# Лабораторная работа №2

Алли Мохамед Заян- студент группы НКНбд-01-18 1.10.2021 Дискреционное разграничение

прав в Линукс. Основные атрибуты

### Прагматика выполнения

• Умение пользоваться базовыми командами разграничения прав в системе Linux CentOS

## Цель выполнения лабораторной работы

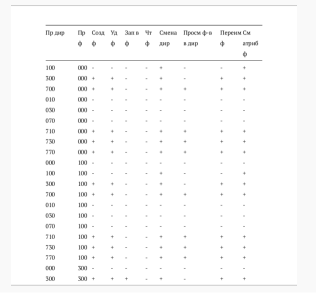
Научиться пользоваться базовыми командами разграничения прав в системе Linux CentOS.

## Задачи выполнения работы

- Выполнение пунктов по исполнению команд.
- Составление таблиц с правами.

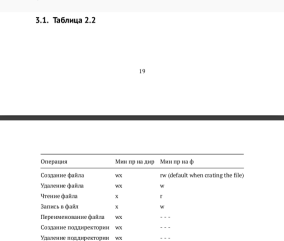
# Результаты выполнения лабораторной работы. Часть 1

#### Заполнил таблицу 2.1



### Часть 2

#### Заполнил таблицу 2.2.



6/7

### Выводы

Получил практические навыки работы в консоли с атрибутами файлов, закрепил теоретические основы дискреционного разграничения доступа в современных системах с открытым кодом на базе ОС Linux.

Замечание: Вероятно, таблица, которую я составил, неверна. Я принял, что можно менять значения и администратора и группы. Тогда имеем 64 варианта для файла и 64 варианта для группы, итого 512 вариантов, что, конечно же, не является ожидаемым результатом.

Нужно было менять значения только для администратора. Тогда имеем 8 вариантов для папки, и для файла. Учитывая, что мы должны рассмотреть все варианты, имеем 64 варианта, как и указано в задании.