

# **ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №2**

НКАбд-01-23

Улитина М.М.

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

8 марта 2025

# ИНФОРМАЦИЯ

# ДОКЛАДЧИК

- Улитина Мария Максимовна
- студентка группы НКАбд-01-23

# ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

## **ЦЕЛЬ РАБОТЫ**

Получение практических навыков работы в консоли с атрибутами файлов, закрепление теоретических основ дискреционного разграничения доступа в современных системах с открытым кодом на базе ОС Linux.

# ВЫПОЛНЕНИЕ ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЫ

# **ВЫПОЛНЕНИЕ ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЫ**

# СОЗДАЕМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ GUEST И ПАРОЛЬ ДНЯ НЕГО

(рис. [-@fig:001]).

 guest

guest



# ПОСМОТРИМ, ГДЕ МЫ НАХОДИМСЯ С ПОМОЩЬЮ PWD

(рис. [-@fig:002]).

A screenshot of a terminal window. The window has a title bar with a small icon on the left. Inside the window, the text 'pwd' is displayed in a monospaced font.

pwd

# СПРОСИМ, КТО МЫ С WHOAMI

(рис. [-@fig:003]).

whoami

whoami

# ВЫВЕДЕМ КОМАНДУ ID

(рис. [-@fig:004]).

 id

id

# ПОСМОТРИМ ФАЙЛ С ПАРОЛЯМИ

(рис. [-@fig:005]).



etc/passwd

etc/passwd

# ОПРЕДЕЛИМ ДРЕКТОРИИ C LS

(рис. [-@fig:006]).



ls

# ЗАПРОСИМ АТТРИБУТЫ С LSATTR

(рис. [-@fig:007]).



lsattr

# СОЗДАДИМ КАТАЛОГ DIR1, ПОСМОТРИМ ПРАВА ДОСТУПА

(рис. [-@fig:008]).



dir1

(рис. [-@fig:009]).



lstatr

# СНИМЕМ ВСЕ АТТРИБУТЫ С DIR1

(рис. [-@fig:010]).




chmod

chmod



## ПОПРОБУЕМ ВНЕСТИ ИЗМЕНЕНИЯ В DIR1

(рис. [-@fig:011]).

 dir1 echo

dir1 echo

## ПОПРОБУЕМ ПЕРЕЙТИ В DIR1

(рис. [-@fig:012]).

 cd dir1

cd dir1

## **ВЫВОДЫ**

В процессе выполнения лабораторной работы создала необходимых пользователей и поработала с каталогами и правами доступа.