| **Кирилл Дечко**  **Телефон: +375 (44) 579-76-78**  [**kirilldechko522@gmail.com**](mailto:kirilldechko522@gmail.com)Электронная почта контур  [**Linked IN**](https://www.linkedin.com/in/kirill-dechko-17891b199)Направленный вправо указательный палец, тыльная сторона руки контур |  |
| --- | --- |

**Цель**

Претендую на должность инженера по контролю качества (middle QA).

**Резюме**

Я целеустремленный, трудолюбивый, исполнительный человек, увлеченный технологиями. Мне нравится узнавать новое и применять это в своей работе. Мне легко работается в команде, потому что я очень отзывчивый и дружелюбный. Имею большой опыт работы с техническими требованиями, проектной документацией и спецификациями.

**Навыки**

**Знание английского языка:** Pre-Intermediate

**Системы управления тестовыми данными:** QASpace, TestRail,

**Системы отслеживания ошибок:** Jira,

Microsoft Team Foundation Server

**Управление базами данных:** PostgreSQL

**ОС:** Windows, iOS, Android

**Инструменты:** Fiddler, Postman, Android Studio(base) Виды тестирования: дымовое, регрессионное, доменное, совместимости, мобильное, тестирование производительности

**Технические навыки:**

Тестирование веб-сервисов (REST/SOUP)

XML /JSON.

DB/SQL.

Мобильное тестирование/тестирование веб-приложений - практические знания

**Образование**

**2021-ПТ - Образовательный центр ПВТ Беларуси**

**Курс:** Инженер по тестированию программного обеспечения

**2009-2015: "Брянский государственный аграрный университет" Российской Федерации**

**Специальность:** электрификация и автоматизация сельского хозяйства

Квалификация: инженер

**Опыт работы**

**2023 - настоящее время ООО "НЕОЛАНТ Калининград"**

Тестирование WEB-приложений, работа с требованиями, написание тест-кейсов и отчетов. Коммуникация с PM, аналитиками и командой разработчиков.

**Должность:** Инженер по тестированию программного обеспечения

**Проекты:**

**1. Веб-проекты**:

**1.1.** Система управления инженерными данными "НЕОСИНТЕЗ" - (модули: модуль согласования, матрица ответственных лиц, ) - система управления инженерными данными (СУИД "НЕОСИНТЕЗ") предназначена для проактивного решения технологических и бизнес-задач в вертикально-интегрированных холдингах на протяжении всего жизненного цикла (ЖЦ) производственного актива. (февраль 2023)

**1.2.** Система сбора данных и моделирования жизненного цикла изделия «КАСКАД» предназначена для сбора данных об изделии (производственном активе: предприятии, технологической линии, установке, единице оборудования) на этапах жизненного цикла: проектирование, изготовление, эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт, утилизация.

**Инструменты проектов:** Microsoft Team Foundation Server, Confluence, MSQL, Fiddler, Swagger, Postman, dev tools.

**Основные обязанности:**

- написание чек-листов;

- написание тест-кейсов;

- тестирование новой функциональности;

- регрессионное тестирование;

- приемочное тестирование;

- регистрация отчетов об ошибках (Microsoft Team Foundation Server);

- работа с базой данных.

**2021 - 2023 ООО "Джет ФОРС"**

Тестирование WEB-приложений, работа с требованиями, написание тест-кейсов и отчетов. Коммуникация с PM, аналитиками и командой разработчиков.

Некоторый опыт мобильного тестирования.

**Должность:** Инженер по тестированию программного обеспечения

**Проекты:**

**1. Веб-проекты**:

**1.1**. Газпром нефть - инженерная система для контроля и планирования бурения газовых и нефтяных скважин; прогнозного планирования кустовых площадок и бурения скважин; контроля и планирования разработки газовых и нефтяных месторождений (ноябрь 2021 - октябрь 2022)

**1.2.** КС - Система мониторинга и планирования работ в области строительства инфраструктуры (апрель 2022 - декабрь 2022)

**1.3**. Система подготовки "Спорт" состоит из цифровых сервисов, направленных на обеспечение подготовки спортивного резерва. (январь 2023 - май 2023)

**1.4.** CSA (Центр социальной адаптации) - приложение о людях, которым нужна помощь. Где пользователи имеют возможность проверить всю информацию о человеке. (май 2023 - июль 2023)

**2. Мобильный. проект:**

VIASCAN - система Viascan предназначена для реального учета материальных ценностей компании. Основой этого учета является маркировка (штрих-коды) всех материальных ценностей.

**Инструменты проектов:** Jira, Confluence, Figma, DBeaver, TestRail, Fiddler, Swagger, Postman, dev tools.

**Основные обязанности:**

- написание чек-листов;

- написание тест-кейсов;

- тестирование новой функциональности;

- регрессионное тестирование;

- приемочное тестирование;

- регистрация отчетов об ошибках (Jira);

- работа с базой данных.

**2020- 2021 ООО "РегулЭнергоСтрой"**

Работа с проектами и спецификациями, общение с клиентами и заключение договоров, работа на электронных торговых площадках

**Должность:** Торговый представитель

**2019-2020 ООО "ТехОптПром"**

**Должность:** Руководитель коммерческого отдела

**2002 - 2019 ОАО "Гродножилстрой"**

**Должность:** ведущий инженер отдела материально-технического снабжения

**Достижения**

**- 2011** год - награжден "Почетной грамотой" за высокие производственные достижения, добросовестный труд в ОАО "Гродножилстрой".

**- 2016 год** - занесен на Доску почета ОАО "Гродножилстрой".

**Дополнительная информация**

Увлекаюсь изучением английского языка и Python.