Лабораторная работа №4

Дисциплина: основы информационной безопасности

Пронякова Ольга Максимовна

Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	8
Сп	исок литературы	9

Список иллюстраций

2.1	Выполнение заданий													6
2.2	Выполнение заданий													7

Список таблиц

1 Цель работы

Получить практических навыков работы в консоли с расширенными атрибутами файлов1

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 фай- ла.
- 3. Попробуйте установить на файл /home/guest/dir1/file1 расширен- ный атрибут а от имени пользователя guest: chattr +a /home/guest/dir1/file1 В ответ вы должны получить отказ от выполнения операции.
- 4. Зайдите на третью консоль с правами администратора либо повысьте свои права с помощью команды su. Попробуйте установить расширен- ный атрибут а на файл /home/guest/dir1/file1 от имени суперполь- зователя: chattr +a /home/guest/dir1/file1(рис.2.1).

```
[guest@ompronyakova ~]$ lsattr dir2/file1
[guest@ompronyakova ~]$ chmod 600 dir2/file1
[guest@ompronyakova ~]$ ls - dir2/file1
ls: невозможно получить доступ к '-': Нет такого файла или каталога
dir2/file1:
[guest@ompronyakova ~]$ ls -l dir2/file1
итого 0
[guest@ompronyakova ~]$ chattr +a dir2/file1
chattr: Операция не позволена while setting flags on dir2/file1
[guest@ompronyakova ~]$
```

Рис. 2.1: Выполнение заданий

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

- 6. Выполните дозапись в файл file1 слова «test» командой echo "test" /home/guest/dir1/file1 После этого выполните чтение файла file1 командой cat /home/guest/dir1/file1 Убедитесь, что слово test было успешно записано в file1.
- 7. Попробуйте удалить файл file1 либо стереть имеющуюся в нём инфор- мацию командой echo "abcd" > /home/guest/dirl/file1 Попробуйте переименовать файл(рис.2.2).

```
[guest@ompronyakova ~]$ su
Пароль:
[root@ompronyakova guest]# id
uid=0(root) gid=0(root) группы=0(root) контекст=unconfined_u:unconfined_r:unconf
ined_t:s0-s0:c0.c1023
[root@ompronyakova guest]# pwd
/home/guest
[root@ompronyakova guest]# ls
[root@ompronyakova guest]# ls dir2/
[root@ompronyakova guest]# chattr +a dir2/file1
[root@ompronyakova guest]# lsattr dir2/file1
[root@ompronyakova guest]# echo "test" dir2/ffile1
test dir2/ffile1
[root@ompronyakova guest]# cat dir2/file1
cat: dir2/file1: Это каталог
[root@ompronyakova guest]# echo "test" >> dir2/ffile1
[root@ompronyakova guest]# cat dir2/file1
cat: dir2/file1: Это каталог
[root@ompronyakova guest]# cat dir2/file1
```

Рис. 2.2: Выполнение заданий

3 Выводы

Получила практические навыки работы в консоли с расширенными атрибутами файлов1

Список литературы