**Вакансия Главный специалист**

**отдела телекоммуникаций, сетевых сервисов и ресурсов**

**Управления информатизации и связи администрации города Норильска**

**Требования:**

* Опыт работы серверами на базе MS Windows server 2008-2019: AD, DNS, DHCP, NPS, ADCS, RDS.
* Опыт работы c серверами на базе Linux (redhead, CentOS, Debian, AstaLinux): LDAP, DNS, DHCP, PF(iptables), l2tp, Radius.
* Опыт работы с корпоративными система Microsoft: Exchange, s4b 2015\2019, SharePoint, SCCM(EndPoint).
* Опыт работы с системами хранения данных IBM и netapp, HPE.
* Опыт работы с БД: MS SQL, Oracle, pgSQL.
* Опыт работы c системами виртуализации: VMware, Hyper-V, KVM.
* Знания стека протокола TCP\IP, представление о модели OSI.
* Опыт конфигурирования и настройки сетевого оборудования L2 и L3: Сisco, HP, H3C, mikrotik.
* Желателен опыт конфигурирования и настройки криптооборудования: континент и VIPNET, работа с системами защиты информации: InfoWatch, Dallas Lock, Kaspersky и оборудованием Avaya Aura 6.3\8.1.
* Умение работать в режиме многозадачности, коммуникативные навыки грамотная речь.
* Способность адаптироваться в коллективе с высокими требованиями к результатам деятельности.
* Высшее образование в области информационно-коммуникационных технологий, телекоммуникаций и автоматизации и управления.

**Обязанности:**

* Организация и поддержание работы КСПД;
* Обеспечение работы серверного, коммутационного оборудования и систем хранения данных.
* Обеспечение работы систем видеонаблюдения.
* Установка и обслуживание серверов на базе ОС Window и Linux под решение широкого спектра задач.
* Внедрение и обеспечение работоспособности сетевых информационных сервисов и ресурсов (MS Exchange, S4b, СЭД и т.п.).
* Внедрение, настройка и обеспечение работы систем защиты: фаервол, DLP, антивирусная и криптографическая защита и т.п.
* Обеспечение работы средств резервного копирования информации: DPM, Veeam, Acronis.
* Обеспечение работоспособности корпоративной телефонии на базе Avaya Aura.
* Оказание технической поддержки пользователям по работе с сетевыми сервисами, ресурсами и ПО.