Дитятев Дмитрий Сергеевич / Junior QA Engineer

Контакты

Телефон: +7 983 392 85 21 Email: dditiatiev@gmail.com

Telegram: @Dimon0996 / LinkedIN: Dmitry Dityatev / GitHub: Test-Dmitry

Краткая информация

Junior QA Engineer с опытом ручного тестирования веб-приложений, API и баз данных. Разрабатываю тестовую документацию, провожу функциональное, usability и регрессионное тестирование, завожу баги в Jira. Развиваюсь в автоматизации тестирования на Java.

Опыт работы

- 1. OOO «Сибирикс» (**QA Engineer**). Май Август 2025:
- Тестировал вёрстку, бизнес-логику и usability (**Figma, Pixel Perfect, Chrome Devtools**) на проектах **1С-Битрикс и Laravel**. Проводил smoke и regression тестирование, вёл баг-листы и чек-листы.
- Сократил UI-ошибки на 30%, оптимизировал регрессию и выявил 15+ дефектов по фичам до выхода релиза.

Учебный опыт

- 1. Тестирование **REST API** сервиса «Избранные места» (2ГИС).
- Разработал тест-кейсы и **Postman**-коллекцию; реализовал автотесты на **Java** (**JUnit** + **RestAssured**), настроил автообновление токена (живет две секунды) и проверку *Status code*.
 - Обнаруженные ошибки оформил в баг-репорт, разместил проект на <u>GitHub</u>.
- 2. Работа с базами данных (MySQL, SQL Workbench):
- Решил 50 задач на тестовой базе Sakila (sqltest.online), оформил <u>репозиторий</u> с запросами и документацией.
 - 3. Юнит тесты + UI автотесты (Java + IntelliJ IDEA + Selenide + JUnit5):
 - Создал базовые юнит-тесты и UI-автотесты, оформил примеры в <u>GitHub</u>.

Ранее профессиональный опыт (релевантные навыки)

- 1. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанции и подстанции 5 разряда. 2019–2021
- Контролировал работу сложных систем по инструкциям и регламентам, документировал результаты проверок, диагностировал неисправности и анализировал причины сбоев.
- 2. Специалист 1 категории Отдела управления производственными активами, ПАО «Россети»-Западно-Сибирское ПМЭС. 2022—2024
 - Вёл техническую документацию, проверял корректность данных (SAP, СЭДО).
 - Развил системное мышление и внимательность ключевые навыки для QA.

Технические навыки

- Типы тестирования: функциональное, regression, smoke, API, SQL.
- Инструменты ручного тестирования: Jira, Test IT, Postman, SOAP UI, DevTools, MySOL, Git, Bash.
- Инструменты автоматического тестирования: Java, IntelliJ IDEA, JUnit 5, Selenide, RestAssured.
- Инструменты мобильного тестирования: Android Studio, Charles Proxy.
- Методологии: Agile Scrum, тест-дизайн, баг-репортинг.

Образование

Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова, Энергетический факультет:

- Бакалавр Энергоснабжение промышленных предприятий (2018)
- Магистр Электротехнологии и надежность электрооборудования (2020)

Курсы и тренинги

- Сертифицированный курс «Тестирование ПО с нуля. Уровень BASIC» (Stepik, 2025) 50 академических часов, включая практические задания по тестированию веб-приложений, работе с DevTools, REST API, SQL, Git, Bash. (Сертификат)
- Сертифицированный курс-практикум «Тестирование ПО» (TestGrow, 2025) 200+ практических заданий, включая проекты по ручному тестированию веб-приложений, работе с API и SQL, написанию тест-кейсов и использованию баг-трекеров. (*Сертификат*)

