# Операционные системы

Отчёт по 1 этапу проекта

Гейдарова Назиля Рамиль кызы

13 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

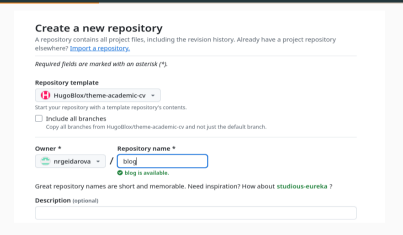


Рис. 1: Создание репозитория из шаблона

#### Создание локальных репозиториев

```
nrgendarova@nrgendarova:~$
nrgeidarova@nrgeidarova:~$ gh repo create nrgeidarova.github.io --public
  Created repository nrgeidarova/nrgeidarova.github.io on GitHub
nrgeidarova@nrgeidarova:~$ mkdir site
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site$ git clone --recursive git@github.com:nrgeidarova/nrgeidarova.github.io.gi
Клонирование в «nrgeidarova.github.io»...
warning: Похоже, что вы клонировали пустой репозиторий.
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site$ git clone --recursive git@github.com:nrgeidarova/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 | 5.06 МиБ/с, готово.
Определение изменений: 100% (5/5), готово.
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site$
```

Рис. 2: Создание локальных репозиториев

## Инициализация hugo

```
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/blog$ hugo
hugo: downloading modules ...
hugo v0.143.1-0270364a347b2ece97e0321782b21904db515ecc+extended linux/amd64 BuildDate=2025-02-04T08:57:38
                   I EN
 Paginator pages | 0
 Non-page files | 23
 Processed images | 85
 Cleaned
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/blog$
```

**Рис. 3:** Инициализация hugo

#### Подготовка репозитория

```
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/blog$ cd ...
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site$ cd nrgeidarova.github.io
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/nrgeidarova.github.io$ git checkout -b main
Переключились на новую ветку «main»
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/nrgeidarova.github.io$ touch README.md
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/nrgeidarova.github.io$ git add .
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/nrgeidarova.github.io$ git commit -m 'upload'
[main (корневой коммит) a25f8c7] upload
 1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
 create mode 100644 README.md
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/nrgeidarova.github.io$ git push
Перечисление объектов: 3, готово.
Подсчет объектов: 100% (3/3), готово.
Запись объектов: 100% (3/3), 214 байтов | 214.00 КиБ/с, готово.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0 (from 0)
To github.com:nrgeidarova/nrgeidarova.github.io.git
 * [new branch]
                     main -> main
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/nrgeidarova.github.io$
```

Рис. 4: Подготовка репозитория

#### Подготовка папки public

```
rgeidarova@nrgeidarova:~/site/nrgeidarova.github.io$
nrgeidarova@nrgeidarova:~/site/blog$ git submodule add -b main git@github.com;nrgeidarova/nrgeidarova.git
remote: Enumerating objects: 3. done.
Получение объектов: 100% (3/3), готово.
hugo v0.143.1-0270364a347b2ece97e0321782b21904db515ecc+extended linux/amd64 BuildDate=2025-02-04T08:57:38
                    1 66
  Paginator pages | 0
  Processed images | 85
 argeidarova@nrgeidarova:~/site/blog$
```

Рис. 5: Подготовка папки public

## Развертывание сайта

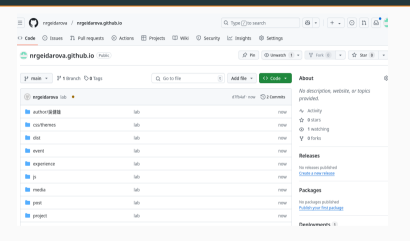


Рис. 6: Развертывание сайта



# Результаты выполнения лабораторной работы

Подготовили репозиторий и установили hugo.