



Лев Полетаев

DevOps-инженер

E-mail: redolf86@ya.ru Telegram: [@poletaevlev](https://t.me/poletaevlev) GMT: +10

Опыт работы

АО Газпромбанк / Ведущий инженер разработки

02.2024

Настройка, сопровождение и эксплуатация:

- Автоматизация сборки и доставка кода: TeamCity;
 - Хранение кода и образов: Bitbucket, Nexus;
 - Управление приложениями: Helm;
 - Работа с задачами: Jira;
 - Оркестрирование контейнеризированных приложений: k8s, docker;
 - Сопровождение приложений в k8s для команд аналитиков: Apache Airflow;
 - Написание инструкций.
-

ПАО Софтлайн / Ведущий инженер Linux

08.2023 - 02.2024

Поддержка ИТ инфраструктуры:

- Настройка Linux серверов;
 - Диагностика и устранение неполадок на OS Linux (Ubuntu, CentOS);
 - Выполнение задач от заказчика на OS Linux в рамках проектной работы (DNS, зеркала, файловая система, ssh, пользователи, права доступа);
 - Написание инструкций для L2/L1 по рутинным активностям с Unix;
 - Работа с Ansible (написание сценариев);
 - Создание/изменение конфигураций VIP на NGINX;
 - Работа с репозиторием GitHub (Branch, PR);
 - Выпуск сертификатов с внутреннего CA;
 - Замена сертификатов на балансировщиках (nginx, netScaler).
-

ООО Идея / Ведущий системный администратор

03.2020 - 08.2023

Установка, настройка и поддержка ИТ инфраструктуры:

- Оркестрирование контейнеризированных приложений (настройка, поддержка и использование): Yandex Managed Service for Kubernetes, Docker;
 - Система жизненного цикла DevOps (использование и поддержка): Gitlab;
 - Система управления конфигурациями: Ansible, Terraform;
 - Виртуализация (поддержка): VMWare, vCloud Director;
 - Виртуальные машины с операционными системами (инсталляция и поддержка): Ubuntu Server, Centos, Arch Linux, MS Windows Server;
 - Система мониторинга (инсталляция и поддержка): Zabbix, Prometheus, Grafana;
 - Платформа электронной почты (инсталляция и поддержка): Zimbra Open Source Email;
 - Платформа базы знаний (инсталляция и поддержка): Atlassian Confluence;
 - Платформа для телефонии (поддержка): FreeSWITCH;
 - стек для интернет магазина (инсталляция и поддержка): haproxy, nginx-reverse proxy, nginx, php, php-fpm, postgresql, bitrix;
 - стек для организации рабочих мест сотрудников (инсталляция и поддержка): Active Directory, DNS, DHCP, RDS-Gateway, RDS-Broker, RDS-Host, Сервер печати, Сервер AppData пользователей, Сервер для документов пользователей, Сервер для профилей пользователей, Файл-сервер, Тонкий клиент wtware;
 - стек для работы 1С (инсталляция и поддержка): Windows 2022 Enterprise, MSSQL Server, Сервер приложения 1С;
 - Система резервного копирования (инсталляция и поддержка): Veeam Backup & Replication;
 - стек для организации сети (настройка и поддержка): Mikrotik, Router OS, OSPF, L2VPN, Ubiquity switch, Extreme switch, Unifi Controller, Omada Controller.
-

ООО Акира Оил / Ведущий системный администратор

08.2017 - 02.2020

Установка, настройка и поддержка ИТ инфраструктуры:

- стек виртуализации (сборка, инсталляция и поддержка): Гипервизор Vmware ESXi, сервера Supermicro, система хранения данных Infortrend, подключение по DAC 10Gbit (адаптеры DAC Mellanox), vCenter;
- Система мониторинга (инсталляция и поддержка): Zabbix;
- Платформа электронной почты (инсталляция и поддержка): Zimbra Open Source Email;
- Платформа облачного хранилища (инсталляция и поддержка): Nextcloud;
- стек для работы с 1С (инсталляция и поддержка): Ubuntu Server с PostgreSQL, Windows Server 2012 с ролью "Удаленные рабочие столы" и 1С;
- Платформа для телефонии (инсталляция и поддержка): Asterisk, FreePBX;
- стек резервного копирования (написание скриптов и поддержка): Ubuntu Server, Bash, Rsync, SSH, FTP;

- Система централизованного управления пользователями, группами и хостами (инсталляция и поддержка): FreeIPA;
- Сервис преобразования DNS в IP и обратно (инсталляция и поддержка): Bind9;
- Стек обмена мгновенными сообщениями (инсталляция и поддержка): Openfire, Pidgin;
- Стек централизованной антивирусной защиты (инсталляция и поддержка): Ubuntu Server, ERA Nod32, ESET Nod32;
- Стек организации сети (инсталляция и поддержка): Mikrotik RB2011, GRE Over IPSEC+OSPF, SNR-S2985G Switch;
- Стек организации беспроводной сети (инсталляция и поддержка): Ubuntu Server, Unifi Controller, Unifi Access Point.

ОАО Приморское агентство авиационных компаний Билетур / Ведущий системный администратор

10.2008 - 08.2015

Установка, настройка и поддержка ИТ инфраструктуры:

- Стек виртуализации (сборка, инсталляция и поддержка): Гипервизор Proxmox, сервера Dell, система хранения данных IBM DS3512, подключение по FC;
 - Сервера и виртуальные машины с операционными системами (сборка, инсталляция и поддержка): MS Windows 2003-2012 Server, Ubuntu Server, FreeBSD;
 - Стек для организации рабочих мест сотрудников (инсталляция и поддержка): Active Directory, DNS, DHCP;
 - Стек контроля пользовательского трафика (инсталляция и поддержка): FreeBSD, SQUID, SAMS;
 - Платформа электронной почты (инсталляция и поддержка): Lotus;
 - Стек сбора информации с рабочих станций и серверов (инсталляция и поддержка): Ubuntu Server, OCS Inventory server, OCS Inventory agent;
 - Стек централизованной антивирусной защиты (инсталляция и поддержка): Ubuntu Server, ERA Nod32, ESET Nod32;
 - Стек организации сети (инсталляция и поддержка): Маршрутизаторы Zyxel Zywall, Программный маршрутизатор PfSense, IPSec для объединения филиалов, Open VPN для подключение пользователей;
 - Стек файлового хранилища (инсталляция и поддержка): Сервер Dell, Raid5, Ubuntu Server, Samba;
 - Сервис для централизованного управления и хранения обновлений Microsoft (инсталляция и поддержка): WSUS.
-

НАЧОУ ВПО Современная гуманитарная академия / Инженер локальной вычислительной сети

10.2007 - 09.2008

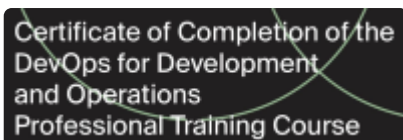
Установка, настройка и поддержка ИТ инфраструктуры:

- Сервера и рабочие станции с операционными системами (сборка, инсталляция и поддержка): MS Windows XP Professional, MS Windows Server 2003;
 - Стек для организации рабочих мест сотрудников (инсталляция и поддержка): Active Directory, DNS, DHCP;
 - Стек контроля трафика (инсталляция и поддержка): MS Windows 2003, Kerio Winroute Firewall.
-

Образование

АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса» / DevOps для эксплуатации и разработки

03.2023 - 12.2023



НАЧОУ ВПО «Современная гуманитарная академия» / Бакалавр техники и технологии, Информатика и вычислительная техника

09.2007 - 06.2010