

Кишинский Олег

Мужчина

+7 (999) 3507729

oleg.kishinskiy@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: <https://kishinskii.com>

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Fullstack-разработчик Python/Golang

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 7 лет 3 месяца

Август 2023 —

Июнь 2025

1 год 11 месяцев

Clearway Integration

clearway.ru/en/

Ведущий разработчик

Исполняю обязанности DevOps инженера.

За период работы были реализованы следующие задачи:

установлен кластер Kubernetes (RKE) и Kuberspray

настроен ISTIO в кластере Kubernetes

Администрирование Кластера kubernetes

настроена система хранения артефактов, Docker registry, Raw, deb, на базе Nexus3

с нуля построенные процессы CI/CD на Gitlab и Jenkins

(jenkins настроен с нуля, пайплайны в декларативном стиле с применением подхода Pipeline as Code),

пайплайны были переведены на Jenkins Template Engine, все библиотеки написаны мной лично.

Настроен Vault для хранения секретных данных, выполнена интеграция с Gitlab-ci,

были разработаны helm-charts для Kubernetes - оператора.

Получил некоторый опыт в менеджерские задачах, поиск и собеседование кандидатов на должность DevOps, активно помогал коллегам в разных проектах (например сборка Deb пакетов под Astra Linux, Автоматизация развертывания приложений с помощью Ansible, сборка Windows MSI дистрибутивов и пр.)

Ноябрь 2020 —

Апрель 2022

1 год 6 месяцев

ТехноДиасофт

Москва

Ведущий инженер-программист

Разработка и поддержка Ci/CD, Kubernetes, DevOps. Разработка приложений на Python/ Java.

В рамках проекта СБЕР, было реализованно приложение на Python для сбора данных о коммитах из BitBucket по средством взаимодействия с RESTAPI bitbucket, реализован алгоритм сортировки и сериализации данных, а также взаимодействия с базой данных PostgreSQL по средством ORM SQLAlchemy.

Так же был реализован CI/CD пайплайн на Jenkins (groovy) и реализованы Deployment манифесты для деплоя приложения в среду Kubernetes (OpenShift).

Для реализации поставленной задачи использовал:

- Python 3.9
- SQLAlchemy
- PyDantic
- Atlassian RestAPI
- AsyncIO
- Celery
- PostgreSQL
- Jenkins
- Helm
- Kubernetes
- Docker

Январь 2020 —
Октябрь 2020
10 месяцев

Новые облачные Технологии

Москва

DevOps

DevOps инженер, написание Ci/CD пайплайнов на Jenkins, автоматизация управления инфраструктурой с помощью Ansible и Terraform.

Реализация процессов Ci/CD для приложения "Мой Офис"

в процессе были написаны пайплайны для Jenkins (Groovy) запускающие Ansible плейбуки для подготовки рабочего билд-окружения на Linux, Windows и MacOS

Так же был опыт с настройкой системы мониторинга Prometheus, для мониторинга используемых при сборке ресурсо на серверах Linux, Windows и MacOS

В работе использовались:

- Docker
- Jenkins
- Ansible
- Prometheus
- Bash

Январь 2016 —
Декабрь 2018
3 года

Другие компании

Москва

Системный администратор - DevOps

Администрирование ОС Linux, разработка и автоматизация CI/CD процессов, автоматизация управления инфраструктурой средствами Ansible и Terraform.

Администрирование базы данных Postgres, MySQL, веб серверов Apache, Nginx, Веб разработка на WordPress, php.

Работал в различных компаниях, занимался администрированием серверов на базе OS Linux, настройка сети, различных служб и сервисов, администрирование баз данных MySQL и PostgreSQL, разработка веб-сайтов на Wordpress, так же занимался настройкой системы мониторинга Zabbix для мониторинга Linux Серверов и различных сервисов.

Используемые в работе Linux Дистрибутивы:
Debian
Ubuntu
Centos
Fedora

Образование

Уровень Среднее образование

Навыки

Знание языков Русский — Родной
Английский — B1 — Средний

Навыки Обучаемость Python Git Linux SQL HTML PostgreSQL
Django Framework HTML5 DevOps Jenkins gitlab-ci cd ci
Terraform aws yandexCloud JavaScript Flask Node.js DRF
Golang

Дополнительная информация

Обо мне Мой основной вид деятельности на текущий момент, это DevOps инжиниринг, и администрирование облачной инфраструктуры.

Специализируюсь на Kubernetes, есть опыт развертывания на On-premise.

У меня есть опыт работы с облачными провайдерами, такими как AWS, GoogleCloud Platform, Azure, YandexCloud, VKCloud, Selectel.

Разрабатывают сайты на Python с использованием фреймворков Django+DRF, FLASK и FastApi.

Так же активно изучаю Golang.

По фронтенд части, я использую React+Tailwindcss.
Так же я хорошо знаком и с обычной версткой
HTML5+CSS+JS
есть опыт с SCSS
обладаю навыками в веб дизайне, работаю с Figma, Photoshop, ScetchApp (Apple)

Так же владею навыками:

- Docker,
- Docker-compose
- Docker-swarm
- Kubernetes,
- Helm

- проектирование структуры баз данных, составление SQL запросов.

- баз данных Postgres, Mysql, MongoDB, ClickHouse

- asyncio, iohttp.

- Большой опыт DevOps, Ci/CD, Jenkins, gitlab, gitaction, docker, kubernetes, aws, gcp.

- Есть опыт работы с ArgoCD, Terraform+Terragrunt
- Serverless, YandexCloud Function, YDB
- Есть опыт настройки и интеграции Vault
- Есть опыт Настройки кластера Kubernetes
- имеется опыт разработки на языке Golang