**Тестович Тест Тестович**

Возраст: 36 лет (28 мая 1987)

Проживает: Щелково

Гражданство: Россия

**Email:** xxx@test.test

**Опыт работы - 7 лет 5 месяцев**

**ТЕХНОЛАБ**

июль 2023 - настоящее время, 10 месяцев

Москва

Ведущий devops инженер

Участвовал в проекте по продаже билетов.  
В рамках проекта мигрировал 12 сервисов которые были задеплоены на чистом docker в kubernetes. написал CI/CD для этого проекта на gitlab-ci. Настроил мониторинг k8s и сервисов. Обновил Metabase и Postgresql до новых версий.  
Поставил пуллер перед postgresql.  
Настроил NGINX на хранение статики для сайта.

**AGIMA**

сентябрь 2022 - октябрь 2023, 1 год 2 месяца

Москва

Ведущий DevOps инженер

В рамках одной компании вывел три сервиса в промышленную эксплуатацию. (сайт, медиа платформу, и сервис для голосования). В дальнейшем участвовал в развитии этих сервисов.  
Писал helm чарты с нуля, Разворачивал инфраструктуру под проекты на openstack и proxmox (через автоматизацию на ansible и terraform). Участвовал в R&D argocd и последующей миграции на него всех продуктовых команд.  
Настраивал istio под проекты.  
Участвовал в разработке комунальных деплоев kubernetes для проектов.  
Настраивал интеграцию vault + Gitlab-CI. и vault + kubernetes  
Настраивал мониторинг и сбор логов.

**Сфера**

апрель 2021 - июнь 2022, 1 год 3 месяца

Москва

Старший DevOps инженер

Настроил раскатку динамических стендов для разработки на Gitlab-CI + kubernetes.  
Настроил CD для доставки релизов внешним заказчикам через ArgoCD. В том числе для Air gapped контуров с помощью helmfile.  
Писал автоматизацию рутиных задач на ansible.  
Сопровождал БД postgresql (обновления, бэкапы), nexus, Grafana + prometheus, ELK.  
Форкал opensource решения и переписывал под нужды компании.

**Ekleft**

май 2020 - март 2021, 11 месяцев

Москва

Ведущий инженер

Мигрировал 50 микросервисов с OpenShift в ванильный kubernetes. В рамках миграции писал helm чарты и скрипты миграции на новый CD. Разворачивал и настраивал новые кластера k8s для dev stage и prod окружений. Устанавливал ArgoCD, настраивал ролевую модель к проектам и интеграции с кейлоком. Писал шаблоны Gitlab-CI для continuous delivery на ArgoCD. Переводил сервис ArgoCD в промышленую эксплуатацию, ставил сервис на мониторинг и алертинг. Настраивал kube prometheus стек для мониторинга кластеров, разрабатывал уневирсальный деплой инфраструктурных сервисов в кластера k8s.

**GlowByte Consulting**

февраль 2019 - апрель 2020, 1 год 3 месяца

Россия

DevOps Инженер

Проектирование IT-архитектуры на проектах;  
Внедрение open-source и enterprise решений;  
Написание технической документации;  
Интеграция различных систем;  
Настройка мониторинга;  
Написание devops пайплайнов в рамках цикла CI/CD;  
Поддержка окружений (dev,stage, prod).  
  
За время работы в компании участвовал в осуществлении ряда проектов:  
1) Написал универсальный деплой приложений для DataScience (Jupyterhub+GPU. MLflow)  
2) Написал шаблоны gitlab ci для сборки helm чартов, docker образов и деплоя приложений в кубернетес;  
3) Написал terraform для конфигурации vault, keycloack и автоматизации создания бакетов s3.  
4) Написал плейбуки ansible для конфигурации новых bare-metal серверов под различные нужды;  
5) Внедрил платформу Kubeflow настроил интеграции c хранилищами данных на базе hadoop и S3;  
6) Настроил деплой spark приложений в client mode в кубернетесе на удаленном кластере Yarn;  
7) Внедрил ArgoCD и GitOps.  
  
  
  
Стек с которым сейчас работаю:  
  
Terraform, Terragrunt, ArgoCD, Argo Workflow, Mlflow, Keycloack, Vault, Python, Kubernetes, Gitlab, Nexus, Git, Helm, Glusterfs, S3, Ansible,Consul, Fluent-bit, Graylog, Prometheus, Grafana, Istio, Yandex Cloud, spark, Jupyterhub, Kubeflow, OpenShift, docker swarm, Jenkins, OKD, Teamcity, Nginx, NFS, Ceph, Redis, Postgresql, kerberos, dex, opensearch, rancher, AWS, pulumi, crosplane

**Регнанс**

октябрь 2016 - январь 2019, 2 года 4 месяца

Москва

Старший инженер

Обязанности: Участие в проектах по внедрению и дальнейшей поддержке автоматизированных систем в сфере информационной безопасности. Участие в развитии DevSecOps направления (презентации, демонстрации, обмен опытом внутри команды). Разработка проектной документации. Проведение очных и онлайн демонстраций технических решений, подготовка и проведение пилотных проектов. Взаимодействие с заказчиками, обсуждение и выявление их потребностей. Диагностика и решение технических проблем, разработка альтернативных решений. Изучение новых продуктов и технологий. Осуществление технической поддердки кластеров Kubernetes, SWG на базе bluecoat, NGFW Palo Alto.  
  
Опыт работы:  
  
 Внедрение и сопровождение систем Enterprise следующих классов: DevSecOps-платформы, SIEM-системы, Межсетевые экраны (NGFW), Endpoint Protection, SWG.  
  
Стек используемых технологий:  
  
SIEM QRadar, Palo Alto NGFW, bluecoat, ESXi, Sysdig, Falco, Anchore, Snyk, Aqua Security, Gitlab-CI, Nexus, JFrog, Docker, Docker-compose, Kubernetes, Git, kaniko, Nginx, NFS, kubeless, nats, Ansible, Nessus, Nmap, OWASP Top 10  
  
  
За время работы в компании участвовал в осуществлении ряда проектов:  
 внедрил межсетевые экраны Palo alto в головном офисе и филиалах. Настроил прокативную защиту периметра сети, в том числе защиту от DoS-атак;  
 Внедрил DevOps подходы(организационные и технические) при разработки ПО. Настроил процессы CI/CD;  
 Внедрил платформу Kubernetes, выполнил миграцию приложения с docker swarm;  
 Внедрил Secure DevOps платформу на базе Sysdig, настроил runtime защиту контейнеров, kubernetes и контейнерных образов;  
 Внедрил систему защиты от продвинутых атак.

**Ключевые навыки**

Nginx DevOps Администрирование серверов Linux AWS Atlassian Jira TeamCity Kubernetes Prometheus RabbitMQ Docker NoSQL Jenkins Kafka

**Образование**

**Государственный университет управления, Москва**

Менеджмент организации/менеджер

Год окончания: 2009