

РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

Факультет физико-математических и естественных наук

Кафедра прикладной информатики и теории вероятностей

ОТЧЕТ

ПО ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ № 3

дисциплина: Архитектура компьютера

Студент: Полиенова Е. А.

Группа: НММбд-04-24

МОСКВА

2024 г.

Содержание

Цель..... 3

Ход выполнения лабораторной работы 4

Выполнение самостоятельной работы..... 6

Выводы 7

Цель: Овладеть практическими навыками легковесного языка разметки Markdown.

Ход выполнения лабораторной работы

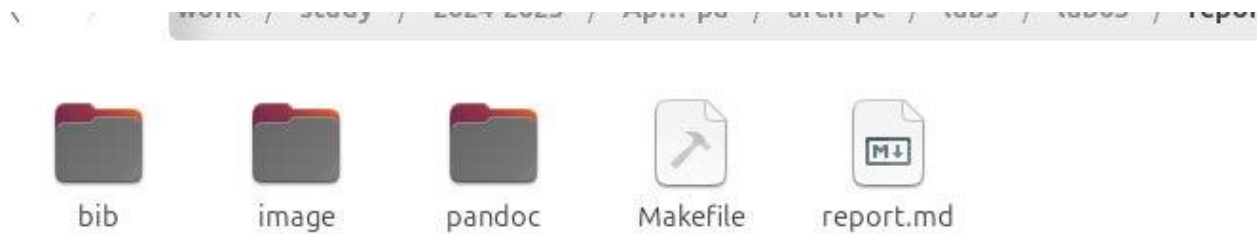
Я обновила локальный репозиторий, скачав изменения из удаленного репозитория

(рис.1).

```
eeapolienova@eeapolienova-VirtualBox:~$ cd work/study/2024-2025/"Архитектура компьютера"/arch-pc
eeapolienova@eeapolienova-VirtualBox:~/work/study/2024-2025/Архитектура компьютера/arch-pc$ git pull
remote: Enumerating objects: 48, done.
remote: Counting objects: 100% (46/46), done.
remote: Compressing objects: 100% (41/41), done.
remote: Total 41 (delta 15), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
Распаковка объектов: 100% (41/41), 807.05 КиБ | 1.86 МиБ/с, готово.
Из github.com:polienova/study_2024-2025_arh-pc
1404e98..ce047a1 master -> origin/master
```

(рис.1)

Дальше проверила команду make, она создала два файла report.docx и report.pdf, с помощью команды make clean очистила получившиеся файлы (рис.2).



(рис.2)

С помощью текстового редактора gedit открыла файл report.md. (рис.3)

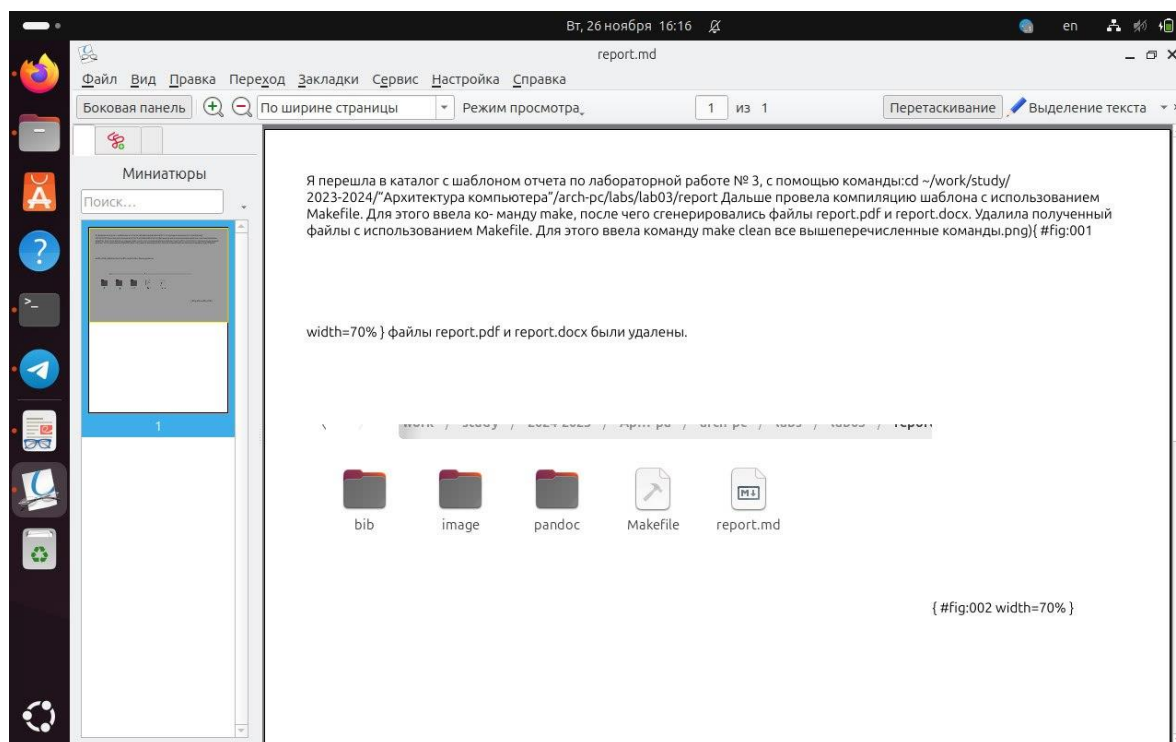
```

1 |---
2 ## Front matter
3 title: "Шаблон отчёта по лабораторной работе"
4 subtitle: "Простейший вариант"
5 author: "Дмитрий Сергеевич Кулябов"
6
7 ## Generic options
8 lang: ru-RU
9 toc-title: "Содержание"
10
11 ## Bibliography
12 bibliography: bib/cite.bib
13 csl: pandoc/csl/gost-r-7-0-5-2008-numeric.csl
14
15 ## Pdf output format
16 toc: true # Table of contents
17 toc-depth: 2
18 lof: true # List of figures
19 lot: true # List of tables
20 fontsize: 12pt
21 linestretch: 1.5
22 papersize: a4
23 documentclass: scrreprt
24 ## I18n polyglossia
25 polyglossia-lang:
26   name: russian
27   options:
28     - spelling=modern
29     - babelshorthands=true
30 polyglossia-otherlangs:
31   name: english
32 ## I18n babel
33 babel-lang: russian
34 babel-otherlangs: english
35 ## Fonts
36 mainfont: PT Serif
37 romanfont: PT Serif

```

(рис.3)

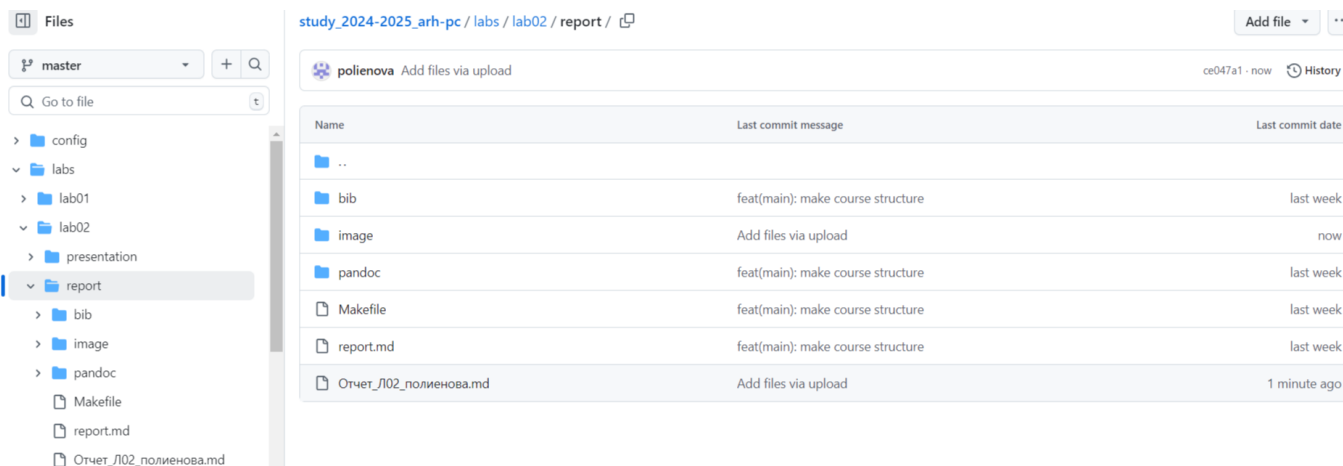
Дальше сделала отчет лабораторной работы 3 в формате маркдаун (рис.4). И перенесла все на гитхаб (скриншота не осталось).



(рис.4)

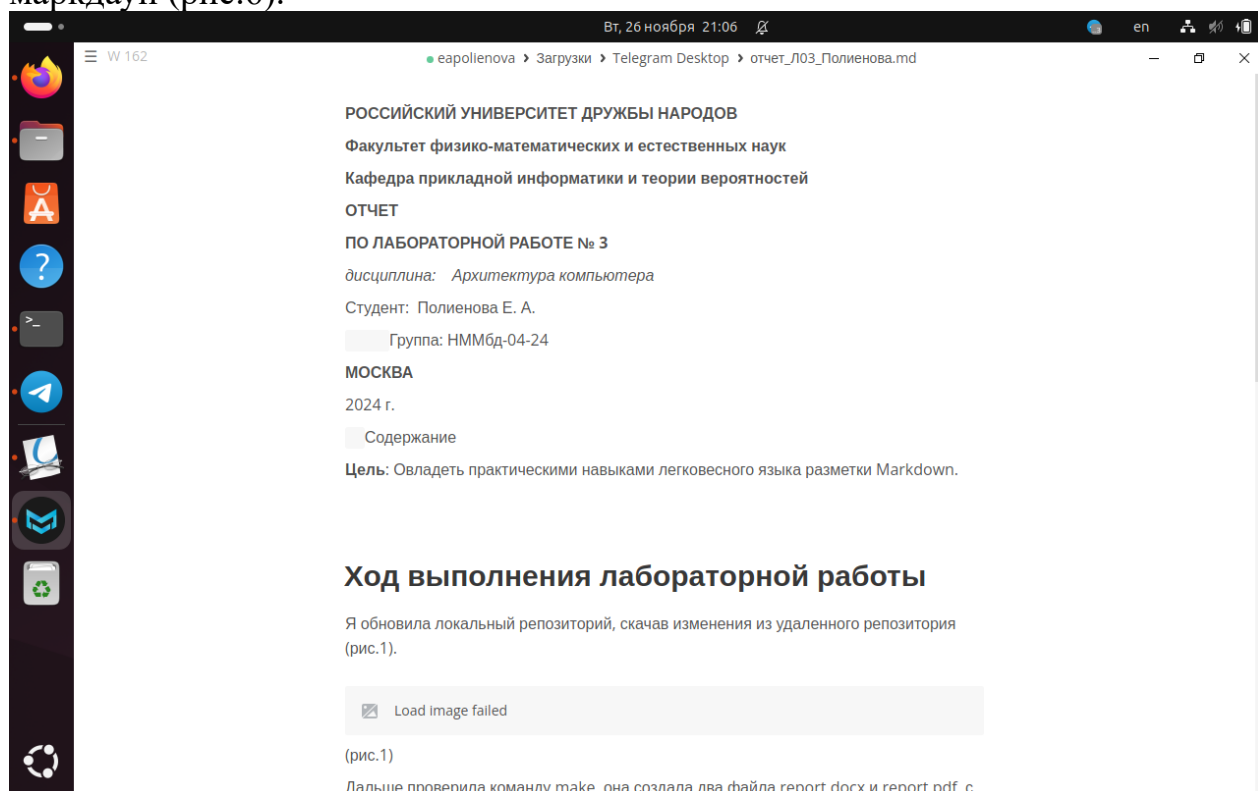
Выполнение самостоятельной работы

Дальше я сделала отчёт по лабораторной работе № 2 в формате Markdown и загрузила файлы на github (рис.5).



(рис.5)

В конце я создала отчет выполнения лабораторной работы 3 в формате маркдаун (рис.6).



(рис.6)

Выводы

Я овладела практическими навыками легковесного языка разметки Markdown.