## Дискреционное разграничение прав в Linux. Расширенные атрибуты

Седов Никита НПИбд-02-19 <sup>1</sup> 26 сентября, 2022, Москва, Россия

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

# Цели и задачи работы

#### Цель лабораторной работы

Получение практических навыков работы в консоли с расширенными атрибутами файлов.

### лабораторной работы

Процесс выполнения

#### Теоретическое введение

Помимо прав доступа каждый из файлов стандартной файловой системы Linux имеет набор атрибутов, регламентирующих особенности работы с ним. Chattr - это команда в Linux, которая позволяет пользователю устанавливать и снимать определенные атрибуты файла. Доступны следующие атрибуты: a, A, c, C, D, e, i, j, s, S, t, u.

#### Расширенный атрибут а

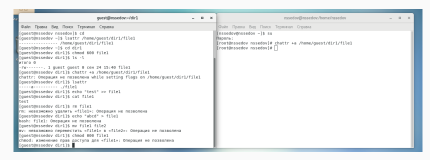


Figure 1: атрибут -а

#### Расширенный атрибут і

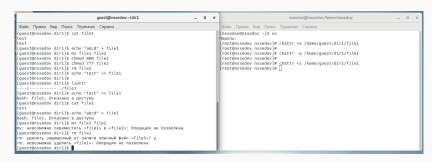


Figure 2: атрибут -i

#### Вывод

Получены практические навыки работы в консоли с расширенными атрибутами файлов.