

Traffic Inspector GOLD — шлюз безопасности с межсетевым экраном для контроля и защиты интернет-доступа в корпоративных компьютерных сетях. Обеспечивает защищенное подключение всех компьютеров корпоративной сети к интернету и антивирусную защиту, предотвращает доступ в корпоративную сеть извне, блокирует вредные сайты, в том числе по критерию недопустимого контента, ведет учет сетевого трафика.

Traffic Inspector GOLD устанавливают на персональном компьютере, выполняющем функции шлюза для LAN-сети. Администрирование происходит в графическом режиме, через оснастку Microsoft Management Console.

Основные характеристики решения:

- операционная система: Microsoft Windows 7 x86, Windows 7 x64, Windows 8 x86, Windows 8 x64, Windows 8.1 x86, Windows 8.1 x64, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2;
- SMS-идентификация;
- Layer 7 — фильтрация (интеллектуальное распознавание протоколов прикладного (седьмого) уровня за счет сигнатурного анализа, используется для блокировки приложений вроде Skype и BitTorrent);
- IDS/IPS;
- различные методы аутентификации;
- биллинг;
- интеграция с доменной средой Active Directory (импорт пользователей из домена);
- блокировка сайтов, рекламы, контентная фильтрация и URL-фильтрация, перехват и анализ HTTPS-трафика;
- прокси-сервер;
- ограничение скорости интернета и управление пропускной способностью интернет-доступа, учет трафика с системой лимитов, гибкое управление маршрутизацией;
- почтовый шлюз;
- встроенный веб-сервер для просмотра отчетов и индивидуальной статистики как администраторами, так и допущенными к статистике пользователями;
- дополнительно подключаемые модули: антивирусная защита, антиспам для электронной почты.

Системные требования:

Процессор Intel® Core™ i3

Оперативная память 4 ГБ

Операционная система Windows 7 / 8 / 10, Windows Server 2008 R2 / 2012 R2 и старше (x86 или x64)

Жесткий диск 1000 МБ + дополнительное пространство для хранения кеша прокси и файлов базы данных

Рекомендуемое разрешение 1024x768

Подключение к Интернет Требуется для проведения активации программы