#### Отчёт по лабораторной работе №4

Дискреционное разграничение прав в Linux. Расширенные атрибуты

Сидоренко Максим Алексеевич

## Содержание

1	Цель работы	4
2	Выполнение лабораторной работы	5
3	Выводы	ç
Сп	исок литературы	10

# **List of Figures**

2.1	права доступа .	•				•				•	•		•		•	5
2.2	атрибут -а															7
	атрибут -а снят .															
2.4	атрибут -і															8

#### 1 Цель работы

Получение практических навыков работы в консоли с расширенными атрибутами файлов.

#### 2 Выполнение лабораторной работы

- 1. От имени пользователя guest определите расширенные атрибуты файла /home/guest/dir1/file1 командой lsattr /home/guest/dir1/file1
- 2. Установите командой chmod 600 file1 на файл file1 права, разрешающие чтение и запись для владельца файла.

```
guest@masidorenko:~/dir1
[masidorenko@masidorenko ~]$ su guest
[guest@masidorenko masidorenko]$ ls -l
ls: невозможно открыть каталог '.': Отказано в доступе
[guest@masidorenko]$ cd
[guest@masidorenko ~]$ ls -l
drw-rw---. 2 guest guest 19 map 12 22:00 dir1
[guest@masidorenko ~]$ chmod 777 dir1/
[guest@masidorenko ~]$ cd dir1/
[guest@masidorenko dir1]$ touch file1
touch: невозможно выполнить touch для 'filel': Отказано в доступе
[guest@masidorenko dir1]$ ls -l
-rw-r--r-. 1 guest2 guest 10 map 12 22:01 file1
[guest@masidorenko dir1]$ lsattr
-----./file1
[guest@masidorenko dir1]$ chmod 600 file1
chmod: изменение прав доступа для 'filel': Операция не позволена [guest@masidorenko dirl]$ rm filel
rm: удалить защищённый от записи обычный файл 'file1'? у
[guest@masidorenko dir1]$
[guest@masidorenko dir1]$ ls
[guest@masidorenko dir1]$ touch file1
[guest@masidorenko dir1]$ ls -l
-rw-r--r-. 1 guest guest 0 map 12 22:07 file1
[guest@masidorenko dir1]$ chmod 600 file1
[guest@masidorenko dir1]$ ls -l
-rw-----. 1 guest guest 0 мар 12 22:07 file1 [guest@masidorenko dir1]$
```

Figure 2.1: права доступа

3. Попробуйте установить на файл /home/guest/dir1/file1 расширенный атрибут а от имени пользователя guest: chattr +a /home/guest/dir1/file1

Получаем отказ, для смены расширенных атрибутов недостаточно прав.

4. Зайдите на третью консоль с правами администратора либо повысьте свои права с помощью команды su. Попробуйте установить расширенный атрибут а на файл /home/guest/dir1/file1 от имени суперпользователя: chattr +a /home/guest/dir1/file1

Команда выполнилась от имени суперпользователя

5. От пользователя guest проверьте правильность установления атрибута: lsattr/home/guest/dir1/file1

Атрибут –а установлен.

6. Выполните дозапись в файл file1 слова «test» командой echo "test" » /home/guest/dir1/file1

Дозапись выполнена.

После этого выполните чтение файла file1 командой cat /home/guest/dir1/file1 Файл содержит строку "test".

7. Попробуйте удалить файл file1 либо стереть имеющуюся в нём информацию командой echo "abcd" > /home/guest/dirl/file1 Попробуйте переименовать файл.

Перезаписать файл не удается, удалить или переименовать тоже.

8. Попробуйте с помощью команды chmod 000 file1 установить на файл file1 права, например, запрещающие чтение и запись для владельца файла. Удалось ли вам успешно выполнить указанные команды?

Команда изменения прав также не выполняется.

```
[guest@masidorenko diri]$
[guest@masidorenko diri]$ su
[root@masidorenko dir1]# chattr +a file1
[root@masidorenko dir1]#
exit
[guest@masidorenko dir1]$ lsattr
_____a____./file1
[guest@masidorenko dir1]$ echo test >> file1
[guest@masidorenko dir1]$ cat file1
[guest@masidorenko dir1]$ rm file1
rm: невозможно удалить 'file1': Операция не позволена
[guest@masidorenko dir1]$ echo 123 > file1
bash: file1: Операция не позволена
[guest@masidorenko dir1]$ mv file1 file2
mv: невозможно переместить 'file1' в 'file2': Операция не позволена
[guest@masidorenko dir1]$ chmod 000 file1
chmod: изменение прав доступа для 'file1': Операция не позволена
[guest@masidorenko dir1]$
```

Figure 2.2: атрибут -а

9. Снимите расширенный атрибут а с файла /home/guest/dirl/file1 от имени суперпользователя командой chattr -a /home/guest/dirl/file1

Атрибут снят.

Повторите операции, которые вам ранее не удавалось выполнить. Ваши наблюдения занесите в отчёт.

После снятия атрибута –а стало возможным переписать файл, удалить или переименовать его, а также сменить права. Атрибут –а позволяет только дозаписывать файл.

```
[guest@masidorenko dir1]$
[guest@masidorenko dir1]$ su
[root@masidorenko dir1]# chattr -a file1
[root@masidorenko dir1]# lsattr
   ----- ./file1
[root@masidorenko dir1]#
[guest@masidorenko dir1]$ echo test >> file1
[guest@masidorenko dir1]$ cat file1
test
[guest@masidorenko dir1]$ echo 123 > file1
[guest@masidorenko dir1]$ mv file1
mv: после 'file1' пропущен операнд, задающий целевой файл
По команде «mv --help» можно получить дополнительную информацию.
[guest@masidorenko dir1]$ mv file1 file2
[guest@masidorenko dir1]$ chmod 000 file2
[guest@masidorenko dir1]$ chmod 777 file2
[guest@masidorenko dir1]$ rm file2
[guest@masidorenko dir1]$ echo test >> file1
[guest@masidorenko dir1]$
```

Figure 2.3: атрибут -а снят

10. Повторите ваши действия по шагам, заменив атрибут «а» атрибутом «і». Удалось ли вам дозаписать информацию в файл? Ваши наблюдения занесите в отчёт.

Атрибут – i запрещает любое изменеие файла: дозапись, переименование, удаление, смену атрибутов.

```
[guest@masidorenko <u>d</u>ir1]$
[guest@masidorenko dir1]$ su
Пароль:
[root@masidorenko dir1]# chattr +i file1
[root@masidorenko dir1]# lsattr
  ---i-----./file1
[root@masidorenko dir1]# echo test >> file1
bash: file1: Операция не позволена
[root@masidorenko dir1]# cat file1
test
[root@masidorenko dir1]# echo 123 > file1
bash: file1: Операция не позволена
[root@masidorenko dir1]# chmod 000 file1
chmod: изменение прав доступа для 'filel': Операция не позволена
[root@masidorenko dir1]# mv file1 file2
mv: невозможно переместить 'file1' в 'file2': Операция не позволена
[root@masidorenko dir1]#
```

Figure 2.4: атрибут -i

## 3 Выводы

Получены практические навыки работы в консоли с расширенными атрибутами файлов.

## Список литературы

- 1. KOMAHДA CHATTR B LINUX
- 2. chattr