

Дитятев Дмитрий Сергеевич / Junior QA Engineer

Контакты

Телефон: +7 983 392 85 21

Email: dditatiev@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. ООО «Сибирикс» — (QA Engineer). Май – Август 2025:

- Тестировал верстку, 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 [GitHub](#).
- ### 2. Работа с базами данных (**MySQL, SQL Workbench**):
- Решил 50 задач на тестовой базе Sakila ([sqltest.online](#)), оформил [репозиторий](#) с запросами и документацией.
- ### 3. Юнит тесты + UI автотесты (**Java + IntelliJ IDEA + Selenide + JUnit5**):
- Создал базовые юнит-тесты и UI-автотесты, оформил примеры в [GitHub](#).

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, MySQL, 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](#))