

Приложение №78

СОГЛАСОВАН  
Педагогическим советом  
МБОУ «СОШ №2 с. Кулары»  
(протокол от 05.02.2022 №5)

УТВЕРЖДЕН  
приказом  
МБОУ «СОШ №2 с. Кулары»  
от 10.02.2022 №148-од

**Порядок  
проведения проверки эффективности использования системы  
контентной фильтрации интернет-ресурсов**

**1. Общие положения**

- 1.1. Порядок проведения проверки эффективности использования системы контентной фильтрации интернет-ресурсов (далее – Порядок) определяет процедуру проверки работы системы контентной фильтрации в МБОУ «СОШ №2 с. Кулары» (далее – школа).
- 1.2. Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2010 №436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», Методическими рекомендациями по ограничению в образовательных организациях доступа обучающихся к видам информации, распространяемой посредством сети интернет, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, а также не соответствующей задачам образования, утвержденными Минкомсвязи 16.05.2019, и использует терминологию, которая введена ранее перечисленными правовыми актами.

**2. Порядок проверки системы контентной фильтрации**

- 2.1. Проверку эффективности использования систем контентной фильтрации интернет-ресурсов в школе проводит ответственный за информационную безопасность три раза в течение учебного года.
- 2.2. Ответственный за информационную безопасность проверяет работоспособность системы контентной фильтрации на всех компьютерах школы путем ввода в поле поиска любого браузера ключевые слова из списка информации, запрещенной для просмотра обучающимися, с последующими попытками загрузки сайтов из найденных. В том числе ответственный за информационную безопасность проверяет, загружается ли информация, причиняющая вред здоровью и развитию детей, не имеющая отношения к образовательному процессу, в социальных сетях: Вконтакте,

Одноклассники, Твиттер, Фейсбук, Инстаграм, Живой Журнал ([livejournal.com](http://livejournal.com)) и др.

- 2.3. Чтобы провести проверку, ответственный за информационную безопасность выбирает три-четыре ресурса с информацией, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, а также не соответствующей задачам образования, в том числе ищет информационную продукцию, запрещенную для детей, в форме сайтов, графических изображений, аудиовизуальных произведений и других форм информационной продукции.
- 2.4. В качестве проверочных ресурсов ответственный за информационную безопасность использует сайты в том числе из списка экстремистских материалов – <http://minjust.ru/nko/fedspisok>.
  - 2.4.1. Ответственный за информационную безопасность вносит название материала (части материала, адрес сайта) в поисковую строку браузера. Из предложенного списка адресов переходит на страницу сайта, содержащего негативный контент.
  - 2.4.2. Если материал отображается и с ним можно ознакомиться без дополнительных условий, ответственный за информационную безопасность фиксирует факт нарушения работы системы контентной фильтрации.
  - 2.4.3. Если ресурс требует дополнительных действий (регистрации, условного скачивания, переадресации и т.д.), при выполнении которых материал отображается, ответственный за информационную безопасность также фиксирует факт нарушения работы системы контентной фильтрации.
  - 2.4.4. Если невозможно ознакомиться с негативным контентом при выполнении дополнительных условий (регистрации, скачивания материалов, переадресации и т.д.), нарушение не фиксируется.
- 2.5. Ответственный за информационную безопасность составляет три-четыре запроса в поисковой строке браузера, состоящих из слов, которые могут однозначно привести на запрещенные для несовершеннолетних ресурсы, например, по темам: экстремизм, проявление жестокости, порнография, терроризм, суицид, насилие и т.д. К примеру, вводятся фразы «изготовление зажигательной бомбы», «издевательства над несовершеннолетними», «способы суицида».

- 2.5.1. Из предложенного поисковой системой списка адресов ответственный за информационную безопасность переходит на страницу двух-трех сайтов и знакомится с полученными материалами.
  - 2.5.2. Ответственный за информационную безопасность дает оценку материалам на предмет возможного нанесения ущерба физическому и психическому здоровью обучающихся.
  - 2.5.3. Если обнаруженный материал входит в перечень запрещенной для детей информации (Приложение №1 к Методическим рекомендациям по ограничению в образовательных организациях доступа обучающихся к видам информации, распространяемой посредством сети интернет, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, а также не соответствующей задачам образования, утв. Минкомсвязи 16.05.2019), ответственный за информационную безопасность фиксирует факт нарушения с указанием источника и критериев оценки.
- 2.6. Если найденный материал нарушает законодательство Российской Федерации, то ответственный за информационную безопасность направляет сообщение о противоправном ресурсе в Роскомнадзор через электронную форму на сайте <http://eais.rkn.gov.ru/feedback/>.
  - 2.7. Ответственный за информационную безопасность проверяет работоспособность журнала, фиксирующего адреса сайтов, посещаемых с компьютеров школы.
  - 2.8. По итогам мониторинга ответственный за информационную безопасность оформляет акт проверки контентной фильтрации в школе по форме из приложения к Порядку.
  - 2.9. Если ответственный за информационную безопасность выявил сайты, которые не входят в Реестр безопасных образовательных сайтов, то перечисляет их в акте проверки контентной фильтрации в школе.
  - 2.10. При выявлении компьютеров, подключенных к сети интернет и не имеющих системы контентной фильтрации, производится одно из следующих действий:
    - немедленная установка и настройка системы контентной фильтрации;
    - немедленное программное и/или физическое отключение доступа к сети интернет на выявленных компьютерах.

Приложение  
к Порядку проведения проверки  
эффективности использования  
системы контентной фильтрации  
интернет-ресурсов

Муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная  
школа №2 с. Кулары»  
(МБОУ «СОШ №2 с. Кулары»)

АКТ

№

Ачхой-Мартан

проверки контентной фильтрации

**1. Общие сведения**

Показатель	Значения
Количество компьютерных классов	
Общее количество компьютеров	
Количество компьютеров в локальной сети	
Количество компьютеров, подключенных к сети интернет	
Провайдер	
Скорость передачи данных	

**2. Информация о контент-фильтрации**

Действия, необходимые для обеспечения контентной фильтрации интернет-ресурсов	Выполнение (да/нет)
Установлен контент-фильтр	
Название контент-фильтра	
Контент-фильтр работает на всех компьютерах, где есть доступ в сеть интернет	

**3. Результаты проверки работы системы контентной фильтрации**

Категории запрещенной информации в образовательной организации	Возможность доступа
--	---------------------

	(да/нет)
Перечень видов информации, запрещенной к распространению посредством сети интернет, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, а также не соответствующей задачам образования согласно Методическим рекомендациям по ограничению в образовательных организациях доступа обучающихся к видам информации, распространяемой посредством сети интернет, причиняющей вред здоровью и (или) развитию детей, а также не соответствующей задачам образования	
Интернет-ресурсы, не включенные в Реестр безопасных образовательных сайтов	

Ответственный  
за информационную безопасность

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф. И. О.)

С актом ознакомлен:

Директор

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф. И. О.)