**Pavel Shalyga**

Cyber Security

pash0283@gmail.com | linkedin.com/in/p-shalyga | [https://t.me/p1sh1s](https://t.me/sm1love)

**A1** English (Beginner) | my github projects: <https://github.com/pash0283>

**РЕЗЮМЕ**

Целеустремленный ИТ специалист с техническими, аналитическими   
и коммуникативными навыками с 1-летним опытом работы в широком спектре   
ИТ-специальностей, таких как сетевое, системное администрирование, кибербезопасность, hardening Linux / Windows, построение систем защиты информации, DevOps с уклоном на непрерывное обучение и развитие навыков.

**НАВЫКИ**

Docker, Kubernetes, Ansible, Gitlab CI/CD, CloudFormation, Git, Bash, Python, SQL, Prometheus, Grafana, Zabbix, ELK, SIEM, NGFW, DLP, SAST/DAST, Cybersecurity, KSMG/KSC, VMWare, KVM.

**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ**

**TeachMeSkill Январь 2024 – Январь 2025**

*Cyber Security* Минск, Беларусь

* Опыт миграции сервисов и внедрение технологии контейнеризации, такие как **Docker** и **Kubernetes**. Внедрение процессов **CI/CD** на основе **Gitlab**.
* Навыки администрирования и решения проблем **Linux**, **Windows**.
* Опыт процессов мониторинга и обслуживания с использованием **SIEM**, **Zabbix**, **Prometheus** и **Grafana**. Проведение аудита систем, применение обновлений и оптимизации производительности систем.
* Опыт работы с системами централизованного сбора и агрегации событий, SIEM-платформами, такими как **Maxpatrol SIEM**, **ELK Stack**, **Fluentd**, **Wazuh**.
* Разработка и развитие системы защиты информационной безопасности, соответствующей нормативным требованиям регуляторов и международным стандартам **ISO 27001-2**, **NIST 800-53/30**.

**ОБРАЗОВАНИЕ**

**Государственный университет Сентябрь 2021 – Июнь 2027**

**Морского и речного флота**

Инженер электромеханик Россия

**СЕРТИФИКАТЫ/КУРСЫ**

* [**InfoCyberSec**](https://cp.infowatch.com/training/certification/search)• November 2024