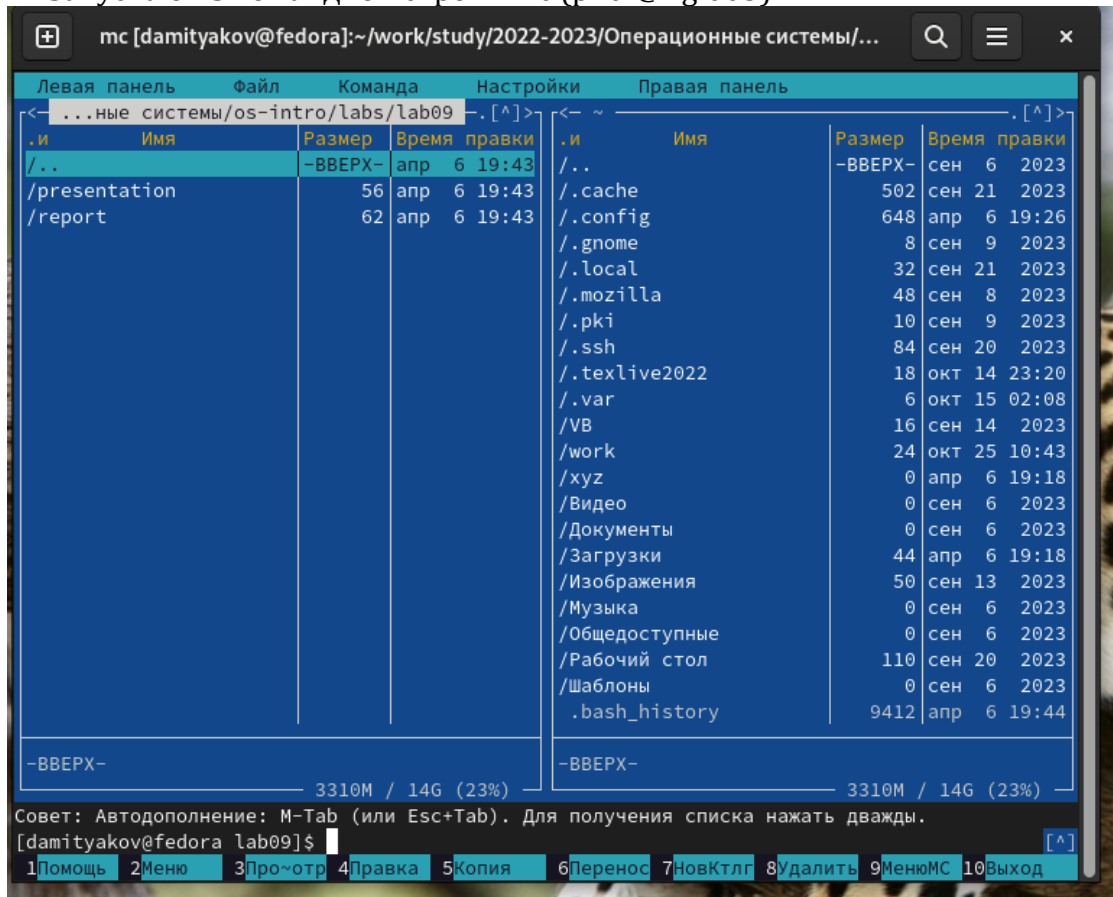
-a, --stickchars
    Отключить использование графических символов для рисования
    линий.

-b, --nocolor
    Запуск программы в черно-белом режиме экрана.

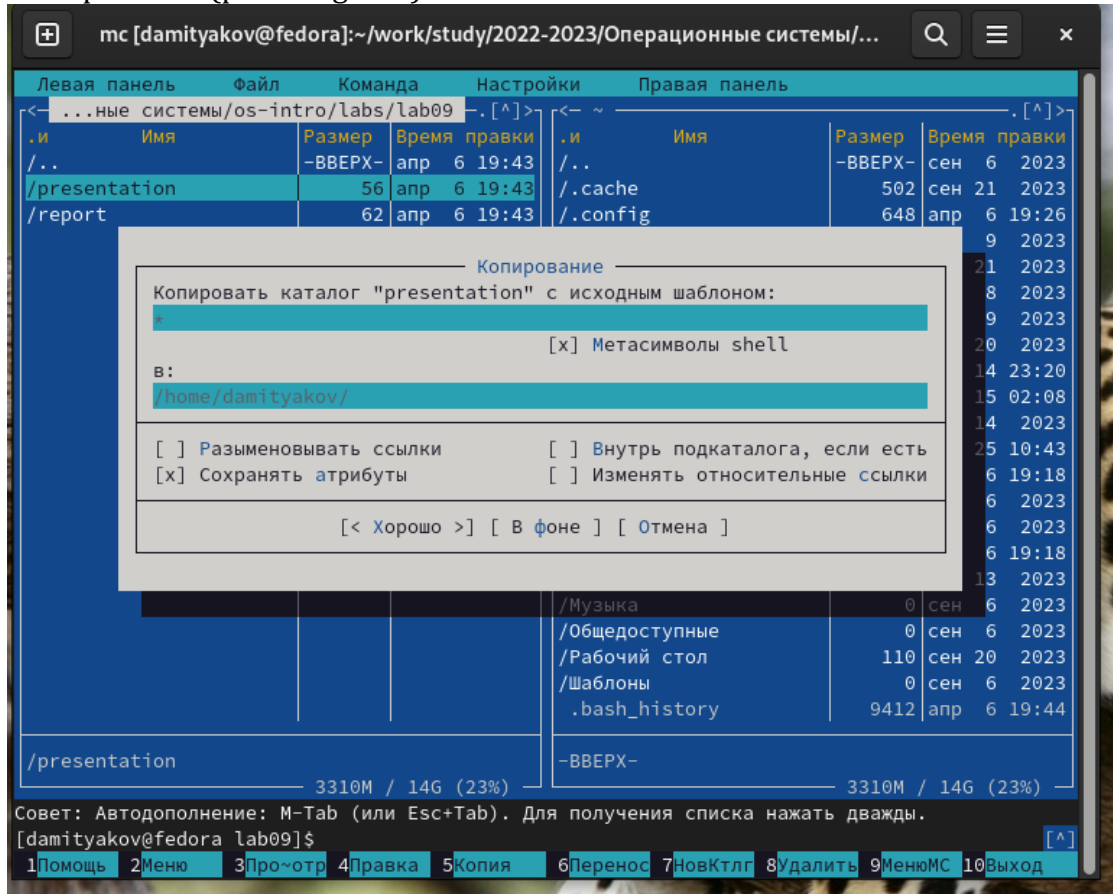
-c, --color
    Включает цветной режим дисплея. Для получения более подробной
    информации смотрите раздел Цвета.

Manual page mc(1) line 1 (press h for help or q to quit)
```

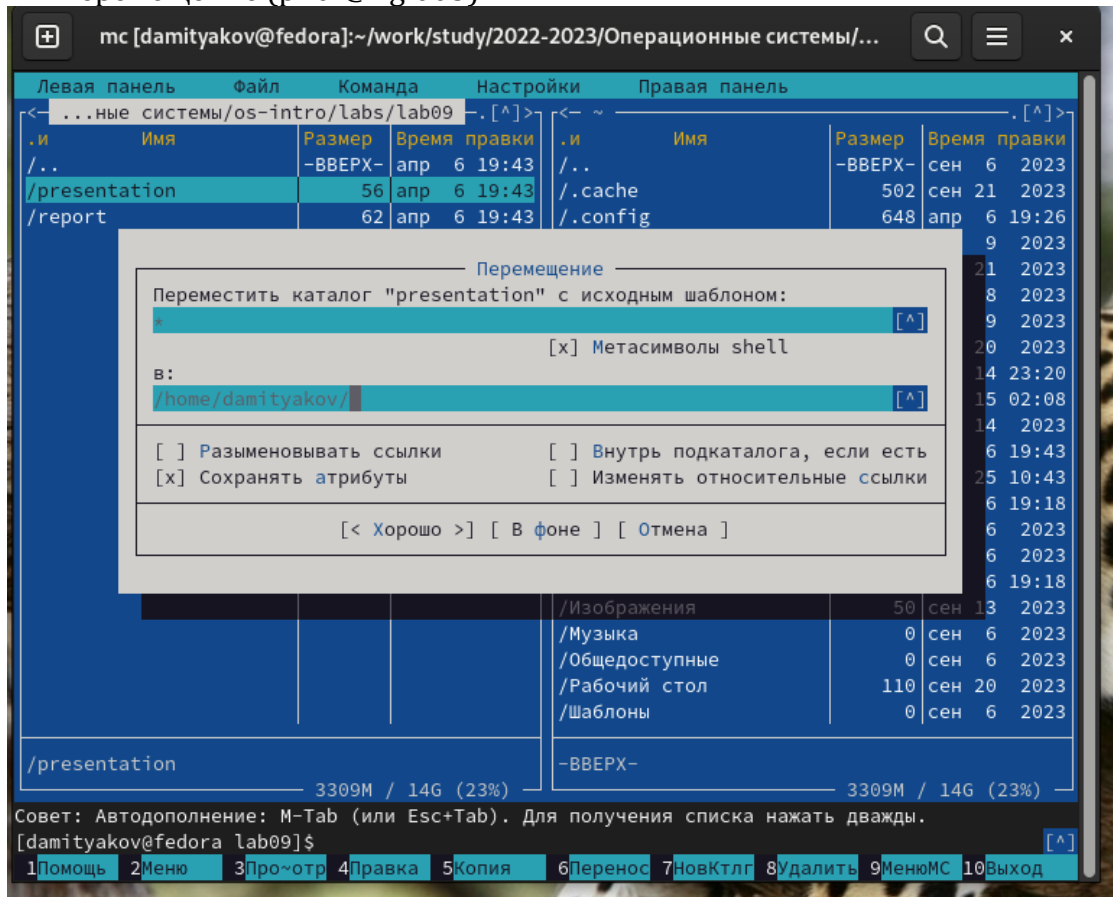
##Запускаю из командной строки mc (рис. @fig:003).



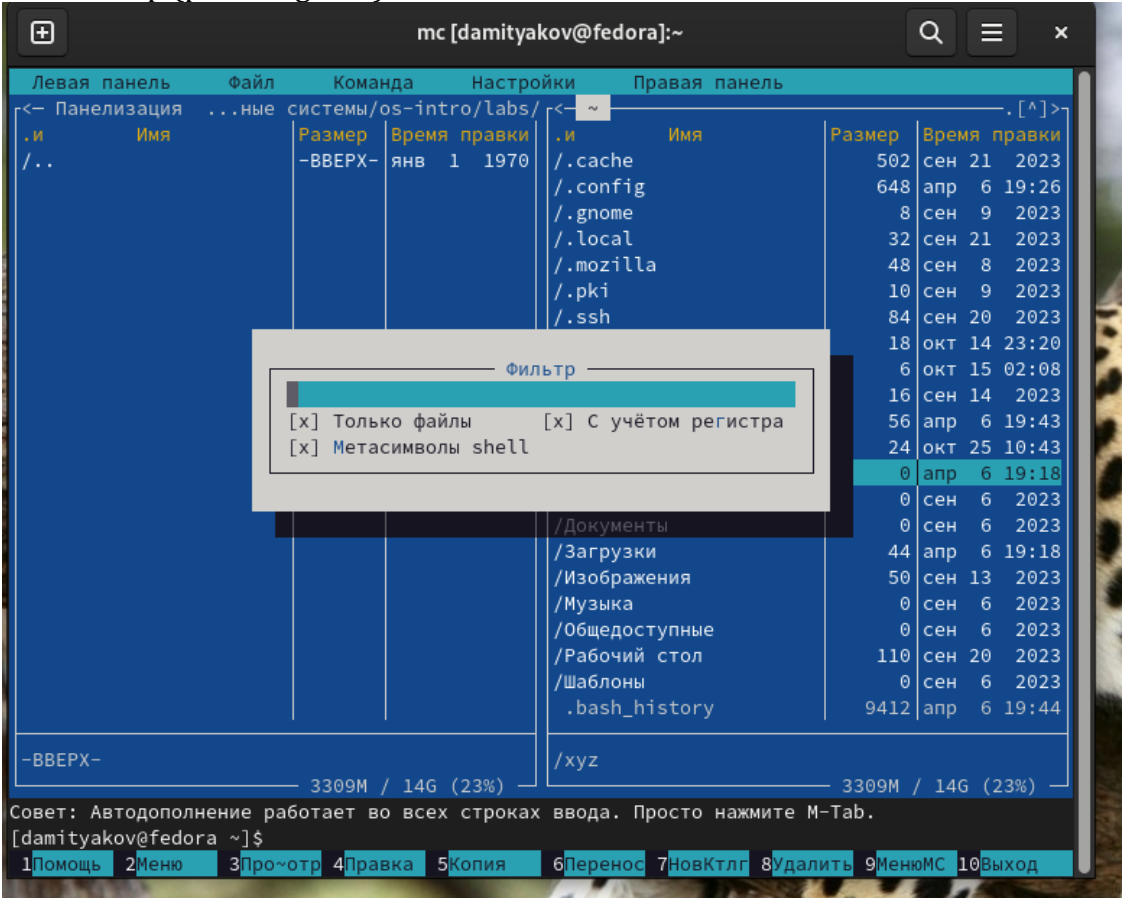
##Выполняю различные операции в mc используя управляющие клавиши: -
Копирование (рис. @fig:004).



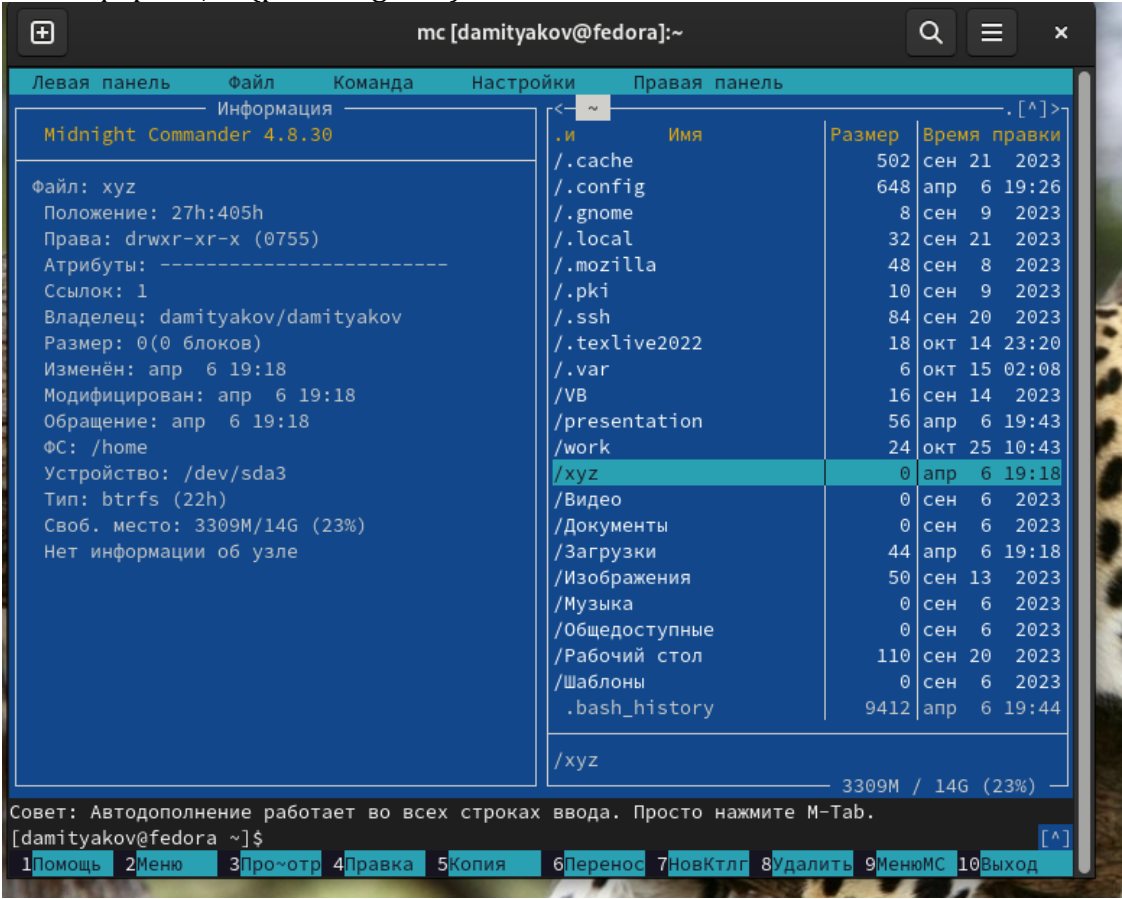
##-Перемещение (рис. @fig:005).



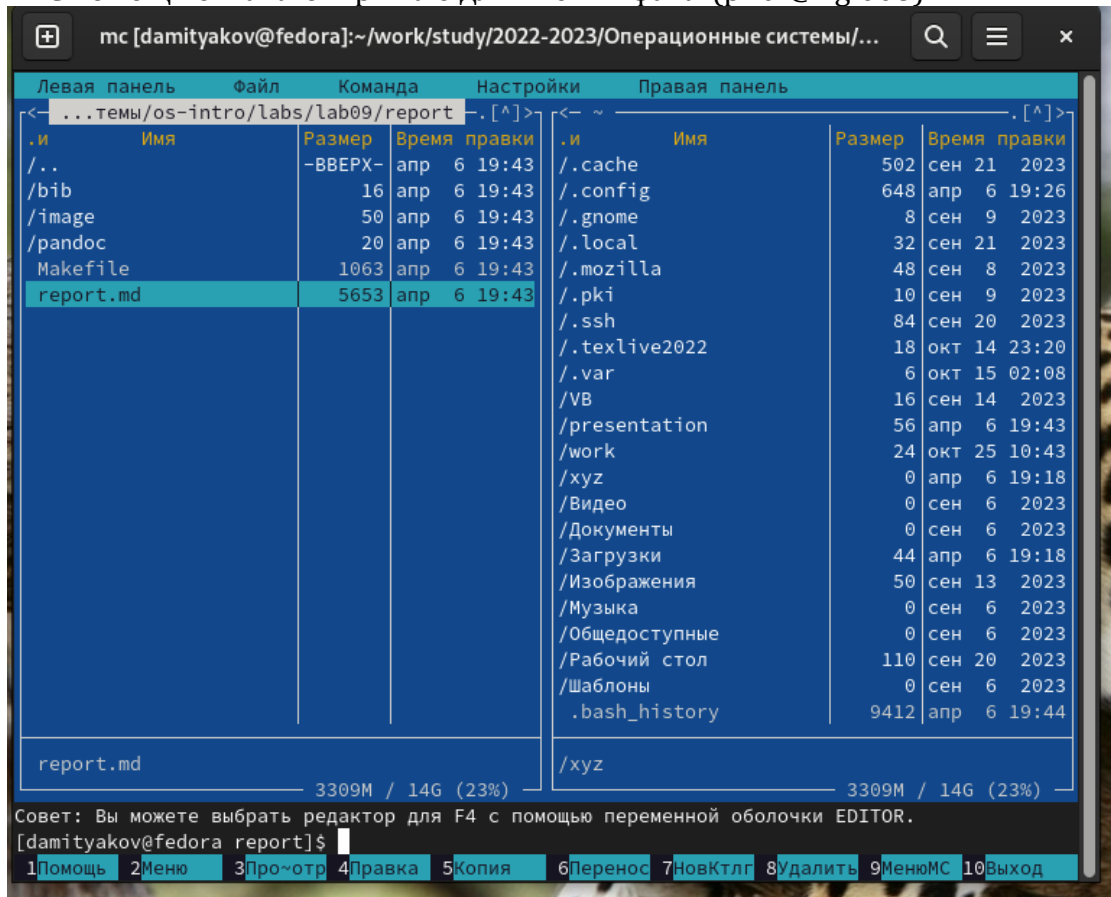
##-Фильтр (рис. @fig:006).



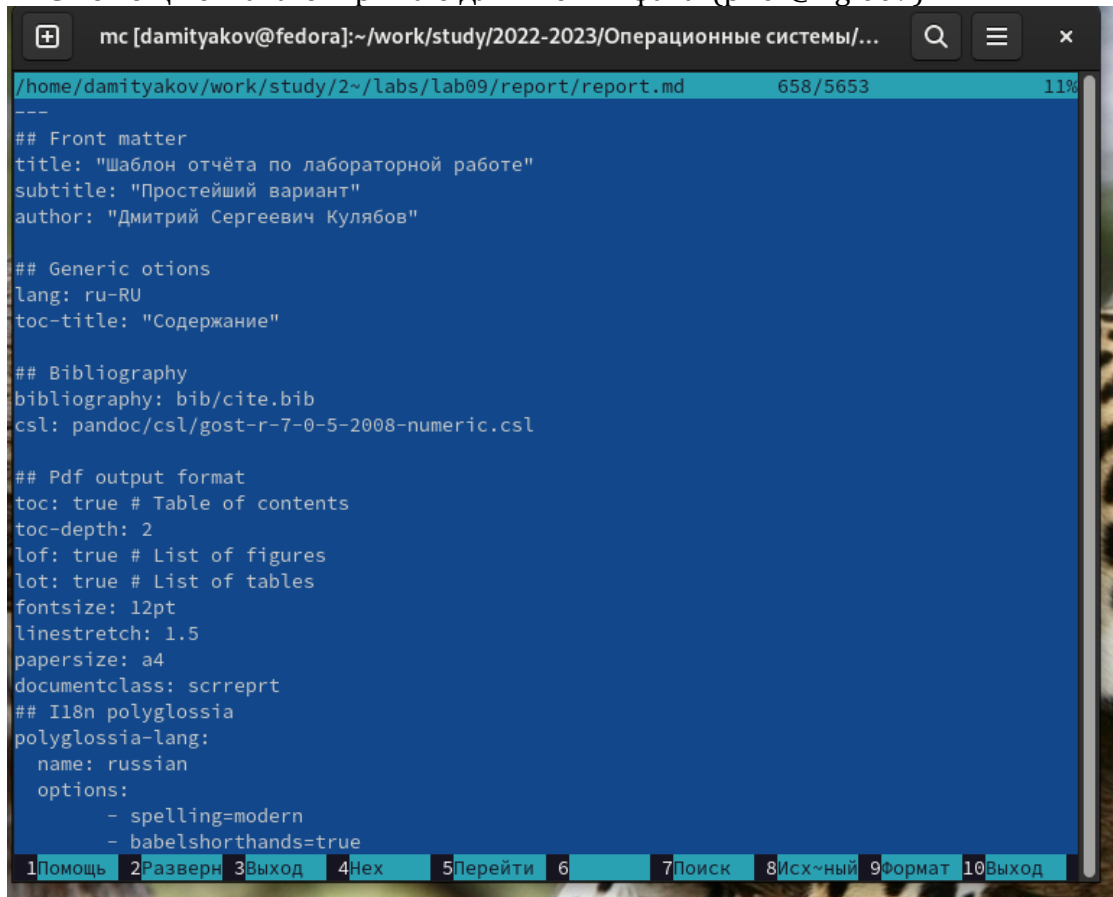
##-Информация (рис. @fig:007).



##С помощью Файл открываю для чтения файл (рис. @fig:008).



##С помощью Файл открываю для чтения файл (рис. @fig:009).



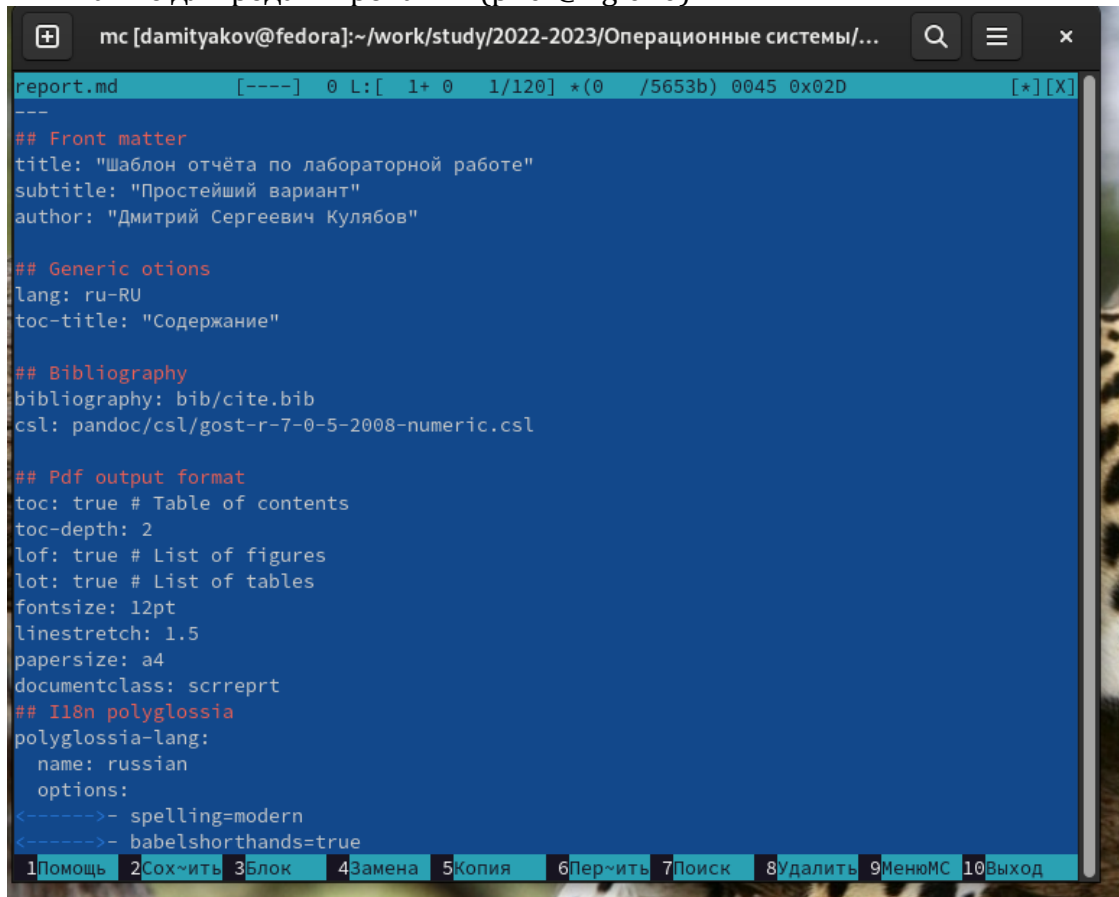
```
mc [damityakov@fedora]:~/work/study/2022-2023/Операционные системы/...
/home/damityakov/work/study/2~/labs/lab09/report/report.md 658/5653 11%
---
## Front matter
title: "Шаблон отчёта по лабораторной работе"
subtitle: "Простейший вариант"
author: "Дмитрий Сергеевич Кулябов"

## Generic options
lang: ru-RU
toc-title: "Содержание"

## Bibliography
bibliography: bib/cite.bib
csl: pandoc/csl/gost-r-7-0-5-2008-numeric.csl

## Pdf output format
toc: true # Table of contents
toc-depth: 2
lof: true # List of figures
lot: true # List of tables
fontsize: 12pt
linestretch: 1.5
papersize: a4
documentclass: screpr
## I18n polyglossia
polyglossia-lang:
  name: russian
  options:
    - spelling=modern
    - babelshorthands=true
1Помощь 2Разверн 3Выход 4Нех 5Перейти 6 7Поиск 8Исх~ный 9Формат 10Выход
```


##И также для редактирования (рис. @fig:010).



```
report.md [----] 0 L: [ 1+ 0 1/120] *(0 /5653b) 0045 0x02D [*] [X]
---
## Front matter
title: "Шаблон отчёта по лабораторной работе"
subtitle: "Простейший вариант"
author: "Дмитрий Сергеевич Кулябов"

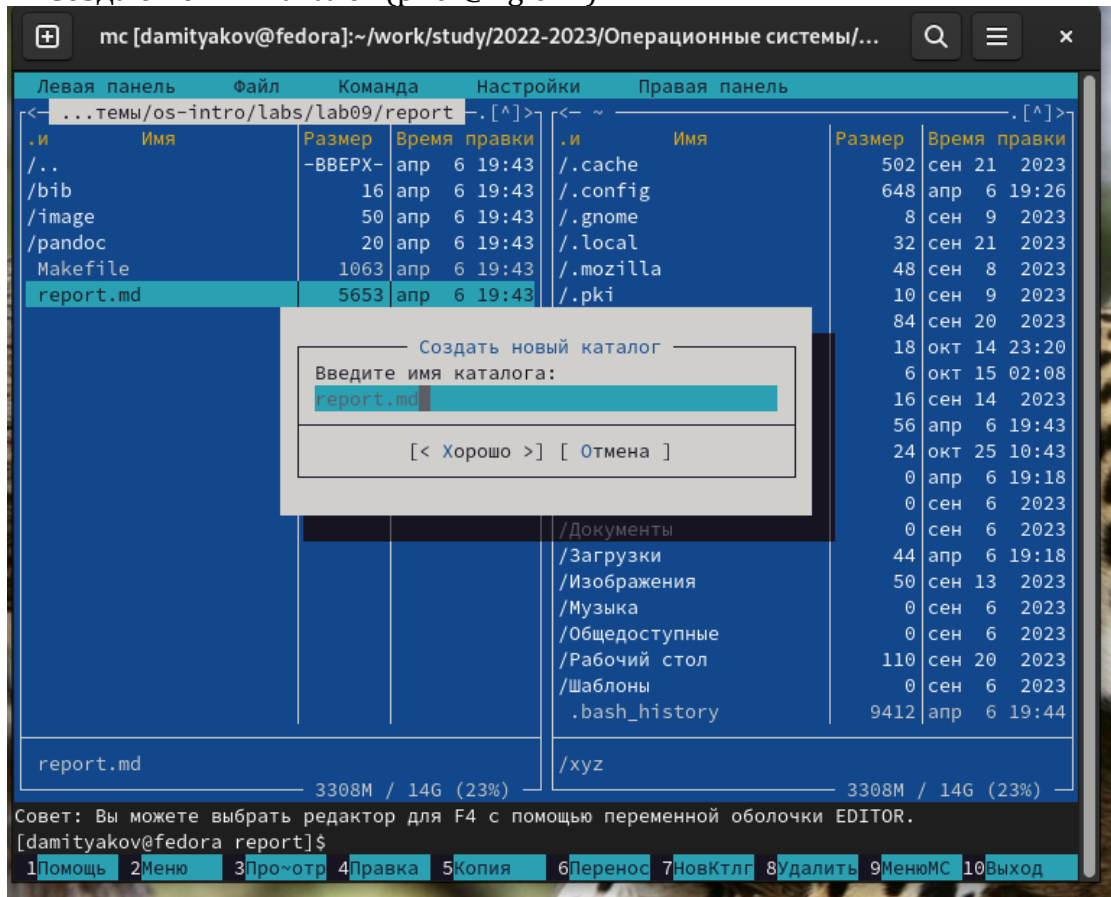
## Generic options
lang: ru-RU
toc-title: "Содержание"

## Bibliography
bibliography: bib/cite.bib
csl: pandoc/csl/gost-r-7-0-5-2008-numeric.csl

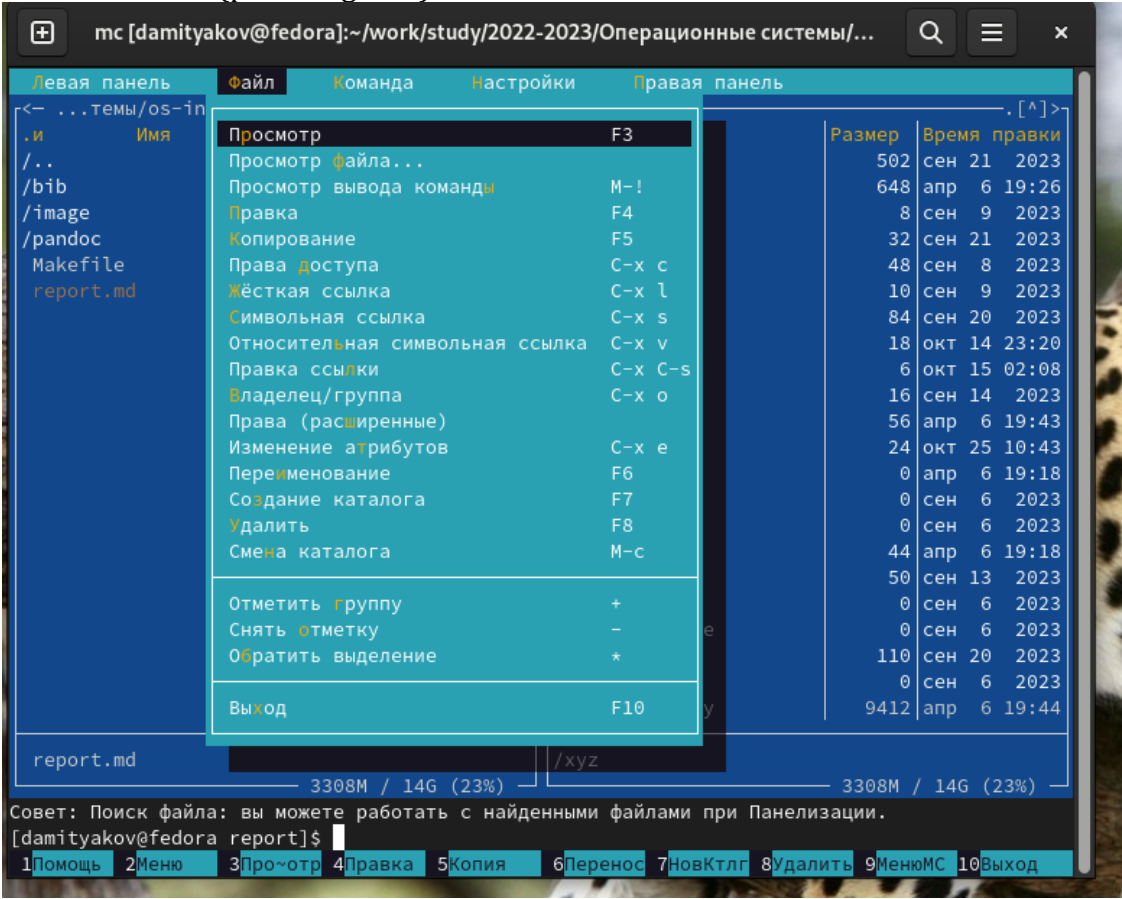
## Pdf output format
toc: true # Table of contents
toc-depth: 2
lof: true # List of figures
lot: true # List of tables
fontsize: 12pt
linestretch: 1.5
papersize: a4
documentclass: screpr
## I18n polyglossia
polyglossia-lang:
  name: russian
  options:
<----->- spelling=modern
<----->- babelshorthands=true
1Помощь 2Сохранить 3Блок 4Замена 5Копия 6Переместить 7Поиск 8Удалить 9МенюМС 10Выход
```

1{#fig:010 width=70%}

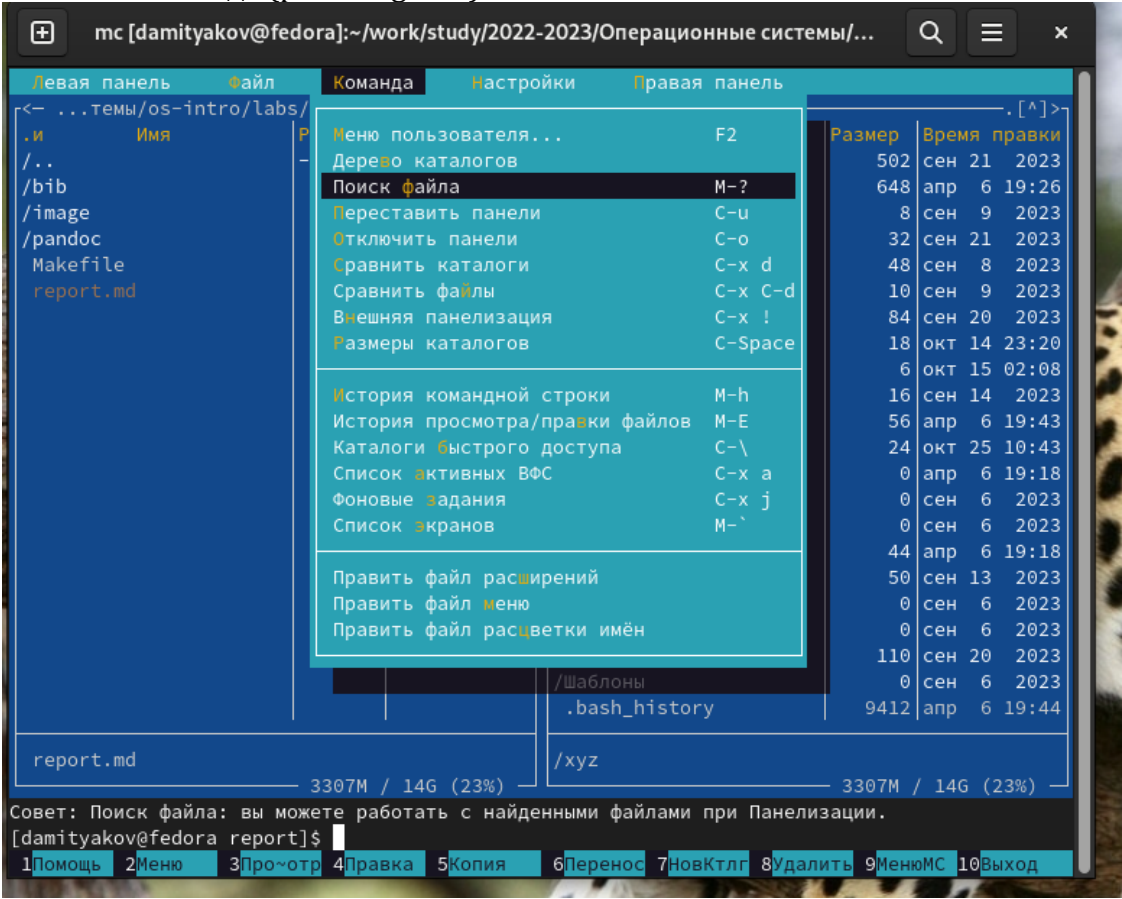
##Создаю новый каталог (рис. @fig:011).



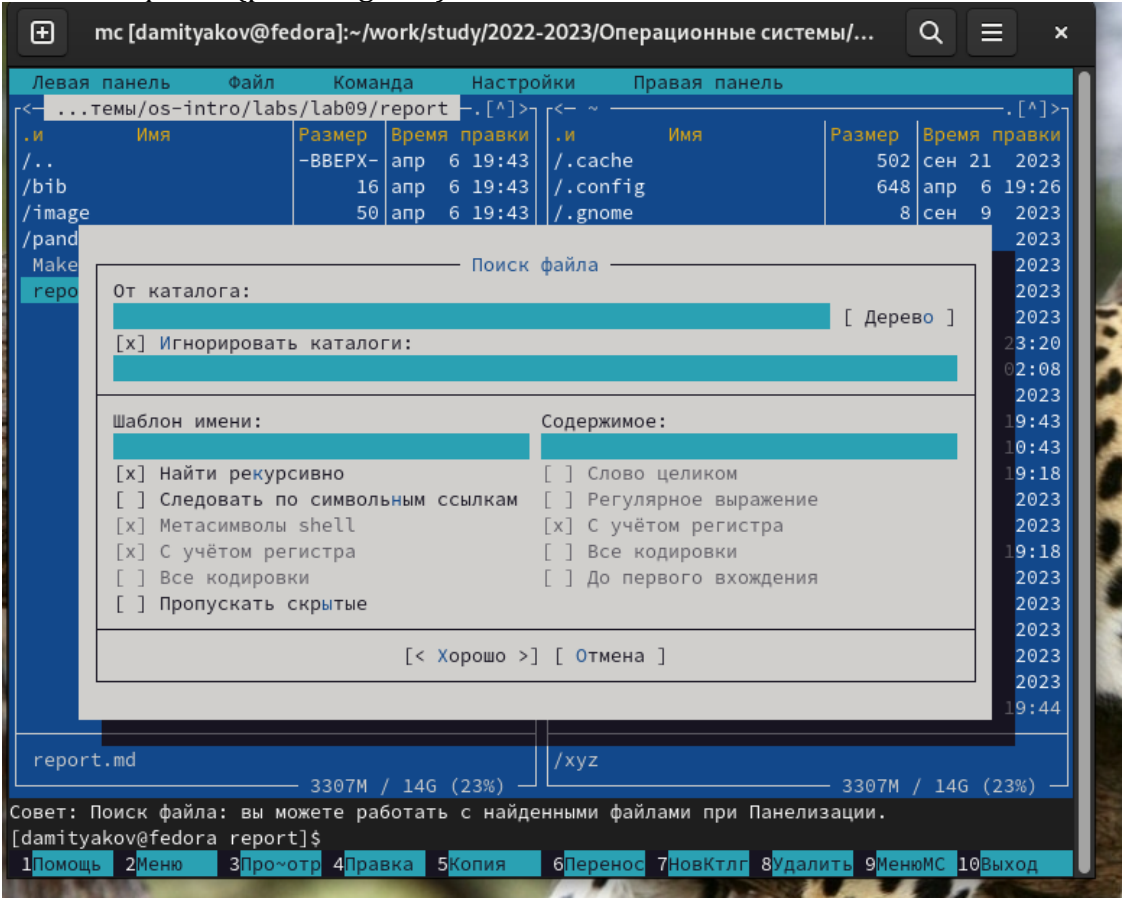
##Меню Файл (рис. @fig:012).



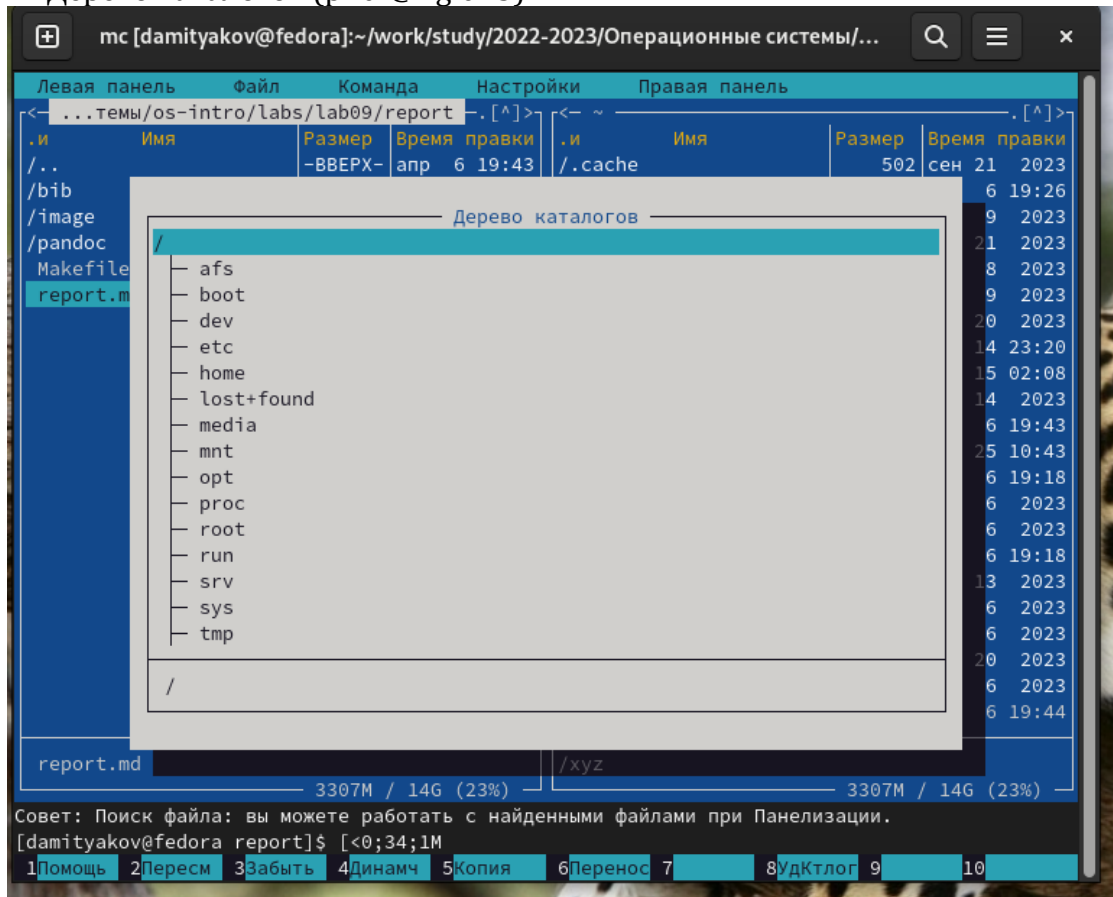
##Меню Команда (рис. @fig:013).



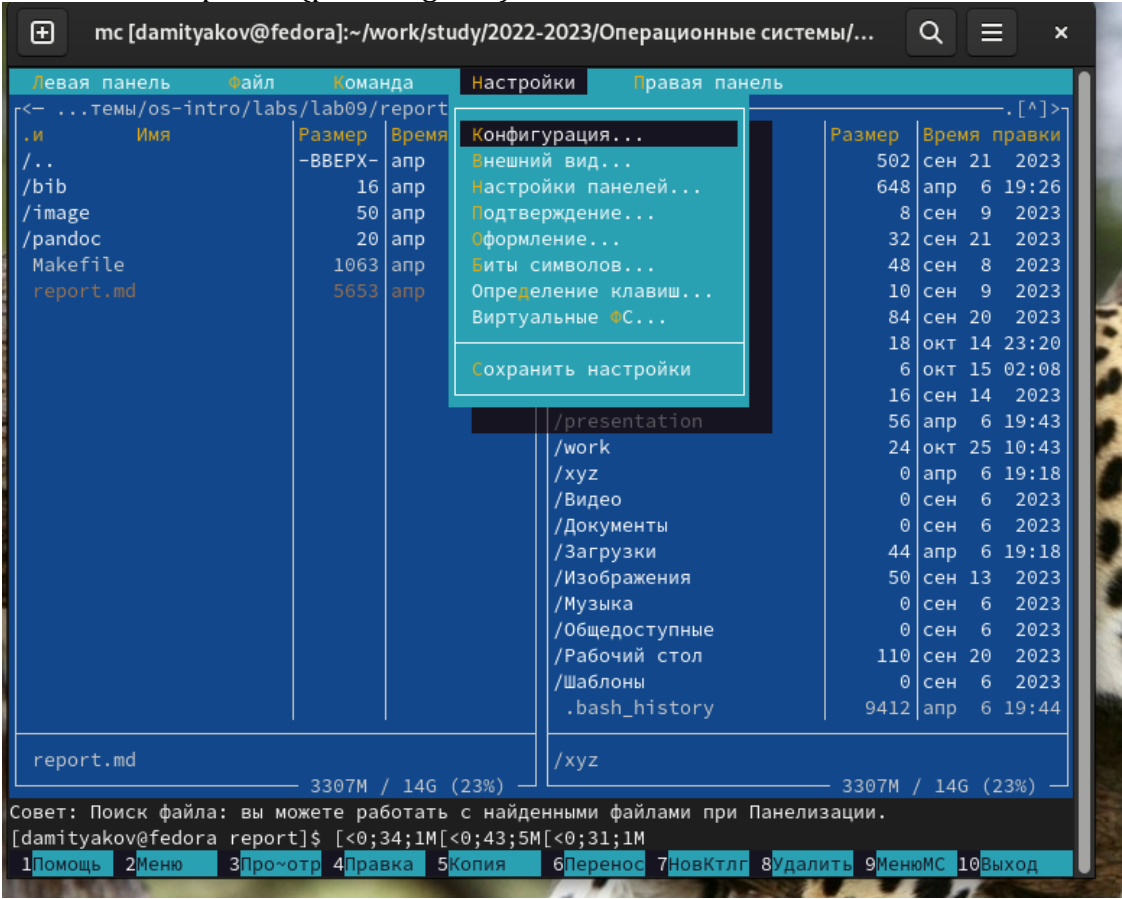
##Поиск файла (рис. @fig:014).



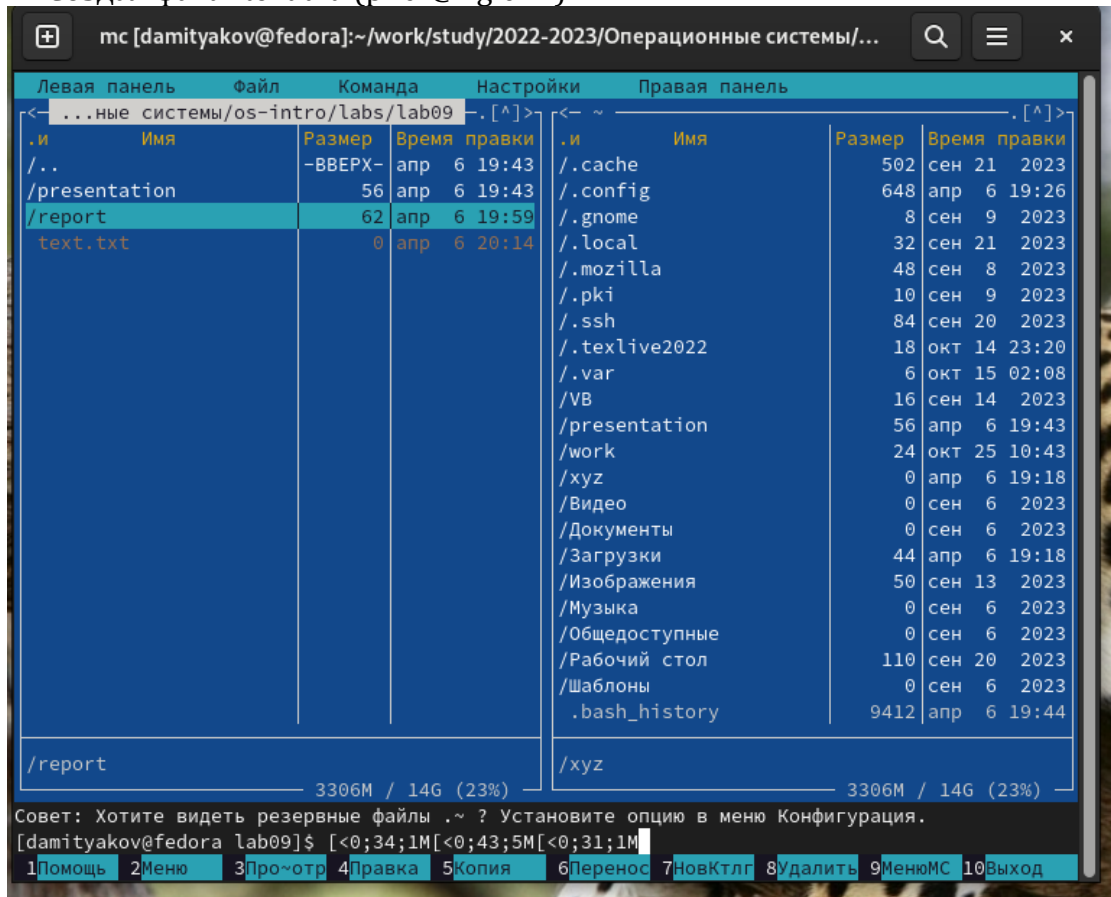
##Дерево каталогов (рис. @fig:015).



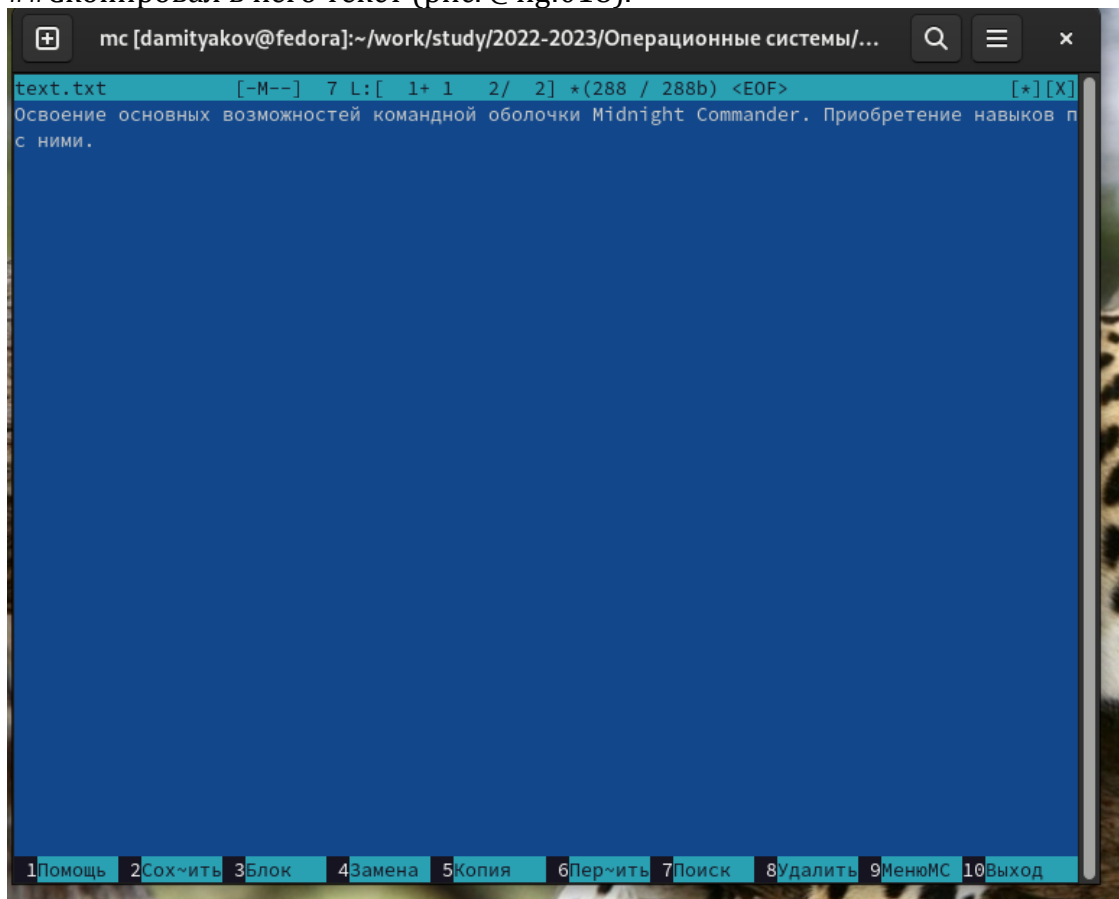
##Меню Настройки (рис. @fig:016).



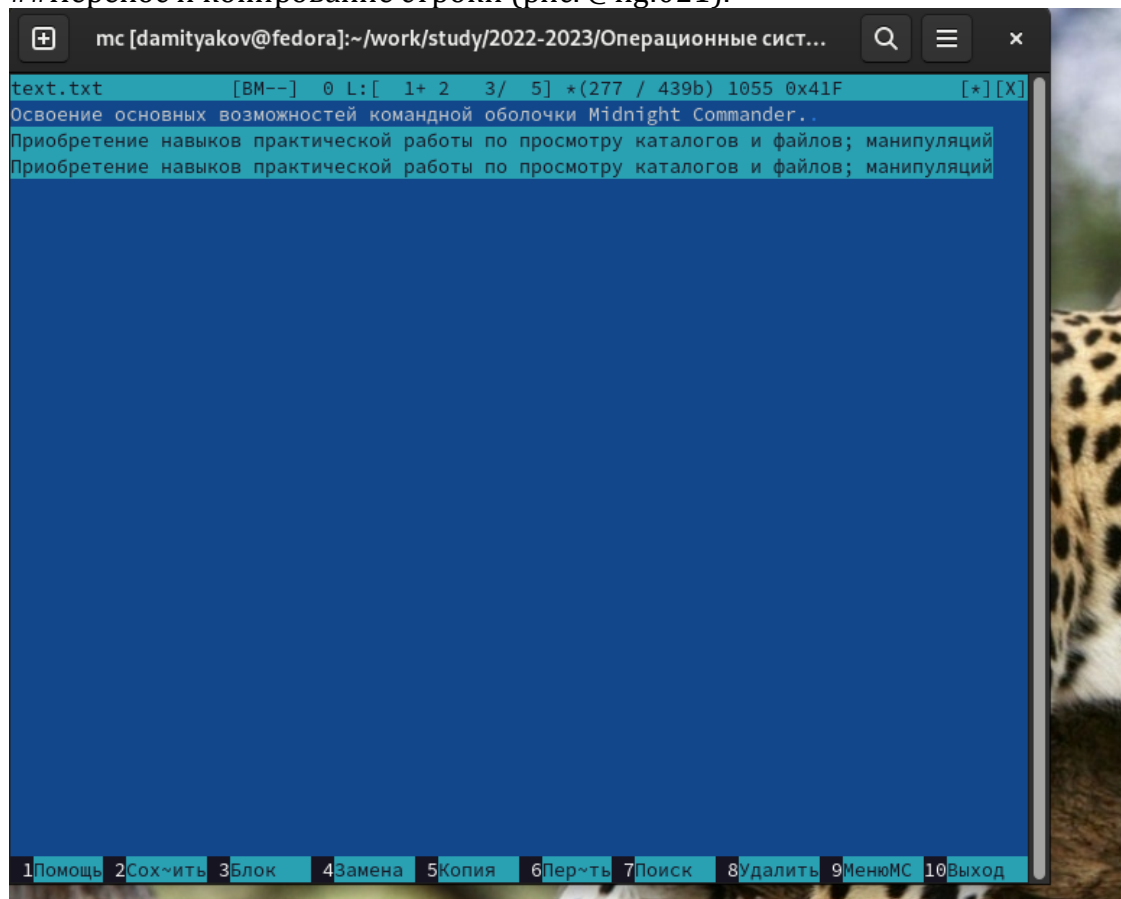
##Создал файл 'text.txt' (рис. @fig:017).



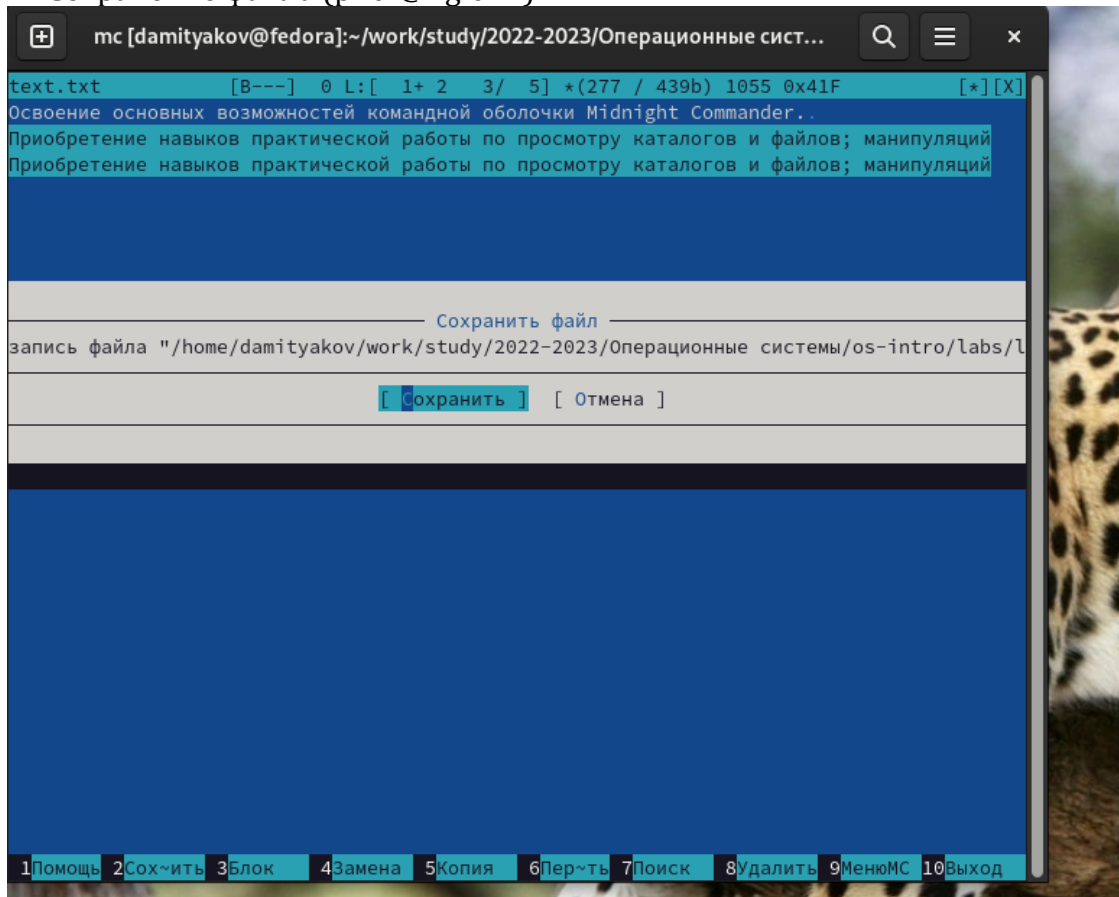
##Скопировал в него текст (рис. @fig:018).



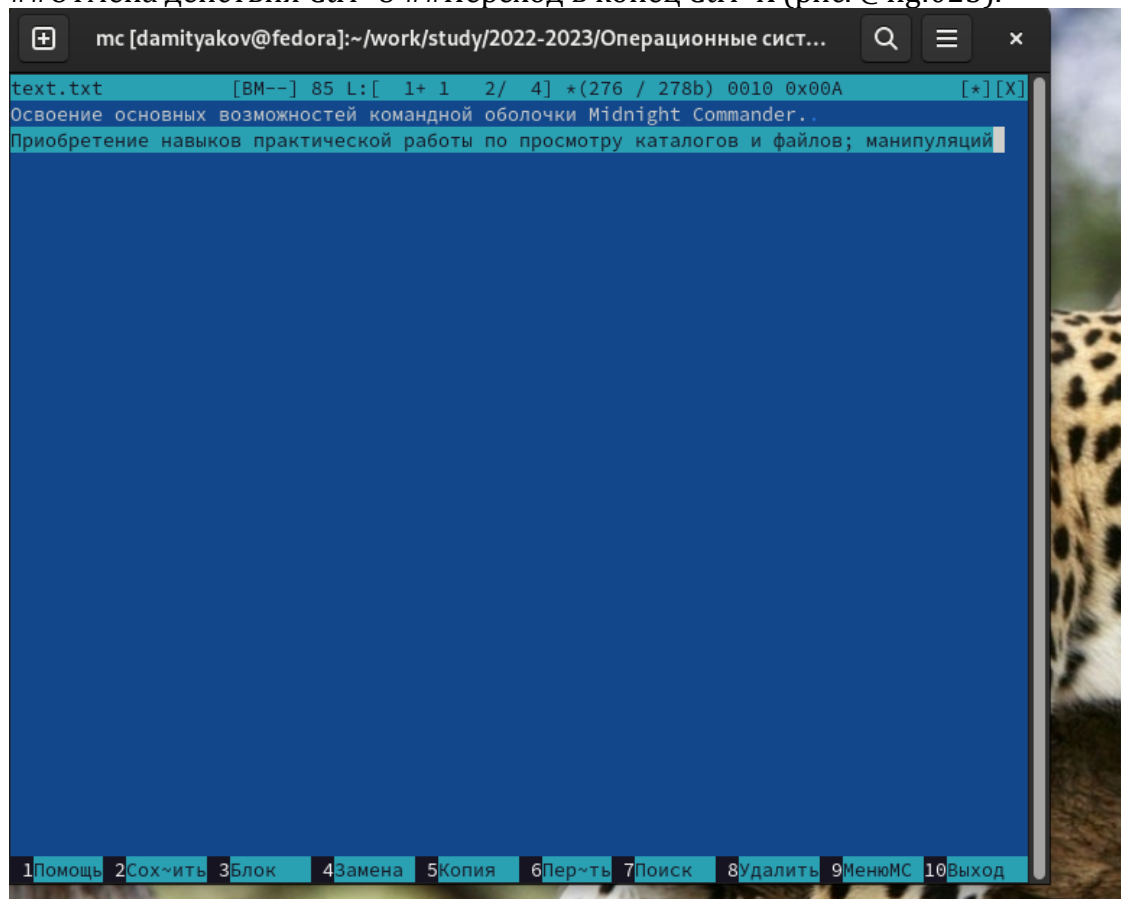
##Перенос и копирование строки (рис. @fig:021).



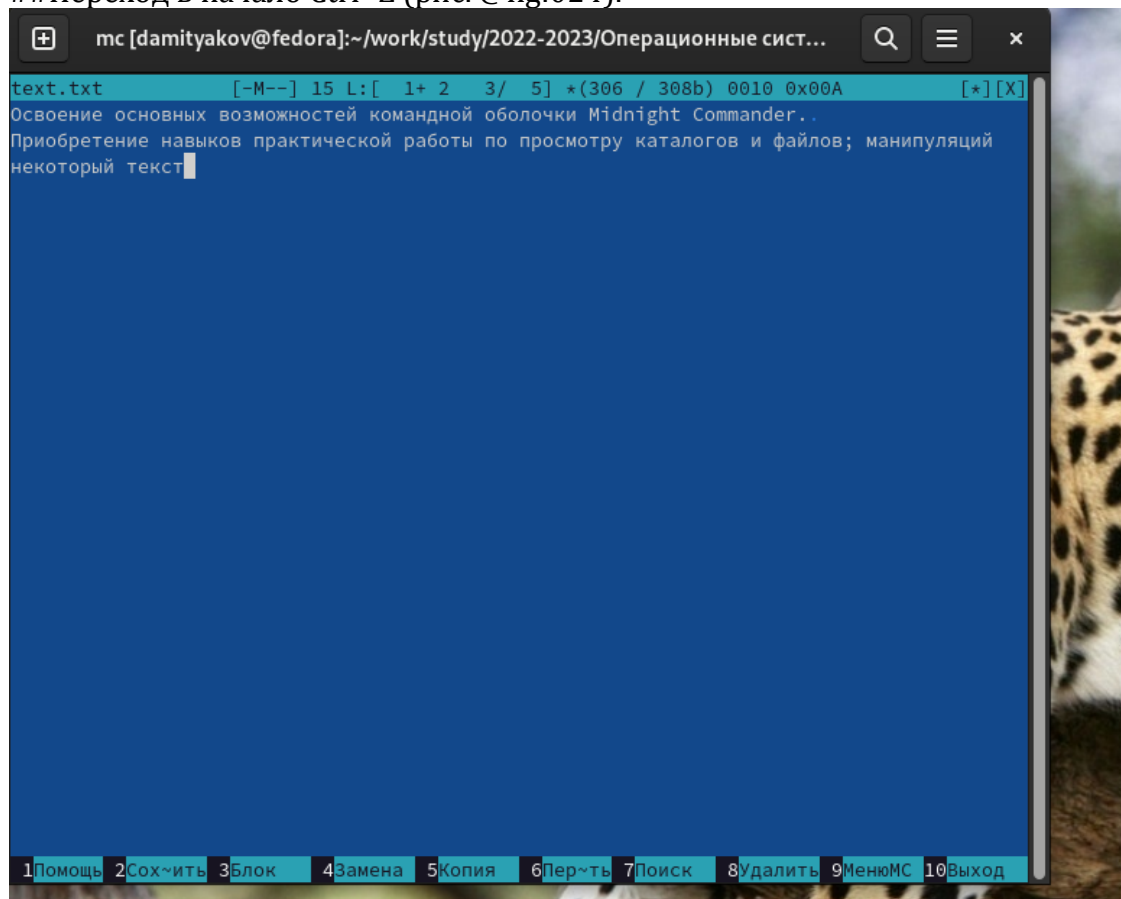
##Сохранение файла (рис. @fig:022).



##Отмена действия Ctrl+U ##Переход в конец Ctrl+X (рис. @fig:023).



##Переход в начало Ctrl+Z (рис. @fig:024).



##Переход в начало Ctrl+Z (рис. @fig:025).

