

# QA-Portfolio

Привет!

Меня зовут Андрей, я QA-инженер с более чем 3-летним опытом тестирования веб-приложений и API.

В этом портфолио я кратко рассказываю о своих находках простым языком, а технические детали можно посмотреть по ссылкам на GitHub.

## Тестирование регистрации пользователя (веб-сайт)

**Задача:** Проверить, чтобы регистрация новых пользователей проходила без ошибок, а данные сохранялись корректно.

### Что было обнаружено:

- Проблема с именем и фамилией Система допускала ввод цифр и символов (@, #, !), хотя по логике должны быть только буквы.
- Ошибка при очистке даты рождения При попытке стереть дату рождения вся страница "падала" и показывала белый экран. Пользователь не мог продолжить регистрацию.
- Некорректная работа выбора страны и города Если пользователь вводил город или страну, которых нет в списке, система молча пропускала это и подставляла значения по умолчанию. Это нарушало принцип предсказуемости для пользователя.

**Подробный отчет о тестировании: Чек-лист, тест-кейсы, баг-репорты доступны на GitHub:**

- Методы тестирования которые я использовал  
<https://github.com/andreipyrlik05-lab/Testing-methods/blob/main/README.md>
- Тестовая документация (Чек-лист)  
[https://github.com/andreipyrlik05-lab/CheckList\\_UI/blob/main/README.md](https://github.com/andreipyrlik05-lab/CheckList_UI/blob/main/README.md)
- Тестовая документация (Тест-кейсы)  
[https://github.com/andreipyrlik05-lab/TestCase\\_UI/blob/main/README.md](https://github.com/andreipyrlik05-lab/TestCase_UI/blob/main/README.md)
- Тест-кейсы в TestRail  
[ТестКейсы](#)  
[ТестКейс "Ввод двойного имени"](#)  
[ТестКейсы "Все заполненные поля"](#)
- Оформления найденных ошибок (Баг-репорты)  
[https://github.com/andreipyrlik05-lab/Bug-report\\_1/blob/main/README.md](https://github.com/andreipyrlik05-lab/Bug-report_1/blob/main/README.md)
- [https://github.com/andreipyrlik05-lab/Bug-report\\_2/blob/main/README.md](https://github.com/andreipyrlik05-lab/Bug-report_2/blob/main/README.md)

## Тестирование API добавление товара в корзину

**Задача:** Проверить надежность и отказоустойчивость функции добавления товаров в корзину.

**Что я делал:** Протестировал различные сценарии: добавление несуществующих товаров, нулевого и отрицательного количества, а также проверил корректность расчета итоговой суммы в ответе сервера.

**Результат:** API корректно обрабатывает все ошибочные сценарии, не позволяя добавить в корзину некорректные данные, и возвращает актуальное состояние корзины после каждого изменения.

**Подробный отчет о тестировании, тест-кейсы доступны на GitHub:**

1. Тестовая документация (Тест-кейсы) <https://github.com/andreipyrlik05-lab/Test-case-API/blob/main/README.md>
- Тестирование проводилось 👁️ 🧠 🖐️ с использованием инструментов Postman для API-тестов и Chrome DevTools для анализа фронтенда".

**Для связи:**

- Telegram: [@AndreiPyrlík](#)
- Почта: [andrei.pyrlík05@gmail.com](mailto:andrei.pyrlík05@gmail.com)

**Всегда открыт к новым проектам и предложениям о работе!**