

# Резюме

## Александр Налобин

Tech Lead / Team Lead команды разработки (удалённо)



📍 Россия, Тюмень (удалённо)

✉️ alexander@nalobin.ru

🔗 Telegram: @alexander\_nalobin

🌐 LinkedIn: linkedin.com/in/alexander-nalobin-5abb2b166

🌐 GitHub: github.com/nalobin

🌐 Web: nalobin.ru

## Краткое резюме

Опытный технический руководитель с 25-летним стажем в разработке ПО и 15+ лет в управлении командами. Последние десять лет руковожу распределённой командой в REG.RU и отвечаю за ключевые для бизнеса сервисы.

Многолетний опыт:

- проектирования архитектуры систем,
- эволюционного перехода от монолита к микросервисам,
- развития и поддержки legacy-систем,
- управления распределёнными командами,
- выстраивания процессов и устранения технического и организационного хаоса.

Ориентирован на стабильность, предсказуемость и ответственность за результат.

## **Архитектура и инженерные практики**

- Проектирование архитектуры систем и сервисов (DDD, bounded contexts)
- Выделение микросервисов из legacy-монолита
- Поддержка и реинжиниринг монолита
- Управление техническим долгом
- Код-ревью, стандарты кодирования/документирования
- Обеспечение отказоустойчивости и наблюдаемости
- Ответственность за SLA бизнес-критичных сервисов

## **Управление и процессы**

- Руководство **распределённой командой из десяти backend-разработчиков**
- Работа с несколькими командами/юнитами внутри крупного подразделения
- Эксперт по наведению порядка в командах и процессах
- Формализация договорённостей, регламенты, документация
- Наставничество и развитие разработчиков
- Планирование, декомпозиция задач, оценка сроков и рисков
- Взаимодействие с продакт-менеджерами
- Agile: Kanban (основной), Scrum

## **Ключевые навыки**

### **Языки программирования**

- **Perl** — экспертный
- **Python** — базовый
- **C / C++** — продвинутый

### **DevOps и эксплуатация**

- Linux / Bash — продвинутый уровень
- Docker — контейнеризация приложений
- Kubernetes — деплой и эксплуатация сервисов
- GitLab CI/CD — пайплайны тестирования и деплоя
- Prometheus, Grafana — мониторинг, метрики, алерты

### **Хранение данных и очереди**

- MySQL
- PostgreSQL
- Redis
- RabbitMQ — базовый
- Elasticsearch / Sphinx
- MongoDB

## **Опыт работы**

**REG.RU — регистратор доменных имён, лидер рынка**

**Руководитель группы разработки / Team Lead 2015 — настоящее время**  
*(удалённо)*

- Лидерство и техническое руководство backend-командой
- Ответственность за разработку и стабильную работу ключевых сервисов
- Развитие архитектуры и эксплуатация высоконагруженных систем
- Улучшение процессов разработки и сопровождения

#### **Backend-разработчик (Perl) 2010 — 2015 (удалённо)**

- Разработка и поддержка ядра системы.
- Взаимодействие с внешними API.

#### **ОАО «Финансовая компания „Приоритет“», Тюмень**

##### **Руководитель ИТ-отдела / разработчик 2005 — 2010**

- Разработка и сопровождение внутренней системы учёта
- Полный цикл: требования → архитектура → реализация → эксплуатация
- Глубокое понимание процессов финансовой компании и фондового рынка

#### **Компания «Геолидер», Тюмень**

##### **Программист 2001 — 2004**

- Разработка прикладного ПО для задач геофизики

#### **Курсы и сертификаты**

- «Мониторинг в Grafana» — Slurm, 2024
- «Kubernetes для разработчиков» — Slurm, 2024
- «Погружение в Python» — Coursera, 2019
- «Формула работы с людьми» — Школа менеджеров «Стратоплан», 2018
- Сертифицированный специалист по Perl, C, C++, JavaScript — Brainbench (2001-2005)

#### **Образование**

##### **Тюменский государственный нефтегазовый университет**

- Инженер, «Автоматизированные системы обработки информации и управления», 2002 — *диплом с отличием*
- Бакалавр, «Информатика и вычислительная техника», 2001 — *диплом с отличием*

#### **Иностранные языки**

- Английский — технический (высокий уровень)
- Английский — разговорный (базовый)