



ViPNet Office Firewall 4 — программный межсетевой экран, предназначенный для контроля и управления трафиком и преобразования трафика (NAT) между сегментами локальных сетей при их взаимодействии, а также при взаимодействии узлов локальных сетей с ресурсами сетей общего пользования.

Основные возможности программы:

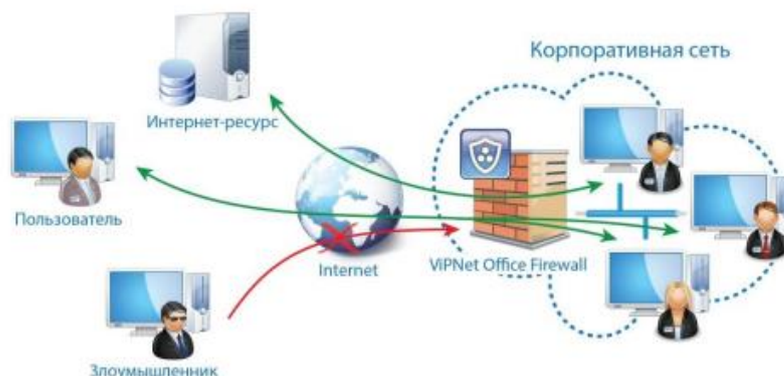
- *Использование технологии MSI для установки ПО ViPNet.*
- *Динамическая и статическая трансляция сетевых адресов (NAT).*
- *Автоматическая настройка фильтров антиспуфинга.*
- *Возможность использования экранной клавиатуры для аутентификации.*
- *Специальные правила обработки IP-трафика от приложений, использующих протоколы FTP, DNS, H.323, SCCP, SIP.*
- *Использование групп объектов.*
- *Фильтрация широковещательных IP-пакетов по адресам отправителя.*
- *Работа сетевых фильтров по расписанию.*
- *Журнал регистрации IP-пакетов и преобразования сетевых адресов (NAT).*
- *Создание нескольких конфигураций и быстрое переключение.*

Дополнительные возможности программы:

- *Поддержка неограниченного количества сетевых адаптеров.*
- *Встроенный контроль приложений для обнаружения и ограничения сетевой активности программ, осуществляющих попытку обращения к сетевым ресурсам.*
- *Использование drag-and-drop в интерфейсе программы для перемещения фильтров.*

Типовые варианты использования ViPNet Office Firewall:

- *Управление доступом к интернет-ресурсам из локальной сети.*
- *Публикация внутреннего ресурса в Интернет*
- *Защита нескольких локальных сетей и ДМЗ.*



Сертификат ФСБ № СФ/515-3137 от 30.06.2017. Действителен до 09.05.2019. 4-й класс защищенности от НСД, может использоваться для защиты информации от НСД в информационных и телекоммуникационных системах органов государственной власти РФ.

Наши контактные данные:

ул. Ленина, д.20, (четвертый этаж), каб. 422, 423. Остановка "Яблонька".
e-mail: info@ooo-skb.ru (ссылка для отправки email)
тел. 53-20-18