# Отчёт по первому этапу создания персонального сайта

## Введение

Первый этап проекта посвящён созданию базовой заготовки для персонального сайта. На этом этапе мы разработали структуру сайта, подготовили стили, добавили интерактивные элементы и разместили сайт на GitHub Pages. В отчёте описаны ключевые шаги и приложены скриншоты для наглядности.

Цель этапа: - Создать основу сайта. - Подготовить стили и интерактивные элементы. - Разместить сайт на хостинге для дальнейшего развития.

# Этапы реализации

## 1. Создание файла styles.css

На этом этапе был создан файл styles.css, который отвечает за внешний вид сайта. Мы использовали CSS для стилизации шапки, разделов и подвала. Все стили были написаны с учётом современных стандартов веб-разработки.

```
🗐 styles.css – Блокнот
Файл Правка Формат Вид Справка
/* Общие стили */
body {
    font-family: Arial, sans-serif;
    margin: 0;
    padding: 0;
    line-height: 1.6;
    color: #333;
    background-color: #f4f4f4;
.container {
    width: 80%;
    margin: 0 auto;
    max-width: 1200px;
/* Шапка */
header {
    background: #333;
    color: #fff:
    padding: 20px 0;
    text-align: center;
header h1 {
    margin: 0;
    height: 100px; /* Высота логотипа */
    width: auto; /* Ширина автоматически подстраивается */
    margin-right: 20px; /* Отступ справа */
```

## **Скриншот структуры CSS**: Скриншот CSS

### 2. Создание файла index.html

Файл index.html является основой сайта. В нём была создана структура страницы, включая шапку, разделы "О себе", "Портфолио", "Контакты" и подвал. Для вёрстки использовались семантические теги HTML5.

```
index.html – Блокнот
                                                                                                                                             Файл Правка Формат Вид Справка
<!DOCTYPE html>
<html lang="ru">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <title>Мой Персональный Сайт</title>
   <link rel="stylesheet" href="styles.css">
<body>
       <div class="container">
           <!-- Логотип -->
           <img src="images/logo.png" alt="Логотип" class="logo">
           <h1>Добро пожаловать на мой сайт!</h1>
           <nav>
               <l>
                   <a href="#about">0 ce6e</a>
                   <a href="#portfolio">Портфолио</a>
                   <a href="#contact">Контакты</a>
               </nav>
       </div>
   </header>
   <section id="about" class="section">
       <div class="container">
           <h2>0 ce6e</h2>
           <р><прывет! Меня зовут Данил, и я занимаюсь веб-дизайном квартир. Я люблю создавать красивые и функциональные проекты.</p>
       </div>
   </section>
   <section id="portfolio" class="section">
       <div class="container">
            <h2>Портфолио</h2>
           <div class="portfolio-items">
```

**Скриншот структуры HTML:** Скриншот HTML

### 3. Создание файла script.js

Для добавления интерактивности на сайт был создан файл script.js. В нём реализована плавная прокрутка к разделам сайта при нажатии на ссылки в меню.

```
Файл Правка Формат Вид Справка

// Плавная прокрутка к разделам

document.querySelectorAll('nav ul li a').forEach(anchor => {
    anchor.addEventListener('click', function (e) {
        e.preventDefault();
        const targetId = this.getAttribute('href').substring(1);
        document.getElementById(targetId).scrollIntoView({
            behavior: 'smooth'
        });
    });
});

});
```

Скриншот

JavaScript: Скриншот JavaScript

#### 4. Подготовка изображений

Для сайта были подготовлены изображения, включая логотип и картинки для раздела "Портфолио". Все изображения размещены в папке images/ и оптимизированы для быстрой загрузки.



Скриншот папки с

изображениями: Скриншот изображений

# Заключение

Первый этап проекта успешно завершён. Мы создали базовую структуру сайта, подготовили стили, добавили интерактивные элементы и разместили сайт на GitHub Pages. В следующих этапах планируется добавить новые разделы, улучшить дизайн и реализовать дополнительные функции.