

Виктор Николин

✉ +37369473408 ✉ niculinvictor@gmail.com

Краткая профессиональная характеристика

Опытный и ориентированный на результат Senior DevOps инженер с многолетним опытом проектирования, внедрения и поддержки надёжных облачных решений. Обладаю глубокими знаниями Microsoft Azure, AWS, Terraform, а также сильным фоном в CI/CD, оптимизации затрат на инфраструктуру и совершенствовании процессов разработки ПО. Использую гибкие методологии, эффективно взаимодействую с кросс-функциональными командами, фокусируясь на непрерывных улучшениях и высокой ценности для бизнеса.

Ключевые компетенции

Опыт работы с: Terraform, Jenkins, SQL, GitLab, Docker, RabbitMQ, Bash, PowerShell, Linux системное администрирование, GCP, ProxMox, сетевая модель TCP/IP, Azure DevOps, AWS.

Языки: Русский — продвинутый; Английский — продвинутый; Румынский — родной.

Сертификации: Microsoft Azure Certified; GCP Certified; Немецкий язык — начальный уровень.

Опыт работы

Amdaris, Кишинёв, Молдова — Февраль 2022 - Настоящее время

Проект 1: PVA (Сентябрь 2023 - по настоящее время)

Роль: Principal DevOps Engineer

Технологии: AWS, S3, EC2, ELB, RDS, Jenkins, AWS CodePipeline, Terraform, EKS, VPC, WAF

- Полное покрытие инфраструктуры IaC.
- Перенос и транскрибирование инфраструктуры в Terraform.
- Контейнеризация приложения: трансформация монолита в микросервисы (Docker, ECS, EKS, Elastic Beanstalk).
- Построение CI/CD (AWS CodePipeline, Jenkins).
- Оптимизация затрат (снижение бюджета с \$57K до \$40K).
- Интеграция механизмов мониторинга и алертинга (CloudWatch, SNS, OpsGenie, Jira).
- Повышение безопасности (VPN site-to-site, NACLs, route tables, security groups, RBAC).
- Повышение производительности и устранение узких мест.

Проект 2: Business Client Portal (Август 2022 - Сентябрь 2023)

Роль: Senior DevOps Engineer

Технологии: Azure App Service, Azure Cosmos DB (Mongo API), Key Vault, Application Insights, Log Analytics, Storage Account, Container Registry

- Проектирование системы доступа (PIM, Conditional Access, MFA, Azure AD B2B).
- Реализация Service Principals и Managed Identity.

- Настройка и управление системой хранения секретов (Azure Key Vault).
- Управление сертификатами безопасности.
- Определение ключевых метрик и построение алертов.
- Реализация системы мониторинга на основе логов.

Проект 3: Приложение для бронирования рабочих мест (Февраль 2022 – Август 2022)

Роль: Senior DevOps Engineer

Технологии: Blob Storage, Azure Function, Logic App, App Service, Application Insights, Container Registry

- Проектирование, построение и поддержка инфраструктуры.
- Диагностика и устранение production-инцидентов.
- Планирование масштабирования инфраструктуры.
- Реализация CI/CD процессов.
- Мониторинг всего стека (ПО, приложения, сеть).
- Настройка RBAC, NSG и SSL.

Проект 4: RELX Market (обновление инфраструктуры) (Октябрь 2022 – Июль 2023)

Роль: Senior DevOps Engineer

Технологии: Terraform, AWS, Azure, GitLab

- Миграция и обновление инфраструктурного кода.
- Обновление Terraform с версии 0.8 до LTS (включая переходы 0.12 и 0.13) и миграция с Azure на AWS.
- Поддержка критичных систем со старым кодом.
- Модульная реструктуризация Terraform-проектов.
- Документирование дизайна систем и процедур эксплуатации.
- Рефакторинг кода для соблюдения актуальных стандартов HashiCorp.

Проект 5: Picasso AI (Апрель 2022 – Сентябрь 2022)

Роль: Senior DevOps Engineer

Технологии: Azure ML Workspace, Storage Account, Container Registry, Kubernetes Service, Static Web App, Key Vault, Application Insights

- Менторинг двух Junior Python разработчиков по настройке CI/CD.
- Исследование особенностей Azure ML.
- Настройка мониторинга, алертинга и отчёtnости.
- Повышение надежности и доступности приложений.

Проект 6: Internal Data Lake (Март 2022 – Декабрь 2022)

Роль: Senior DevOps Engineer

Технологии: Azure Data Lake

- Настройка CI/CD процессов.
- Интеграция и сбор данных из внешних систем.
- Мониторинг и логирование (Azure Monitor, Log Analytics, Application Insights).
- Настройка RBAC, NSG и SSL.

INDRIVO, Кишинёв, Молдова – Май 2020 – Февраль 2022

Роль: DevOps Engineer (частичная занятость)

Технологии: Linux, ProxMox, PostgreSQL, MySQL, Proxy server, Web server, Docker, Docker-Compose, Zabbix, Mikrotik, Ubiquiti, Windows DN, AD, 1C, File Server,

Microsoft365, Hetzner, Jenkins, Rancher Kubernetes, Git.

- Поддержка локальной и облачной инфраструктуры.

STEFANINI — Март 2019 - Май 2021

Роль: DevOps Engineer

Проект: крупное корпоративное приложение с высокой степенью безопасности и круглосуточной эксплуатацией.

Технологии: RedHat Linux Clusters, Citrix, PostgreSQL, MuleSoft ESB, Salesforce Cloud, Runtime Fabric, Postman, Splunk, RabbitMQ, Cloud MongoDB.

- Участие в ежедневных митингах и планировании спринтов.
- Настройка алertsов на основе запросов и логов.
- Мониторинг систем различными инструментами.
- Техническая поддержка клиентов и устранение инцидентов.
- Автоматизация рутинных операций и снижение времени простоя.
- Подготовка документации и базы знаний.

AGILE PARTNERS, Кишинёв, Молдова — Март 2018 - Февраль 2019

Роль: System Engineer

Проект: внедрение PCI DSS.

Технологии: Cisco ASA, Cisco Catalyst, Ubiquiti UniFi, AWS, Ubuntu, Git, Microsoft 365.

- Внедрение требований PCI DSS.
- Проектирование сетевой инфраструктуры в рамках стандарта.
- Развёртывание сетей для отделов компании.
- Настройка Cisco ASA-5508 и Catalyst 2960.
- Установка видеонаблюдения и VPN.
- Управление DNS, Office 365 и AWS EC2.

MOBIASBANCA (Societe Generale Group) — Апрель 2014 - Декабрь 2018

Роль: Системный инженер

Технологии: ATM, POS, Windows 7, Domain Controller, Active Directory.

- Участие в стратегических обсуждениях по инфраструктуре оборудования.
- Развитие инфраструктуры в направлении карточных сервисов.
- Мониторинг и управление парком оборудования (140 банкоматов, 300 POS терминалов).
- Ответственность за безопасность и доступ к устройствам.

MOLDTELECOM — Январь 2015 - Май 2015

Роль: Техник службы поддержки

- Подключение клиентов к интернету (FTTH/FTTB).
- Диагностика и решение проблем на основе TCP/IP протоколов.

Образование

Транспортный колледж Молдовы, Кишинёв — Сентябрь 2012 – Июнь 2014

Специальность: Техник по диагностике автокомпьютерных систем.