

# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

## высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана

(национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

#### ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАТИКА И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

КАФЕДРА КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ (ИУ6)

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ **09.03.01 - ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА** 

### ОТЧЕТ

по лабораторной работе № 2

Название: <u>Основы HTML & CSS</u>

Дисциплина: Языки интернет-программирования

 
 Студент
 ИУ6-31Б (Группа)
 К.С. Гошко (Подпись, дата)
 К.С. Гошко (И.О. Фамилия)

 Преподаватель
 В.Д. Шульман (Подпись, дата)
 (И.О. Фамилия)
 **Цель работы** — знакомство с языками HTML и CSS, а также получение практических навыков применения каскадных таблиц стилей для формирования отображения страниц HTML.

#### Задание:

- 1. Ознакомьтесь с курсом <a href="https://stepik.org/course/82108/info">https://stepik.org/course/82108/info</a>
- 2. Сделайте форк данного репозитория в GitHub, склонируйте получившуюся копию локально, создайте от мастера ветку дев и переключитесь на нее
- 3. Выполните задания на разработку header, footer и card сайта. Ссылки на задания содержатся в README-файлах в директории projects
- 4. Сделайте отчёт и поместите его в директорию docs
- 5. Зафиксируйте изменения, сделайте коммит и отправьте полученное состояние ветки дев в удаленный репозиторий GitHub
- 6. Через интерфейс GitHub создайте Pull Request dev --> master
- 7. Защитите лабораторную работу.

### Ход работы



Рисунок 1 – карточка

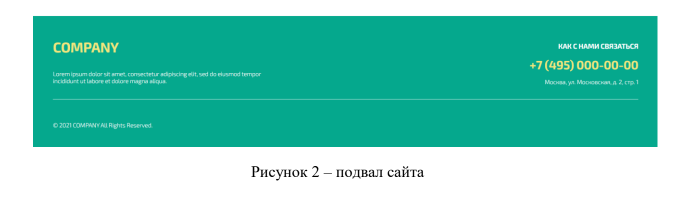


Рисунок 3 - Меню

Products

About

Blog

Contacts

**MYCOMPANY** 

Sign Up

Login

**Заключение** — я ознакомился с языками HTML и CSS, а также получил практические навыки применения каскадных таблиц стилей для формирования отображения страниц HTML.

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1. https://stepik.org/course/82108/info
- $2. \quad https://github.com/ValeryBMSTU/web-2$