Приложение№2 к приказу ГОУ СПО ЛНР «МАК»

от 01.12.2023 №172

# ПОРЯДОК

# ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

# СИСТЕМЫ КОНТЕНТНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСОВ

# В ГОУ СПО ЛНР «МАРКОВСКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

1. **Общие положения**
	1. Порядок проведения проверки эффективности использования системы контентной фильтрации интернет-ресурсов в ГОУ СПО ЛНР «Марковский аграрный колледж» (далее – Порядок) определяет процедуру проверки работы системы контентной фильтрации в ГОУ СПО ЛНР «Марковский аграрный колледж» (далее – образовательная организация).
	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.

# Порядок проверки системы контентной фильтрации

* 1. Проверку эффективности использования систем контентной фильтрации интернет ресурсов в ГОУ СПО ЛНР «Марковский аграрный колледж» проводит ответственный за информационную безопасность два раза в течение учебного года.
	2. Ответственный за информационную безопасность проверяет работоспособность системы контентной фильтрации на всех компьютерах образовательной организации 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) и др.
	3. Чтобы провести проверку, ответственный за информационную безопасность выбирает тричетыре 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.
	4. В качестве проверочных ресурсов ответственный за информационную безопасность использует сайты в том числе из списка экстремистских материалов – [http://minjust.ru/nko/fedspisok.](http://minjust.ru/nko/fedspisok)
		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. Если материал отображается и с ним можно ознакомиться без дополнительных условий, ответственный за информационную безопасность фиксирует факт нарушения работы системы контентной фильтрации.
		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 контент- ной фильтрации.
		4. Если невозможно ознакомиться с негативным контентом при выполнении дополнительных условий (регистрации, скачивания материалов, переадресации и т. д.), нарушение не фиксируется.
	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».

* + 1. Из предложенного поисковой системой списка адресов ответственный за информационную безопасность переходит на страницу двух–трех сайтов и знакомится с полученными материалами.
		2. Ответственный за информационную безопасность дает оценку материалам на предмет возможного нанесения ущерба физическому и психическому здоровью обучающихся.
		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.
	1. 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. Ответственный за информационную безопасность проверяет работоспособность журнала, фиксирующего адреса сайтов, посещаемых с компьютеров образовательной организации.
	3. По итогам мониторинга ответственный за информационную безопасность оформляет акт проверки контентной фильтрации в образовательной организации по форме из приложения к Порядку.
	4. Если ответственный за информационную безопасность выявил сайты, которые не входят в Реестр безопасных образовательных сайтов, то перечисляет их в акте проверки контентной фильтрации в образовательной организации.
	5. 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

# Акт об эффективной (неэффективной) работе контентной фильтрации

(наименование образовательной организации (полностью))

# Общие сведения:

* + количество компьютерных классов –
	+ количество компьютеров в ОО –
	+ количество компьютеров в локальной сети –
	+ количество компьютеров, подключенных к сети Интернет –
	+ провайдер, предоставляющий доступ в сеть Интернет, номер и дата заключения договора –
	+ скорость передачи данных (как прописано в договоре) –

# Контент-фильтр:

|  |  |
| --- | --- |
| **Действия, необходимые для обеспечения кон- тентной фильтрации интернет-ресурсов** | да/нет |
| Установлен контент-фильтр |  |
| Название контент-фильтра |  |
| Контент-фильтр работает на всех компьютерах,к которым есть доступ учащихся и подключен- ных к сети Интернет |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименования запросов** | **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 об- разования согласно Методическим рекоменда- циям по ограничению в образовательных орга- низациях доступа обучающихся к видам инфор- мации, распространяемой посредством сети ин- тернет, причиняющей вред здоровью и (или)развитию детей, а также не соответствующей задачам образования |  |
| Интернет-ресурсы, не включенные в Реестр без-опасных образовательных сайтов |  |

Ответственный за информационную безопасность:

подпись Ф.И.О.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| С актом ознакомлен: |   |   |   |
|  | подпись | Ф.И.О. | дата |

Директор