# Сергей Якимов

# C/C++ Developer

34 года, Тюмень +7 932 479 17 74 (Viber, WhatsApp, Telegram)

sergeyyakimov89@gmail.com

## www.linkedin.com/in/sergey-yakimov

### О себе

- С и С++ на среднем, Python на базовом
- Опытный QA Engineer с фокусом на автоматизации тестирования
- Отлично взаимодействую с командой, стремлюсь к обучению и постоянному улучшению своих навыков

## Удалённая работа Гибридный формат Полная занятость



- Активно развиваюсь в сфере IT, исследуя передовые технологии в области тестирования
- Более 10 лет опыта в научных центрах. специализирующихся на построении физикоматематических моделей
- Способен к аналитическому мышлению и решению сложных задач

### Навыки

- Основы алгоритмов и структур данных (сортировки, поиск, списки, стеки, очереди, деревья, графы)
- Базовое знание принципов ООП
- Работа с Git
- Опыт использования библиотеки QT
- API (Postman), ApiDoc, Swagger
- БД (PostgreSQL)

- Понимание принципов разработки кроссплатформенных приложений
- Charles, DevTools, HTTP
- YouTrack
- Глубокие знания в тестировании ПО
- Юнит-тестирование
- Терминал Linux, Cygwin

#### Опыт

### Инженер по тестированию

- OOO «ПРОФДЕПО» (https://profdepo.work)
  - Написание и поддержка автотестов на С#
  - Тестирование через АРІ и БД
  - Комплексный подход к обеспечению качества продукта
  - Анализ всей имеющейся технической документации
  - Тестирование логики и вёрстки
  - Составление чек-листов, тест-кейсов, заведение баг-репортов в YouTruck
  - Функциональное/нефункциональное, кросс-браузерное, исследовательское тестирование

### Инженер научных центров и институтов (гидродинамическое моделирование)

Август 2011 — Апрель 2023

Июнь 2023 — по настоящее время

- КМГ Инжиниринг (Астана) Новатэк НТЦ (Тюмень) Роснефть (Тюмень) Сургутнефтегаз (Тюмень) • Лукойл (Салехард)
  - Физико-математическое моделирование пласта в различных симуляторах
  - Обработка и анализ больших массивов данных
  - Разработка технической документации
  - Оптимизация и автоматизация рабочих процессов
  - Работа в больших мультидисциплинарных группах

# Образование

Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, 2011 г.

Переводчик в сфере профессиональной коммуникации (английский язык), 2011 г.

Тюменский Государственный Нефтегазовый Университет

Школа 21 (СБЕР)

Инженер по тестированию. 2023 г.

АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса»

Инженер по разработке, 2025 г.

## Дополнительно

- Навыки программирования
  - C/C++
  - Python (базовый)
  - VBA (базовый)
- Английский язык Upper-Intermediate
- Студент Школы 21 (Новосибирский кампус)