



Шапкин Александр Сергеевич

IT-специалист

Номер телефона: +7 929 324-46-04
Email: shapkin.alexandr.sergeevich@gmail.com
Telegram: t.me/ShapkinAlexandr
GitHub: github.com/AlexandrShapkin
Проживает: Барнаул, Россия

Опыт работы

Актуально

ООО «Инсайрес» — Системный инженер

Июль 2025 — Август 2025 · Москва

2 месяца

- Разработка CI/CD пайплайнов GitLab CI
- Поддержка и мониторинг серверов на базе РЕД ОС
- Настройка логирования через Loki, Grafana и Promtail
- Автоматизация обновлений сервисов (скрипты + Ansible)
- Создание playbook'ов Ansible для развёртывания микросервисов

insyres.ru

Образование

Новосибирский государственный технический университет

Профессиональная переподготовка, Системное администрирование информационно-коммуникационных систем — 2025

Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова

Бакалавр, Информатика и вычислительная техника — 2025

КГБПОУ «Алтайский политехнический техникум»

Наладчик аппаратного и программного обеспечения — 2019

Навыки

Технологии

Linux (RHEL, Debian, Ubuntu), Docker, Ansible, GitLab CI, Grafana, Prometheus, Loki, Nginx, Traefik

Сети

OSI, TCP/IP, DHCP, DNS, VLAN, VPN (WireGuard), MikroTik, Cisco Packet Tracer

Языки программирования

Go, Python, SQL

Базы данных

PostgreSQL, Redis, MongoDB

Прочее

REST API, JWT, Bash, Git

Сертификаты

- Stepik — Программирование на Golang (2025): stepik.org/cert/2810530

О себе

Имею опыт работы с различными IT-системами и инфраструктурой: администрирование серверов, развёртывание и поддержка приложений, автоматизация процессов и обеспечение стабильной работы сервисов. Настраивал и сопровождал серверную инфраструктуру, строил CI/CD-процессы, мониторинг и логирование систем, обеспечивал отказоустойчивость и безопасность.

Стремлюсь развиваться в направлении комплексной работы с инфраструктурой, автоматизации процессов, контейнеризации и оркестрации сервисов, а также в более широких областях разработки и поддержки ПО. В работе ценю аккуратность, ясность и структурированность; умею взаимодействовать с коллегами и сохранять профессионализм в сложных ситуациях.

Краткая информация

IT / DevOps

Стек

Языки	Go, Python, SQL
Инструменты	Docker, Ansible, GitLab CI
Мониторинг	Prometheus, Grafana, Loki
СУБД	Postgres, Redis, MongoDB
Сети	WireGuard, VLAN, MikroTik

Языки

Русский — родной
Английский — B1

Образование и проф. переподготовка

Бакалавр, Информатика и вычислительная техника — 2025
Профессиональная переподготовка, Системное администрирование информационно-коммуникационных систем — 2025

Готовность к релокации

Не рассматривается