Голубев Евгений Иванович

IT инженер

Возраст: 42

Телефон: +79875432316

Теги

#AciveDirectry #OpenLDAP #Radius #DNS #DHCP #IIS #FTP #Exchange #Hypervisor #ESX #VMWare #DRS #NAT #STP, #QinQ #QoS #OpenVPN #L2TP #CentOS #Debian # Nginx #PostgreSQL #Zabbix #Docker #Ansible #ElasticStack #Git #Python #C#

Профессиональный опыт

[09.2021 – н.в.] ООО «Айдеко» (софтверная компания разрабатывающая софт для обеспечения сетевой безопасности ideco.ru)

Инженер технической поддержки

Техническая поддержка продуктов компании Интернет шлюз Ideco utm, Ideco Selecta

Ideco UTM - это межсетевой экран нового поколения (NGFW), который предлагает широкий спектр функций для обеспечения безопасности сети. Ключевые функции:

- 1. Система предотвращения вторжений (IPS): Ideco UTM использует систему предотвращения вторжений для обнаружения и блокировки потенциальных угроз для сети.
- 2. **Контентная фильтрация**: Ideco UTM предлагает контентную фильтрацию, которая позволяет блокировать доступ к определенным сайтам или типам контента. Это включает в себя защиту от вредоносных, фишинговых и взломанных сайтов.
- 3. **Контроль приложений**: Ideco UTM позволяет контролировать использование определенных приложений в сети, включая торренты, онлайн-игры и криптомайнеры.
- 4. **Антивирусная проверка трафика**: Ideco UTM проводит антивирусную проверку вебтрафика, используя технологии Касперского.
- 5. **VPN-сервер**: Ideco UTM предлагает безопасные VPN-соединения, используя самые современные протоколы, такие как Wireguard, IKEv2/IPSec, SSTP, L2TP/IPSec.
- 6. **Web Application Firewall**: Ideco UTM защищает опубликованные веб-приложения от различных видов атак, включая сканирование на уязвимости, SQLi, XSS, DoS и другие.
- 7. **Почтовый сервер**: Ideco UTM предлагает защиту почтового сервера от DoS-атак, подбора паролей и спама.
- 8. **Интеграция с системами мониторинга**: Ideco UTM поддерживает интеграцию с системами мониторинга, такими как Zabbix-areнt, SNMP, а также с DLP (по ICAP) и Microsoft Active Directory.

По каждому функционалу я являюсь экспертом т.к. каждый день решаю по 20-30 обращений по разным функциям шлюза, включая консультации по оптимальному использованию и интеграции в существующей инфраструктуре клиента и вопросы, связанные с диагностикой проблем в сети клиента и в самом продукте.

[02.2020 – 01.2021] ООО «Группа компаний Хома» (завод по производству стирол-акриловых дисперсий)

• Системный администратор

Техническая поддержка ИТ инфраструктурных сервисов и каналов связи на площадке завода.

Техническая поддержка пользователей.

Техническое обслуживание Siemens WinCC для АСУТП

Проекты:

- Модернизация локальной сети завода с неуправляемых сегментов одноранговой сети на управляемые виртуальные широковещательные домены.
- Внедрение маршрутизатора (3 интернет-провайдера) для повышения уровня доступности подключения к сети Интернет (продиктовано переводом сотрудников на удаленку).

[09.2019 - 02.2020] ООО «Софтлайн Нижний Новгород»

IT infrastructure Solution sale

[06.2019 - 11.2019] ООО Практик

Системный администратор (удаленно)

[01.2019 - 05.2019] Дальневосточный федеральный Университет

Инженер-программист

Дирекция технологического предпринимательства Дальневосточного федерального университета.

- Администрирование сети передачи данных для офиса и проектов сотрудников;
- Участи в проекте мониторинга движения автобусов в кампусе ДВФУ
- о Разработка backend решения на базе контроллера STM32 (mbed OS) для преобразования и трансляции данных GSM в данные на вход frontend приложения.
- Участие в проекте автоматизации клубничной фермы.
- о Комплексная приборная разработка контроллера микроклимата, контроллера растворного узла;
- о Разработка принципиальной схемы контроллеров и монтажных плат; о Разработка алгоритмов реагирования на события от датчиков для цикла роста растений;
- о Разработка интерфейса управления контроллером на PyQT5 на платформе Raspberry Pi.

2011 - 2018 Развитие в направление ИТ-менеджмен, отдельное резюме.

[10.2010 - 07.2011] ОАО «Новая Телефонная Компания»

• ІТ инженер

Работа в отделе системного администрирования.

- Техподдержка инфраструктурных сервисов компании в режиме 24/7.
- Техподдержка пользователей.
- Работа по оптимизации использования IT ресурсов (Citrix XenApp 5, VSphere 3.5, HP Data Protector)
- Автоматизация работы (bash, powershell, python скрипты)

Работа в отделе развития IT сети

- Техподдержка ME коммутаторов транспортной сети провайдера, Mera SoftSwith, BAX SIP server. Создание/изменение маршрутов трафика транспортной сети
- Третья линия техподдержки услуги ME Интернет, ADSL Интернет, WiMAX Интернет, WiFi Интернет, SIP телефония
- Управление DNS зоной провайдера

Реализованный проект: 34 новых Wi-Fi хотспота в корпусах Дальневосточного федерального Университета

[09.2007 - 09.2010] ООО "ЕвроСибЭнерго" Нижегородский филиал

• Ведущий инженер-программист

- Техподдержка сетевой инфраструктуры офиса головной компании и удаленных офисов.
- Поддержка ИТ инфраструктуры на базе Windows Server 2003. (AD, групповые политики, DNS, DHCP)
- Техподдержка виртуальной инфраструктуры (ESXi), интернет шлюзов, сервера IM, почтового сервера Exchange
- Резервное копирование и восстановление данных сотрудников
- Сопровождение прикладного ПО (1C, клиент-банки, системы электронной отчетности, сметное ПО, AutoCad)
- Сопровождение специализированного ПО по учёту электроэнергии, тепловой энергии, газа.
- Техподдержка сотрудников

Проекты

- Модернизация структуры RAID на контроллерах домена и файловых серверах без остановки инфраструктурных сервисов.
- Введение новой ролевой модели взаимоотношений контроллеров домена.
- Внедрение системы восстановления контроллеров домена, в случае возникновения ошибок в работе серверной операционной системы и в случае отказа аппаратной части.
- Внедрение системы восстановления бизнес критичных данных.
- Внедрения криптошлюза почтовых сообщений
- Виртуализация инфраструктурных сервисов
- Внедрение RADIUS сервера

работая в этой компании (630 клиентских рабочих мест, 20 серверов), я приобрел опыт создания отказоустойчивых систем и сервисов для обеспечения стабильной работы бизнеса в режиме работы 24/7.

[10.2009 - 09.2010] Нижегородский филиал МГУТУ

- системный администратор (удаленно)
 - Поддержка инфраструктурных сервисов (AD, DHCP, DNS, Прокси, Wsus, внешних интернет сервисов, антивирусной защиты)
 - Обеспечение бесперебойной работы компьютерной сети
 - Сопровождение прикладного ПО (1C, клиент-банки, системы электронной отчетности)
 - Поддержка систем печати

• [03.2007 - 09.2007] ООО «Стройальянс» системный администратор

- Ввод в эксплуатацию ИТ инфраструктуры
- Проектирование СКС на строящихся объектах.

• Ведущий инженер по математическому обеспечению