

#### ИНСТИТУТ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ

#### КАФЕДРА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

# **КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА** по дисциплине «Теория графов»

Вариант 1. Алгоритм обхода графов в глубину

#### Выполнил:

студент группы ИБО-ТС-22 Титов К.А.

#### Проверил:

доцент кафедры информационной безопасности Сухотерин А.В.

## Содержание

1. Начнём!	3
2. Продолжаем?	4
Источники	5

### 1. Начнём!

В Typst есть поддержка крутых фишек. Например, в нём легко создавать списки:

- 1. The climate
  - Temperature
  - Precipitation
- 2. The topography
- 3. The geology

А также добавлять изображения... но, разумеется, комментарии не будут выполнены.

Если начистоту, то здесь (тыкните мышкой!) всё есть.

# 2. Продолжаем?

Всегда может быть.

### Источники

- 1. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации (от 5 декабря 2016 г.).
- 2. Титов Климентий Севейна. Издательство «Литрес.Самиздат», 2019 г.
- 3. Writing In Typst Tutorial. Электронный ресурс. Режим доступа: https://typst.app/docs/tutorial/writing-in-typst (дата обращения: 22.09.2023).