



Анастасия Макеева

QA (ручной тестировщик)

КОНТАКТЫ

+7-(903)-229-61-70

nastyadmm@gmail.com

<https://github.com/Nastya880>

tg @andromachee

г.Москва, г.Зеленоград

НАВЫКИ

- Знание видов тестирования
- Заведение дефектов в task-трекерах
- Создание тест-кейсов, тест-планов, баг-репортов
- Проведение тестирования
- Jira, Confluence, ТестИТ
- Автотестирование (фреймворк Cucumber)

ЯЗЫКИ

English - технический

ОБРАЗОВАНИЕ

- Школа 21 - образовательный проект от Сбер для разработчиков (2021 - 2023)
- МИЭТ, Диплом с отличием по специальности «Программная инженерия» (2018 - 2022, бакалавриат)
- МИЭТ, Магистратура по специальности «Программная инженерия» (2022 - 2024)
- МИЭТ, Диплом о профессиональной переподготовки по направлению «Переводчик технических текстов»
- HTML Academy, курс «Фронтенд - разработчик»

О СЕБЕ

Закончила НИУ МИЭТ по направлению программной инженерии (в дипломе разрабатывала мобильное приложение на Java, в диссертации занималась исследованием веб-уязвимостей). Занимаюсь ручным тестированием веба и тестом аналитики (и СА, и БА), пишу автотесты на разработанном в рамках трайба фреймворке. Открыта к развитию скиллов.

ОПЫТ РАБОТЫ

ООО МУЛЬТИПАС

02.2021 - 06.2021

Стажер-программист (C++)

Задачи по доработке терминалов (добавление функционала на C++). Задачи выполнялись через GitLab.

ПАО СБЕР

09.2022 - 12.2022

Стажер-инженер по тестированию

Задачи по тестированию функционала МП СБОЛ и Веб-СберБанк: написание кейсов, проведение ПСИ. Работа с Jira.

АО ЭЛВИС-ПЛЮС

01.2023 - 05.2023

Тестировщик ПО (Группа веб-разработки)

Задачи по тестированию веб-проекта АС АУЦ БР (для ЦБ): написание документации в тестИТ, подготовка проекта к сдаче.

ЛИГА А.

09.2023 - 12.2023

Фронтенд-разработчик (учебная практика)

Задачи по созданию лендингов (т.е. задачи больше в сторону верстки): работа в команде с использованием гитхаба, верстка по макетам и ТЗ, применение ванильного JS, тестирование проекта перед сдачей (в т.ч. проверка ПП, переполнений, адаптивности).

ПАО СБЕР

03.2024 - наст.вр.

Инженер по тестированию (crm-система, веб)

Задачи по тестированию crm-системы: написание ТК по НФ (в т.ч. составление чек-листов), актуализация тестовой модели по всем модулям команды, тестирование (верстка, интеграционные взаимодействия - использованием Insomnium (аналог Postman на СберОС), Fiddler), заведение дефектов, рекомендации релизов, разбор дефектов, взаимодействие с смежными командами. Написание автотестов на фреймворке трайба - Cucumber, работа с BitBucket.