

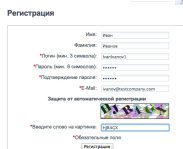


GateWall DNS Filter - облачное решение, основанное на фильтрации DNS-запросов, позволяющее блокировать опасные и нецелевые ресурсы, анализировать практику использования Интернета.

Подключение услуги GateWall DNS Filter Cloud

1. Зарегистрируйтесь на сайте

- на главной странице в верхнем правом углу кликните на кнопку «Авторизация» и во всплывающем меню выберите «Техническая поддержка»;
- кликните «регистрационную форму»;
- заполните форму;
- после заполнения формы вы будете автоматически авторизованы на сайте.



- Авторизуйтесь в «облачном» сервисе

- на странице продукта кликните на кнопку «Подключиться»;
- введите логин и пароль, указанные при регистрации на сайте;
- система автоматически создаст профиль в «облачном» сервисе.

- Активируйте облачный сервис

- выберите «Активация сервиса»;
- активируйте бесплатное тестирование продукта, либо введите приобретенный лицензионный ключ.

Важно! После успешной активации сервиса необходимо подождать 5-10 минут для синхронизации введенных данных.

- **Запустите Консоль Администрирования**
 - Запустите Консоль Администрирования и выполните первоначальные настройки облачного сервиса.

 - **Укажите IP-адрес в настройках DNS**
 - Укажите IP-адрес GateWall DNS Filter Cloud (46.51.195.136) в настройках DNS на клиентских компьютерах.
-

Как работает сервис?

Любое устройство, подключенное к Интернету использует какой-либо сервер DNS. Когда пользователь набирает в строке браузера адрес сайта, например, `www.google.ru` его запрос направляется на сервер DNS, который возвращает IP-адрес сайта и затем происходит загрузка страницы. При использовании нашего сервиса вы получаете полный контроль над работой сервера DNS и можете блокировать любые категории сайтов, а также видеть статистику посещений всех пользователей.

Фильтрация DNS-запросов дает меньшую защиту, чем фильтрация самого трафика, однако ее значительно легче обеспечить для большого количества пользователей, находящихся в разных сетях и подсетях.

Схема работы



Чем уникален GateWall DNS Filter?

Использование DNS серверов обычно бесплатно, не составит также проблемы найти бесплатные сервисы, блокирующие запросы к опасным или порнографическим ресурсам. Однако основной проблемой данных сервисов является размер и качество базы сайтов. Как правило, они содержат минимальный объем наиболее популярных сайтов, что дает лишь низкий уровень защиты. Наши технологии позволяют фильтровать сайты самых разных категорий, например, "Поиск работы" или "Религиозное содержание", пользователи получают доступ к отчетам и аналитике, могут настраивать работу фильтра по своему желанию. GateWall DNS Filter работает в облачной среде на платформе Amazon, что обеспечивает высокую производительность и 99.99% надежность.

Что означает использование облачного сервиса?

Использование облачных решений является общемировой тенденцией и дает множественные преимущества. Работа в облаке означает, что вы не тратите время и ресурсы на поддержку собственных серверов, при этом обеспечивается существенно более высокий уровень надежности, сохранности данных.

Где это используется?

GateWall DNS Filter используется для интернет-фильтрации школами, частными и государственными предприятиями любого размера, а также интернет-провайдерами.

Для применения сервиса на домашнем компьютере чаще всего необходимо внести специальные изменения в соответствующие настройки роутера:

- Zyxel
- Asus
- D-Link

Особенности и преимущества:

- Технология фильтрации сайтов Entensys URL Filtering 2.0 с базой в 500 миллионов сайтов;
- Возможность фильтрации и мониторинга, не только опасных, но и любых других категорий сайтов;
- Удобная система мониторинга, статистики и отчетов;
- Возможность создания White/Black листов;
- Возможность быстрого старта. Не требует установки и настройки локальных аппаратных и программных комплексов;
- Веб-интерфейс и техническая поддержка на русском языке;
- Помесячная тарификация.