

# Федоров Дмитрий

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ДИРЕКТОР (CHIEF TECHNOLOGY OFFICER)

🔄 20 июня  
2022

📍 Город: [Киев](#)

Возраст: 39 лет

Режим работы: полный рабочий день, свободный график работы, удаленная работа

Категории: IT, WEB специалисты, Консалтинг, Телекоммуникации и связь

✓ Состою в браке    ✓ Готов к командировкам

[Войдите](#) или [зарегистрируйтесь](#) на сайте как работодатель, чтобы видеть контактную информацию.

### Опыт работы

#### Начальник отдела системного администрирования, департамент информационных технологий (Chief Technology Officer, Project Manager, Enterprise Architect, Cloud Infrastructure Architect)

ООО «УКРИНВЕСТ» (управляющая компания холдинговой финансовой группы «УКРИНВЕСТ») (Финансовые услуги.), Киев

11.2014 – По настоящее время (9 лет 5 месяцев)

Обязанности:

#### Должностные обязанности и достижения:

Организация работы ИТ-отдела, обеспечивающего поддержку и сопровождение офисов корпоративной финансовой группы компаний «УКРИНВЕСТ». Построение и развитие ИТ-инфраструктуры корпоративной группы компаний. Проектирование, разработка ИТ-решений, внедрение новых бизнес сервисов и оптимизация существующих. Стратегическое планирование, управление ИТ-проектами, привлечение и контроль работ подрядных организаций. Формирование финансового бюджета и перераспределение денежных средств всего ИТ-сектора.

#### За время работы в компании был реализован ряд проектов:

- перенос всей ИТ-инфраструктуры корпоративной группы компаний «УКРИНВЕСТ», в облачную виртуальную среду без прерывания рабочего процесса. Внедрение катастрофоустойчивого гибридного ЦОД;
- перенос почтовых ящиков пользователей из корпоративного почтового сервера MS Exchange в облачный SaaS-сервис Microsoft Office 365 (Exchange Online), без прерывания доступности к корпоративному почтовому сервису;
- построение и развертывание ИТ-инфраструктуры в новых офисах группы компании «УКРИНВЕСТ»;
- реализация политик резервного копирования и восстановления данных в облачном BaaS-сервисе;
- построение единой распределенной сети в офисах группы компаний, с использованием технологий VPN, на базе сетевого оборудования Cisco, Fortinet, HPE, Ubiquiti;
- внедрение клиентского SSL VPN-сервиса для подключения удаленных сотрудников к облачной ИТ-инфраструктуре;
- организация проекта по построению «бесшовной» WiFi-сети, с доступом в интернет, в учебных заведениях Украины;
- внедрение CRM-системы Битрикс24 для коммерческих отделов аффилированных компаний корпоративной группы;
- проектирование и организация слаботочных систем на строящемся объекте «Ледового Центра» г. Мариуполь;
- организация и интеграция билетной системы для online-продажи билетов на официальном сайте «Ледового Центра»;
- запуск и сопровождение Web-серверов медиа-проектов: сайт ТВ-канала «XSport.UA», спортивный портал «Хоккейная Суперлига Украины», Хоккейный Клуб «Донбасс», информационный портал «Zi - Новостной портал».

## Руководитель IT-отдела, инженер компьютерных систем (Chief Technology Officer, Project Manager, Senior Engineer)

ООО «Импорт-Сервис» (авторизированный сервисный центр SAMSUNG) (Услуги ремонта техники для бизнеса и населения), Донецк

11.2010 – 11.2014 (4 года )

Обязанности:

### Должностные обязанности и достижения:

Организация работы IT-отдела, обеспечивающего поддержку и сопровождение офисов компании. Построение и развитие IT-инфраструктуры компании. Проектирование, разработка IT-решений, внедрение новых бизнес сервисов и оптимизация существующих. Управление IT-проектами, привлечение и контроль работ подрядных организаций.

### За время работы в компании был реализован ряд проектов:

- построение IT-инфраструктуры в центральном офисе компании и ее филиалах;
- оптимизация серверной инфраструктуры за счет внедрения системы виртуализации VMware vSphere 3.x-5.x;
- внедрение системы централизованного резервного копирования виртуальных серверов на базе Veeam B&R;
- построение распределенной сетевой инфраструктуры;
- перевод бухгалтерии компании на программную платформу 1С Предприятие 8.2;
- внедрение комплексной антивирусной защиты ESET Endpoint Security;
- внедрение систем корпоративной информационной безопасности и контроля сотрудников;
- построение систем видеонаблюдения и систем контроля доступа.

## Инженер программного обеспечения (Software Architect, Infrastructure Architect, System Engineer)

ООО «Треналофф-Траст» (прокладка внешних и внутренних инженерных сетей, предоставление услуг строительной техники) (Строительство), Донецк

06.2008 – 11.2010 (2 года 5 месяцев)

Обязанности:

### Должностные обязанности и достижения:

Обеспечение технической поддержкой пользователей и сопровождение офисов компании. Привлечение подрядных организаций по сопровождению и технической поддержке бухгалтерского программного обеспечения. Системное администрирование серверных станций и систем контроля доступа.

### За время работы в компании был реализован ряд проектов:

- оптимизация серверной инфраструктуры за счет внедрения систем виртуализации VMware Server 2.0 / VMware ESX;
- организация резервного копирования данных и образов виртуальных машин на удаленные файловые хранилища;
- построение распределенной сетевой инфраструктуры;
- внедрение и администрирование GPS-системы мониторинга транспорта Transnavicom Control System;
- внедрение комплексной антивирусной защиты Kaspersky Endpoint;
- внедрение систем корпоративной информационной безопасности и контроля сотрудников;
- построение систем видеонаблюдения и систем контроля доступа.

## Образование

### Украинская Инженерно-Педагогическая Академия (Харьков)

Специальность: Радиоэлектронные и Компьютерные Системы

полное высшее, 09.2008 – 06.2011 (2 года 9 месяцев)

### Донецкий Инженерно-Педагогический Техникум (Донецк)

Специальность: Конструирование, изготовление и техническое обслуживание радиоэлектронных устройств

средне-специальное, 09.2002 – 06.2008 (5 лет 9 месяцев)

## Знание языков

Русский - Профессиональный (эксперт), Украинский - Профессиональный (эксперт), Английский - Ниже среднего, Польский - Выше среднего

## **Дополнительная информация**

**Знание компьютера, программ: ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ И ЗНАНИЯ** • Head of department: опыт управления командой ИТ-специалистов (front-end и back-end разработчики, системные и сетевые администраторы, helpdesk инженеры), постановка задачи, планирование и распределение рабочего времени между сотрудниками, контроль исполнения. Стратегическое планирование и управление ИТ-проектами. Внедрение новых ИТ-решений для оптимизации бизнес процессов. Формирование финансового бюджета всего ИТ-сектора. • Project Manager: опыт ведения переговоров, составление договоров и решение вопросов с крупными корпоративными вендорами, дистрибьюторами, реселлерами всех видов товаров и услуг ИТ-сектора, представителями телекоммуникационных услуг связи, аутсорсинговыми компаниями, а также компаниями-интеграторами и подрядными организациями. • Licensing service: Microsoft (MS) Volume Licensing Service Center (VLSC) расчет лицензий на продукты Microsoft по программе расширенной сервисной поддержки Software Assurance; • Corporate services: Microsoft Office 365 (Exchange Online, SharePoint, Teams), Google Workspace (GMail, Meet, Drive), Bitrix24 (Corporate portal, CRM); • Public Clouds: «Microsoft Azure», «Amazon Web Service», «Google Cloud Platform», «Oracle Cloud»; • Private Clouds: «De Novo», «GigaCloud», «Парковый», «Cloud4U»; • Cloud services: PaaS, IaaS, SaaS, BaaS, RDaaS, EC2, S3; • VPS and hosting providers: «HostPro», «FREEhost.UA», «TheHost», «Hostinger»; • CMS: 1С-Битрикс:Управление сайтом, WordPress, Joomla, OpenCart, Magento; • Security, Web and Mobile Performance Solutions: «CloudFlare», «Akamai», «Imperva» (CDN, DNS, DDoS Protection); • Virtualization platforms: VMware vSphere 3.x-6.x, Microsoft Hyper-V, Citrix XenServer 5.x-7.x, KVM; • Container platforms: Kubernetes, Docker, Docker Compose; • Backup and Recovery solutions: Veeam Backup & Replication, Acronis Backup & Recovery; • DAS / NAS: EMC CLARiiON (FC, SCSI), QNAP, Synology, FreeNAS, OpenNAS (FTP, NFS, SMB, iSCSI); • Network hardware: Cisco (Switches Catalyst, Routers 2900-3600 Series, ISR, ASA, Aironet Wireless AP, Meraki AP), Fortinet (FortiGate, FortiSwitch), HPE (Aruba Switches 2530 Series, Aruba Wireless AP, Aruba Gateways and Controllers), Ubiquiti (Unifi, EdgeMAX, airMAX), Linksys (VPN Routers, Wireless AP); • Server OS: MS Windows Server 2003-2019 (AD, DNS, DHCP, GPO, CA, KMS, WSUS), MS Windows Exchange 2013; Ubuntu Server, Debian, ArchLinux, Oracle Linux Server, Fedora, CentOS (Apache, Nginx, FTP, NFS, SMB, DNS, DHCP); • Desktop OS: MS Windows 7-10, Ubuntu, Debian, Linux Mint, Manjaro, Fedora Desktop, Apple macOS 10.8.x-11.6.x; • Access Control Systems and CCTV systems: U-Prox, FortNet, Hikvision, ITV «POS Интеллект»; • Vehicle Tracking System: «Транснавиком» (Transnavicom Control System).

**Личные качества, хобби, увлечения, навыки: ХАРАКТЕРИСТИКА** • требовательный, настойчивый с подчиненными; имею большой опыт работы в команде. • готов к рабочим командировкам, в том числе и к международным.

**Цель поиска работы, пожелания к месту работы:** Получение рабочей должности: Технический директор (Chief Technology Officer)