

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего  
образования

«МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет информационных технологий

Кафедра «Информатика и информационные технологии»

Направление подготовки/ специальность: 09.03.02 Информационные системы и технологии.

## ОТЧЕТ

по проектной практике

Студент: Шамшадинов Э. Р.

Группа: 241-335

Место прохождения практики: Московский Политех, кафедра \_\_\_\_\_

Отчет принят с оценкой \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

Руководитель практики: \_\_\_\_\_

Москва 2025

## 1.

### **Цель проекта**

Повышение осведомленности о технике безопасности и правилах поведения при чрезвычайных ситуациях в образовательных учреждениях и на производственных предприятиях.

### **Основные задачи**

- Разработка интерактивных занятий и наглядных пособий для школ
- Создание обучающих видеороликов и плакатов для вузов
- Анализ производственных рисков и разработка материалов для предприятий

## 2.

### **Заказчик**

Фонд формирования и развития будущих лидеров в области экологии и безопасности труда «**Зеленый свет**».

«Зелёный свет» — студенческий акселератор проектов в области экологии, охраны труда и социального волонтерства. Миссия проекта — найти и поддержать перспективных студентов, которые готовы реализовывать сложные корпоративные проекты или имеют собственные инициативы в сфере экологии и охраны труда.

Организации-партнеры задают кейсы для решения.

Участники работают над предложенной темой с ментором и координатором

- В зависимости от степени проработанности проекта:
  - Ментор помогает доработать проект
  - Работа с ментором над продвижением проекта

## 3.

### **Задание по проектной практике.**

Создать статический сайт. Сайт должен включать:

- **Домашнюю страницу** с аннотацией проекта.
- **Страницу «О проекте»** с описанием проекта.
- **Страницу или раздел «Участники»** с описанием личного вклада каждого участника группы в проект по «Проектной деятельности».
- **Страницу или раздел «Журнал»** с минимум тремя постами (новостями, блоками) о прогрессе работы.
- **Страницу «Ресурсы»** со ссылками на полезные материалы (ссылки на организацию-партнёра, сайты и статьи, позволяющие лучше понять суть проекта).

#### 4.

Создан репозиторий в GitHub. Выполнен сайт со следующими страницами: домашняя, “О проекте”, “Участники”, “Журнал”, “Ресурсы”. Содержание находится в файлах .md. Прикреплены файлы и изображения. Сайт опубликован в GitHub Pages.

Ссылка на репозиторий- [https://github.com/Burrley/project\\_site\\_ver\\_0/issues](https://github.com/Burrley/project_site_ver_0/issues)

Ссылка на GitHub Pages- [https://burrley.github.io/project\\_site\\_ver\\_0/](https://burrley.github.io/project_site_ver_0/)

#### 5.

##### **Выводы о проделанной работе**

- Повышение уровня осведомленности о технике безопасности
- Снижение травматизма в учебных заведениях
- Разработка универсальных методических материалов
- Создание модели эффективной системы охраны труда