#### Отчёт по лабораторной работе 2

Архитектура компьютеров и операционные системы

Сатторов Икромджон Абдувохидович

# Содержание

3	<b>3</b> Выводы	11
2	2 Ход работы	6
1	L Цель работы	5

# Список иллюстраций

2.1	Созданный репозиторий
2.2	Настраиваю пользователя
2.3	Генерирую SSH ключ
	Импорт ключа
2.5	Импорт ключа
2.6	Клонирование репозитория
2.7	Загрузка в репозиторий
2.8	Файлы и папки в репозитории

#### Список таблиц

### 1 Цель работы

Нужно изучить идеологию и научиться применять средства контроля версий, получить практические навыки работы с системой git.

#### 2 Ход работы

Для начала работы с GitHub необходимо было зарегистрироваться. Затем я нашел на GitHub шаблонный репозиторий и создал свой собственный. Пока мой репозиторий содержит не законченную структуру папок.

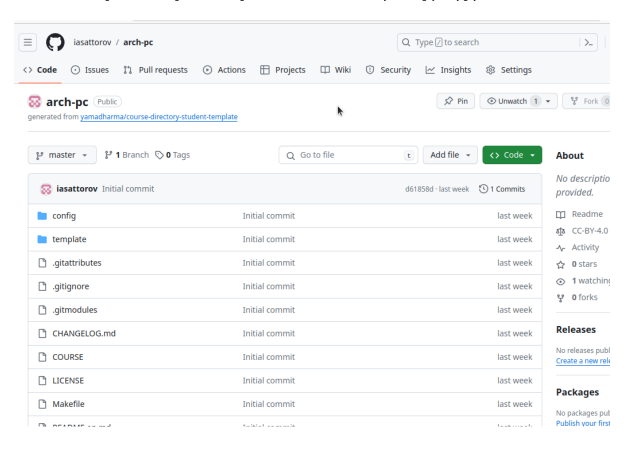


Рис. 2.1: Созданный репозиторий

Настраиваю пользователя.

```
iasattorov@VirtualBox:~/work$ git config --global user.name "iasattorov"
iasattorov@VirtualBox:~/work$ git config --global user.email "1032234755@pfur.ru"
iasattorov@VirtualBox:~/work$ git config --global core.quotepath false
iasattorov@VirtualBox:~/work$ git config --global init.defaultBranch master
iasattorov@VirtualBox:~/work$ git config --global core.autocrlf input
iasattorov@VirtualBox:~/work$ git config --global core.safecrlf warn
iasattorov@VirtualBox:~/work$
```

Рис. 2.2: Настраиваю пользователя.

Для дальнейшей работы мне потребовалось сгенерировать ключ идентификации.

```
iasattorov@VirtualBox:~/work$ ssh-keygen -C "iasattorov 1032234755@pfur.ru"
Generating public/private rsa key pair.
Enter file in which to save the key (/home/iasattorov/.ssh/id_rsa):
Created directory '/home/iasattorov/.ssh'.
Enter passphrase (empty for no passphrase):
Enter same passphrase again:
Your identification has been saved in /home/iasattorov/.ssh/id_rsa
Your public key has been saved in /home/iasattorov/.ssh/id_rsa.pub
The key fingerprint is:
SHA256:jQnPBgqxTnJkdcVHKj+x60tccbZee11gCRWCpTxrNBU iasattorov 1032234755@pfur.ru
The key's randomart image is:
+---[RSA 3072]----+
| +...o...oEoo. |
| o o . .ooo. |
| = + o.* ... |
| = .. 0 B + + |
| ... S * ... |
| ... ... ... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -... |
| -
```

Рис. 2.3: Генерирую SSH ключ

Затем я добавил свой ключ на GitHub.

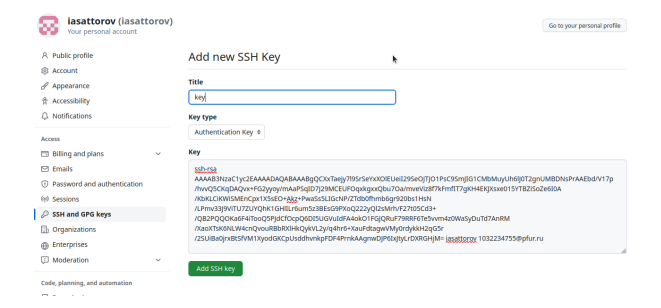


Рис. 2.4: Импорт ключа

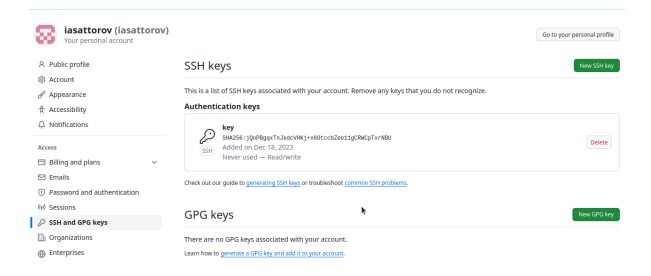


Рис. 2.5: Импорт ключа

После этого я создал рабочий каталог.

```
lasattorov@VirtualBox:-/work/study/2023-2024/Apxитектура κοΜπιωτερα$
lasattorov@VirtualBox:-/work/study/2023-2024/Apxитектура κοΜπιωτερα$
git clone --recursive git@github.com
:lasattorov/arch-pc.git
cloning into 'arch-pc'...
The authenticity of host 'github.com (140.82.121.3)' can't be established.
ECDSA key fingerprint is SHA256:p2QAMXNIC1TJYWeIOttrVc98/RIBUFWu3/LiyKgUfQM.
Are you sure you want to continue connecting (yes/no/[fingerprint])? yes
Warning: Permanently added 'github.com,140.82.121.3' (ECDSA) to the list of known hosts.
remote: Enumerating objects: 30, done.
remote: Counting objects: 100% (30/30), done.
remote: Counting objects: 100% (30/30), done.
remote: Total 30 (delta 1), reused 17 (delta 0), pack-reused 0
Receiving objects: 100% (30/30), 17.76 KiB | 2.54 MiB/s, done.
Resolving deltas: 100% (31/1), done.
Submodule 'template/presentation' (https://github.com/yamadharma/academic-presentation-markdown-template.git) registered for path 'template/presentation'
Submodule 'template/report' (https://github.com/yamadharma/academic-laboratory-report-template.git) registered for path 'template/preport'
Cloning into '/home/iasattorov/work/study/2023-2024/Apxитектура компьютера[arch-pc/template/presentation'
...
remote: Enumerating objects: 100% (67/67), done.
remote: Counting objects: 100% (67/67), done.
remote: Total 95 (delta 34), reused 87 (delta 26), pack-reused 0
Cloning into '/home/iasattorov/work/study/2023-2024/Apxитектура компьютера/arch-pc/template/report'...
remote: Enumerating objects: 112, done.
remote: Enumerating objects: 100% (77/77), done.
```

Рис. 2.6: Клонирование репозитория

Клонировал репозиторий, выполнил make, чтобы создать структуру папок. И загрузил это в сетевой репозиторий

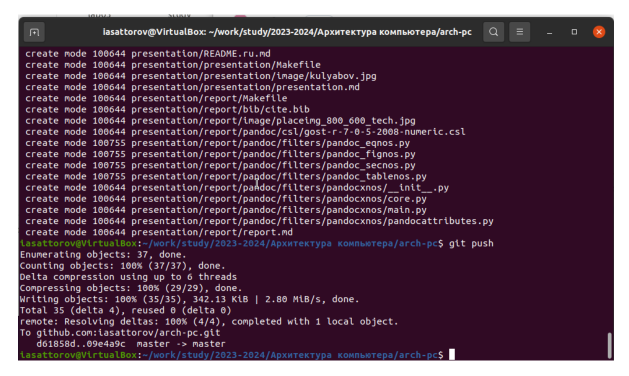


Рис. 2.7: Загрузка в репозиторий

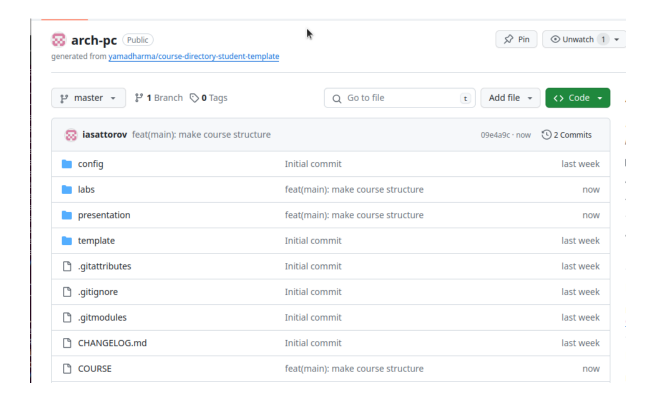


Рис. 2.8: Файлы и папки в репозитории

# 3 Выводы

Я получил навыки по работе с системой контроля версий GitHub.