

Поиск файлов. Перенаправление ввода-вывода. Просмотр запущенных процессов

Абакарова Милана¹

21 марта, 2024, Москва, Россия

¹Российский Университет Дружбы Народов

Цели и задачи работы

Цель лабораторной работы

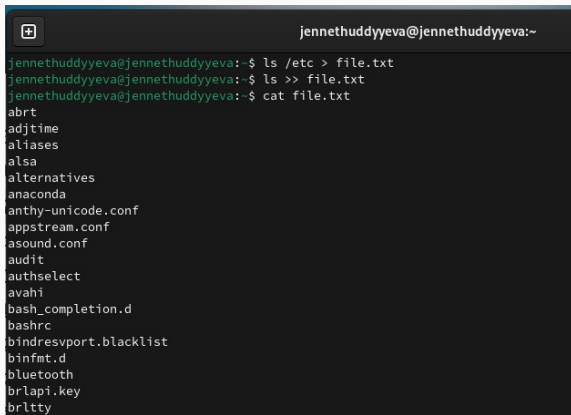
Ознакомление с файловой системой Linux, её структурой именами и содержанием каталогов. Приобретение практических навыков по применению команд для работ с файлами и каталогами, по управлению процессами, по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы.

Задачи лабораторной работы

- 1 Изучить перенаправление ввода-вывода
- 2 Изучить работу фильтров
- 3 Изучить команду поиска
- 4 Ознакомиться с управлением процессами
- 5 Ознакомиться с командами `df` `du`

Процесс выполнения лабораторной работы

Перенаправление ввода-вывода

A terminal window with a dark background and light green text. The window title is 'jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~'. The user has executed three commands: 'ls /etc > file.txt', 'ls >> file.txt', and 'cat file.txt'. The output of the 'cat' command is a list of files from the /etc directory, including 'abrt', 'adjtime', 'aliases', 'alsa', 'alternatives', 'anaconda', 'anthy-unicode.conf', 'appstream.conf', 'asound.conf', 'audit', 'authselect', 'avahi', 'bash_completion.d', 'bashrc', 'bindresvport.blacklist', 'binfmt.d', 'bluetooth', 'brlapi.key', and 'brltty'.

```
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$ ls /etc > file.txt  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$ ls >> file.txt  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$ cat file.txt  
abrt  
adjtime  
aliases  
alsa  
alternatives  
anaconda  
anthy-unicode.conf  
appstream.conf  
asound.conf  
audit  
authselect  
avahi  
bash_completion.d  
bashrc  
bindresvport.blacklist  
binfmt.d  
bluetooth  
brlapi.key  
brltty
```

Рис. 1: Запись в файл

Работа фильтра

```
jennethuddyeva@jennethuddyeva:~$  
jennethuddyeva@jennethuddyeva:~$ grep .conf file.txt > conf.txt  
jennethuddyeva@jennethuddyeva:~$ cat conf.txt  
anthy-unicode.conf  
appstream.conf  
asound.conf  
brltty.conf  
chkconfig.d  
chrony.conf  
dconf  
dleyna-server-service.conf  
dnsmasq.conf  
dracut.conf  
dracut.conf.d  
fprintd.conf  
fuse.conf
```

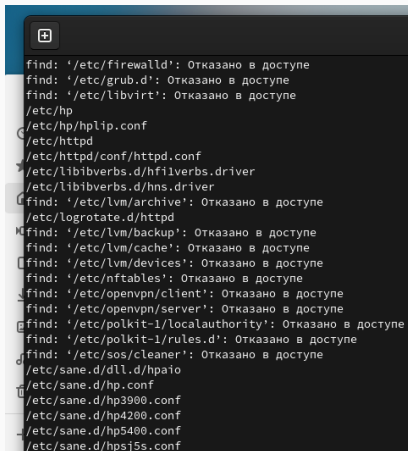
Рис. 2: Поиск расширения .conf

Команда поиска

```
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage3/report/pandoc/csl
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage3/report/pandoc/filters/pandocxnos/core.py
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage4/report/bib/cite.bib
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage4/report/pandoc/csl
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage4/report/pandoc/filters/pandocxnos/core.py
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage5/report/bib/cite.bib
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage5/report/pandoc/csl
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage5/report/pandoc/filters/pandocxnos/core.py
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage6/report/bib/cite.bib
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage6/report/pandoc/csl
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos/core.py
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/bib/cite.bib
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/csl
/home/jennethuddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/filters/pandocxnos/core.py
/home/jennethuddyeva/conf.txt
jennethuddyeva@jennethuddyeva: $
```

Рис. 3: Поиск файлов

Команда поиска



```
find: '/etc/firewalld': Отказано в доступе
find: '/etc/grub.d': Отказано в доступе
find: '/etc/libvirt': Отказано в доступе
/etc/hp
/etc/hp/hplip.conf
/etc/httpd
/etc/httpd/conf/httpd.conf
/etc/libibverbs.d/hfi1verbs.driver
/etc/libibverbs.d/hns.driver
find: '/etc/lvm/archive': Отказано в доступе
/etc/logrotate.d/httpd
find: '/etc/lvm/backup': Отказано в доступе
find: '/etc/lvm/cache': Отказано в доступе
find: '/etc/lvm/devices': Отказано в доступе
find: '/etc/nftables': Отказано в доступе
find: '/etc/openvpn/client': Отказано в доступе
find: '/etc/openvpn/server': Отказано в доступе
find: '/etc/polkit-1/localauthority': Отказано в доступе
find: '/etc/polkit-1/rules.d': Отказано в доступе
find: '/etc/sos/cleaner': Отказано в доступе
/etc/sane.d/dll.d/hpaio
/etc/sane.d/hp.conf
/etc/sane.d/hp3900.conf
/etc/sane.d/hp4200.conf
/etc/sane.d/hp5400.conf
/etc/sane.d/hpsj5s.conf
```

Рис. 4: Поиск файлов

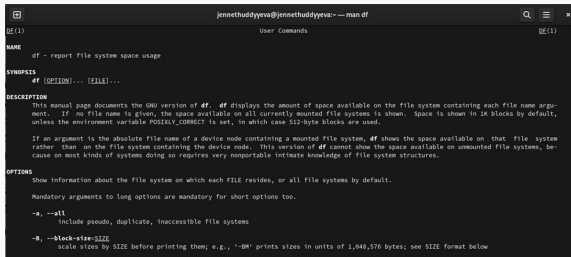
```
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$ find /etc -name "h*" -print | less  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$ find ~ -name "log*" > logfile &  
[1] 3609  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$  
[1]+  Завершён      find ~ -name "log*" > logfile  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$ rm logfile  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$
```

Рис. 5: Фоновый запуск процесса

```
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$ find /etc -name "h*" -print | less
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$ find ~ -name "log*" > logfile &
[1] 3609
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$
[1]+  Завершён          find ~ -name "log*" > logfile
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$ rm logfile
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$ gedit &
[1] 3641
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$ ps | grep gedit
  3641 pts/0    00:00:00 gedit
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$ kill 3641
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$
[1]+  Завершено        gedit
jennethuuddyeva@jennethuuddyeva:~$
```

Рис. 6: Фоновый запуск и завершение процесса

Команды df и du



```
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~ -- man df
df(1)                                User Commands                                df(1)

NAME
  df - report file system space usage

SYNOPSIS
  df [OPTION]... [FILE]...

DESCRIPTION
  This manual page documents the GNU version of df. df displays the amount of space available on the file system containing each file name argument. If no file name is given, the space available on all currently mounted file systems is shown. Space is shown in 1K blocks by default, unless the environment variable POSIXLY_CORRECT is set, in which case 512-byte blocks are used.

  If an argument is the absolute file name of a device node containing a mounted file system, df shows the space available on that file system rather than on the file system containing the device node. This version of df cannot show the space available on unmounted file systems, because on most kinds of systems doing so requires very nonportable intimate knowledge of file system structures.

OPTIONS
  Show information about the file system on which each FILE resides, or all file systems by default.

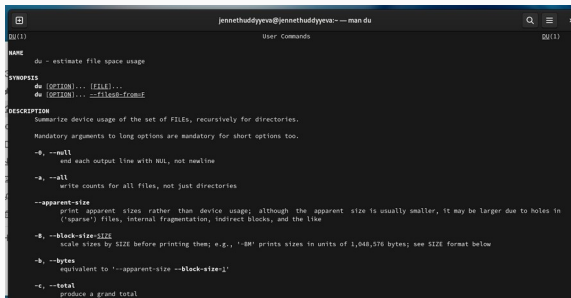
  Mandatory arguments to long options are mandatory for short options too.

  -a, --all
      include pseudo, duplicate, inaccessible file systems

  -B, --block-size=SIZE
      scale sizes by SIZE before printing them; e.g., '-BM' prints sizes in units of 1,048,576 bytes; see SIZE format below
```

Рис. 7: Справка по команде df

Команды df и du



```
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$ man du
du(1)
User Commands
du(1)

NAME
du - estimate file space usage

SYNOPSIS
du [OPTION]... [FILE]...
du [OPTION]... --files-from=F

DESCRIPTION
Summarize device usage of the set of FILES, recursively for directories.

Mandatory arguments to long options are mandatory for short options too.

-b, --null
    end each output line with NUL, not newline

-a, --all
    write counts for all files, not just directories

--apparent-size
    print apparent sizes rather than device usage; although the apparent size is usually smaller, it may be larger due to holes in ('sparse') files, internal fragmentation, indirect blocks, and the like

-B, --block-size=SIZE
    scale sizes by SIZE before printing them; e.g., '-BM' prints sizes in units of 1,048,576 bytes; see SIZE format below

-b, --bytes
    equivalent to '--apparent-size --block-size=1'

-c, --total
    produce a grand total
```

Рис. 8: Запуск команды df

Команды df и du

```
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$ df  
Файловая система 1К-блоков  Использовано  Доступно  Использовано%  Смонтировано в  
/dev/sda3          103805952      32633608  70693960      32% /  
devtmpfs           4096           0         4096          0% /dev  
tmpfs              4044832        0         4044832       0% /dev/shm  
tmpfs              1617936        1892      1616044       1% /run  
/dev/sda3          103805952      32633608  70693960      32% /home  
tmpfs              4044836        52         4044784       1% /tmp  
/dev/sda2          996780         271404    656564        30% /boot  
tmpfs              808964        172         808792       1% /run/user/1052  
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva:~$
```

Рис. 9: Справка по команде du

Команды df и du

```
564 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage6
3032 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal
8 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/bib
252 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/image
16 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/csl
64 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/filters/pandocxnos
156 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/filters
172 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc
444 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report
48 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/presentation/image
66 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/presentation
512 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation
88784 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro
88784 ./work/study/2023-2024/Операционные системы
88784 ./work/study/2023-2024
88784 ./work/study
88784 ./work
459364
jennethuddyyeva@jennethuddyyeva: $
```

Рис. 10: Запуск команды du

Команда поиска

```
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage6/report/pandoc/filters
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage6/report/pandoc/filters/pandocxnos
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage6/presentation
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage6/presentation/image
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/bib
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/image
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/csl
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/filters
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/filters/pandocxnos
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/presentation
/home/jennethduddyeva/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/presentation/image
jennethduddyeva@jennethduddyeva: $
```

Рис. 11: Поиск директорий

Выводы по проделанной работе

В данной работе мы ознакомились с инструментами поиска файлов и фильтрации текстовых данных. А также приобрели практические навыки по управлению процессами.