

Мурсалимов Эрик QA Engineer (Manual / API / Integration Testing)

+7 902 626 95 36 | erik.mursalimov@mail.ru | @favoran | Санкт-Петербург, Россия

Типы тестирования: unit, smoke, regression, integration, E2E, API, UI

Инструменты: Jira, Zephyr, TestRail, Confluence, Postman, Swagger, Charles, Git, Kibana, Figma

Базы данных: PostgreSQL, MySQL, SQLite

Технологии: HTTP/REST, JSON/XML, DevTools, HTML/CSS

Языки и фреймворки: Java (JUnit5, Mockito), Python (Pytest, Selenium), Jacoco

Методологии: Agile (Scrum), TDD

ОПЫТ РАБОТЫ

Стартап Fastact: 09/2025 - настоящее время (2 месяца) part-time

Стэк: Postman, Swagger, junit 5, mockito, spring boot starter test, io.zonky.test embedded, de.flapdoodle.embed. mongo, reactor-test, PostgreSQL, Kafka, Docker, Git

- Разработка и поддержка автоматизированных тестов на Java для бэкенда
- Покрытие пользовательских сценариев через мануальное тестирование
- Тесное взаимодействие с командой разработки: анализ требований, участие в **code review** тестов
- Поддержка среды тестирования, настройка тестовых окружений, написание вспомогательных утилит для тестирования
- Покрыл значительную часть бизнес-логики автотестами (**cverage >80%**), что позволило снизить регресс-дефекты на **30–50%**

Dunice (Natcar): 03/2023 – настоящее время (2 года 8 месяцев)

Стэк: Postman, Swagger, Zephyr (Jira), Charles Proxy, Kibana, PostgreSQL, Keycloak, REST/JSON, Docker, GitLab, Figma, Confluence

- Полный цикл тестирования бэкенда и фронта, включая API, UI и интеграции с внешними системами.
- Протестировал и вывел в прод интеграцию с логистической системой Cargorun, выявив **30+** критических багов.
- Настроил виртуальные среды для тестирования, что ускорило проверку и обеспечило **100%** покрытие кейсами для интеграции.
- Перенёс тест-кейсы из **Excel** в **Zephyr**, что сократило время формирования отчётности
- Документировал **600+ тест-кейсов**, включая ПМИ и ПСИ-сценарии.
- Сократил время поиска корневых причин багов за счет анализа логов в Kibana и последующей постановки задач на доработку.
- Участвовал в спринтах, ретроспективах и estimation-сессиях.

SMENA: 05/2021 – 03/2023 (1 год 11 месяцев)

Стэк: TestRail, Jira, Postman, Swagger, DevTools, Figma, JSON/XML, Confluence

- Проводил функциональное, регрессионное, smoke и sanity тестирование веб-продуктов.
- Разрабатывал и поддерживал тестовую документацию, обеспечив покрытие **до 95%** функционала.
- Тестировал API и интеграции, используя снифферы и анализ HTTP-запросов.
- Ввел классификацию тегов и тест-сьютов, увеличив покрытие критичных модулей на **40%**.
- Инициировал **гайды** для новых сотрудников, сократив время адаптации на 2 недели.
- Выявил и задокументировал **100+ багов**, в том числе критических, помог закрыть технический долг по документации.
- Сопровождал фичи от идеи до продакшна, включая релиз и приемку заказчиком.
- Сократил время сдачи проектов в среднем на **25%**

ОБО МНЕ

Middle QA-инженер с опытом полного цикла тестирования веб-приложений и API. Работал в командах до 20 человек по Scrum, участвовал в планировании, ретроспективах и релизах. Имею опыт интеграционного и регрессионного тестирования, анализа логов, работы с SQL и документирования тестовой документации

ОБРАЗОВАНИЕ

Среднее профессиональное: ГТНУ — Инженер в нефтегазовой отрасли (2018-2022)

Высшее: ТУРУС — Кафедра инженерной и вычислительной техники (2023-2028)