

# **Отчёт по индивидуальному проекту**

**Этап 1**

Ведьмина Александра Сергеевна

# Содержание

<b>1</b>	<b>Цель работы</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Задание</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Выполнение лабораторной работы</b>	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>Выводы</b>	<b>12</b>

## Список иллюстраций

3.1	Загрузка hugo . . . . .	7
3.2	Распаковка hugo . . . . .	8
3.3	Перемещение hugo в новый каталог . . . . .	8
3.4	Создание bio-blog . . . . .	9
3.5	Создание сайта . . . . .	9
3.6	Создание Git Pages . . . . .	10
3.7	Привязка репозитория . . . . .	10
3.8	Запуск сайта . . . . .	11

## Список таблиц

# 1 Цель работы

Размещение на Github pages заготовки для персонального сайта.

## 2 Задание

1. Установить необходимое программное обеспечение.
2. Скачать шаблон темы сайта.
3. Разместить его на хостинге git.
4. Установить параметр для URLs сайта.
5. Разместить заготовку сайта на Github pages.

### 3 Выполнение лабораторной работы

Загружаю последнюю версию hugo.

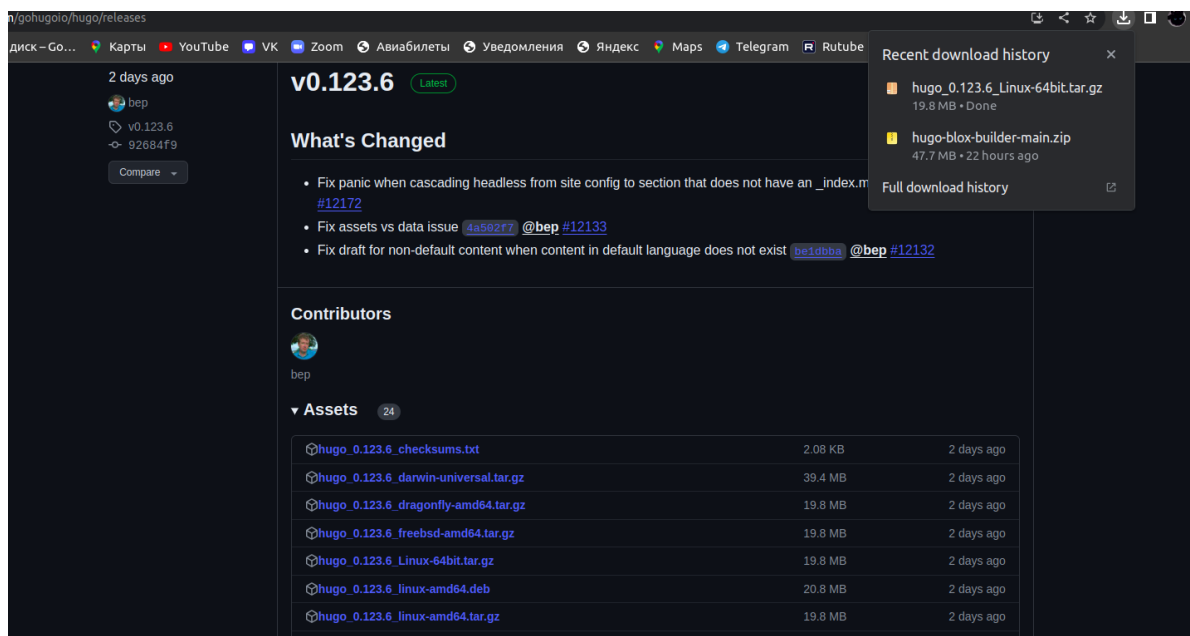


Рис. 3.1: Загрузка hugo

Распаковываю архив с hugo.

```
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M: ~/Downloads
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~$ cd downloads
bash: cd: downloads: No such file or directory
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~$ cd '/home/asvedjmina/Downloads'
bash: cd/home/asvedjmina/Downloads: No such file or directory
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~$ cd '/home/asvedjmina/Downloads'
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~/Downloads$ tar -xvf hugo_0.123.6_Linux-64
bit.tar.gz
hugo
README.md
LICENSE
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~/Downloads$
```

Рис. 3.2: Распаковка hugo

Перемещение hugo в новый каталог

```
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~/Downloads$ cd
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~$ mkdir bin
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~$ ls
'2024-03-01 18-44-04.mkv'  install-tl-20231002  sample2e.log
'2024-03-01 18-44-09.mkv'  install-tl-unx.tar.gz  sample2e.pdf
'2024-03-01 18-44-20.mkv'  lab2.mkv              sdl
'2024-03-01 18-44-42.mkv'  Music                 snap
bin                        Pictures              Templates
defence2.mkv              preza2.mkv            Videos
Desktop                   Public                vscode-cpptools
Documents                 report2.mkv           work
Downloads                 sample2e.aux
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~$ mv Downloads/hugo ~/hugo
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~$ ls
'2024-03-01 18-44-04.mkv'  hugo                  sample2e.aux
'2024-03-01 18-44-09.mkv'  install-tl-20231002  sample2e.log
'2024-03-01 18-44-20.mkv'  install-tl-unx.tar.gz  sample2e.pdf
'2024-03-01 18-44-42.mkv'  lab2.mkv              sdl
bin                        Music                 snap
defence2.mkv              Pictures              Templates
Desktop                   preza2.mkv            Videos
Documents                 Public                vscode-cpptools
Downloads                 report2.mkv           work
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~$
```

Рис. 3.3: Перемещение hugo в новый каталог

Создаю каталог bio-blog в директории work, куда помещаю файлы из темы academic-theme-cv.



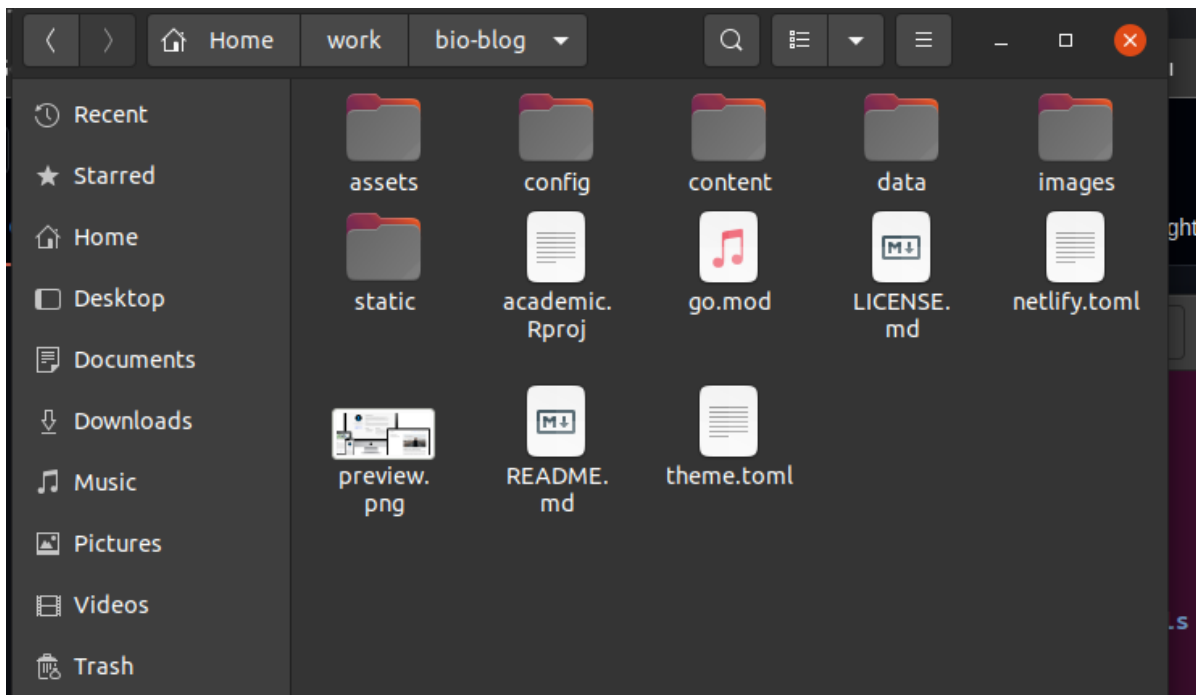


Рис. 3.4: Создание bio-blog

Создаю сайт.

```
assets content go.mod images netlify.toml public resources theme.toml
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~/work/bio-blog$ ~/bin/hugo
Start building sites ...
hugo v0.123.7-312735366b20d64bd61bff8627f593749f86c964+extended linux/amd64 BuildDate=2024-03-01
T16:16:06Z VendorInfo=gohugoio
```

	EN
Pages	54
Paginator pages	0
Non-page files	16
Static files	9
Processed images	52
Aliases	15
Cleaned	0

```
Total in 3259 ms
asvedjmina@asvedjmina-Modern-15-B12M:~/work/bio-blog$
```

Рис. 3.5: Создание сайта

Создаю особый репозиторий на гитхабе в формате ...github.io.

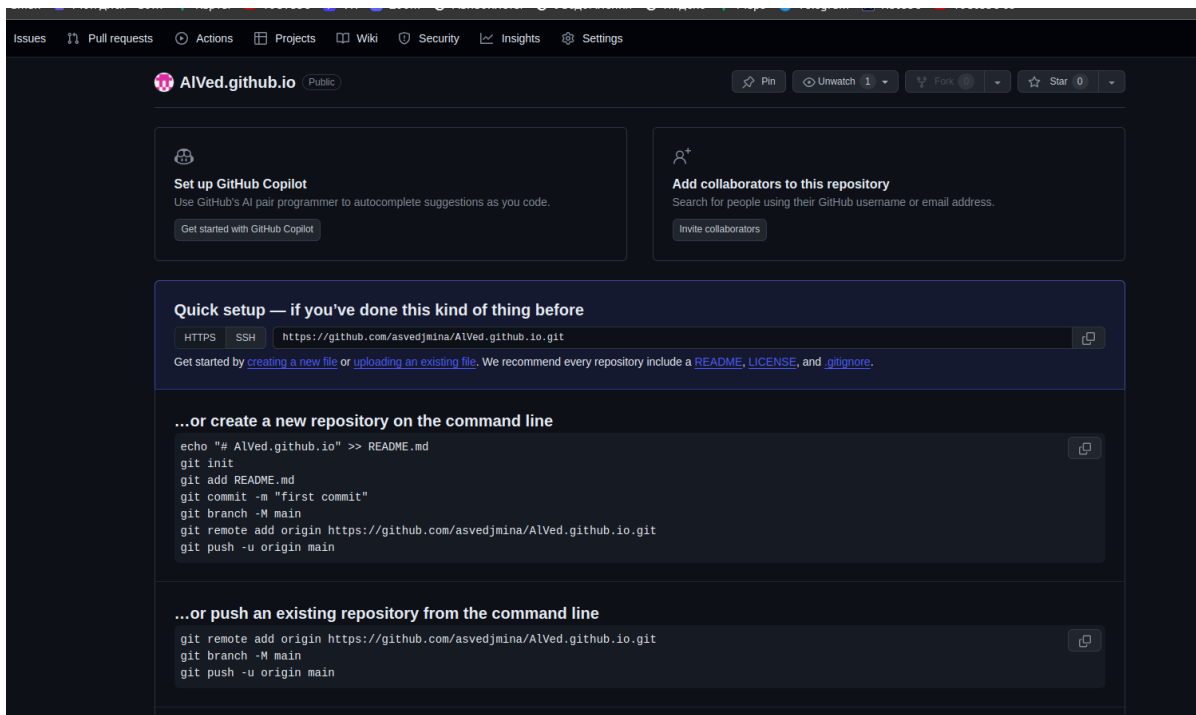


Рис. 3.6: Создание Git Pages

Привязываю AlVed.github.io к своему проекту.

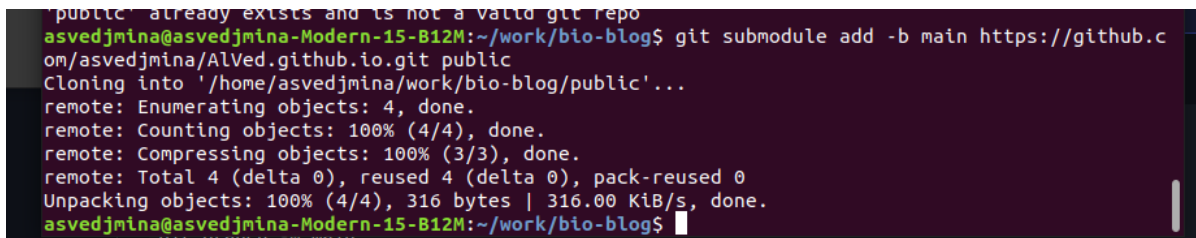


Рис. 3.7: Привязка репозитория

Проверяю, всё ли получилось, открываю сайт.

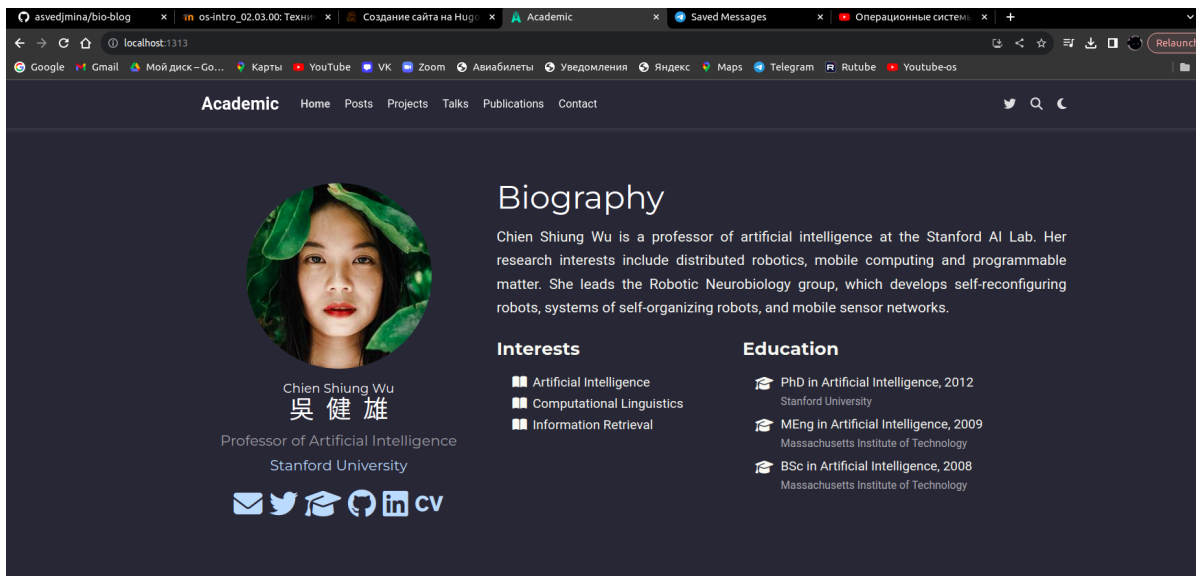


Рис. 3.8: Запуск сайта

## 4 Выводы

В ходе первого этапа индивидуального проекта я разместила на Github pages заготовки для персонального сайта.