



GRIGORCHIK ALEXANDER

DevOps Engineer

+375298622953 grigorchik.alexandr@gmail.com grigorchik.dev

English — B1

ABOUT

FDevOps Engineer с опытом администрирования серверов, автоматизации CI/CD и мониторинга высоконагруженных систем. Работал как в enterprise-инфраструктуре, так и в стартапе, где выстроил архитектуру и пайплайны деплоя с нуля. Уверенно работаю с Linux/Windows, Docker, GitHub Actions/GitLab CI, Nginx, системами мониторинга (Zabbix, Prometheus, Grafana, Graylog). Знаком с Kubernetes и Kafka.

EDUCATION

2015 - 2020	Техник-программист
ВГТК	Витебский Государственный технологический колледж, отделение информационных технологий и систем
2023 - present	Программная-инженерия
БГУИР	Белорусский Государственный Университет информатики и радиоэлектроники, Факультет компьютерных технологий и систем

EXPERIENCE

2023 - now	Lead Software Engineer (Ведущий инженер-программист)
УП “ВЦ Белкоопсоюза”, Минск	<ul style="list-style-type: none">Администрирование серверов Linux/Windows, настройка виртуализации (VMware, Hyper-V) и облачных сред.Мониторинг и поддержка критически важных приложений для торговли по всей стране (РБ).Обеспечивал стабильность и масштабируемость сервисов.Настройка Zabbix, Prometheus, Grafana, Graylog для метрик и алертинга.Разработка скриптов и утилит для автоматизации.Управление Active Directory, настройка VPN, SSL, TLS, firewall (iptables/ufw).
2025 - now	Java Developer → Team Lead
Nempl (стартап), Минск	<ul style="list-style-type: none">Построил архитектуру SaaS-платформы (монолитный backend + микросервисы: message-processor, openai-service, telegram-bot-service, widget-service).Разработал ~70% серверного кода (Java Spring Boot, PostgreSQL), участвовал в Python-сервисах (FastAPI).Настроил CI/CD через GitHub Actions, деплой в Docker Compose, подготовка к Kubernetes.Администрирование production-сервера (Debian 12, Nginx, SSL, HTTPS, fail2ban).Настроил систему мониторинга и логирования (Prometheus, Grafana, Graylog).Внедрил RabbitMQ для обмена сообщениями (Kafka в планах).Участвовал в переговорах с клиентами как технический специалист, определял стратегию развития продукта.
2022 - now	Side Projects & Freelance
	<ul style="list-style-type: none">Создавал ботов для мониторинга и алертов (Java, Python).Разрабатывал микросервисы для автоматизации внутренних задач.Работал с фронтендом (Vue.js, React) и интеграцией с backend через REST API.

SKILLS

Operating Systems:	Linux (Debian), Windows Server, Active Directory
DevOps & Infrastructure:	Docker, Docker Compose, GitHub Actions, GitLab CI/CD, Nginx, VMware, Hyper-V, VPN, iptables/ufw
Monitoring & Logging:	Zabbix, Prometheus, Grafana, Graylog, ELK
Databases	PostgreSQL, MySQL
Messaging	RabbitMQ, Kafka
Languages & Scripting:	Bash, Python, Java (Spring Boot), C# (basic)
Version Control & Collaboration:	Git, GitHub, GitLab, Trello
Other	REST API, WebSocket, microservices architecture, CI/CD pipelines