ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЕ «COWЁR»

ПРОТОКОЛ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ НА

7 ЛИСТАХ

09.03.04 Программная инженерия

6 семестр 2023/2024 учебного года

Воронеж 2024

**СОДЕРЖАНИЕ**

[1 ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ 3](#_Toc169816516)

[1.1 Наименование системы 3](#_Toc169816517)

[1.2 Цель испытаний 3](#_Toc169816518)

[2 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ 4](#_Toc169816519)

[2.1 Условия проведения испытаний 4](#_Toc169816520)

[2.2 Перечень проводимых проверок программных и технических средств 4](#_Toc169816521)

[3 РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ 6](#_Toc169816522)

[3.1 Проверка комплектности документации 6](#_Toc169816523)

[3.2 Тестирование системы 6](#_Toc169816524)

# ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ

## Наименование системы

Веб-приложение для бронирования рабочих мест в коворкинге «Cowёr».

## Цель испытаний

Проверка веб-приложения для бронирования рабочих мест в коворкинге «Cowёr» на работоспособность и соответствие требованиям Технического Задания.

# ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

## Условия проведения испытаний

Место проведения испытаний г. Воронеж. Испытания проводятся согласно настоящей «Программе и методике испытаний».

## Перечень проводимых проверок программных и технических средств

В процессе проведения приемочных испытаний было проверено наличие следующих страниц:

* главная страница, где будет отображаться планировка офиса с возможностью забронировать конкретное место;
* страница регистрации;
* страница авторизации;
* страница личного кабинета;
* страница со списком заказов текущего пользователя;
* страница редактирования профиля;
* страница чекаута с оплатой;
* страница администратора для редактирования планировки офиса;
* страница администратора для управления заказами;
* страница запроса на восстановления пароля;
* страница восстановления пароля.

В процессе проведения приемочных испытаний было проверено наличие следующих функциональностей для неавторизованного пользователя:

* возможность регистрации и авторизации на сервисе;
* возможность просмотра карты коворкинга по этажам;
* возможность выбора места на карте.

В процессе проведения приемочных испытаний было проверено наличие следующих функциональностей для авторизованного пользователя:

* возможность просмотра карты коворкинга по этажам;
* возможность выбора рабочего места на карте и просмотра описания этого места;
* возможность бронирования выбранного места;
* возможность оплаты заказа;
* возможность просмотра заказов, созданных пользователем;
* возможность просмотра и редактирования имени, фамилии, номера телефона в личном кабинете.

# РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

## Проверка комплектности документации

Список документации, подлежащей проверке, представлен в таблице Таблица 1. Контроль комплектности, содержания и оформления выполняется визуально.

Таблица 1 – Комплектность документации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Наличие** |
| 1 | Техническое Задание | Присутствует |
| 2 | Программа и методика испытаний | Присутствует |
| 3 | Протокол проведения испытаний | Присутствует |
| 4 | Курсовой проект | Присутствует |
| 5 | Сопроводительное письмо | Присутствует |

## Тестирование системы

Список функциональностей для неавторизованного пользователя, подлежащих тестированию, и результаты выполнения проверки представлены в таблице Таблица 2.

Таблица – Проверка функциональностей для неавторизованного пользователя

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование тестируемой функциональности** | **Результат испытания** |
| 1 | Возможность регистрации | Выполнено |
| 2 | Возможность авторизации на сервисе | Выполнено |
| 3 | Возможность просмотра карты коворкинга по этажам | Выполнено |
| 4 | Возможность просмотра информации о рабочем месте на интерактивной карте | Выполнено |
| 5 | Возможность получить информацию для восстановления пароля на почту | Выполнено |
| 6 | Возможность восстановление пароля аккаунта | Выполнено |

Список функциональностей для авторизованного пользователя, подлежащих тестированию, и результаты выполнения проверки представлены в таблице Таблица 3.

Таблица - Проверка функциональностей для авторизованного пользователя

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование тестируемой функциональности** | **Результат испытания** |
| 1 | Возможность просмотра карты коворкинга по этажам | Выполнено |
| 2 | Возможность просмотра информации о рабочем месте на интерактивной карте | Выполнено |
| 3 | Возможность создания бронирования | Выполнено |
| 4 | Возможность просмотра списка заказов | Выполнено |
| 5 | Возможность оплаты заказа | Выполнено |
| 6 | Возможность отмены заказа | Выполнено |
| 7 | Возможность редактирования данных профиля | Выполнено |