



# NetPolice

интернет без насилия

## Фильтры NetPolice

**Безопасность детей в Интернете,  
защита от негативного контента – задача взрослых!**

---

### Почему нужно устанавливать фильтры NetPolice

Благодаря установке на компьютер контентных фильтров NetPolice Вы сможете:

- Защитить Вашего ребёнка от «сайтов для взрослых» и просто нежелательных – порнография, насилие, наркотики, алкоголь, курение, экстремизм и т.д.
  - Ограничить по времени пребывание Вашего ребёнка в социальных сетях.
  - Настроить время доступа Вашего ребёнка в Интернет (например, только вечером вместе с Вами).
  - Самостоятельно выбрать сайты, которые сможет увидеть ребенок в сети. Например, настроить доступ только к образовательным и детским сайтам.
  - Запретить загрузку из интернета файлов и программ, которые могут содержать вирусы или негативную информацию.
  - Блокировать популярные программы обмена сообщениями (ICQ, Mail Agent, Skype, и др).
  - Запретить ребёнку доступ к бесплатным хостингам, файлообменным сетям и сайтам, т.к. они часто содержат «взрослую» информацию.
  - Запретить доступ к сайтам с компьютерными играми и платным сайтам.
  - Блокировать поиск с использованием запрещенных слов.
- 



# NetPolice.ru

WWW: <http://www.netpolice.ru/>

Справка: <http://update.netpolice.ru/help/>

Техническая поддержка:

<http://netpolice.ru/support/technical/>

e-mail: [support@netpolice.ru](mailto:support@netpolice.ru)



# NetPolice

интернет без насилия

## NetPolice Child

**NetPolice Child** – первый шаг к защите ребёнка в Интернете. Программа NetPolice Child предназначена для маленьких детей, которые впервые знакомятся с Интернетом. Она содержит минимальное количество настроек для эффективной защиты от негативного и опасного контента, с которым может встретиться ребенок, делающий свои первые шаги в освоении Интернета.

**NetPolice Child** блокирует различные сервисы и программы для общения, которые могут нанести гораздо больший вред, чем просто негативная информация.

**NetPolice Child** блокирует различные сайты (сервисы анонимного доступа), которые предоставляют пользователям возможность обойти защиту подобных средств родительского контроля.

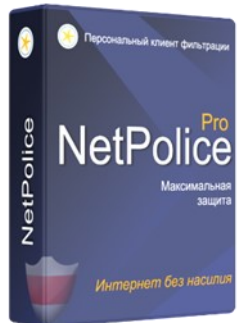


---

## NetPolice Pro

**NetPolice Pro** поможет Вам сделать использование Интернета эффективным и безопасным. Программа не только проверяет, к какой категории относится запрашиваемый сайт (запрещённой или разрешённой), но и анализирует содержимое каждой страницы, что в разы повышает уровень защиты. Кроме того, расширенный список категорий фильтрации (более 70) позволяет легко настроить желаемый уровень доступа к Интернет-ресурсам, разрешая просмотр только необходимой и полезной информации.

**NetPolice Pro** обеспечивает безопасный доступ в Интернет не только для отдельного пользователя, но и позволяет настроить фильтр для использования в локальной сети. Эта функция предоставляет возможность использовать фильтр не только дома, но в образовательных учреждениях и библиотечных сетях.



# NetPolice.ru

WWW: <http://www.netpolice.ru/>

Справка: <http://update.netpolice.ru/help/>

Техническая поддержка:

<http://netpolice.ru/support/technical/>

e-mail: [support@netpolice.ru](mailto:support@netpolice.ru)



# NetPolice

интернет без насилия

## NetPolice Linux

**NetPolice Linux** – версия программы NetPolice для операционных систем AltLinux, Ubuntu Linux (32 и 64 бит), предназначена для использования на персональном компьютере, а также может быть установлена в качестве выделенного сервиса фильтрации небольшой локальной сети по протоколу http (www), так как построена на основе технологий прокси-сервера.

Клиент **NetPolice Linux** поддерживает функции доступа (политики доступа) к Интернет-ресурсам как на основе списка категорий, так и на основе белых и черных списков, а также их комбинаций. Кроме того, поддерживается персонифицированный доступ, то есть для каждого пользователя компьютера есть возможность настроить свою политику доступа к сети Интернет (настраивается администратором системы). При этом пользователь может быть идентифицирован как по имени, так и по IP адресу компьютера.



---

## NetPolice UNIX

**NetPolice UNIX** – версия программы NetPolice для операционных систем AltLinux, Ubuntu Linux (32 и 64 бит), FreeBSD 8.X и 9.X (32 и 64 бит), CentOS 7.x предназначена для использования в локальных сетях компаний, компьютерных классах и т.п.

**NetPolice UNIX** поддерживает масштабирование конфигурации для обеспечения требуемой производительности системы, что позволяет использовать данный фильтр даже в больших распределенных сетях компаний и операторов связи.

**NetPolice UNIX** поддерживает функции доступа (политики доступа) к Интернет-ресурсам как на основе списка категорий, так и на основе белых и черных списков, а также их комбинаций. Кроме того, поддерживается персонифицированный доступ, то есть для каждого пользователя компьютера есть возможность настроить свою политику доступа к сети Интернет (настраивается администратором системы). При этом пользователь системы может быть идентифицирован как по имени, так и по IP адресу компьютера.



# NetPolice.ru

WWW: <http://www.netpolice.ru/>

Справка: <http://update.netpolice.ru/help/>

Техническая поддержка:

<http://netpolice.ru/support/technical/>

e-mail: [support@netpolice.ru](mailto:support@netpolice.ru)



# NetPolice

интернет без насилия

## NetPolice для Traffic Inspector

Модуль контекстного анализа к программе **Traffic Inspector**. Основная функция — обеспечение безопасного и эффективного доступа в компьютерную сеть Интернет для детей и подростков на уровне шлюза.

**Traffic Inspector** - комплексное решение для организации, контроля и защиты доступа в Интернет.



Преимущества:

- Обеспечение информационной безопасности.
- Организация и стабильная работа Интернета.
- Полный контроль доступа в Интернет.
- Надежная сетевая защита.
- Соблюдение
  - ФЗ-152 «О персональных данных»
  - ФЗ-436 «О защите детей»
  - ФЗ-139 «О черных списках».

**NetPolice для Traffic Inspector** для школ это:

- Исполнение требований законов РФ
- Простая установка и настройка
- Высокий уровень безопасности
- Актуальная и обширная база ресурсов
- Использование списков фильтрации, рекомендованных Министерством образования РФ



# NetPolice.ru

WWW: <http://www.netpolice.ru/>

Справка: <http://update.netpolice.ru/help/>

Техническая поддержка:

<http://netpolice.ru/support/technical/>

e-mail: [support@netpolice.ru](mailto:support@netpolice.ru)