

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

ООО «Транссервис» является крупнейшим владельцем подвижного железнодорожного состава в регионе. Основное направление деятельности – сдача в аренду подвижного ж/д состава, организация всех видов ремонта грузовых вагонов и колёсных пар.

ООО «Транссервис» предоставляет свои услуги многим заказчикам, крупнейшим из которых является ОАО «Омский НПЗ».

Бизнес-цели

- Повышение производительности труда;
- Снижение затрат.

Задачи проекта

Компания состоит из двух территориально удаленных офисов: основного, расположенного на ул. Крылова, и филиала, расположенного в районе станции «Комбинатская». Офисы объединены между собой каналом связи, предоставленным ОАО «Транстелеком». В связи с высокой загрузкой телефонных линий, планировалось минимизировать приобретение дополнительных номеров ГТС. Так же наша задача состояла в предоставлении возможности сотрудникам офиса расположенного на ул. Крылова пользоваться ведомственными телефонными сетями ОАО «Западно-Сибирской Железной Дороги» и ОАО «Омский НПЗ».

Описание решения:

На маршрутизаторах Cisco построена мультисервисная сеть, объединяющая две площадки, организованы удаленные рабочие места. Маршрутизаторы обеспечивают приоритет голосового трафика перед трафиком данных. Для организации телефонной связи используются АТС Avaya IP Office 403 в главном офисе и SmallOffice в офисе на станции Комбинатской. Удалённые рабочие места обеспечены телефонной связью путём установки IP-телефонов Cisco Systems.

Результат

За счет осуществления переговоров между офисами по внутренней IP-сети, корпоративная телефония позволила: увеличить доступность (потенциал) телефонных линий, для входящей и исходящей связи; освободить имеющиеся линии (полностью исчезла потребность в дополнительных номерах ГТС); создать единый номерной план и переадресовывать вызовы между сотрудниками филиалов путём набора на телефоне четырёхзначного номера, организовать удаленные рабочие места.

Информация о партнере

Компания АлСи-Телеком создана в 2000 году. Целью создания является предоставление Заказчику комплексных услуг по проектированию, монтажу, запуску и последующему сопровождению мультисервисных сетей связи.

Компания осуществляет проектирование и монтаж: МСС (мультисервисные сети), ЛВС (локальные вычислительные сети), СКС (структурированные кабельные системы), ВОЛС (волоконно-оптические линии связи), Wi-Fi (беспроводные сети) и других видов сетей. Прокладка сетей любой топологии и сложности. Объединение в сеть любого количества компьютеров (от десятков до тысяч), монтаж офисных сетей на базе технологий: Fast Ethernet (100Mb/s), Gigabit Ethernet (1000Mb/s), и других удобных заказчику технологиях. Объединение удаленных на любое расстояние друг от друга офисов (локальных сетей) в единую корпоративную сеть.

Опыт в сфере информационных технологий и ориентация на бизнес-процессы заказчика позволяют нам успешно создавать надежные ИТ-инфраструктуры. (www.alsitelecom.ru)

Информация о компании Cisco

Cisco Systems, Inc. (NASDAQ: CSCO) – мировой лидер в области сетевых технологий и оборудования для Интернет. В 2004 году компания отметила 20-летие своей деятельности, неотъемлемыми атрибутами которой являются техническое новаторство, передовые позиции в отрасли и социальная ответственность. Информацию о решениях, технологиях и деятельности компании Вы можете найти на www.cisco.com и www.cisco.ru. Новости Cisco публикуются на сайте <http://www.cisco.com/global/RU/news/> и <http://newsroom.cisco>.