# Операционные системы

Отчёт по 1 этапу проекта

Александра Кондрацкая

25 февраля 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цели и задачи

# Цель лабораторной работы

Подготовить репозиторий на основе шаблона.

Ознакомиться с генератором сайтов hugo.

Выполнение лабораторной работы

## Создание репозитория из шаблона

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? <a href="Import a repository">Import a repository</a> .	
Required fields are marked with an asterisk (*).	
Repository tem	plate
HugoBlox	/theme-academic-cv 🔻
Start your repositor	ry with a template repository's contents.
☐ Include all br	ranches
Copy all branch	nes from HugoBlox/theme-academic-cv and not just the default branch.
Owner *	Repository name * / blog
Owner *	Repository name *

Рис. 1: Создание репозитория из шаблона

#### Создание локальных репозиториев

```
aekondrackaya@aekondrackaya:~$ gh repo create bibzana.github.io --public
 Created repository bibzana/bibzana.github.io on GitHub
 https://github.com/bibzana/bibzana.github.io
aekondrackava@aekondrackava:~$ mkdir site
aekondrackava@aekondrackava:~$ cd site
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site$ git clone --recursive git@github.com:bibzana/bibzana.github.jo.git
bibzana.github.jo
Клонирование в «bibzana.github.io»...
warning: Похоже, что вы клонировали пустой репозиторий.
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site$ git clone --recursive git@github.com;bibzana/blog.git blog
Клонирование в «blog»...
remote: Enumerating objects: 98, done.
remote: Counting objects: 100% (98/98), done.
remote: Compressing objects: 100% (84/84), done.
remote: Total 98 (delta 5), reused 75 (delta 1), pack-reused 0 (from 0)
Получение объектов: 100% (98/98), 4.12 МиБ | 5.99 МиБ/с, готово.
Определение изменений: 100% (5/5), готово.
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site$
```

Рис. 2: Создание локальных репозиториев

### Инициализация hugo

```
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site$ cd blog
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/blog$ hugo
hugo: downloading modules ...
hugo: collected modules in 8767 msStart building sites ...
hugo v0.143.1-0270364a347b2ece97e0321782b21904db515ecc+extended linux/amd64 BuildDate=2025-02-04T08:57:
38Z VendorInfo=snap:0.143.1
                   I EN
 Pages
                   I 66
 Paginator pages
 Non-page files
 Processed images | 85
 Cleaned
Total in 10588 ms
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/blog$ rm -rf public
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/blog$
```

**Рис. 3:** Инициализация hugo

#### Подготовка репозитория

```
aekongrackaya@aekongrackaya:~/site/plog$
aekondrackava@aekondrackava:~/site/blog$ cd ...
aekondrackava@aekondrackava:~/site$ cd bibzana.github.io
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/bibzana.github.io$ git checkout -b main
Переключились на новую ветку «main»
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/bibzana.github.io$ touch README.md
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/bibzana.github.io$ git add .
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/bibzana.github.io$ git commit -m 'upload'
[main (корневой коммит) 8b9cc40] upload
 1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 README.md
aekondrackava@aekondrackava:~/site/bibzana.github.io$ git push
Перечисление объектов: 3, готово.
Подсчет объектов: 100% (3/3), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 211 байтов | 211.00 КиБ/с, готово.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:bibzana/bibzana.github.io.git
 * [new branch]
                    main -> main
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/bibzana.github.io$
```

Рис. 4: Подготовка репозитория

#### Подготовка папки public

```
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/blog$ git submodule add -b main git@github.com:bibzana/bibzana.githu
b.jo.git public
Клонирование в «/home/aekondrackava/site/blog/public»...
remote: Enumerating objects: 3, done.
remote: Counting objects: 100% (3/3), done.
Получение объектов: 100% (3/3), готово.
aekondrackava@aekondrackava:~/site/blog$ hugo
hugo v0.143.1-0270364a347b2ece97e0321782b21904db515ecc+extended linux/amd64 BuildDate=2025-02-04T08:57:
38Z VendorInfo=snap:0.143.1
                    I FN
  Paginator pages | 0
  Non-page files
                    1 23
  Processed images | 85
  Cleaned
aekondrackaya@aekondrackaya:~/site/blog$
```

Рис. 5: Подготовка папки public

### Развертывание сайта

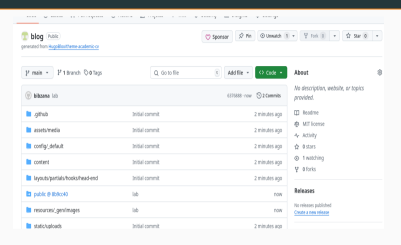


Рис. 6: Развертывание сайта



# Результаты выполнения лабораторной работы

Подготовили репозиторий и установили hugo.