

# Глеб Москалёв

## DEVOPS-ИНЖЕНЕР

### Профиль

DevOps-инженер с 2+ годами коммерческого опыта. Эксплуатация production/stage инфраструктуры: Docker/Docker Compose, GitLab CI/CD, Nginx + TLS, Cloudflare/DNS. Работа с PostgreSQL и Redis, миграциями, health-check и rollback. Опыт поддержки AWS (ECS/EC2, ALB, Route53, RDS, ElastiCache, S3, CloudWatch). Фокус на автоматизацию и стандартизацию процессов доставки.

### Образование

НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО  
SEP 2018 - JUN 2020

DEVOPS INTERNSHIP IN  
TECHNORELY  
Sep 2023 - Dec 2023

### Языки

Русский	Родной язык
Английский	B1

### Личные качества

Ответственность	● ● ● ● ●
Самостоятельность	● ● ● ● ●
Системность	● ● ● ● ●
Командная работа	● ● ● ● ●

### Контакты:

Email: gleb.moskalov@mail.ru  
Telegram: @nevnature  
Whatsapp: +79604772251  
г.Краснодар

### Формат работы:

Удалённо или с возможностью релокации

### Инфраструктура:

Linux (Ubuntu), хостинг на VM  
Hetzner: VM, Volumes/Storage  
AWS: EC2, ECS, ALB, Route53, RDS,  
ElastiCache, S3, CloudWatch  
Docker networking (external networks)

### Технологии:

Docker, Docker Compose  
Nginx (reverse-proxy, маршрутизация,  
заголовки)  
TLS/SSL: Let's Encrypt  
PostgreSQL, Redis  
GitLab Container Registry  
Cloudflare (DNS/Proxy/SSL), GoDaddy (DNS)  
SonarQube, Sentry  
Nextcloud, Hubstaff, Kubernetes, Ansible  
Terraform, ClickHouse, Prometheus, Grafana

### CI/CD:

GitLab CI/CD (build/push/deploy)  
Jenkins

### Контроль версий:

Git: GitLab, GitHub, Bitbucket

### Управление задачами:

Jira, Confluence

# ПРОЕКТЫ

## Декабрь 2023 – Сейчас

### **Technorely (Web platform) – DevOps Engineer**

Поддержка инфраструктуры веб-платформы (**prod/stage**):

деплой контейнеров, **CI/CD**, **Nginx (reverse-proxy)**, **TLS**, **DNS**, базы данных и откаты.

Обеспечивал стабильные релизы и поддерживал работоспособность сервисов после обновлений.

#### **Ключевые задачи и результаты:**

- Настроил и сопровождал **Docker Compose** окружения (**frontend**, **backend**, **PostgreSQL**, **Redis**, тома, внешние сети).
- Настроил **Nginx** как входной прокси: домены **technorely.com / api.technorely.com**, **TLS Let's Encrypt**, маршрутизация и заголовки, раздача статики.
- Реализовал **GitLab CI/CD** (сборка, публикация образов, деплой по **SSH**) с перезагрузкой **Nginx** без простоя.
- Встроил миграции БД в релизный процесс (сервис миграций + проверка готовности **Postgres**).
- Настроил релизный процесс по тегам **vX.Y.Z** и откат: возврат версии образа + восстановление БД из дампа.
- Сделал тестовые окружения для веток **feat/\*** (изоляция инстансов, автоподбор портов, отдельные домены).

Стек: **Linux**, **Docker/Compose**, **GitLab CI/CD**, **Nginx**, **Let's Encrypt**, **PostgreSQL**, **Redis**, **Cloudflare**, **GoDaddy**, **Hetzner**.

### **On The Mend (OTM) – DevOps Engineer**

Поддержка **prod/stage** инфраструктуры в **AWS**: контейнерные сервисы, балансировка, слой данных и мониторинг.

#### **Ключевые задачи и результаты:**

- Поддержка сервисов в **AWS**: **ECS/EC2**, балансировка через **ALB**, **DNS** через **Route53**.
- Эксплуатация **RDS (PostgreSQL)**, **ElastiCache (Redis)**, **S3**.
- Мониторинг и диагностика через **CloudWatch** (логи, метрики, алерты).
- Контроль стабильности сервисов после релизов и участие в разборе инцидентов.

Стек: **AWS (ECS, EC2, ALB, Route53, RDS, ElastiCache, S3, CloudWatch)**, **Linux**, **Docker**.

# ПРОЕКТЫ

Декабрь 2023 – Сейчас

## Korporatio – DevOps Engineer (Web + Solana)

Поддержка и развёртывание веб-сервисов (**frontend + backend**) из **GitLab**: сборка **Docker**-образов, деплой окружений, настройка конфигураций и **reverse-proxy**. Настраивал **CI/CD** для **backend** и смарт-контрактов **Solana**, обеспечивал воспроизводимые релизы и стандартизированный процесс доставки.

### Ключевые задачи и результаты:

- Разворачивал **backend** и **frontend** из **GitLab**-репозитория: **Docker/Compose**, переменные окружения, сети, **volumes**, запуск и обновление сервисов.
- Настраивал **GitLab CI/CD** для **backend**: сборка **Docker**-образов, публикация в **GitLab Container Registry**, деплой на сервер, контроль версий релизов и управление релизным процессом.
- Настраивал пайплайны для смарт-контрактов **Solana**: сборка, проверки, прогон задач в **CI**, подготовка артефактов релиза.
- Настраивал **Nginx (reverse-proxy)**, маршрутизацию, домены/поддомены и доступ к окружениям.
- Поддерживал стабильность сервисов после обновлений: диагностика, анализ логов, оперативные корректировки деплоя.

Стек: **GitLab CI/CD**, **GitLab Container Registry**, **Docker**, **Docker Compose**, **Nginx**, **Linux**, переменные окружения (**.env**), деплой по **SSH**, **Solana (CI для контрактов)**.

# ПРОЕКТЫ

Декабрь 2023 – Сейчас

## Careclix – DevOps Engineer

Развёртывание и сопровождение тестовых окружений для команды разработки и QA: **Docker/Compose**, настройка поддоменов и реверс-прокси, выпуск **TLS/SSL** (по необходимости) и доступ к стендам. В компании использовались **GitHub** и целевая платформа **GCP/Kubernetes** (миграцию выполняла другая команда). Я поддерживал временные **Docker**-стенды на **VM** и помогал с инфраструктурными задачами.

### Ключевые задачи и результаты:

- Поднимал изолированные тестовые стенды под задачи разработки и QA: **Docker/Docker Compose**, быстрый запуск и обновление сервисов.
- Настраивал домены/поддомены и маршрутизацию к тестовым инстансам (доступ для команды, проверка интеграций).
- При необходимости поднимал **Nginx** как реверс-прокси для тестовых окружений: базовая маршрутизация, проксирование, заголовки.
- Работал с репозиториями в **GitHub**: сопровождение релизных/инфраструктурных задач, помощь команде с доставкой тестовых версий.
- Сопровождал работы по целевой архитектуре **GCP/Kubernetes**: понимал контур и требования, обеспечивал временные **Docker**-окружения (без участия в самой миграции).

Стек: **Linux, Docker/Compose, Nginx** (реверс-прокси), **Git/GitHub, DNS**/домены, **TLS/SSL** (по необходимости), базовое понимание **GCP/Kubernetes**.