

Основные преимущества Kerio WinRoute Firewall

**БОЛЬШЕ, ЧЕМ ПРОСТО БЕЗОПАСНОСТЬ.
КОНТРОЛЬ ДОСТУПА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ В ИНТЕРНЕТ.**

Kerio WinRoute Firewall является всесторонним решением для безопасности сети с возможностью надзора за пользовательской активностью, которое легко установить и администрировать.

Улучшенная производительность и безопасность

Управление Пользователями	Мониторинг и контроль активности в Интернет. Управление пользовательским доступом с возможностью интеграции с Active Directory. Ограничение активности в Интернет, не относящейся к работе.
Единая Безопасность	Защита вашей сети от многочисленных, постоянно изменяющихся угроз. Защита ваших данных от сайтов с вредоносным ПО и фишинг ресурсов.
Контроль полосы пропускания	Контроль пропускной полосы Повышение надежности связи с Интернет. Увеличение пропускной способности канала. Снижение стоимости канала доступа. Недопущение злоупотребления пропускной возможностью канала.
VPN Сервер	Безопасное подключение удаленных пользователей и площадок. Обеспечение простого доступа с различных операционных систем.



УПРАВЛЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ

Мониторинг пользовательской активности

Просмотр и печать данных об активности в Интернет отдельного пользователя, включающих в себя даже запросы в поисковые системы

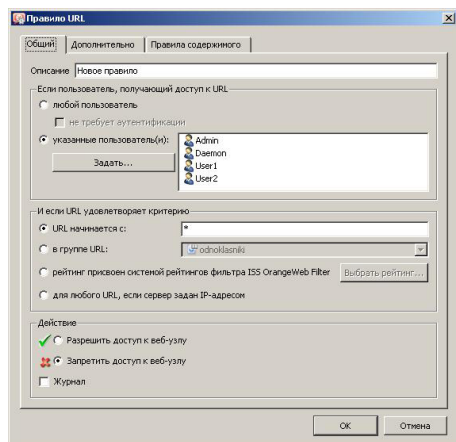
09:10 am	0:47	www.cnn.com Visits: 5 Categories: Entertain
09:14 am	4:55	youtube.com Visits: 11 Categories: Entertain
09:59 am	0:16	google.com Visits: 2 Categories: Information
09:59 am	0:01	emule-project.net Visits: 1 Categories: IT
09:59 am	0:15	emule.com Visits: 2 Categories: IT

Просмотр посещенных сайтов и контроль времени пребывания на них

Соответствие нормативным требованиям и увеличение продуктивности сотрудников.

Контроль пользовательского доступа

- Интеграция с Active Directory для упрощенного управления паролями
- Надзор и ограничение доступа в Интернет, основываясь на учетной записи пользователя



Применение политики доступа в Интернет с помощью пользовательских правил.



НАГРАДЫ & ОБЗОРЫ

Выбор редакции

Оценка: Очень хорошо

«Считаю данное ПО удивительно простым для понимания и работы... легконастраиваемый VPN... масштабируемость лучше, чем у конкурирующих аппаратных решений.»
— *Mario Morejon, PC Magazine*

Оценка: Четыре из пяти звезд

«Достоинный программный межсетевой экран с антивирусной проверкой и веб-фильтром на борту.»
— *Peter Stephenson, SC Magazine*

Рекомендовано

Оценка: 5 звезд

«Все возможности, которые могут потребоваться и даже больше.»
— *CRN Integrator*

СЕРТИФИКАЦИЯ



РЕКОМЕНДАЦИЯ

«С самого начала продукты Kerio зарекомендовали себя как лучшие в своем классе и даже немного опережающие время.»

— *Александр Дремайлов, начальник отдела научно-технического обеспечения музея-заповедника «Московский Кремль»*



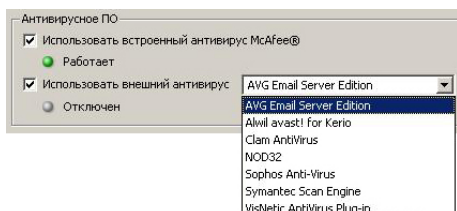
НАДЕЖНЫЙ БАРЬЕР ПРОТИВ СЕТЕВЫХ УГРОЗ

Шлюз, работающий на уровне приложений

- Позволяет создавать политики для входящего и исходящего трафика;
- Защищает сервер без необходимости настройки DMZ через механизм преобразования адресов NAT;
- Проверка состояния пакетов (Stateful Packet Inspection)

Антивирусная защита

- Фильтрация вирусов и червей во входящем и исходящем трафике;
- Простая установка с интегрированным антивирусом McAfee
- Готовые к использованию плагины для популярных антивирусных решений (ClamAV, AVG, NOD32, Sophos, Symantec, Avast, и VisNetic)
- Возможность использования двух антивирусов для дополнительной защиты



Блокировка пиринговых сетей

- Снижает расходы, предотвращает утечку данных и скачивание вредоносных файлов из пиринговых сетей (P2P).
- Для предотвращения возможных угроз в файлообменных сетях P2P используется метод блокировки портов, анализ пакетов и поведенческий анализ.

Защита веб-серфинга

- Путешествуйте по Интернет с большей уверенностью и эффективностью.
- Блокирование всплывающих окон, веб-объектов и типов файлов, которые могут быть использованы хакерами для проникновения в вашу сеть.



КОНТРОЛЬ ПРОПУСКНОЙ ПОЛОСЫ

Распределение нагрузки на каналы подключения

- Увеличение пропускной способности сети путем комбинирования нескольких интернет соединений;
- Увеличение скорости отдачи и загрузки;
- Улучшение качества VoIP и видео конференций;

Ограничение пропускной способности

- Установка индивидуальных квот пользователям
- Ограничение полосы пропускания для некритичных приложений

Восстановление соединения

- Управление соединением для важных приложений (email, SQL, web...)
- Автоматическое переключение на резервное интернет соединение в случае отказа основного канала



VPN СЕРВЕР

Server-to-server

- Безопасное соединение офисной сети филиалов;
- Экономия на затратных выделенных линиях;
- Надежный интернет-доступ к необходимым ресурсам;

Client-to-server

- Простой доступ с Windows, Mac или Linux
- Удобный в настройке NAT для обеспечения доступа из любой точки
- Подключение с помощью логина из локальной базы или из Active Directory

Clientless

- Доступ к общим папкам сети
- Управление папками через веб-браузер



ТРЕБОВАНИЯ СИСТЕМЫ

Сервер

- Pentium III
- 256 MB RAM
- 20 MB для установки
- Дополнительное место для журналов событий и кэша
- 2 сетевых интерфейса
- Windows 2000/XP/2003/Vista/2008 (32 или 64 bit)

Kerio VPN Client

- Pentium III
- 256 MB RAM
- 5 MB HDD
- Windows 2000/XP/2003/Vista/2008 (32 or 64 bit)
- Debian/Ubuntu
- Mac OS X 10.4 или выше на Mac Intel

Kerio Clientless VPN

- Internet Explorer 6/7
- Firefox 2/3
- Safari 2/3

О КОМПАНИИ KERIO TECHNOLOGIES, INC.

Будучи лидером в области интернет безопасности с 1997, решения по защите периметра и организации почтовой системы, простые, надежные и безопасные.

Штаб-квартира Kerio расположена в Сан-Хосе, Калифорния, филиалы компании находятся в Нью Йорке, Великобритании, Чехии и России. Технологическими партнерами Kerio являются IBM Corporation, McAfee, Incorporated, и Microsoft Corporation.

© 2009 Kerio Technologies, Inc. все права соблюдены. Имена компаний и продукты, упомянутые здесь, являются товарными марками соответствующих владельцев. Опубликовано 3/2009