

# **Проект. Этап 2**

**Дисциплина: Операционные системы**

Савостин Олег

# Содержание

<b>1</b>	<b>Цель работы</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Задание</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Теоретическое введение</b>	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>Выполнение лабораторной работы</b>	<b>8</b>
4.1	Изменение информации в шаблоне сайта . . . . .	8
4.2	Добавление поста . . . . .	9
<b>5</b>	<b>Выводы</b>	<b>11</b>
	<b>Список литературы</b>	<b>12</b>

## Список иллюстраций

4.1	Изменение фотографии автора . . . . .	8
4.2	Редактирование файла . . . . .	8
4.3	Результат . . . . .	9
4.4	Редактирование файла . . . . .	9
4.5	Редактирование . . . . .	9
4.6	Готовый пост . . . . .	10

## **Список таблиц**

# 1 Цель работы

[Редактировать шаблон](#)

## **2 Задание**

1. Изменение информации в шаблоне сайта
2. Создание поста.

## **3 Теоретическое введение**

Github Pages - удобная система для создания собственных сайтов. Можно использовать уже готовые шаблоны для своего сайта.

## 4 Выполнение лабораторной работы

### 4.1 Изменение информации в шаблоне сайта

Сперва вставляю свою фотографию(рис. 4.1).

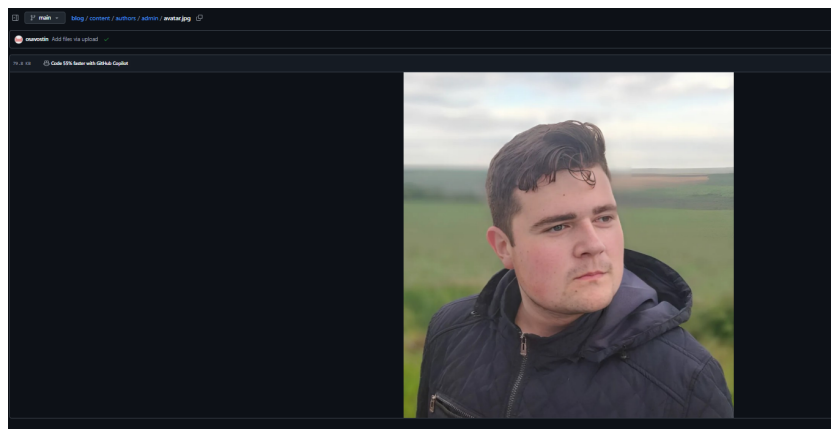


Рис. 4.1: Изменение фотографии автора

Редактирую информацию в шаблоне и добавляю свои интересы, биографию, информацию об образовании (рис. 4.2) (рис. 4.3).

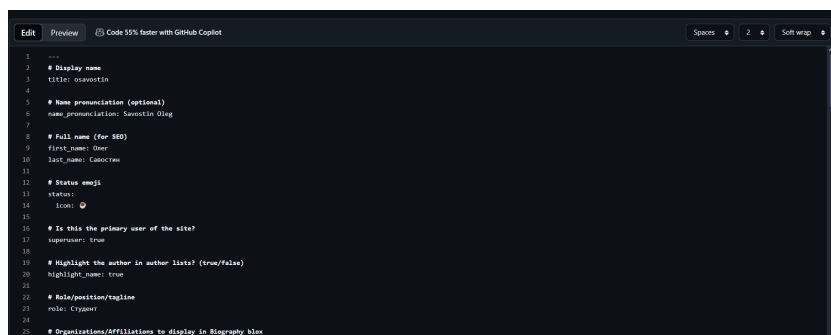


Рис. 4.2: Редактирование файла



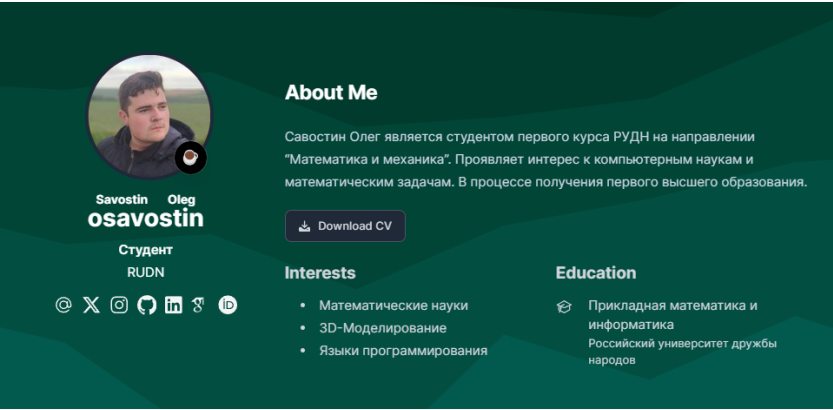


Рис. 4.3: Результат

## 4.2 Добавление поста

Добавляю пост о предыдущей неделе и пишу информацию об управлении версиями Git(рис. 4.4) (рис. 4.5).

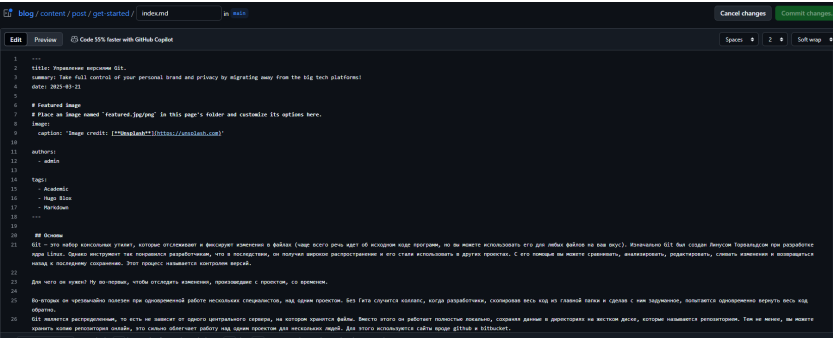


Рис. 4.4: Редактирование файла

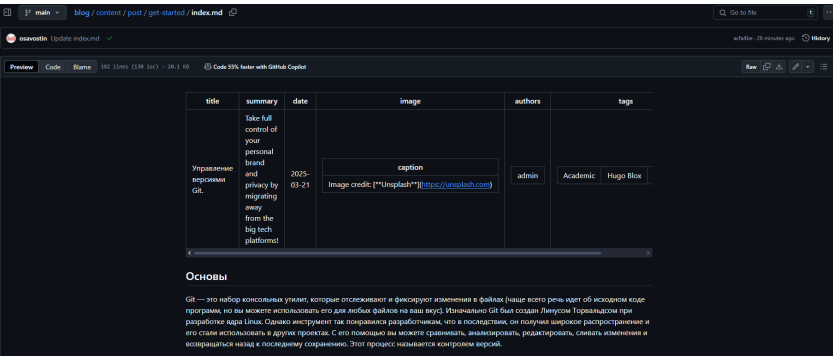


Рис. 4.5: Редактирование

Готовый результат выставлен на сайт (рис. 4.6).

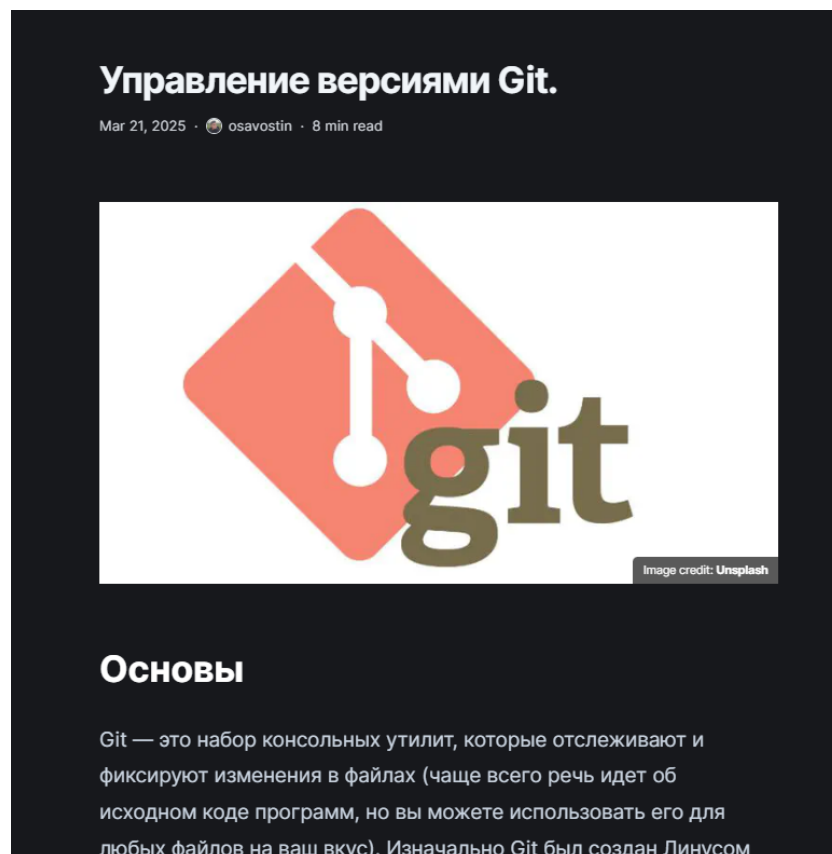


Рис. 4.6: Готовый пост

## **5 Выводы**

Были получены навыки редактировании сайта

## **Список литературы**