

ФЕДЕРЯКОВ АЛЕКСАНДР

📍 Турция

Руководитель проектов, Руководитель департамента разработки

✉ a.federyakov@gmail.com

🌐 <https://www.linkedin.com/in/alexander-federyakov/>

☎ +7-916-661-5214

🌐 <https://federyakov.com>

ОПЫТ

Руководитель проектов

ERAM 09/2022 - наст. время Анталья, Турция

Услуги по разработке ПО

- **Руководил** реализацией сложных программных проектов в управленческих и координационных ролях.
- **Управлял** полным жизненным циклом разработки ПО: требования, планирование, разработка, тестирование, внедрение и сопровождение (в моделях Agile, Waterfall и гибридных подходах).
- **Формировал и развивал** команды 7-25 удаленных специалистов, которые включали разработчиков, дизайнеров, тестировщиков и DevOps.
- **Взаимодействовал** с заинтересованными сторонами и обеспечивал прозрачность управления проектами.
- **Работал** с клиентами Lenovo, Syngenta, PantheRX и SLB в областях кибербезопасности, агро, life sciences и нефтедобычи.
- **Используемые технологии включали** C#, C++, Python, Java, MS SQL Server, DynamoDB, Azure, AWS, Event Hubs, microservices, REST APIs, CI/CD, LLM, AI / LLM.

Руководитель департамента разработки

Sibintek 02/2016 - 07/2021 Москва, Россия

Дочернее IT подразделение корпорации Роснефть

- **Управлял** бюджетом, стратегией развития и кадровой политикой департамента.
- **Взаимодействовал** с контрагентами по вопросам заключения, исполнения договоров и активирования договоров.
- **Распределял** работы между командами.
- **Реализовал** ряд инициатив, руководя кросс-функциональными командами до 50 человек, включая проекты по образовательному порталу, CRM-системе и высоконагруженному процессингу лояльности.
- **Внедрял** практики DevOps и процессы CI/CD, повышая стабильность и скорость выпуска изменений.
- **Обеспечивал** контроль архитектурных решений, качества продукта и проектных рисков.
- **Используемые технологии включали** C++, .NET, C#, JavaScript, Angular, Python, MS SQL Server, PostgreSQL, HBase, Redis, Oracle RAC, SAP HANA, Docker, AWS, Azure.

Руководитель департамента разработки

Informational Technological Systems 01/2011 - 02/2016 Москва, Россия

Поставщик решений для программ лояльности

- **Управлял** поставкой enterprise-платформ лояльности для финансовых и retail-клиентов.
- **Планировал** релизы, координировал архитектурные решения и контролировал score.
- **Управлял** жизненный цикл разработки backend и frontend систем.
- **Координировал** команды разработки и внешних подрядчиков для своевременной поставки production-систем.
- **Руководил** интеграциями с платежными сетями и процессинговыми системами.
- **Отвечал** за эксплуатацию, производительность, поддержку и бесперебойную работу высоконагруженной системы.
- **Используемые технологии включали** C++, C#, Ruby, ISO- 8583, Oracle.

ПРОФИЛЬ

Руководитель проектов и подразделений разработки ПО с опытом более 20 лет в работе с крупными международными заказчиками. Специализация: системная интеграция, банковские и процессинговые решения, программы лояльности, 3D-приложения, высоконагруженные транзакционные системы и AI/LLM-решения. Эффективно связываю бизнес-цели, процессы разработки и инженерную экспертизу, обеспечивая достижение результата.

ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидат технических наук

Российский новый университет, Москва

2007 - 2011

Специалист по информационным системам

РЭУ им. Г.В. Плеханова, Москва

2002 - 2007

НАВЫКИ

Руководство Бюджетирование AGILE

Работа с подрядчиками и заказчиками

C# C++ Python Java JavaScript

Oracle RAC PostgreSQL

Microsoft SQL Server Redis HBase

AWS Azure AI / LLM

ЯЗЫКИ

Английский Свободно 

Русский Родной 

Французский Средний 

СЕРТИФИКАЦИИ

Microsoft Certified Solution Developer

IELTS (C2)

Руководитель отдела разработки

Bantek 06/2010 - 01/2011 Москва, Россия

Электронное декларирование товаров для таможни

- **Руководил** командой разработки систем электронного декларирования и государственных ИТ-сервисов.
- **Проектировал** архитектуру защищенного обмена данными и обработки документов.
- **Разрабатывал** модули ядра серверной части.
- **Реализовывал** защитные модули и криптографические механизмы для передачи данных.
- **Управлял** интеграциями с внешними таможенными и государственными системами.
- **Обеспечивал** надёжность и производительность системы, а также её соответствие требованиям при промышленной эксплуатации.
- **Используемые технологии включали** C++, C#, Ruby, Oracle, cryptography.

Руководитель департамента технической поддержки

Taulink 02/2009 - 06/2010 Москва, Россия

Платежные терминалы и сервисы

- **Руководил** эксплуатацией распределенной инфраструктуры терминалов в России и Украине.
- **Управлял** инцидентами, анализом причин и устранением production-проблем.
- **Поддерживал** код ПО платежных терминалов и интеграций с операторами платежей.
- **Оптимизировал** серверные компоненты обработки финансовых транзакций, повышал надёжность и качество обработки ошибок.
- **Вел** модернизацию корпоративных конференц-систем и веб-платформ.
- **Используемые технологии включали** VB .NET, C#, PHP, MS SQL Server.

Разработчик ПО

НИЦ информатики при МИД РФ 09/2007 - 01/2009 Москва, Россия

Автоматизация государственных услуг

- **Координировал** работу подрядчиков и разрабатывал внутренние инструменты для государственных ИТ-систем.
- **Разрабатывал** приложения и инструменты на базе БД для автоматизации государственных услуг.
- **Проектировал** компоненты приложений и участвовал в архитектурных решениях.
- **Интегрировал** модули подрядчиков во внутренних государственных системах.
- **Используемые технологии включали** C++, C# и Java.

ДОСТИЖЕНИЯ

Усиление кибербезопасности Lenovo

Руководил масштабной программой устранения уязвимостей и снижением инфраструктурных рисков.

Ускорение облачной трансформации Syngenta

Успешно завершил проект по миграции legacy-системы в облако Azure, снизив инфраструктурные затраты на 25% и повысив масштабируемость.

Вывод подразделения Rosneft на самоокупаемость

Изменил структуру команды, бюджет и портфель проектов, что привело подразделение к прибыльности.

Защищенные модули обмена данными для Bantek

Разработал ключевые компоненты безопасной и регламентированной передачи таможенных данных.