

Драйвер Авторизации Брандмауэра Windows

Многие пользователи хотят знать, что такое брандмауэр в Windows, также называется Firewall (фаерволл). Это программа, которая постоянно проверяет всю информацию во время подключения к сети, в том числе Интернету. Кроме того, приложение ведет мониторинг соединений, запрашивающих доступ к рабочей машине. Он может пропускать или блокировать их. Если говорить проще, программа брандмауэр – стена между компьютером и сетью, в том числе глобальной. Если она не используется – на компьютер и обратно в виртуальное пространство может поступать любая информация. При ее подключении трафик фильтруется соглас.

Доброго времени суток, дорогие друзья, знакомые, читатели, почитатели и прочие личности. Как Вы поняли из заголовка, сегодня поговорим про брандмауэр Windows.

Мы многое писали о, как или, так и, что называется, сетевой, т.е про и всё, что с ними связано (даже упоминали старенькую ловушку, которая, в общем-то еще более-менее жива для определенных раскладов). Тем не менее, многие забывают о том, что в самой существует собственный брандмауэр (он же фаерволл), которым можно вполне успешно пользоваться, если настроить его должным образом, а не оставлять работать по принципу 'как есть'. Т.е вполне можно обойтись и им, без установки стороннего софта, что, в общем-то разумно (особенно, если у Вас лицензия). Нас частенько рассказать хотя бы основы этой настройки. Что ж, давайте кратенько пройдемся по этой теме. [Программа Супермар](#) [Скачать Бесплатно](#). Брандмауэр Windows и настройка профилей Внутри Вы увидите 3 набора профилей (Общий профиль, Профиль домена и Частный профиль), а так же параметры IPSec. Здесь для каждого (т.е три раза) из профилей нам нужно включить брандмауэр Windows (первый выпадающий список), включить блокировку всех входящих подключений (второй выпадающий список) и заблокировать исходящие подключения (третий список).

На выходе, на каждой из вкладок профиля Вы должны видеть то, что видите на скриншоте выше. После применения, скорее всего, Вы сразу потеряете соединения с интернетом для всех программ (в том числе браузера), которые не были в исключениях. Не закрывайте статью или разблокируйте исходящие подключения на время настройки разрешений (ниже по тексту). Результатом должно являться нечто следующее (см. описание профилей в колонке 'Обзор'), кликабелен: В данный момент у нас запрещены все входящие подключения и все исходящие, кроме тех правил, что заданы изначально приложениями или самой системой. Правила для исходящих соединений В большинстве случаев для входящих соединений ничего настраивать не нужно и их стоит держать заблокированными (за исключением всяких таких торрентов и установленных локально - и прочих серверов, в том числе игровых), но требуют настройки правила для исходящих соединений, чем мы и займемся. Для того, чтобы это сделать, собственно, Перейдите на вкладку 'Правила для исходящего подключения', где Вы увидите существующие (все) и активные (зеленая галочка), правила, которые есть в системе. Чаще всего здесь стоит оставить всё как есть изначально, либо (если Вы параноидальны) удалить все правила, кроме отмеченных зелёной галочкой, т.е включенных самой системой (и приложениями) в данный момент. [Драйвера Для Планшета Oysters T104w 3g](#)

В правой колонке вы найдете кнопку 'Создать правило', которая так же доступна при клике правой кнопкой мышки на пункте 'Правила для исходящего подключения'. С помощью этой самой кнопки необходимо создать правила для всех приложений, которые, по Вашему мнению, должны иметь доступ в интернет. Создание правил работы брандмауэра Например, давайте сделаем правило для браузера, чтобы он таки заработал: Для этого создаем правило, тип которого выбираем как: 'Для программы', после чего, используя кнопку 'Обзор', указываем путь до exe-файла программы, которой мы хотим дать доступ для исходящего трафика (при учете, что Вы создадите правило в разделе исходящих). На следующей вкладке выбираем пункт 'Действие' как 'Разрешить подключение' (здесь разумнее было бы настроить безопасные подключения, но это не совсем тема данной статьи). Профилирование На вкладке 'Профиль' выбираем разрешения для всех профилей, т.е ставим все галочки: И на вкладке 'Имя' мы задаём имя для своего профиля (по аналогии, я бы рекомендовал начинать имя с одной и той же буквы, а лучше с одного и того же символа, что позволит быстро находить свои правила в списке): Теперь, когда Вы сделали правило (и если Вы его сделали правильно) браузер должен успешно соединиться с интернетом. По тому же принципу Вы добавляете правила, как я уже говорил, для всех приложений, которым, по Вашему мнению, нужен доступ в интернет. Небольшая хитрость, - для понимания того, где лежит exe-файл программы на самом деле, нажмите правой кнопкой мышки по ярлыку и выберите пункт 'Свойства', где в строке 'Объект' будет указан полный путь до рабочего файла, а на строке 'Рабочая папка', собственно, указана рабочая папка с программой.

[Скачать Офис 2007 Бесплатно С Ключом Без Регистрации С Торрента](#), [Microsoft Visio 2013 Скачать Бесплатно Торрентом](#), [Amd E1 1200 Драйвер](#), [Кухонная Лихорадка Скачать На Пк Бесплатно](#)