

# **Лабораторная номер 4**

Гайнуллин Максим Васильевич

# Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	9

# Список иллюстраций

3.1	Сделал 4 действия . . . . .	7
3.2	Проверил файлы . . . . .	8

## List of Tables

# 1 Цель работы

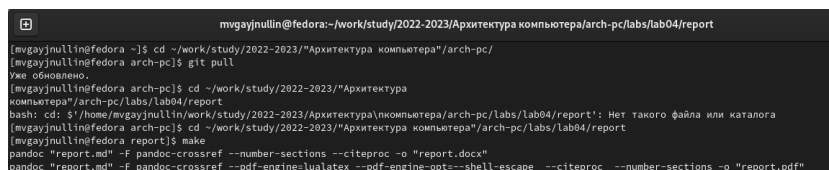
Целью работы является освоение процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

## 2 Задание

Освоить процедуры оформления отчетов с помощью Markdown

## 3 Выполнение лабораторной работы

- 1) Перешёл в каталог курса, сформированный при выполнении лабораторной работы No3
- 2)Обновил локальный репозиторий, скачав изменения из удаленного репозитория с помощью команды
- 3)Перешёл в каталог с шаблоном отчета по лабораторной работе No 4
- 4)Провёл компиляцию шаблона с использованием Makefile  
(рис. 3.1)
- 5)Проверил файлы (рис. 3.2)
- 6)Открыл файл report.md с помощью любого текстового редактора, например gedit



```
mvgayjnnullin@fedora:~/work/study/2022-2023/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab04/report
[mvgayjnnullin@fedora ~]$ cd ~/work/study/2022-2023/Архитектура компьютера/arch-pc/
[mvgayjnnullin@fedora arch-pc]$ git pull
Уже обновлено.
[mvgayjnnullin@fedora arch-pc]$ cd ~/work/study/2022-2023/Архитектура
компьютера/arch-pc/labs/lab04/report
bash: cd: ~/home/mvgayjnnullin/work/study/2022-2023/Архитектура\компьютера/arch-pc/labs/lab04/report: Нет такого файла или каталога
[mvgayjnnullin@fedora arch-pc]$ cd ~/work/study/2022-2023/Архитектура компьютера/arch-pc/labs/lab04/report
[mvgayjnnullin@fedora report]$ make
pandoc "report.md" -F pandoc-crossref --number-sections --citeproc -o "report.docx"
pandoc "report.md" -F pandoc-crossref --pdf-engine=lualatex --pdf-engine-opt=--shell-escape --citeproc --number-sections -o "report.pdf"
```

Рис. 3.1: Сделал 4 действия

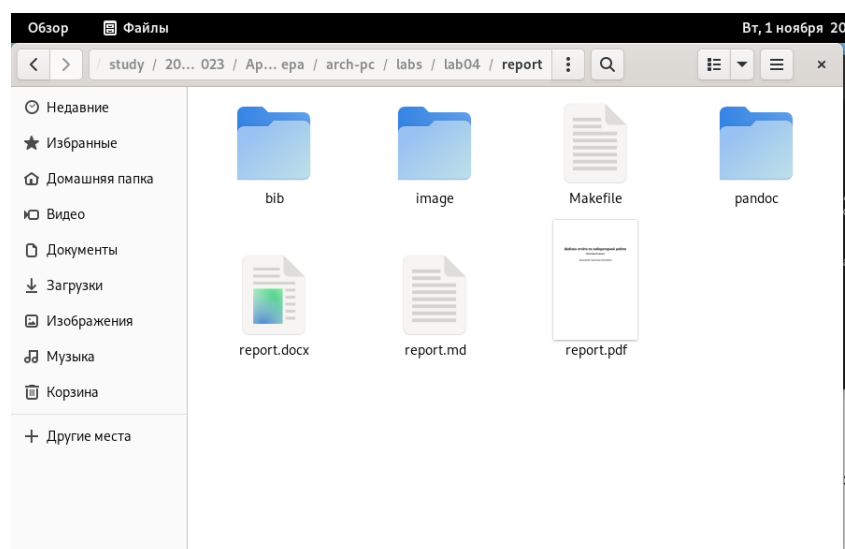


Рис. 3.2: Проверил файлы



## 4 Выводы

Я освоил процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.