# Наталья Крутых

+7 910 451 96 76 | nataliakrutyh@gmail.com | linkedin.com/in/natalia-krutykh | github.com/awariel7

#### Опыт работы

## Архитектор программного обеспечения

Сентябрь 2022 - Март 2024

ООО "Интеллектуальные корпоративные решения"

ics-it.ru

- Создан стандартный ВІ-проект, состоящий из набора бизнес-модулей и платформ, что позволило сократить время запуска новых проектов с 6 месяцев до 3 дней.
- На ключевые проекты компании внедрены типовые модули, что улучшило пользовательский опыт и снизило объем поддержки на 30%.

#### Руководитель команды разработки

Декабрь 2021 – Август 2022

ООО "Интеллектуальные корпоративные решения"

ics-it.ru

- Создала первую в компании программу онбординга новых сотрудников в команде интеграции. Результат: 8 из 10 новых кандидатов остались после испытательного срока и проработали более 2 лет.
- Предложены и внедрены метрики для определения успешности кандидата по окончании испытательного срока. Результат: были отобраны лучшие кандидаты, которые усилили команду.
- Организовано 3 внутренних Tech-Talks и 1 конференция внутри компании для обмена знаниями между командами и отделами. Результат: команда интеграции начала шире использовать возможности инструментов и эффективнее решать задачи.

## Ведущий консультант-разработчик БД

Август 2015 – Ноябрь 2021

ООО "Интеллектуальные корпоративные решения"

ics-it.ru

- Выросла с позиции младшего разработчика до ведущего.
- Разработан алгоритм распределения продаж (Сплит). С момента запуска в продуктивный контур в 2016 году, работает до сих пор, сделано несколько версий в зависимости от типа данных для использования
- Разработана панель управления доступом к данным в OLAP-кубе. Реализован инструмент, позволяющий администраторам через UI выдавать доступ сотрудникам к определёнными типам данных в OLAP-кубе, расчёт доступа выполнен с помощью SQL и MDX
- Доработан инструмент стандартизации адресов. Реализован контроль денежного баланса за распознавание и дашборд со статистикой, который позволил находить проекты с превышением затрат и отключать им токены без влияния на остальных пользователей
- Полностью разработан портал отчётности Tableau для одного из клиентов. В 2018 портал занял первое место среди других регионов компании.

## Лаборант-исследователь

Ноябрь 2014 – Май 2015

ФГБУ НИФИ

nifi.ru

• Дипломное проектирование. Проанализирована модель жизненного цикла инновационных проектов, создано ПО, позволяющее рассчитать вероятность перехода инновационного проекта на следующую стадию (целесообразность финансирования проекта).Проект написан на языке R с использованием библиотеки Shiny. Использованный математический метод - логистическая регрессия.

## Ведущий инженер-программист

Январь 2015 – Апрель 2015

ФГБУ ЦСМС

cfmc.ru

- Доработка внутреннего ПО для визуализации данных по позициям рыболовных судов, макросов (MySQL, Delphi, VB)
- Работа с картографическим интерфейсом TRANSAS (подготовка информации о местоположении учебных судов для сайта учреждения, подготовка информации для селекторных совещаний Росрыболовства)

### Ведущий специалист

Сентябрь 2012 – Сентябрь 2013

Связной Банк

www.svyaznoybank.ru

• Разработка (SQL (Oracle), PL/SQL, PL+) и настройка форм отчетности ЦФТ (ежедневной аналитической отчетности банка, МСФО, отчеты по заявкам пользователей)

**Менеджер** *МГОУЭСИ* 

Сентябрь 2011 – Январь 2012

mesi.ru

• Ведение личных дел студентов, ведение базы данных обучающихся студентов, выдача информации из личного дела студента по запросу внутренних структур университета, оформление дел и сдача в архив

## Образование

Технический Университет Мюнхена

Мюнхен, Германия

Магистратура по направлению "Инженерия и аналитика данных" (неоконченное)

Апр 2024 - Сен 2024

Московский Государственный Университет Экономики, Статистики и Информатики (МЭСИ)

Москва, Россия

Математическое обеспечение и администрирование информационных систем

Сен 2010 - Июл 2015

#### Технические навыки

**Я**зыки: Python, SQL, R, LaTex **Фреймворки**: Flask, Django

СУБД: SQL Server, PostgreSQL, Clickhouse, Redis

**Архитектура**: REST, UML, C4

Распределённые системы: Apache Kafka

Инструменты разработчика: Git, Docker, VS Code, PyCharm, Liquibase, Grafana

## Знание языков

Русский: Родной

**А**нглийский: C1 (IELTS Academic 7.5) **Немецкий**: A2 (Goethe-Zertifikat)

## Повышение квалификации

Mentor in Tech 6.0: Women in Tech Russia

Окт 2024 - Фев 2025

ОАІЅ: Основы архитектуры и интеграции информационных систем: УЦ "Коммерсант"

2023

Математика для анализа данных: ВШЭ

2019

Python для анализа данных: ВШЭ

2019