

## Лев Полетаев

# Системный администратор Linux / DevOpsинженер

E-mail: redolf86@ya.ru Telegram: @poletaevlev GMT: +10

# Опыт работы

## ПАО Софтлайн / Ведущий инженер Linux

08.2023

#### 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 СА;
- 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 АррData пользователей, Сервер для документов пользователей, Сервер для профилей пользователей, Файл-сервер, Тонкий клиент wtware;
- Стек для работы 1C (инсталляция и поддержка): Windows 2022 Enterprise, MSSQL Server, Сервер приложения 1C;
- 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