### Лабораторная работа №4

Зарипов Евгений Сергеевич

### Содержание

| 1 | Цель работы                    | 5 |
|---|--------------------------------|---|
| 2 | Выполнение лабораторной работы | 6 |
| 3 | Выводы                         | 7 |

# Список иллюстраций

#### Список таблиц

### 1 Цель работы

Освоить оформление отчетов с помощью легковесного языка разметки MarkDown

#### 2 Выполнение лабораторной работы

Создаем учетную запись на сайте: https://github.com/ и заполняем основные данные Создаем учетную запись на сайте: https://github.com/ и заполняем основные данные Создаем учетную запись на сайте: https://github.com/ и заполняем основные данные Совершаем базовую настройку git через терминал Совершаем базовую настройку git через терминал Теперь создаем SSH-ключ и загружаем на сайт сгенерированный открытый ключ Теперь создаем SSH-ключ и загружаем на сайт сгенерированный открытый ключ Теперь создаем SSH-ключ и загружаем на сайт сгенерированный открытый ключ Создаем рабочее пространство и репозиторий курса Создаем рабочее пространство и репозиторий курса Создаем рабочее пространство и репозиторий курса Клонируем созданный репозиторий Клонируем созданный репозиторий Настраиваем каталог курса. Переходим в каталог курса и удаляем ненужные файлы Создаем необходимые каталоги Отправляем файлы на сервер Проверяем всё ли сделано верно. Список файлов в репозитории до Список файлов после Задания для самостоятельной работы. Я с помощью своей почты перенес отчеты первых двух лабораторных работ на виртуальную маишну в соотвественные папки(lab01 and lab02, lab03). Далее с помощью терминала и команд: "git add .", "git commit", "git push", закинул все изменения на github.....

## 3 Выводы

Я изучил идеологию и применение средств контроля версий. Приобрел практические навыки по работе с системой git.