#### Markdown

Касканте Родригес Альберто<sup>1</sup> 25 декабря, 2024, Москва, Россия

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

# Цели и задачи работы

### Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение языка разметки Markdown.

## лабораторной работы

Процесс выполнения

#### Структура документа

```
герогани
                                                                              presentation.mu
## Front matter
lang: ru-RU
title: Markdown
author: |
     Даваасурэн Цэгцтур\inst{1}
institute: |
    \inst{1}Российский Университет Дружбы Народов
date: 5 сентября, 2024, Москва, Россия
## Formatting
mainfont: PI Serif
romanfont: PT Serif
sansfont: PT Sans
monofont: PI Mono
toc: false
slide level: 2
theme: metropolis
header-includes:
 - \metroset{progressbar=frametitle.sectionpage=progressbar.numb@ring=fraction}
 - '\makeatletter'
 - '\beamer@ignorenonframefalse'
 - '\makeatother'
aspectratio: 43
section-titles: true
```

Рис. 1: Преамбула

#### Структура документа

```
# Цели и задачи работы

## Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение языка разметки Markdown.

# Процесс выполнения лабораторной работы

## Структура документа

![Преамбула] (image/01.png) { #fig:001 width=70% height=70% }

## Структура документа
```

Рис. 2: Разделы и изображение

#### Структура документа



Рис. 3: Списки

#### Экспорт документа

- Рапdос универсальная утилита для работы с текстовыми форматами. Основная сфера применения форматирование математических и технических текстов.
- Beamer класс для LaTeX, позволяющий создавать слайды для презентаций. Возможно включение сложных математических формул, иллюстраций, анимации.

Выводы по проделанной работе

#### Вывод

Мы приобрели практические навыки работы с Markdown.