Отчёт по лабораторной работе № 4

Дисциплина: Архитектура Компьютера

Гибшер Кирилл Владимирович, НКАбд-01-22

Содержание

# 1 Цель работы

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

# 2 Задание

1. Скачать и установить texlive.
2. Скачать и установить pandoc, pandoc-crossref.
3. Провести компиляцию шаблона с использованием Makefile.
4. Удалил полученный файлы с использованием Makefile.
5. Сделать отчёт по третьей лабораторной в формате markdown.
6. Загрузил файлы на github.

# 3 Теоретическое введение

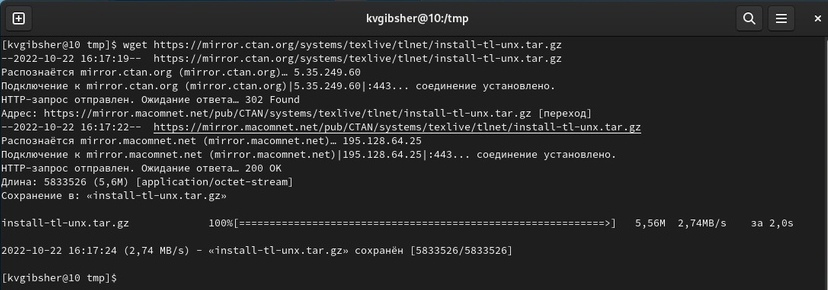
Например, в табл. 1 приведено краткое описание стандартных команд markdown.

Таблица 1: Kраткое описание стандартных команд markdown

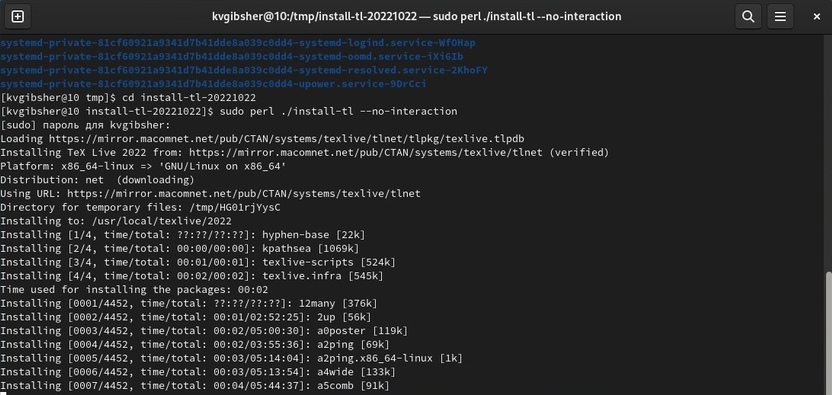
| **Команда** | **Что выполняет** |
| --- | --- |
| #Заголовок 1 | #Заголовок 1 |
| ## Заголовок 3 | ## Заголовок 2 |
| ### Заголовок 3 | ### Заголовок 3 |
| #### Заголовок 4 | #### Заголовок 4 |
| \*Текст курсивом\* | *Текст курсивом* |
| \*\*Жирный текст\*\* | **Жирный текст** |
| ~~Зачеркнутый текст~~ | ~~Зачеркнутый текст~~ |
| code |  |
| [Текст ссылки](URL\_ссылки) | [ТУИС](https://esystem.rudn.ru/) |

# 4 Выполнение лабораторной работы

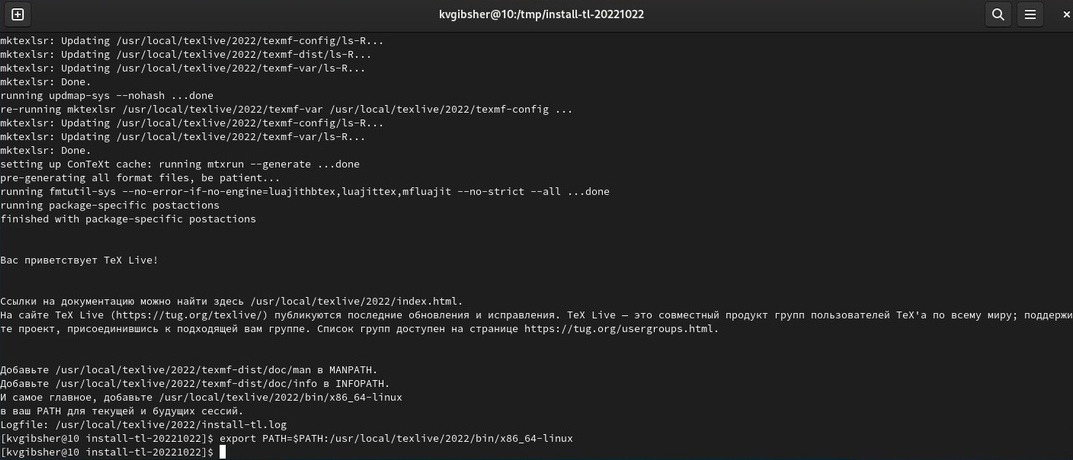
1. Скачал и установил texlive. (рис. 1, 2, 3).



1: Рис. 1

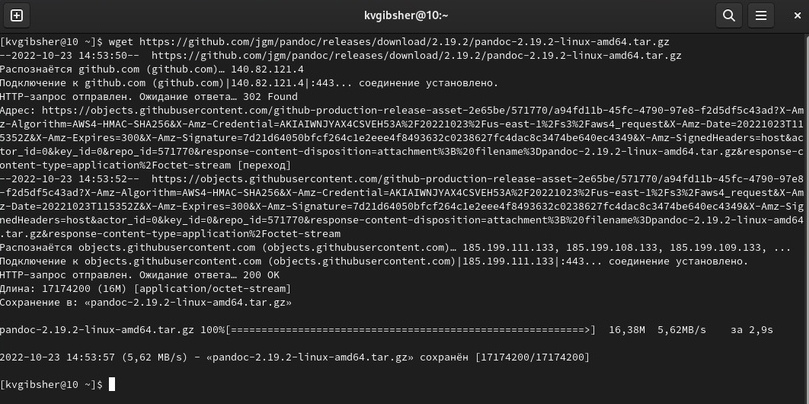


2: Рис. 2



3: Рис. 3

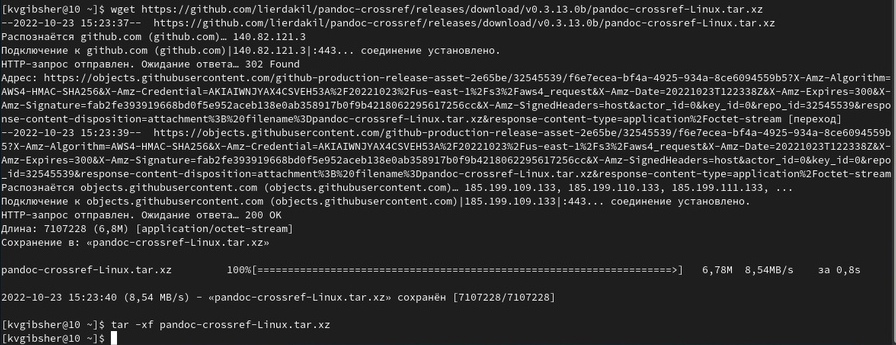
1. Скачал и установил pandoc, pandoc-crossref. (рис. 4, 5, 6, 7).



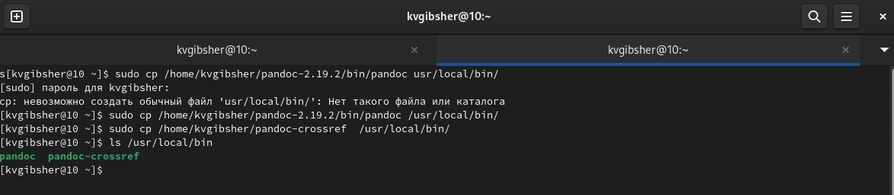
4: Рис. 4

 5: Рис. 5

5: Рис. 5

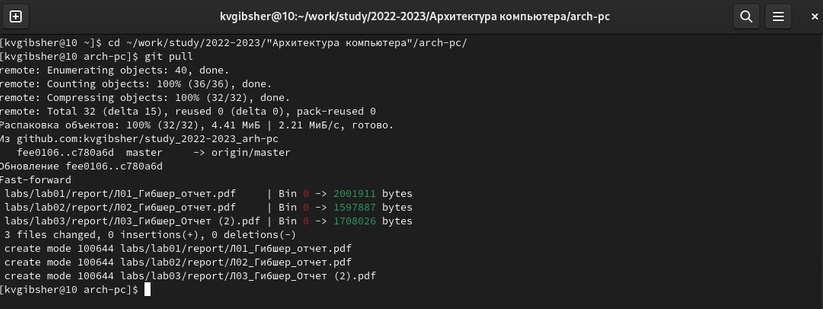


6: Рис. 6

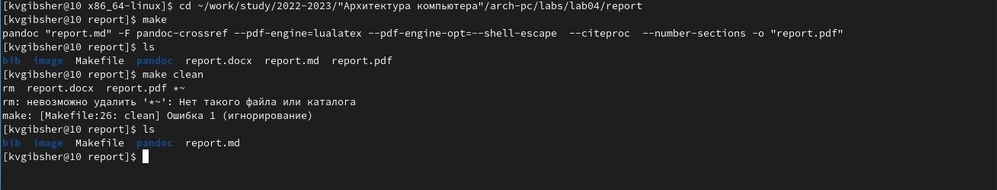


7: Рис. 7

1. Обновить локальный репозиторий и провести компиляцию шаблона с использованием Makefile. (рис. 8, 9).



8: Рис. 8



9: Рис. 9

# 5 Выводы

В ходе данной работы я освоил процедуры оформления отчетов с помощью легковесного языка разметки Markdown.

# Список литературы

[1. Текстовый файл «Лабораторная работа №4. Язык разметки Markdown](https://esystem.rudn.ru/pluginfile.php/1584625/mod_resource/content/1/Лабораторная%20работа%20№4.pdf)