



Почему АО «Завод «Радиоприбор» выбрал Traffic Inspector?

Санкт-Петербургский завод «Радиоприбор» основан в 1895 году. Основная специализация предприятия — разработка и изготовление вертолетных и самолетных доплеровских измерителей скорости и сноса, активных головок самонаведения авиационных ракет и приемо-передающих устройств самолетных радиолокационных систем.

Сегодня завод «Радиоприбор» — современное, технологически самодостаточное предприятие с полным циклом изготовления радиолокационного оборудования от деталей и узлов до настройки и испытаний сложнейших электронных систем. На предприятии работает около 350 человек, 150 из которых используют в работе интернет, подключенный по двум каналам. Руководство компании поставило перед техническими службами задачу обеспечить эффективное распределение полосы пропускания каналов для решения бизнес-задач. Реализация этого поручения требовала внедрения системы управления трафиком, которая позволяла бы блокировать запрещённые ресурсы, устанавливать для пользователей квоты по объёму и скорости, а также организовать совместное использование каналов и шейпинг.

Результат внедрения

Внедрение Traffic Inspector не вызвало сложностей, прошло плавно и достаточно быстро. Поставленные руководством задачи были успешно решены: благодаря блокировке запрещённых ресурсов сотрудники перестали тратить рабочее время на посторонние занятия, после внедрения квот и шейпинга объединённая полоса пропускания каналов стала использоваться более рационально.

По словам сотрудников технической службы АО «Завод «Радиоприбор», Traffic Inspector полностью удовлетворяет все возникающие потребности по управлению трафиком, поэтому предприятие регулярно оплачивает техническую поддержку продукта и не планирует переход на другие решения.

ИСТОРИЯ УСПЕХА

Чем привлек продукт «Смарт-Софт»

Среди представленных на рынке решений только Traffic Inspector обладал следующими важными качествами:

- удобный русский интерфейс,
- подробная документация,
- богатый набор возможностей «из коробки»,
- наличие сертифицированной ФСТЭК версии.

Поскольку функциональность Traffic Inspector полностью удовлетворяла требованиям завода, было решено приобрести продукт разработчика «Смарт-Софт».