

Дмитрий Хитрый QA Инженер

 @khitryi  @dkhitryi  dima@khitryi.com  Padawoon  Суботица, Сербия  +381629437651

 Контакты выше кликабельны

О себе

Более трёх лет опыта в качестве QA инженера, работал в командах, использующих методологии Scrum, Lean и в хаотичной разработке.

Уверенно работаю с таск-трекерами и TMC (YouTrack, Jira, ClickUp, QACoverage, Qase, Doqa).

Разрабатываю и поддерживаю тестовую документацию: тест-кейсы, чек-листы и прочие артефакты.

Тестирую RESTful API с помощью инструментов Postman, Swagger и др.

Работаю с БД: пишу сложные запросы с джойнами и агрегациями, проверяю миграции и результаты сидеров, смотрю наличие индексов, погружаюсь в ERD.

Имею опыт работы в Linux: анализ логов, проверка портов сервисов, работа с конфигами и энвами.

Понимаю git: ставлю ветки для тестов, запускаю пайплайны в Gitlab. Это же касается и работы с Android Studio.

Знаю в чём ключевая разница микросервисной архитектуры от монолита и как это влияет на тестирование.

Опыт

QA Инженер, Веб-студия Регул 

01/2025 – Настоящее время

Обязанности:

Проектирование и проведение функционального, интеграционного и регрессионного тестирования микросервисов в три этапа на окружениях dev1/2/3, stage и prod.

Тестирование взаимодействия между сервисами через REST API и RabbitMQ.

Анализ схем БД, сложных связей и бизнес-логики на уровне данных.

Написание SQL-запросов (PostgreSQL/MySQL): агрегации, джойны, вложенные запросы.

Сложные запросы верифицировал и дополнял через нейросети, в обезличенном виде и без сенситив даты.

Проверка миграций, сидов и корректности данных.

Работа с git:

Запуск пайплайнов с нужными ветками для установки на тестовое/стейдж окружение (бэк и фронт веб-приложения).

Установка нужных веток через гит в Android Studio для тестирования **MacOS, iOS и Android** приложений как на эмуляторе, так и на физических девайсах.

Верификация биллинга и расчётов:

Проверка модели тарификации и начисления стоимости по токенам: USER/ASSISTANT запросы, USD-конверсии, внутренние токены платформы, скидки, бонусы, тарифные пакеты, перерасход и др.

Анализ RabbitMQ-событий (в основном биллинг и платежи), создание и проверка тестовых сценариев на генерацию инвойсов.

Коммуникации и взаимодействие с командами:

Плотная работа с разработчиками, аналитиками, продактом, техлидом, архитектором, DevOps.

Участие во встречах, формирование требований к фичам и улучшениям.

Онбординг новых QA, менторинг и поддержка команды.

Документация и процессы:

Создание и поддержка QA-артефактов: сценарии, чеклисты, регламенты, инструкции по инцидентам.

Дополнительно взял на себя роль саппорта L3.

Проведение локализации инцидентов: анализ логов, БД, скринкастов от пользователей, сопоставление бизнес-процессов с запросами.

Подготовка отчётов, описание первопричин (RCA) и работа в трёхлинейной схеме поддержки.

Верификация выводов и итогов локализации других QA с предыдущих этапов/линий.

Из последних достижений:

1. В одиночку обеспечил полный цикл тестирования внушительного релиза с восемью полноценными стори, включавшими изменения в нескольких сервисах, миграции, биллинг, множество новых роутов и реворки старых. В рамках этого релиза ни единого дефекта не прошло в продакшен.

2. Провёл двухнедельный цикл ежедневных собеседований, в результате которых руководство взяло в команду отличных специалистов, способных практически сразу погружаться в проект и приступать непосредственно к тестированию. Онбординг этих специалистов так же доверили мне.

QA Инженер, 101 Интернет [↗](#)

10/2023 – 08/2024

Ручное тестирование веб-приложения с микросервисной архитектурой (смоук, регресс, e2e)

Разработка и поддержка тестовой документации

Эффективно использовал инструменты для баг-репортинга и таск трекинга, в данном случае Яндекс.Трекер (могу в JIRA, ClickUp или любой другой таск трекер)

Самостоятельно внедрил в работу тмс Qase и полностью перевёл отдел тестирования с хранения тестовой документации из Google Docs в Qase, а затем курировал, обновлял и поддерживал тестовую документацию в ней (могу работать в любой тмс)

Использовал инструменты для тестирования включая, но не ограничиваясь: JAM, DevTools, GraphQL Network, Postman, DBeaver, MongoDB Compass и другие.

QA Engineer, base86 [↗](#)

04/2023 – 10/2023

Ручное тестирование (смоук, регресс, e2e) веб-приложения (B2B маркетплейс для стоматологических клиник в США)

Разработка и поддержка тестовой документации в Qase

Успешно выявил и отследил причину более 20 критических багов, тем самым предотвратил срыв релиза

Сыграл ключевую роль в росте команды, обеспечивая качественный онбординг и менторство для 5 QA стажёров

Другой опыт

- Три года высококлассной **технической экспертизы** на позиции **Старшего Тех. Эксперта** в **Samsung**.
- Пять лет в электронной коммерции (**eCommerce**) в **Huawei CBG** и **Hansa** (Amica Group).