

# **Отчёт по индивидуальному проекту**

## **Часть 2**

Габралян Георгий Александрович

# Содержание

1	Цель работы	5
2	Задание	6
3	Выполнение лабораторной работы	7
4	Выводы	13
	Список литературы	14

## Список иллюстраций

3.1	Замена аватарки . . . . .	7
3.2	Замена имени . . . . .	8
3.3	Интересы и образование . . . . .	9
3.4	Информация о себе . . . . .	9
3.5	Пост о прошедшей неделе . . . . .	10
3.6	Пост о Git . . . . .	11
3.7	Внешний вид сайта с изменениями . . . . .	12

## Список таблиц

# 1 Цель работы

Создать свой собственный сайт на Hugo [1] по инструкции [2]

## 2 Задание

Разместить фотографию владельца сайта.

Разместить краткое описание владельца сайта (Biography).

Добавить информацию об интересах (Interests).

Добавить информацию от образовании (Education).

Сделать пост по прошедшей неделе.

Добавить пост на тему по выбору

### 3 Выполнение лабораторной работы

Заменяем аватарку на свою в папке content/authors/admin (рис. 3.1).

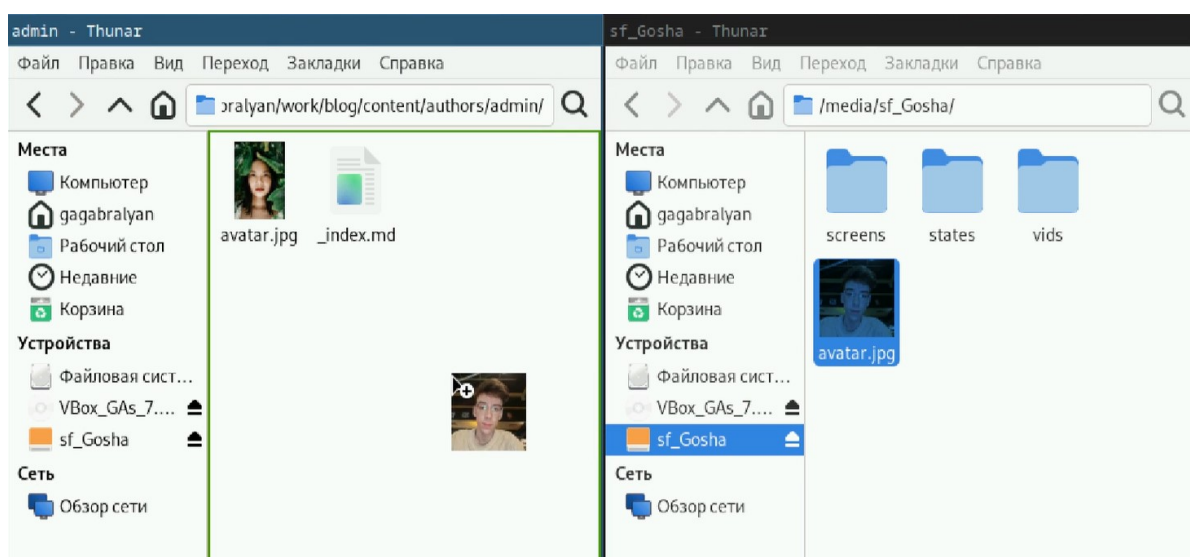


Рис. 3.1: Замена аватарки

В той же папке откроем файл `_index.md` (в последующем мы почти всегда будем его редактировать) и изменим имя на своё (рис. 3.2).



The image shows a code editor window with a light gray header bar. On the left, there is a button labeled 'Открыть' (Open) and a dropdown menu. In the center, the file name '\_index.md' is displayed above the path '~/.work/blog/co...'. On the right, there is a button labeled 'Сохранить' (Save) and a close button 'x'. The main area of the editor contains a YAML configuration for a user profile, with green comments and black key-value pairs. The configuration includes fields for name, pronunciation, full name, status (with a coffee icon), superuser status, highlight name, role, organizations (with a list item for RUDN), and social network links. A final comment at the bottom instructs the user to download an SVG icon to a specific folder.

```
---  
# Display name  
title: Габралян Георгий Александрович  
  
# Name pronunciation (optional)  
name_pronunciation: Gabralyan Georgiy Aleksandrovich  
  
# Full name (for SEO)  
first_name: Gabralyan  
last_name: Georgiy  
  
# Status emoji  
status:  
  icon: ☕  
  
# Is this the primary user of the site?  
superuser: true  
  
# Highlight the author in author lists? (true/false)  
highlight_name: true  
  
# Role/position/tagline  
role: Student  
  
# Organizations/Affiliations to display in Biography blox  
organizations:  
  - name: RUDN  
    url: https://rudn.ru/  
  
# Social network links  
# Need to use another icon? Simply download the SVG icon  
# to your `assets/media/icons/` folder.
```

Рис. 3.2: Замена имени

Напишем свои интересы и образование (рис. 3.3).



```

profiles:
  - icon: brands/github
    url: https://github.com/goshashoga/
  - icon: academicons/google-scholar
    url: https://scholar.google.com/
  - icon: academicons/orcid
    url: https://orcid.org/

interests:
  - Искусственный интеллект
  - Программирование
  - Геймдев

education:
  - area: Прикладная информатика
    institution: RUDN
    date_start: 2023-09-01
    date_end: 2027-05-01
    summary:
    button:
      text: 'Read Thesis'
      url: 'https://rudn.ru'

work:
  - position: Student
    company_name: RUDN
    company_url: ''
    company_logo: ''
    date_start: 2023-09-01
    date_end: ''
    summary:

```

Рис. 3.3: Интересы и образование

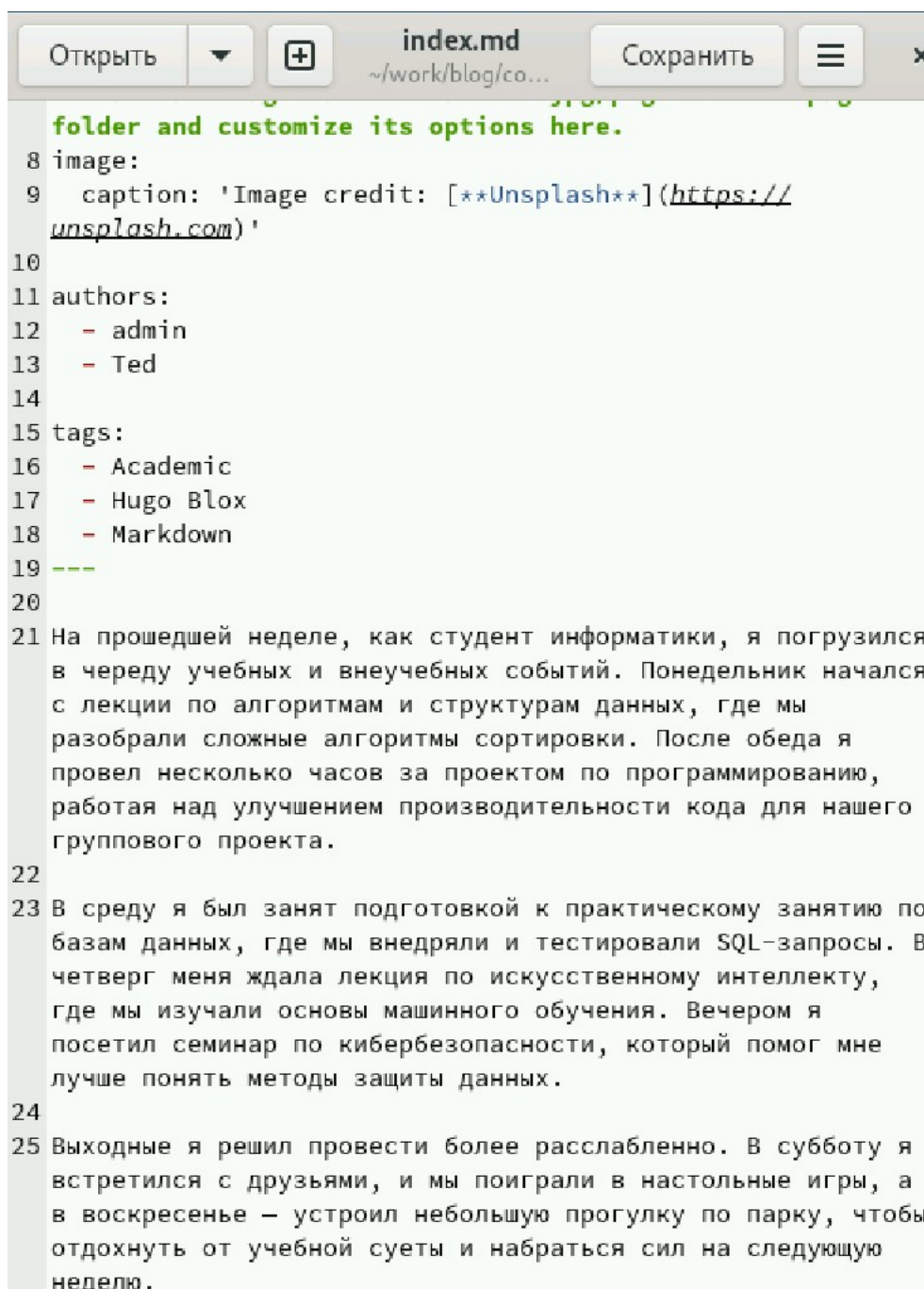
И напишем информацию о себе (рис. 3.4).

## ## About Me

Я студент РУДН по направлению прикладная информатика, работаю в сфере услуг, и очень люблю программировать. В сферу моих интересов входит C#, python и искусственный интеллект

Рис. 3.4: Информация о себе

Напишем пост о прошедшей неделе в папке content/posts (в последующем именно там мы всегда будем писать посты) (рис. 3.5).

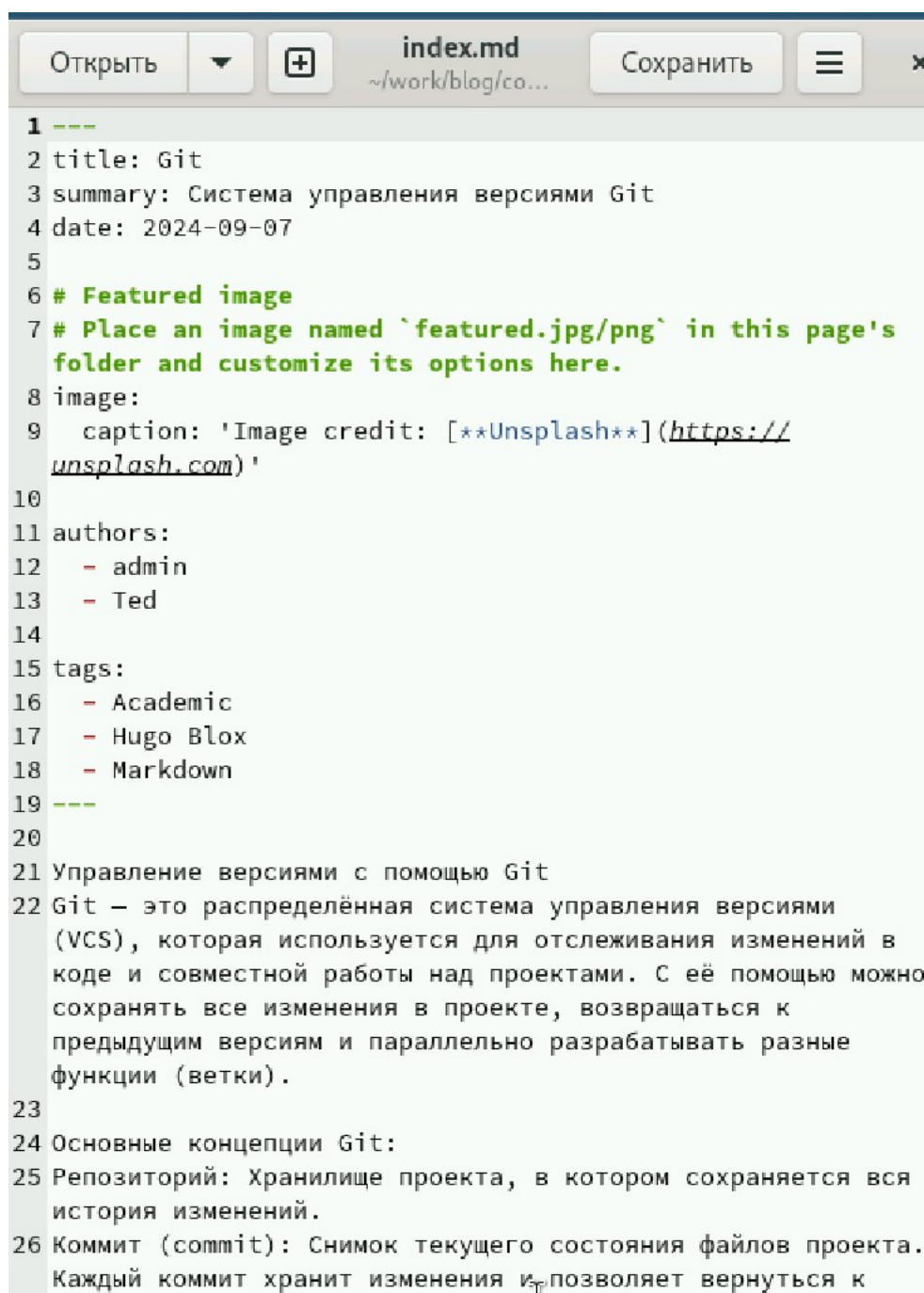


```
Открыть  index.md  Сохранить
~/work/blog/co...

folder and customize its options here.
8 image:
9   caption: 'Image credit: [Unsplash](https://
  unsplash.com) '
10
11 authors:
12   - admin
13   - Ted
14
15 tags:
16   - Academic
17   - Hugo Blox
18   - Markdown
19 ---
20
21 На прошедшей неделе, как студент информатики, я погрузился
  в череду учебных и внеучебных событий. Понедельник начался
  с лекции по алгоритмам и структурам данных, где мы
  разобрали сложные алгоритмы сортировки. После обеда я
  провел несколько часов за проектом по программированию,
  работая над улучшением производительности кода для нашего
  группового проекта.
22
23 В среду я был занят подготовкой к практическому занятию по
  базам данных, где мы внедряли и тестировали SQL-запросы. В
  четверг меня ждала лекция по искусственному интеллекту,
  где мы изучали основы машинного обучения. Вечером я
  посетил семинар по кибербезопасности, который помог мне
  лучше понять методы защиты данных.
24
25 Выходные я решил провести более расслабленно. В субботу я
  встретился с друзьями, и мы поиграли в настольные игры, а
  в воскресенье — устроил небольшую прогулку по парку, чтобы
  отдохнуть от учебной суеты и набраться сил на следующую
  неделю.
```

Рис. 3.5: Пост о прошедшей неделе

Теперь напишем пост о Git (рис. 3.6).



```
1 ---
2 title: Git
3 summary: Система управления версиями Git
4 date: 2024-09-07
5
6 # Featured image
7 # Place an image named `featured.jpg/png` in this page's
  folder and customize its options here.
8 image:
9   caption: 'Image credit: [Unsplash](https://unsplash.com)'
10
11 authors:
12   - admin
13   - Ted
14
15 tags:
16   - Academic
17   - Hugo Blox
18   - Markdown
19 ---
20
21 Управление версиями с помощью Git
22 Git — это распределённая система управления версиями
  (VCS), которая используется для отслеживания изменений в
  коде и совместной работы над проектами. С её помощью можно
  сохранять все изменения в проекте, возвращаться к
  предыдущим версиям и параллельно разрабатывать разные
  функции (ветки).
23
24 Основные концепции Git:
25 Репозиторий: Хранилище проекта, в котором сохраняется вся
  история изменений.
26 Коммит (commit): Снимок текущего состояния файлов проекта.
  Каждый коммит хранит изменения и позволяет вернуться к
```

Рис. 3.6: Пост о Git

Теперь так выглядит наш сайт (рис. 3.7).

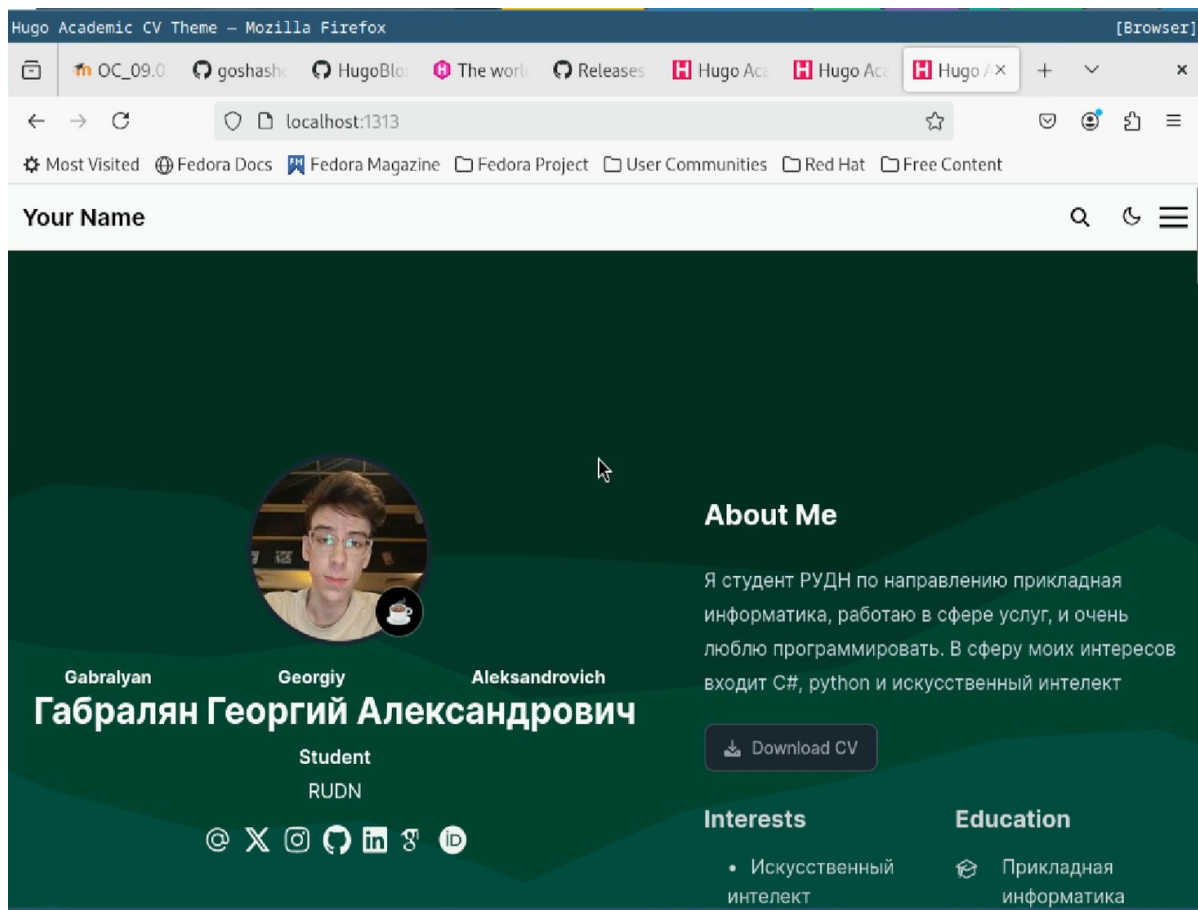


Рис. 3.7: Внешний вид сайта с изменениями

## 4 Выводы

В сайт были внесены изменения (фото, интересы и биография)

## Список литературы

1. HugoBlox. Hugo Academic CV Theme. github.
2. Kulyabov. Индивидуальный проект Персональный сайт научного работника. RUDN.