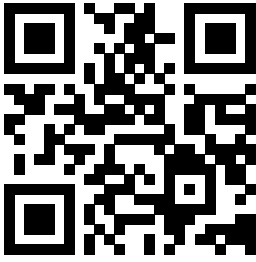


# Евгений Токмянин — Администратор Linux



📍 Россия  
💰 80 000 RUB/MONTH  
✉ Контакт: [geeklink.io/cv-7459](https://geeklink.io/cv-7459)



## Навыки

Ansible, Apache HTTP Server, Atlassian Confluence, Atlassian Jira, Docker, ELK, FTP, Git, Grafana, Jenkins, Kiali, Linux, MySQL, Nginx, OpenShift, Portainer, PostgreSQL, Samba, Sonatype Nexus, Squid, Zabbix.

## Обо мне

Системный администратор Linux/DevOps/Системный инженер

Специализации:

- Системный администратор
- Системный инженер
- Junior DevOps

Занятость: полная занятость

График работы: удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения  
80 000 - 100 000  
руб.

Опыт работы —17 лет 1 месяц  
Август 2021 — настоящее время  
1 год

Группа компаний ОТР ( ООО ОТР 2000, [www.otr.ru](http://www.otr.ru)) Одна из крупнейших ИТ-компаний России, входящая в Топ-10 рейтинга «Крупнейшие поставщики ИТ-решений для госсектора»

Москва, [otr.ru/](http://otr.ru/)

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения
- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Системный администратор отдела эксплуатации систем департамента технического аутсорсинга

Участвовал в составе команды в разработке и внедрении одной из крупнейших государственных информационных систем для Здравоохранения федерального отдела медицинского страхования (ГИС ОМС) .

В мой функционал входило проведение регламентных работ на серверной инфраструктуре группы компаний ОТР и заказчика( ФОМС ), а именно:

- поддержка тестовых, промышленных сред и стендов для тестирования;
- базовое администрирование серверов приложений, ПО (СУБД PostgreSQL, приложения java, серверы приложений

(apache, nginx, jetty);

- установка с «нуля», обновлений, изменение конфигурации;
- деплой сборок на dev, test и prod стенды ( Jenkins, Nexus, OpenShift);
- разбор ошибок развертывания сборок, ручной перезапуск и скалирование подов;
- мониторинг микросервисов (Kiali, Swagger, Rundeck);
- резервное копирование, восстановление БД (PostgreSQL);
- настройка мониторинга, добавление метрик (Grafana, Zabbix - без написания шаблонов);
- выявление и профилактике аварийных ситуаций;
- опыт работы с docker, docker-compose, Portainer, Git;
- базовые знания k8s, Harbor, Gitlab;
- опыт работы с Jira, Confluence, Bitbucket;

ДОСТИЖЕНИЯ: научился работать с микросервисной архитектурой, расширил свой технический бэкграунд, используя последние версии серверных технологий, выработал умение работать в режиме Deadline и с большими объемами информации, участвовал в выводе новой ГИС ОМС в промышленную эксплуатацию.

Ноябрь 2020 — Август 2021

10 месяцев

ООО "Лайв Линукс" Техническая поддержка серверов Linux UbuntuCentos

livebrand.pro/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Администратор систем, инженер L1/L2

- сопровождение 120 клиентских серверов с использованием БД MySQL PostgreSQL в 4 -х дата-центрах в Москве и Чехии для ведения коммерческого бизнеса (интернет-магазинов одежды, бытовой техники, общепита, мобильного приложения для частного ведения бухгалтерии);
- установка новых виртуальных машин, развертывание и поддержка серверов заказчиков;
- настройка системы, резервное копирование и восстановление, миграция серверов между гипервизорами;
- аудит серверов, разбор ошибок в работе, настройка сервисов, обновление SSL-сертификатов;
- настройка мониторинга, подключение метрик, добавление шаблонов;
- установка, настройка и мониторинг репликации БД;
- настройка резервного копирования, миграция сайтов и БД между серверами, оптимизация Bitrix24;
- перенос продакшн-проектов в docker;

ДОСТИЖЕНИЯ : Быстро вник и разобрался с новыми дистрибутивами Linux, изучил Docker, выработал навык работы в условиях высокой интенсивности, расширил свои знания в настройке веб-серверов и баз данных.

Июль 2005 — Октябрь 2020

15 лет 4 месяца

ПАО "Уралтрансбанк"

Екатеринбург

Финансовый сектор

- Банк

Инженер отдела техподдержки

- удаленное взаимодействие с сотрудниками компании, используя HelpDesk, Radmin, TeamViewer;
- мониторинг работоспособности каналов связи и сетевого оборудования (Nagios, Zabbix);
- контроль нагрузки серверов на гипервизоре XenServer, Proxmox;
- администрирование системы заявок OTRS под управлением CentOS;
- сопровождение 1C7.7, установка и сопровождение БД MS SQL;
- техническая поддержка клиентов банка в настройке ПО, с использованием Java;
- настройка и установка POS-терминалов и онлайн-касс (ICT Ingenico, Landi);
- обслуживание банкоматов NCR Personas и Wincor Nixdorf;
- поддержка стабильной работы пользовательских рабочих мест (более 50) и внутренней сети;

#### ДОСТИЖЕНИЯ :

- предложил оптимизировать процесс обработки заявок пользователей и инициировал внедрение новой системы обработки заявок OTRS, которая имела более широкий функционал по сравнению с используемой системой HelpDesk.
- выступил инициатором проекта по настройке удаленного доступа к репозиторию программного обеспечения POS-терминалов клиентов, в связи с чем отпала необходимость в транспортировке POS-терминалов в филиал офиса для подключения к локальной сети. Что в свою очередь сказалось на снижении временного периода на обработку заказов по обслуживанию и перепрошивке терминалов.