### Анализ файловой структуры UNIX. Команды для работы с файлами и каталогами

Одеджими Олуваколаде<sup>1</sup> 10 марта, 2023, Москва, Россия

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

# Цели и задачи работы

#### Цель лабораторной работы

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, по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы.

#### Задачи лабораторной работы

- 1 Выполнить приимеры
- 2 Выполнить дествия по работе с каталогами и файлами
- 3 Выполнить действия с правами доступа
- 4 Получить дополнительные сведения при помощи справки по командам.

## лабораторной работы

Процесс выполнения

#### Выполнение примеров

```
Ħ
                              odedzhimi@odedzhimi:~
[odedzhimi@odedzhimi work]$ cd
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ touch abcl
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp abc1
cp: после 'abcl' пропущен операнд, задающий целевой файл
По команде «cp --help» можно получить дополнительную информацию.
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp abc1 april
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp abc1 may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mkdir monthly
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp april/may monthly/june
cp: не удалось Љыполнить stat для 'april/may': Это не каталог
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp april may monthly
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp monthly/may monthly/june
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ ls monthly/
april june may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mkdir monthly.00
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp -R monthly monthly.00
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp -R monthly.00 /tmp
[odedzhimi@odedzhimi ~]$
```

Рис. 1: Выполнение примеров

#### Выполнение примеров

```
\oplus
                              odedzhimi@odedzhimi:~
april june may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mkdir monthlv.00
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp -R monthly monthly.00
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp -R monthly.00 /tmp
[odedzhimi@odedzhimi ~1$
[odedzhimi@odedzhimi ~]$
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv april july
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv july monthly.00/
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ ls monthly.00/
iuly monthly
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv monthlv.00/ monthlv.01
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mkdir reports
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv monthly.01/ reports/
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv reports/monthly.01/ reports/monthly
[odedzhimi@odedzhimi ~]$
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cd
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ touch may
ſodedzhimi@odedzhimi ~l$ ls -l mav
-rw-r--r--. 1 odedzhimi odedzhimi 0 мар 10 12:25 may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod +x may v
chmod: невозможно получить доступ к 'у': Нет такого файла или каталога
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod +x may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ ls -l mav
-rwxr-xr-x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 map 10 12:25 may
```

Рис. 2: Выполнение примеров

#### Выполнение примеров

```
odedzhimi@odedzhimi ~]$
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cd
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ touch may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ ls -l may
-rw-r--r-. 1 odedzhimi odedzhimi 0 мар 10 12:25 may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod +x may y
chmod: невозможно получить доступ к 'у': Нет такого файла или каталога
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod +x may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ ls -l may
-rwxr-xr-x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 мар 10 12:25 may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod -x may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ ls -l may
-rw-r--r--. 1 odedzhimi odedzhimi 0 мар 10 12:25 may
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod g-r,o-r monthly/
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod g+w abcl
[odedzhimi@odedzhimi ~]$
```

Рис. 3: Выполнение примеров

#### Создание директорий и копирование файлов

```
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp /usr/include/linux/sysinfo.h ~

[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv sysinfo.h equipment
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv sysinfo.h equipment
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv synement ski.plases
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv ski.plases/equipment ski.plases/equipment
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp ski.plases/equipment ski.plases/equipment
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ cd ski.plases/equipment
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ cd ski.plases/
[Odedzhimi@odedzhimi ski.plases]$ mkdir equipment
[Odedzhimi@odedzhimi ski.plases]$ mv equiplist equipment/
[Odedzhimi@odedzhimi ski.plases]$ mv equiplist equipment/
[Odedzhimi@odedzhimi ski.plases]$ cd
[Odedzhimi@odedzhimi ski.plases]$ cd
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv enwdir
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv enwdir ski.plases/
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv sewdir ski.plases/
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv sewdir ski.plases/
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv ski.plases/newdir/ ski.plases/plans
[Odedzhimi@odedzhimi ~]$
```

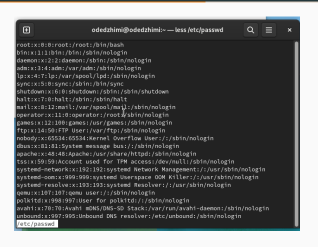
Рис. 4: Работа с каталогами

#### Работа с командой chmod

```
⊞
                             odedzhimi@odedzhimi:~
                                                                 a =
odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod 711 play/
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod 544 my_os
odedzhimi@odedzhimi ~l$ chmod 664 feathers
odedzhimi@odedzhimi ~l$ ls -l
-rw-rw-r--. 1 odedzhimi odedzhimi 0 map 10 12:21
drwxr--r--. 1 odedzhimi odedzhimi 0 мар 10 12:30 australia
rw-rw-r--. 1 odedzhimi odedzhimi 0 map 10 12:30 feathers
-rw-r--r-. 1 odedzhimi odedzhimi 0 мар 10 12:25 may
      x--x. 1 odedzhimi odedzhimi 24 мар 10 12:22
-r-xr--r-, 1 odedzhimi odedzhimi 0 мар 10 12:30 mv os
drwx--x--x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 map 10 12:30 play
drwxr-xr-x, 1 odedzhimi odedzhimi 14 map 10 12:25 reports
drwxr-xr-x, 1 odedzhimi odedzhimi 28 map 10 12:29 ski.plases
drwxr-xr-x, 1 odedzhimi odedzhimi 10 bes 24 12:32
drwxr-xr-x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 φeв 24 11:57
drwxr-xr-x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 фев 24 11:57 Документы
drwxr-xr-x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 фев 24 11:57 Загрузки
drwxr-xr-x, 1 odedzhimi odedzhimi 0 фев 24 11:57 Изображения
drwxr-xr-x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 фев 24 11:57 Музыка
drwxr-xr-x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 фев 24 11:57 Общедоступные
drwxr-xr-x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 фев 24 11:57 'Рабочий стол'
drwxr-xr-x. 1 odedzhimi odedzhimi 0 bes 24 11:57
odedzhimi@odedzhimi ~]$
```

Рис. 5: Настройка прав доступа

#### Файл /etc/passwd

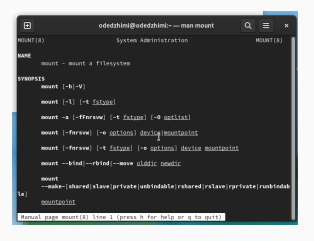


**Рис. 6:** Файл /etc/passwd

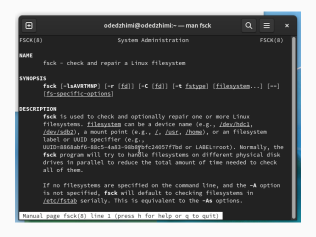
#### Работа с файлами и правами доступа

```
[odedzhimi@odedzhimi ~]$
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp feathers file.old
[odedzhimi@odedzhimi ~]$
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv file.old play
「odedzhimi@odedzhimi ~l$ mkdir fun
[odedzhimi@odedzhimi ~l$ cp -R play/ fun
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ mv fun/ play/games
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod -r feathers
「odedzhimi@odedzhimi ~l$ cat feathers
cat: feathers: Отказано в доступе
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cp feathers feathers2
cp: невозможно открыть 'feathers' для чтения: Отказано в доступе
「odedzhimi@odedzhimi ~l$ chmod +r feathers
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod -x play/
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ cd play/
bash: cd: play/: Отказано в доступе
[odedzhimi@odedzhimi ~]$ chmod +x plav/
[odedzhimi@odedzhimi ~]$
```

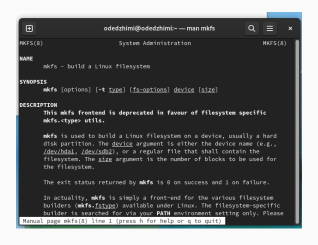
Рис. 7: Работа с файлами и правами доступа



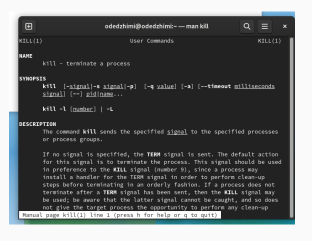
**Рис. 8:** Команда mount



**Рис. 9:** Команда fsck



**Рис. 10:** Команда mkfs



**Рис. 11:** Команда kill

Выводы по проделанной работе

В ходе данной работы мы ознакомились с файловой системой Linux, её структурой, именами и содержанием каталогов. Научились совершать базовые операции с файлами, управлять правами их доступа для пользователя и групп. Ознакомились с Анализом файловой системы. А также получили базовые навыки по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы.