



**ViPNet Personal Firewall 4** — программный межсетевой экран, предназначенный для контроля и управления трафиком рабочих мест и серверов пользователей информационных систем.

**Основные возможности программы:**

• **Использование технологии MSI для установки ПО ViPNet**

Для программы ViPNet Personal Firewall версии 4.1 разработан установочный пакет, который позволяет устанавливать программу с использованием Microsoft System Center, а также с помощью программ, обращающихся к командной строке Windows для запуска автоматической установки ViPNet Personal.

• **Возможность использования экранной клавиатуры для аутентификации**

В версии 4.1 во время загрузки Windows для аутентификации в программе ViPNet Personal Firewall вы можете использовать экранную клавиатуру. Для этого нажмите кнопку и в меню выберите пункт Экранная клавиатура.

• **Специальные правила обработки IP-трафика от приложений, использующих протоколы FTP, DNS, H.323, SCCP, SIP.**

Специальная функция обработки прикладных протоколов обеспечивает активацию разрешающего сетевого фильтра для дополнительного соединения на случайно выбранный порт, открываемый прикладным протоколом.

• **Использование групп объектов**

Группы объектов — это средство, позволяющее упростить создание сетевых фильтров и правил трансляции адресов в программе ViPNet Personal Firewall. Они объединяют несколько значений одного типа и могут быть заданы при настройке параметров фильтра или правила вместо отдельных объектов.

• **Работа сетевых фильтров по расписанию**

Реализована возможность применения правил фильтрации по заранее заданному расписанию, позволяющая гибко управлять и ограничивать расходы на оплату каналов связи.

• **Журнал регистрации IP-пакетов и преобразования сетевых адресов (NAT)**

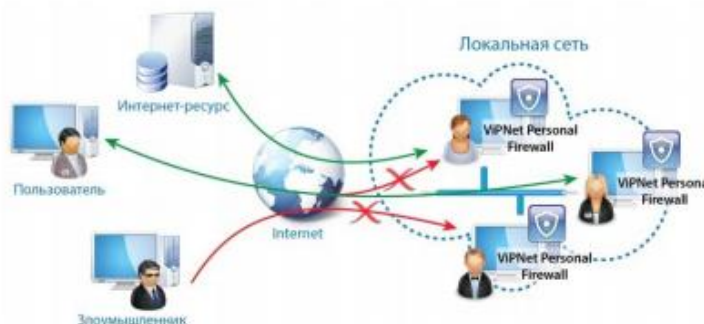
В программе реализованы средства регистрации и отображения результатов (событий) обработки IP-пакетов. Поддерживается автоматическая архивация журналов и экспорт данных в формат html или MS Excel.

• **Создание нескольких конфигураций и быстрое переключение между ними**

Реализована возможность создавать различные конфигурации с разными наборами фильтров и оперативно переключаться между ними.

**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.



**Сертификат ФСБ № СФ/515-3136 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](mailto:info@ooo-skb.ru) (ссылка для отправки email)  
тел. 53-20-18