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

Сайфидинов Фируз Фаросатшоевич НБИбд- $02-22^1$  6 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

```
⊞
                             ffsaifidinov@ffsaifidinov:~
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~1$
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~1$ cd
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ touch abcl
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cp abcl april
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cp abc1 may
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mkdir monthly
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cp april may monthly/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cp monthly/may monthly/june
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ ls monthly/
april june may
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mkdir monthly.00
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cp -r monthly monthly.00
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cp -r monthly.00/ /tmp/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$
```

Рис. 1: Выполнение примеров

#### Выполнение примеров

```
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ mv april july
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ mv april july
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ sm yuly monthly.00
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ ls monthly.00/ monthly.01
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ mv monthly.00/ monthly.01
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ mv monthly.01 reports/
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ mv monthly.01 reports/
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ mv reports/monthly.01/ reports/monthly.01/
mv: неозоможно перемести 'reports/monthly.01/ в свой собственный подкаталог, 'r
eports/monthly.01/monthly.01'
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ mv reports/monthly.01/ reports/monthly
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ smv reports/monthly.01/ reports/monthly
[ffsaifidinoveffsaifidinov -]$ smv reports/monthly.01/ reports/monthly
```

Рис. 2: Выполнение примеров

#### Выполнение примеров

```
saifidinov@ffsaifidinov ~]$
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ touch may
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ ls -l may
-rw-r--r-. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 мар 6 12:31 may
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod u+x may
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ ls -l may
-rwxr--r-. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 map 6 12:31 may
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod u-x may
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ ls -l may
-rw-r--r-. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 мар 6 12:31 may
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mkdir monthly
mkdir: невозможно создать каталог «monthly»: Файл существует
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod g-r,o-r monthly/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ touch abcl
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod g+2 abcl
chmod: неверный режим: «g+2»
По команде «chmod --help» можно получить дополнительную информацию.
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod g+w abcl
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$
```

Рис. 3: Выполнение примеров

#### Создание директорий и копирование файлов

```
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~l$ cp /usr/include/linux/sysinfo.h ~
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mv sysinfo.h equipment
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mkdir ski.plases
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~ls my equipment ski.plases/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mv ski.plases/equipment ski.plases/equiplist
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ touch abcl
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~l$ cp abcl ski.plases/equiplist2
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cd ski.plases/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ski.plases]$ mkdir equipment
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ski.plases]$@mv equiplist equipment/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov_ski.plases]s mv_equiplist2_equipment/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ski.plases]$ cd
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mkdir newdir
mkdir: невозможно создать каталог «newdir»: Файл существует
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~l$ mv newdir/ ski.plases/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mv ski.plases/newdir/ ski.plases/plans
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$
```

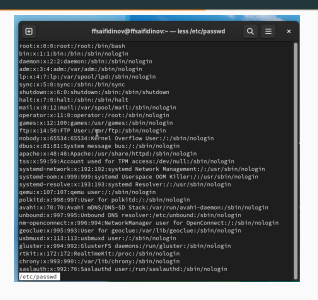
Рис. 4: Работа с каталогами

#### Работа с командой chmod

```
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mkdir australia play
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ touch my_os feathers
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod 744 australia/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod 711 play/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod 544 my os
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod 664 feathers
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ ls -l
-rw-rw-r--. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 мар 6 12:37 abc1
drwxr--r-. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 мар 6 12:44 australia
rw-rw-r--. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 map 6 12:44 feathers
-rw-r--r--. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 мар 6 12:31 may
drwx--x--x. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 24 map 6 12:22 monthly
-r-xr--r-. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 мар 6 12:44 my os
drwx--x--x, 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 map 6 12:44 play
drwxr-xr-x. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 14 map 6 12:28 reports
drwxr-xr-x. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 28 map 6 12:39 ski.plases
drwxr-xr-x, 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 10 okt 14 13:26 work
drwxr-xr-x. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 окт 1 11:42 Видео
drwxr-xr-x. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 окт 1 11:42 Документы
drwxr-xr-x. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 380 окт 28 14:05 Загрузки
drwxr-xr-x. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 окт 1 11:42 Изображения
drwxr-xr-x, 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 окт 1 11:42 Музыка
drwxr-xr-x, 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 окт 1 11:42 Общедоступные
drwxr-xr-x. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov
                                      0 окт 1 11:42 Рабочий стол
drwxr-xr-x. 1 ffsaifidinov ffsaifidinov 0 окт 1 11:42 Шаблонь
[ffsaifidinov@ffsaifidinev ~]$
```

Рис. 5: Настройка прав доступа

#### Файл /etc/passwd

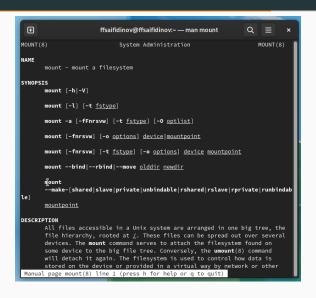


**Рис. 6:** Файл /etc/passwd

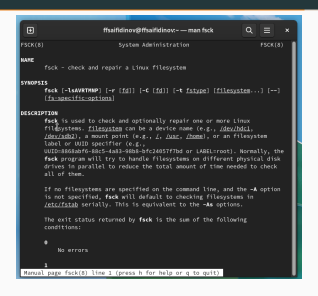
#### Работа с файлами и правами доступа

```
ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cp feathers file.old
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mv file.old play/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mkdir fun
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cp -R play/ fun/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ mv fun/ play/games
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod u-r feathers
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cat feathers
cat: feathers: Отказано в доступе
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cp feathers feathers2
cp: невозможно открыть 'feathers' для чтения: Отказано в доступе
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod u+r feathers
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ chmod -x plav/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~]$ cd plav/
bash: cd: plav/: Отказано в доступе
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~1$ chmod u+x play/
[ffsaifidinov@ffsaifidinov ~l$
```

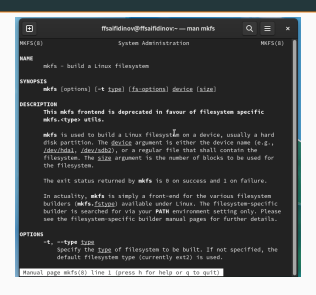
Рис. 7: Работа с файлами и правами доступа



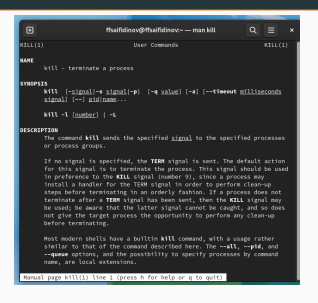
**Рис. 8:** Команда mount



**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.