

# Отчёт по лабораторной работе №2

## Операционные системы

Федоров Андрей Андреевич

### Содержание

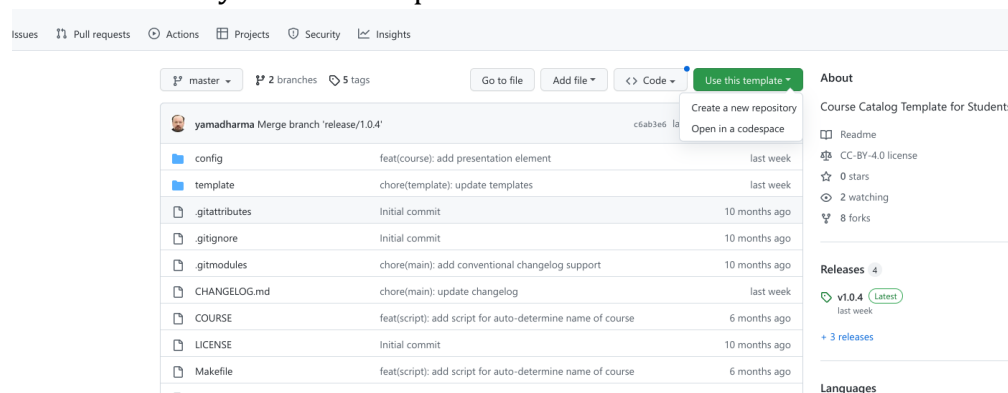
Цель работы .....	1
Выполнение лабораторной работы.....	1
Выводы .....	3
Список литературы .....	3

### Цель работы

Изучить идеологию и применение средств контроля версий. Освоить умения по работе с git.

### Выполнение лабораторной работы

1. Я скачал репозиторий с ссылки <https://github.com/yamadharma/course-directory-student-template>.



репозиторий

2. Создали собственный репозиторий

sensextoion feat(main): lab1 1df2ab3 22 minutes ago 2 commits

config	Initial commit	35 minutes ago
labs	feat(main): lab1	22 minutes ago
presentation	feat(main): lab1	22 minutes ago
project-personal	feat(main): lab1	22 minutes ago
template	Initial commit	35 minutes ago
.gitattributes	Initial commit	35 minutes ago
.gitignore	Initial commit	35 minutes ago
.gitmodules	Initial commit	35 minutes ago
CHANGELOG.md	Initial commit	35 minutes ago
COURSE	feat(main): lab1	22 minutes ago
LICENSE	Initial commit	35 minutes ago
Makefile	Initial commit	35 minutes ago
README.en.md	Initial commit	35 minutes ago

No description, website, or topics provided

Readme  
 CC-BY-4.0 license  
 0 stars  
 1 watching  
 0 forks

**Releases**  
 No releases published  
[Create a new release](#)

**Packages**  
 No packages published  
[Publish your first package](#)

**Languages**

## создание репозитория

### 3. Ввёл в консоль данные команды для создание шаблона

```
mkdir -p ~/work/study/2022-2023/"Операционные системы"
cd ~/work/study/2022-2023/"Операционные системы"
gh repo create study_2022-2023_os-intro --template=yamadharma/course-directory-student-template --public
git clone --recursive git@github.com:<owner>/study_2022-2023_os-intro.git os-intro
```

## консоль

### 4. Настроил каталог курса

```
aaafedorov@dk4n62 ~/work/study/2022-2023/Операционные системы $ cd oc
aaafedorov@dk4n62 ~/work/study/2022-2023/Операционные системы/oc $ rm package.json
rm: невозможно удалить 'package.json': Нет такого файла или каталога
aaafedorov@dk4n62 ~/work/study/2022-2023/Операционные системы/oc $ echo os-intro > COURSE
aaafedorov@dk4n62 ~/work/study/2022-2023/Операционные системы/oc $ make
make: Цель «all» не требует выполнения команд.
aaafedorov@dk4n62 ~/work/study/2022-2023/Операционные системы/oc $ git add .
aaafedorov@dk4n62 ~/work/study/2022-2023/Операционные системы/oc $ git commit -am 'feat(main): make course structure'
Текущая ветка: master
Эта ветка соответствует «origin/master».
X
ничего коммитить, нет изменений в рабочем каталоге
aaafedorov@dk4n62 ~/work/study/2022-2023/Операционные системы/oc $ git push
G Everything up-to-date
aaafedorov@dk4n62 ~/work/study/2022-2023/Операционные системы/oc $
```

## консоль

### 5. Создал GPG ключ

Emails

Password and authentication

Sessions

SSH and GPG keys

Organizations

Moderation

code, planning, and automation

Repositories

Codespaces

Packages

Copilot

Pages

Check out our guide to [generating SSH keys](#) or [troubleshoot common SSH problems](#).

## GPG keys

This is a list of GPG keys associated with your account. Remove any keys that you do not recognize.

**pwr**

Email address: [agress1vebtw@mail.ru](mailto:agress1vebtw@mail.ru)

Key ID: 86CE6A56FEE0CB76

Subkeys: D54530CB0659151E

Added on Feb 16, 2023

Learn how to [generate a GPG key](#) and [add it to your account](#).

## github

## Выводы

Я улучшил свои навыки владения GIT.

## Список литературы