

Поиск файлов. Перенаправление ввода-вывода. Просмотр запущенных процессов

Абдурахмонова Рухшона Бахтиёровна¹

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 работы 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

```
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ ls /etc/ > file.txt
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ ls >> file.txt
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ 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
```

Рис. 1: Запись в файл

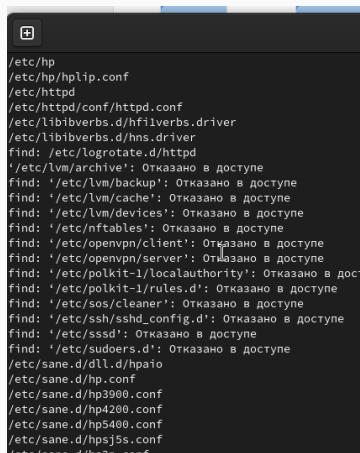
Работа фильтра

```
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ grep .conf file.txt > conf.txt  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ 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  
host.conf  
idmapd.conf  
kdump.conf
```

Рис. 2: Поиск расширения .conf

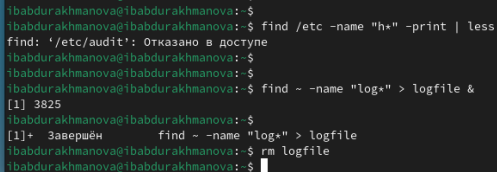
```
/home/ibabdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage3/report/pandoc/filters/pandocxnos/core.py
/home/ibabdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage4/report/bib/cite.bib
/home/ibabdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные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

Рис. 3: Поиск файлов



```
+  
/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/logrotate.d/httpd  
'/etc/lvm/archive': Отказано в доступе  
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  
find: '/etc/ssh/ssh_config.d': Отказано в доступе  
find: '/etc/sss': Отказано в доступе  
find: '/etc/sudoers.d': 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  
/etc/sane.d/hpsj5s.conf
```

Рис. 4: Поиск файлов

A terminal window with a dark background and light blue text. The user 'ibabdurakhmanova' is at the prompt. The commands and their outputs are as follows:

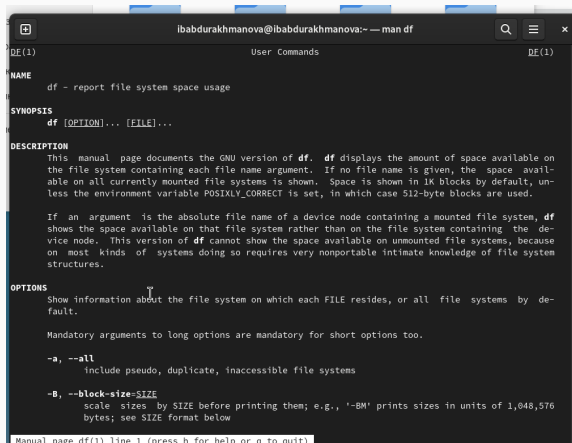
```
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ find /etc -name "h*" -print | less
find: '/etc/audit': Отказано в доступе
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ 
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ 
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ find ~ -name "log*" > logfile &
[1] 3825
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ 
[1]+  Завершён      find ~ -name "log*" > logfile
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ rm logfile
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$
```

Рис. 5: Фоновый запуск процесса

```
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ find ~ -name "log*" > logfile &  
[1] 3825  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$  
[1]+  Завершён      find ~ -name "log*" > logfile  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ rm logfile  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ gedit &  
[1] 3862  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ ps | grep gedit  
    3862 pts/0      00:00:00 gedit  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ kill  
kill: использование: kill [-s назв_сигнала | -n номер_сигнала | -назв_сигнала] ид_процесса  
... или kill -l [назв_сигнала]  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ kill 3862  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$  
[1]+  Завершено      gedit  
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$
```

Рис. 6: Фоновый запуск и завершение процесса

Команды df и du



```
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~ -- 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.

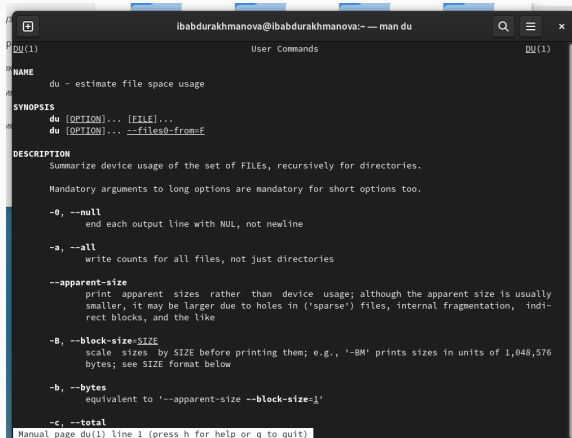
  -a, --all
      include pseudo, duplicate, inaccessible file systems

  -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

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

Рис. 7: Справка по команде df

Команды df и du



The screenshot shows a terminal window titled "ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~ -- man du". The window displays the manual page for the 'du' command. The content is as follows:

```
DU(1)                                User Commands                                DU(1)

NAME
    du - estimate file space usage

SYNOPSIS
    du [OPTION]... [FILE]...
    du [OPTION]... --files0-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.

    -0, --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, indi-
        rect 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
        Manual page du(1) line 1 (press h for help or q to quit)
```

Рис. 8: Запуск команды df

Команды df и du

```
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$ df
Файловая система 1К-блоков  Использовано  Доступно  Использовано%  Смонтировано в
/dev/sda3          103805952    32866896  70472656        32% /
devtmpfs           4096          0    4096            0% /dev
tmpfs              4044840       0  4044840          0% /dev/shm
tmpfs              1617936      1904  1616032          1% /run
tmpfs              4044840       52  4044788          1% /tmp
/dev/sda3          103805952    32866896  70472656        32% /home
/dev/sda2           996780      271404   656564          30% /boot
tmpfs              808968       192   808776          1% /run/user/1055
ibabdurakhmanova@ibabdurakhmanova:~$
```

Рис. 9: Справка по команде du

Команды df и du

```
504 ./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
60 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/presentation
512 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation
87524 ./work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro
87524 ./work/study/2023-2024/Операционные системы
87524 ./work/study/2023-2024
87524 ./work/study
87524 ./work
483656 .
1babdurakhmanova@1babdurakhmanova: $
```

Рис. 10: Запуск команды du

```
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/project-personal/stage6/presentation/image
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/bib
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/image
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/csl
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/filters
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/report/pandoc/filters/pandocxnos
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/presentation
/home/1babdurakhmanova/work/study/2023-2024/Операционные системы/os-intro/presentation/presentation/image
1babdurakhmanova@1babdurakhmanova: ~$
```

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.