# Организация контентной фильтрации в школе

При организации контентной фильтрации доступа образовательного учреждения к сети Интернет используется двухуровневая система защиты:

При этом политика ограничения доступа к ресурсам сети Интернет, несовместимыми с задачами образования основывается на использовании белых списков, утвержденных педагогическим советам образовательного учреждения.

Программные средства контентной фильтрации, применяемые в образовательных учреждениях

Интернет Цензор;

С руководством по установке и настройке «Интернет Цензор» можно ознакомиться по адресу: <u>http://www.icensor.ru/support/help/icensor/</u>

Доступ в настройки данных программ разрешен только после ввода пароля администратора, указанного при установке программы.

Кроме установки и настройки программ контентной фильтрации в образовательном учреждении можно воспользоваться встроенными в поисковые системы фильтры, для этого в каждом установленном на компьютере браузере, необходимо включить данную функцию.

## Алгоритм включения системы фильтрации в поисковых системах

## Поисковая система Yandex

- 1. Перейдите по ссылке <u>http://yandex.ru/cgi-bin/customize.pl</u>.
- 2. Выберите режим «Семейный фильтр».
- 3. Нажмите кнопку «Сохранить и вернуться к поиску».

## Поисковая система Google

- 1. Перейдите по ссылке <u>http://www.google.ru/preferences?hl=ru</u>.
- 2. Выберите режим «Строгая фильтрация».
- 3. Нажимаем кнопку «Сохранить настройки».

Если вы пользуетесь несколькими браузерами, например, вы используете для выхода в Интернет Opera или Firefox, но у вас в системе все равно есть Internet Explorer, то фильтрацию лучше сделать на каждом из браузеров.

## Настройка белых списков в «Интернет-Цензоре»

1. Открыть программу, перейти на вкладку фильтрация. Выбрать максимальный уровень

фильтрации

2. Перейти на вкладку «Мои правила». На этой вкладке вы указать адреса интернетсайтов, к которым должен быть разрешен или запрещён доступ. Внесенные вами изменения вступят в действие немедленно. Если введенные вами данные или часть данных изменит свой цвет на красный, то это значит, что была допущена ошибка в тексте. В этом случае вам следует сделать необходимые исправления.

Замечание. При внесении адресов в списки вы можете использовать адрес целиком или написать лишь его часть. В этом случае будет запущен особый режим проверки. Приведем пример. Добавление в белый список строки «microsoft.com» разрешит работу со всеми адресами, заканчивающимися строкой «microsoft.com»: download.microsoft.com, www.microsoft.com и так далее.

Если вы хотите сделать режим проверки более строгим, то используйте специальный символ «\*» перед адресом: при указании в белом списке строки «\*microsoft.com» будет разрешен доступ только к адресам «microsoft.com» и «www.microsoft.com».

Добавление одинаковой строки и в белый список и в черный список приведёт к тому, что доступ на указанный ресурс будет запрещён.

3. Закрыть программу.

Список разрешенных и запрещенных сайтов должен быть утвержден педагогическим советом ОУ **Нормативные документы** 

Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. N 436-ФЗ "О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию"

Федеральный закон Российской Федерации от 28 июля 2012 г. N 139-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию" и отдельные законодательные акты Российской Федерации"

"Белый список" сайтов рекомендуется на основании сайта http://katalog.iot.ru/

К вам пришли с проверкой контентной фильтрации...

1.Запаситесь полным пакетом нормативной документации, регламентирующей доступ к ресурсам сети Интернет в вашем ОУ.

2.Зафиксируйте факт проверки в специальном Журнале проверок у директора школы. Проверяющий должен предъявить документ, на основании которого он проводит проверку и расписаться в Журнале.

3. Проверяющий, приступая к работе на ПК, как и все другие пользователи, должен

-под роспись ознакомиться с Правилами использования сети Интернет в ОУ, -записаться в Журнале регистрации работы пользователей в сети Интернет, расположенном рядом с ПК. (А в соответствии с полным регламентом – даже подать Заявку на доступ в сеть Интернет!)

-получить разрешение на доступ в сеть Интернет. В журнале (или заявке) указывается, с какой целью осуществляется доступ к сети Интернет. Если это будет поиск запрещенной информации, то вы, в соответствиями с Правилами использования сети Интернет в ОУ, вправе отказать проверяющему в доступе к сети Интернет (при этом покажите проверяющему утвержденные директором Правила).

Если же проверяющий указывает другую цель доступа в сеть Интернет и случайно выйдет на сайт, содержащий информацию, не совместимую с задачами образования и воспитания, действуйте строго в соответствии с регламентами, описанными в

Правилах:

-ознакомьте проверяющего с действующим регламентом вашего поведения в данной ситуации (в соответствии с Правилами);

-разъясните, что в соответствии с Правилами «...пользователи сети Интернет в ОУ должны учитывать, что технические средства и программное обеспечение не могут обеспечить полную фильтрацию ресурсов сети Интернет вследствие частого обновления ресурсов. В связи с этим существует вероятность обнаружения обучающимися ресурсов, не имеющих отношения к образовательному процессу и содержание которых противоречит законодательству Российской Федерации. Участникам использования сети Интернет в ОУ следует осознавать, что ОУ не несет ответственности за случайный доступ к подобной информации, размещенной не на интернет-ресурсах ОУ» (п. 2.9 Типовых правил);

-попросите проверяющего в письменном виде оставить данные того сайта, с которого он получил доступ к запрещенной информации: -доменный адрес ресурса;

 сообщение о тематике ресурса, предположения о нарушении ресурсом законодательства Российской Федерации либо его несовместимости с задачами образовательного процесса;

-дату и время обнаружения.

-составьте при проверяющем письменную информацию и/или электронное письмо о некатегоризированном ресурсе для направления оператору технических средств (вашему провайдеру –и оператору программного обеспечения технического ограничения доступа к информации (сайт технической поддержки <u>http://spohelp.ru</u>). Отправить информацию в соответствии с Правилами необходимо в течение суток;