

---

# Отчёт по лабораторной работе №3

Студент:

ФИО: Куашев Бетал Муратович Группа: НПИБд-02-24

Университет: РУДН

---

## Цель работы

Целью работы является получение практических и теоретических навыков работы с языком разметки Markdown на примере оформления отчёта лабораторной работы

## Выполнение лабораторной работы

Сперва откроем терминал и перейдем в каталог курса.Обновим наш локальный репозиторий,использу команду

`pull`

!

Теперь перейдем в каталог третьей лабораторной работы с шаблоном отчета.

Скомпилируем шаблон с помощью Makefile. Для этого воспользуемся командой `make` Проверим, создались ли нужные файлы `.docx` и `.pdf` Теперь откроем каждый из файлов Далее предстоит удалить эти файлы при помощи `make clean` Проверим,удалились ли нужные файлы Теперь откроем файл отчёта `report.md` с помощью редактора `gedit` Посмотрим, что из себя представляет файл `report.md` и заполним его. После заполнения отчёта прописываем команду `make`, чтобы скомпилировать готовый отчёт

С помощью `git` отправим файлы лабораторной работы на Github. В качестве комментария укажем, что мы добавляем файлы для третьей лабораторной работы

# Выполнение самостоятельной работы

В качестве самостоятельной работы нам необходимо в соответствующем каталоге сделать отчет по второй лабораторной работе в формате Markdown, сохранить файлы в том же формате, что и в основной части лабораторной работы, а затем загрузить на Github.

Для этого, перейдя в каталог второй лабораторной работы, откроем report.md и заполним по такому же принципу, используя снимки и текст из исходного файла. Теперь остается лишь скомпилировать файлы и затем загрузить их на сервер.

Файлы готовы, загрузим их на Github.

## Выводы

Благодаря выполнению данной лабораторной работы были получены навыки работы с языком разметки Markdown, и заполнены отчеты о двух лабораторных работах в трех разных форматах.