## Лабораторная работа №3

Операционные системы

Пашаев Юсиф Юнусович

## Содержание

1	Цель работы	5
2	Выполнение лабораторной работы	6
3	Выводы	9
Сп	писок литературы	10

# Список иллюстраций

2.1	титульный лист											6
2.2	цель работы											6
2.3	задания											7
2.4	выполнение											7
2.5	вывод											7
2.6	команла make											8

### Список таблиц

## 1 Цель работы

Научиться оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown

### 2 Выполнение лабораторной работы

1. Заполнил титульный лист (рис. 2.1).

```
1 ---
2 ## Front matter
3 title: "Лабораторная работа №2"
4 subtitle: "Операционные системы"
5 author: "Пашаев Юсиф Юнусович"
```

Рис. 2.1: титульный лист

2. Написал цель работы (рис. 2.2).

```
69 # Цель работы
70
71 - Изучить идеологию и применение средств контроля версий.
72 - Освоить умения по работе с git.
```

Рис. 2.2: цель работы

3. Заполнил список заданий (рис. 2.3).

```
74 # Задание
75
76 - Создать базовую конфигурацию для работы с git.
77 - Создать ключ SSH.
78 - Создать ключ PGP.
79 - Настроить подписи git.
80 - Зарегистрироваться на Github.
81 - Создать локальный каталог для выполнения заданий по предмету.
```

Рис. 2.3: задания

#### 4. Расписал выполнение работы (рис. 2.4).

```
# Выполнение лабораторной работы

1. Установим git: (рис. @fig:001).

1. [git](image/1.png) {#fig:001 width=90%}

2. Установка gh (рис. @fig:002).

1. [gh](image/2.png) {#fig:002 width=90%}

3. Зададим имя и email владельца репозитория (рис. @fig:003).

1. [базовая настройка git](image/3.png) {#fig:003 width=90%}

4. Создаем ключи ssh по алгоритму гза с ключём размером 4096 бит: (рис. @fig:004).
```

Рис. 2.4: выполнение

#### 5. Написал вывод (рис. 2.5).

```
135 # Выводы
136
137 <u>Мы изхумили идеологию и применение средств контроля версий, а также освоили умения по работе с git.</u>
138
```

Рис. 2.5: вывод

6. Исользовал команду make я создал отчет ввиде pdf и docx файлов (рис. 2.6).

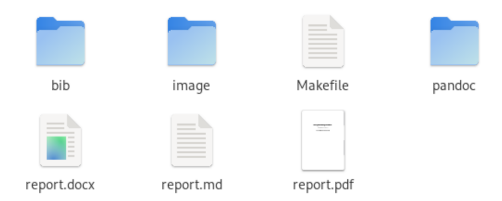


Рис. 2.6: команда make

## 3 Выводы

Научился оформлять отчёты с помощью легковесного языка разметки Markdown

# Список литературы