

Акт об эффективной (неэффективной) работе контентной фильтрации
Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №» 41
Ленинского района г. Саратова

1. Общие сведения:

- количество компьютерных классов – 2 шт.
- количество компьютеров в ОО – 58 шт.
- количество компьютеров в локальной сети – 20 шт.
- количество компьютеров, подключенных к сети Интернет – 57 шт.
- провайдер, предоставляющий доступ в сеть Интернет – ПАО «Ростелеком»
- скорость передачи данных (как прописано в договоре) – 4 Мбит/с + фильтр

2. Контент-фильтр:

	да/нет
Наличие программного обеспечения контентной фильтрации	Да
Выполнены установки контент-фильтра, блокирующего выход к интернет-ресурсам, не совместимым с целями образования и воспитания	Да
Наличие в договоре с провайдером пункта о предоставлении услуг по контентной фильтрации	Да
Вручную и автоматически запрещены выходы на сайты общественных и религиозных объединений, иных некоммерческих организаций, в отношении которых судом принято вступившее в законную силу решение о ликвидации или запрете деятельности по основаниям, предусмотренным Федеральным законом «О противодействии экстремистской деятельности» (http://minjust.ru/nko/fedspisok)	Да
Контент-фильтр работает на всех компьютерах, подключенных к сети Интернет	Да

2.1. Название программного обеспечения контентной фильтрации – программное обеспечение ПАО «Ростелеком» согласно тарифного плана Интернет 4 Мбит/с+фильтр, акция vip (4991714: Польз.сетью Интернет 4 Мбит/с (ADSL) + фильтр, акция vip; ПО «Интернет Цензор».

2.2. Способ осуществления контентной фильтрации (на каждом рабочем месте, централизованно на уровне организации) – централизованно на уровне организации обеспечивается ПАО «Ростелеком» и на каждом рабочем месте установлено ПО «Интернет Цензор».

3. Нормативная документация образовательной организации по проведению организационных мер по ограничению доступа в сеть Интернет:

	да/нет	реквизиты утвержденного документа (дата и номер)
Наличие правил организации доступа к сети Интернет/правил использования сети Интернет в образовательной организации	Да	Приказ № 29 от 22.01.2016 г.

Порядок проведения проверки эффективности использования систем контентной фильтрации Интернет-ресурсов в образовательных организациях

1. В организации приказом руководителя образовательной организации должна быть создана комиссия по проверке эффективной работоспособности школьной системы контентной фильтрации (не менее 4-х человек вместе с председателем).

В состав комиссии включить:

- директор образовательной организации
- представитель провайдера: (по согласованию)
- заместитель директора по информатизационным вопросам или специалист, отвечающий за вопросы информатизации в образовательной организации.

2. Выбрать 3-4 материала, содержание которых может причинить вред здоровью и развитию обучающихся (Федеральный список экстремистских материалов - <http://minjust.ru/nko/fedspisok>). Проверить конкретный сайт можно в едином реестре доменных имен, указателей страниц сайтов в сети Интернет и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети Интернет, содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено - <http://zapret-info.gov.ru/>, <http://eais.rkn.gov.ru/>.

3. Внести название материала (части материала, адрес сайта) в поисковую систему.

4. Из предложенного поисковой системой списка адресов перейти на страницу сайта, содержащего противоправный контент. Если материал отображается и с ним можно ознакомиться без дополнительных условий – фиксируется факт нарушения работы системы контентной фильтрации.

5. При дополнительных условиях (требуется регистрация, условное скачивание, переадресация и т.д.), при выполнении которых материал отображается, также фиксируется факт нарушения работы системы контентной фильтрации. При невозможности ознакомления с противоправным контентом при выполнении условий (регистрация, скачивание материалов, переадресаций и т.д.) нарушение не фиксируется.

6. Выбрать 3-4 противоправных материала по определенной теме (экстремизм, проявление жестокости, порнография, терроризм, суицид, насилие и т.д.).

7. Запросить через поисковую систему материал по заданной теме (Например: «изготовление зажигательной бомбы», «издевательства над несовершеннолетними», «способы суицида» и т.д.).

8. Из предложенного поисковой системой списка адресов перейти на страницу 2-3 сайтов и ознакомиться с полученными материалами.

9. Дать оценку материалам на предмет возможного нанесения ущерба физическому и психическому здоровью обучающимся.

10. При признании материала условно противоправным – зафиксировать факт нарушения с указанием источника и мотивов оценки, а также направить адрес материала на проверку в единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в сети Интернет и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети Интернет, содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено - <http://zapret-info.gov.ru/>, <http://eais.rkn.gov.ru/>.

11. Комиссия должна проверить работоспособность системы контент-фильтрации на всех компьютерах образовательной организации путем ввода в поле поиска любой

поисковой системы ключевых слов из списка информации, запрещенной для просмотра учащимися, с последующими попытками загрузки сайтов из найденных. Необходимо, в том числе, проверить загружается ли информация, причиняющая вред здоровью и развитию детей, не имеющая отношения к образовательному процессу, в социальных сетях: «В контакте», «Одноклассники», twitter.com, facebook.com , Живой Журнал livejournal.com и т.д.

Замечание:

Если учреждение не использует перечисленные выше ресурсы в образовательных целях, то доступ к ним необходимо отключить.

12. Комиссия должна проверить работоспособность журнала, фиксирующего адреса сайтов, посещаемых с компьютеров школы.

13. По итогам мониторинга сформировать заключение (акт) об эффективной (неэффективной) работе контентной фильтрации. При неэффективной работе контент-фильтра, в п.4 приложения №1 необходимо указать выявленные проблемы, пути их решения и сроки исправления.

14. При выявлении компьютеров, подключенных к сети Интернет и не имеющих СКФ, производятся одно из следующих действий:

- немедленная установка и настройка СКФ,
- немедленное программное и/или физическое отключение доступа к сети

Интернет на выявленных компьютерах.