**Юлия Воробьева**

**тел.** +7 (919) 765 79 61

**email:** feverx@inbox.ru

**Telegram:** @Julia\_Sparrow

**портфолио:** https://github.com/JuliSparrow

**Тестировщик ПО**

# 

# **Ключевые компетенции**

* Языки программирования: основы Java
* Операционные системы: Windows
* Базы данных: основы SQL
* Фреймворки: Spring
* Инструменты тестирования: JMeter, Postman, DevTools
* Методологии: Agile, CI/CD
* Инструментарий: Git, GitHub, Jira, Confluence, Figma, Canva, основы Photoshop, основы HTML/CSS
* Другое: B2B, B2C, CRM, 1C, PowerBI, Oracle, Bitrix24, Roistat, Tilda, основы JSON, REST API

# **Профессиональный опыт**

11.2022 – настоящее время

**Учебные проекты в Нетологии**

*направление «Программирование», курс «Тестировщик» (программа курса* [*по ссылке*](https://netology.ru/programs/qa#/)*)*

**Проект #A:**

Тестирование банковской веб-формы для отправки данных

Задачи:

1. Проверить, доходят ли данные клиента до сервера. Если возникает ошибка, то определить, в какой момент она происходит, и передать информацию разработчику
2. Протестировать API и задокументировать проблемы

3. Подготовить набор тест-кейсов для функциональной проверки страницы с формой заявки на оформление банковской карты

4. Оформить найденные дефекты в Google Docs

Результат:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1HjMB-T-H51xd2CTp-P2oFfhk905qa4ay/edit?usp=sharing&ouid=112121790913986349142&rtpof=true&sd=true>

Используемые технологии: консоль DevTools; методы тест-дизайна: эквивалентные значения, граничные значения, тестирование форм; Postman

**Проект #B:**

Вывод данных из таблиц с помощью простых запросов в SQL

Задачи:

- вывести все данные из выбранной таблицы

- вывести выбранную строку из таблицы

- обновить данные в строке

- удалить строку

Результат:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Vt2GUjzEUdybOBwsp3i3SC5HU4A6zG56/edit?usp=sharing&ouid=112121790913986349142&rtpof=true&sd=true>

Используемые технологии: SQL

**Проект #C:**

Анализ логов и создание баг-репорта в Jira

Задачи:

- Проанализировать логи, выявить в них Error-сообщения

- Создать баг-репорты в Jira с указанием Error-сообщений

Результат:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/15nKTRVAOPvqSJqlB3yfljkHGccah4iT8brRWFxu0SRs/edit?usp=sharing>

Используемые технологии: Ресурс atlassian.com (Jira)

**Проект #D:**

Провести нагрузочное тестирование

Задачи:

- При помощи JMeter создать профиль нагрузки, запустить одновременно 15 потоков

Результат:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Vg_P41SdmN6hWqV7bySjplE2tafYWCvHISQJvs57QxU/edit?usp=sharing>

Используемые технологии: Ресурс atlassian.com, JMeter

03.2020 – настоящее время

**Менеджер по технологиям**

**«Самокат» Москва**

[**https://samokat.ru/**](https://samokat.ru/)

* Тестирую UX мобильного и веб приложения для сотрудников, составляю отчеты для project менеджеров по итогам тестирования, участвую в разъяснении требований от оперблока.

Задачи по тестированию состоят в том, чтобы проверить, удобно ли пользоваться приложением в условиях выполнения операционных процессов. В результате одного из пилотных тестирований выявила проблему с корректностью маршрутизации. Это позволило компании избежать переделок в разработке и сэкономило деньги на оплату ненужных человеко-часов курьеров на 30%

* Прописываю чек-листы для тестирования приложений в разрезе выполнения всех задач оперблока, моделирую процессы для тестирования, планирую выборку тестовых дарк сторов по требуемым конфигурациям.

Протестировала более 36 проектов с выстраиванием новых процессов

* Пишу регламенты по новым процессам для сотрудников оперблока, описываю новые операционные процессы для кросс-продуктовых команд.

Написала более 120 инструкций для сотрудников дарк сторов. Участвовала в 4 кросс-продуктовых проектах.

09.2013–03.2020

**Руководитель торгового сектора**

**Леруа Мерлен Москва**

[**https://leroymerlin.ru**](https://leroymerlin.ru)

* Занималась организацией работы и контролем над выполнением количественных и качественных показателей отдела 1020 кв. м. (товарооборот, маржинальность, артикул/клиент, контроль за бесперебойностью поставок, мониторинг цен и т.д.)
* На уровне одного из московских регионов мною было внедрено тестовое оборудование для интернет-коммерции. Я с нуля занималась просчетом потребности, закупкой, установкой и тестированием оборудования. Внедрение этого проекта увеличило соотношение хранящихся заказов на кв. метр на 33%
* Построила с нуля работу с интернет-заказами магазина. Вместе с командой вывела магазин в лидеры в Москве и МО по скорости сборки заказов, вышла на 3 место в стране по конверсии- за период полгода увеличение составило 15%

# **Образование**

**2008**

Национальный исследовательский технологический

университет "МИСиС" (Московский институт стали и сплавов)

«инженер-технолог», факультет черной металлургии, степень специалиста

**Курсы, тренинги:**

**2023**

**Нетология,** Тестировщик ПО

**2021**

**GeekBrains,** Digital маркетолог

**2019**

**Польза,** Основы Agile&Scrum

**Дополнительная информация:**

Английский язык B2

Готова к командировкам, готова к любому формату работы

# **Обо мне**

50% рабочего времени я занимаюсь тестированием usability мобильного и веб приложений для сотрудников операционного блока на уровне приемочного тестирования. Не вхожу в команду разработки. Имею коммерческий управленческий опыт, поэтому смотрю на каждую задачу с точки зрения прибыли для бизнеса. Обучаюсь на курсе Тестировщик ПО в Нетологии, чтобы усилить знания и дальше развиваться непосредственно в команде разработки и посвящать этому все 100% рабочего времени.