

# МАВРИН МИХАИЛ

## ПОРТФОЛИО

### ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

Мужчина, 24 года, родился 21 ноября  
Проходил практику в рамках обучения  
на курсе  
"Ключ седого тестировщика" на проекте  
"Авито"  
Резюме:  
[https://docs.google.com/document/d/13-D3lcY\\_hy9texogWx4czQl1la9Bgnag/edit?usp=sharing&oid=111757088875501031575&rtpof=true&sd=true](https://docs.google.com/document/d/13-D3lcY_hy9texogWx4czQl1la9Bgnag/edit?usp=sharing&oid=111757088875501031575&rtpof=true&sd=true)  
Сертификат: mihail-mavrin.png  
(4088x2550) (sedtest-school.ru)

### НАВЫКИ

- Декомпозиция продукта
- Тест-кейсы и чек-листы
- Применять техники тест-дизайна
- Работа в Testlink
- Оформление баг-репортов
- Работа в Redmine
- Базовые запросы SQL
- API и Postman
- Базовые запросы Git, SmartGit.

### КОНТАКТЫ

- +7 (911) 717-30-25
- mavrin.m@internet.ru
- [https://vk.com/mavrin\\_m](https://vk.com/mavrin_m)
- [https://t.me/Mavrin\\_M](https://t.me/Mavrin_M)

### ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

#### ПРОЕКТ: АВИТО

Авито — интернет-сервис для размещения объявлений о товарах, недвижимости, вакансиях и резюме на рынке труда, а также услугах от частных лиц и компаний. Исследовал сайт, декомпозировал его. Протестировал поиск по объявлениям, авторизацию, местоположение. Использовал при тестировании различные техники тест-дизайна, работал с Testrail, Jira, Testlink, Redmine.

#### ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕСТ-ПЛАН: ПРОВЕРКА ФУНКЦИОНАЛА ОБЪЯВЛЕНИЙ В АВИТО

МАЙНД-КАРТА: ФУНКЦИОНАЛ ОБЪЯВЛЕНИЙ В АВИТО

ТЕСТ-КЕЙСЫ: АВТОРИЗАЦИЯ

ЧЕК-ЛИСТЫ: МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, АВТОРИЗАЦИЯ, ПОИСК ПО ОБЪЯВЛЕНИЯМ

БАГ-РЕПОРТЫ: 1. КНОПКА "РАЗМЕСТИТЬ ОБЪЯВЛЕНИЕ" НЕ КЛИКАБЕЛЬНА. 2. В ПОЛЕ EMAIL ПРИ РЕГИСТРАЦИИ НЕ ОТОБРАЖАЮТСЯ ВВОДИМЫЕ ЦИФРЫ

#### ТЕХНИКИ ТЕСТ-ДИЗАЙНА

КЛАССЫ ЭКВИВАЛЕНТНОСТИ И ГРАНИЧНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

ТАБЛИЦА СОСТОЯНИЙ И ПЕРЕХОДОВ, ТАБЛИЦА РЕШЕНИЙ  
ДИАГРАММА

ПОПАРНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ: ФИЛЬТР ПОИСКА АВТО

СЕССИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

ПРЕДПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОШИБКАХ

#### РЕГРЕССИВНОЕ И ПОДТВЕРЖДАЮЩЕЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

# ИНСТРУМЕНТЫ

## TESTLINK, TESTRAIL

СОСТАВЛЕНИЕ ЧЕК-ЛИСТОВ, ТЕСТ-КЕЙСОВ.

## REDMINE

СОСТАВЛЕНИЕ БАГ-РЕПОРТОВ.

## MYSQL WORKBENCH

СОСТАВЛЕНИЕ РЕЛЯЦИОННОЙ ТАБЛИЦЫ И ПОИСК С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОСТЫХ ЗАПРОСОВ.

## POSTMAN

ТЕСТИРОВАНИЕ API:

МЕСТО API В КЛИЕНТ-СЕРВЕРНОЙ АРХИТЕКТУРЕ, REST АРХИТЕКТУРА.

ФОРМАТЫ (JSON И XML), МЕТОДЫ ЗАПРОСОВ HTTP, HTTPS, GET POST И ПРОЧЕЕ. КОДЫ ОТВЕТОВ.

## DEVTOOLS

ТЕСТИРОВАНИЕ API МЕТОДОМ ЗАПРОСОВ И ВЫЯВЛЕНИЕ КОДОВ ОШИБОК

## GITHUB

СОЗДАНИЕ РЕПОЗИТОРИЯ, ДОБАВЛЕНИЕ И ИЗМЕНЕНИЕ ФАЙЛОВ В РЕПО