

# **Отчёт по лабораторной работе №7**

**Дисциплина: Архитектура компьютера**

Ванюшкина Татьяна Валерьевна

# Содержание

<b>1</b>	<b>Цель работы</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Выполнение лабораторной работы</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Выводы</b>	<b>9</b>
	<b>Список литературы</b>	<b>10</b>

## **Список иллюстраций**

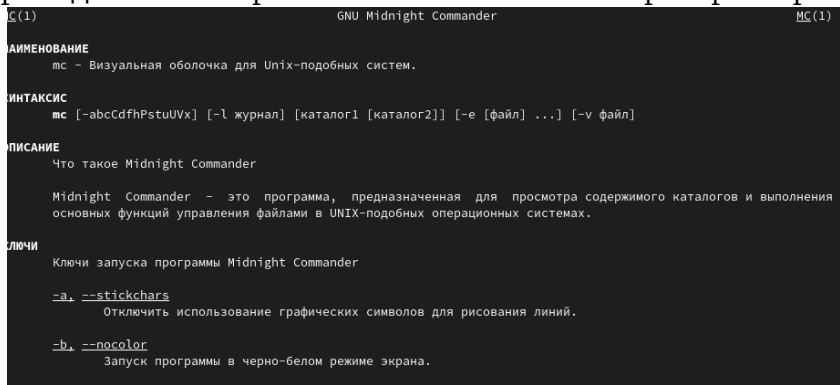
## **Список таблиц**

# 1 Цель работы

Целью работы является ознакомление с файловой системой Linux, её структурой, именами и содержанием каталогов. Приобретение практических навыков по применению команд для работы с файлами и каталогами, по управлению процессами (и работами), по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы

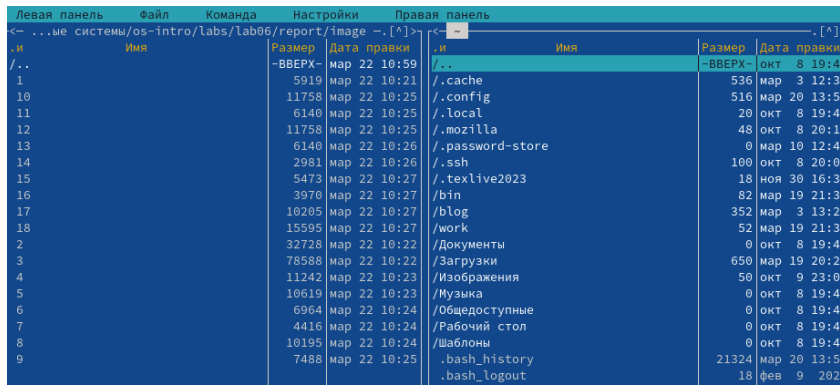
## 2 Выполнение лабораторной работы

Просматриваю информацию man и перехожу в редактор mc. Выполняю все примеры,приведённые в первой части описания лабораторной работы



(рис.1 ??)

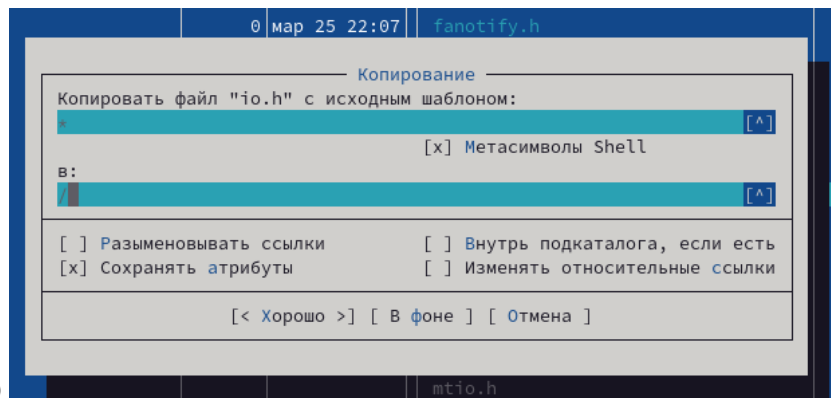
{#fig:001}



(рис.2 ??)

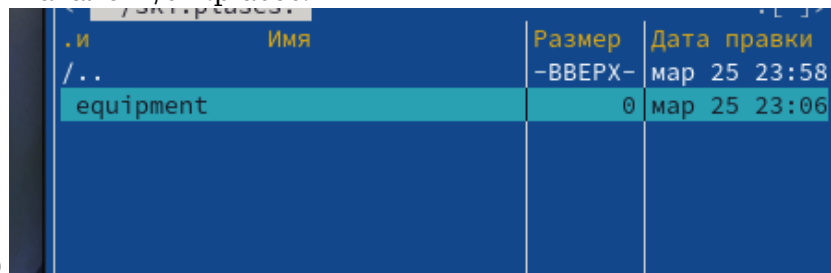
{#fig:002}

Копирую файл /usr/include/sys/io.h в домашний каталог и назовите его equipment



(рис.3 ??) {#fig:003}

В домашнем каталоге создаю директорию ~/ski.plases. и перемещаю файл equipment в каталог ~/ski.plases.



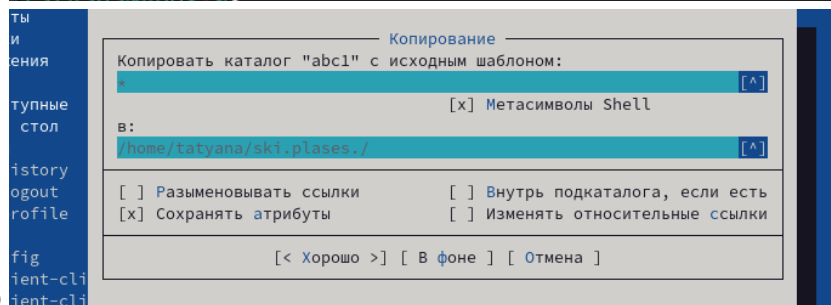
(рис.4 ??) {#fig:004}

Переименовываю файл ~/ski.plases/equipment в ~/ski.plases/equiplist

(рис.5 ??) `tatyana@vbox:~/ski.plases.$ mv equipment equiplist` {#fig:005}

Создаю в домашнем каталоге файл abc1 и копирую его в каталог ~/ski.plases

(рис.6 ??) `tatyana@vbox:~$ mkdir ~/abc1` {#fig:006}

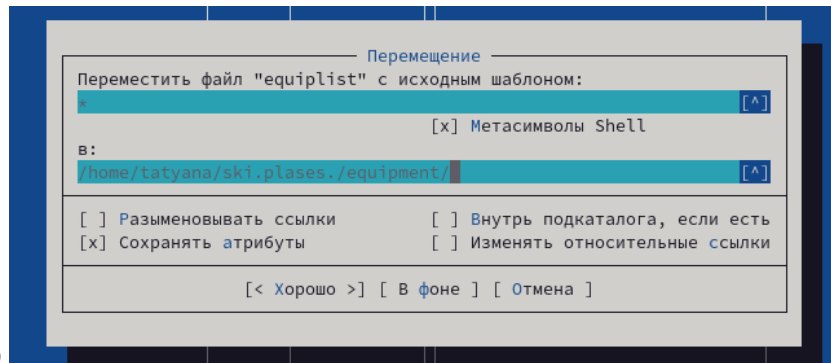


(рис.7 ??) {#fig:007}

Создаю файл equipment в каталоге ~/ski.plases.

(рис.8 ??) `tatyana@vbox:~/ski.plases.$ mkdir ~/ski.plases./equipment` {#fig:008}

Перемещаю файлы ~/ski.plases/equiplist и equiplist2 в каталог ~/ski.plases/equipment.



(рис.9 ??) {#fig:009}

Создаю и перемещаю каталог ~/newdir в каталог ~/ski.places и называю его plans.

(рис.10 ??) 

```
tatyana@vbox:~/ski.places.$ mkdir ~/ski.places./newdir
tatyana@vbox:~/ski.places.$ mv newdir plans
```

 {#fig:010}

Определяю опции команды chmod

(рис.11 ??) 

```
tatyana@vbox:~/ski.places.$ chmod
```

 {#fig:011}



## 3 Выводы

Я ознакомилась с файловой системой Linux, её структурой, именами и содержанием каталогов. Приобрела практические навыки по применению команд для работы с файлами и каталогами, по управлению процессами (и работами), по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы

# **Список литературы**

Курс: Архитектура компьютеров и операционные системы. Раздел “Архитектура компьютеров” (02.03.00, УГСН) (rudn.ru)