

А. ВВЕДЕНИЕ

Назначением этого регламента является: (a) препятствовать доступу (или передаче) пользователей через их технологические ресурсы к непристойным материалам в интернете или через электронную почту или через другие формы прямого электронного общения; (b) предотвратить несанкционированный доступ в интернет, а также устройства и программы подключенные или доступные через интернет; (c) препятствовать другим незаконным действиям в интернете; (d) предотвратить несанкционированное раскрытие информации в интернете или распространение персональной идентификационной информации о несовершеннолетних; и (e) соблюдать Закон о защите Детей в Интернете.

В. ОПРЕДЕЛЕНИЯ**1. Меры Технологической Защиты**

Термин «меры технологической защиты» обозначает специальную технологию, которая блокирует или фильтрует доступ интернета к непристойным визуальным изображениям, детской порнографии или оказывающим губительное влияние на несовершеннолетних.

2. Губительное влияние на несовершеннолетних

Термин «губительное влияние на несовершеннолетних» обозначает любые картинки, фотографии, графические файлы или другие графические рисунки, которые:

- a. в целом в отношении к несовершеннолетним призывает к грубой заинтересованности в наготы, сексе или экскреции;
- b. отображает, описывает или представляет в явно оскорбительной форме, что имеет отношение к несовершеннолетним, реальный или симулированный половой акт или сексуальный контакт; или реальный или симулированный нормальный или извращённый сексуальный контакт; или развратный показ гениталий; и
- c. в целом, не имеющие литературную, художественную, политическую или научную ценность для несовершеннолетних.

3. Детская Порнография

Термин «детская порнография» обозначает любые визуальные изображения, включая любые фотографии, фильмы, видео, картинки или сгенерированные на компьютере изображения, будь то сделанные или спродюсированные электронным, механическим или любым другим способом, с явным сексуальным поведением, где:

- a. производство такого визуального изображения, где вовлечено использование несовершеннолетних в откровенном сексуальном

поведении;

- b. визуальное изображение, являющееся электронным изображением, компьютерной картинкой или рисунком, сгенерированной на компьютере и неотличимой от реальной, где несовершеннолетние принимают участие в откровенном сексуальном поведении; или
- c. также визуальные изображения, которые были созданы, адаптированы или изменены, чтобы показать участие несовершеннолетних в откровенном сексуальном поведении.

4. Сексуальный Акт; Сексуальный Контакт

Термин «сексуальный акт» или «сексуальный контакт» имеет значение, данное этим терминам в Секции 2246 заголовка 18, Кода Соединённых Штатов.

5. Несовершеннолетний

При использовании этого регламента использовался термин «несовершеннолетний», то есть тот, кто не достиг возраста 17 лет.

С. ДОСТУП К НЕПРИСТОЙНЫМ МАТЕРИАЛАМ

В практической степени меры технологической защиты (или «фильтры интернета») будут использованы, чтобы блокировать или фильтровать доступ к непристойным материалам в Интернете и Всемирной Паутине. Особенно, блокировка будет применена к аудио и визуальным изображениям, квалифицированным как неприличные или как детская порнография или как наносящие губительное влияние на несовершеннолетних. Ученический доступ к другим непристойным материалам также будет запрещён. Регламентом установлено, что аудио и видео материалы, показывающие насилие, наготу, графический язык, которые не имеют педагогической ценности, считаются неподходящими для несовершеннолетних. Директор, в согласии со школьным технологическим и медийным комитетом (смотри регламент 3200, Секция Учебные Материалы), сделает определение, касаемое материалов, непристойных для несовершеннолетних. Школьный системный персонал не может ограничивать доступ в интернет для идей, перспектив или мнений, если ограничение мотивировано только неодобрением рассматриваемой точки зрения.

Учащийся или сотрудник должен немедленно уведомить соответствующего должностного лица школы, если он считает, что веб-сайт или веб-контент, доступный учащимся через доступ в Интернет школьной системы, является непристойным, представляет собой детскую порнографию, «вреден для несовершеннолетних», как это определено СРА или иным образом не подходит для учеников. Учащиеся должны уведомить учителя или директора школы; Сотрудники должны уведомить об этом директора по образованию или его заместителя.

Из-за динамичного характера Интернета иногда интернет-сайты и веб-материалы, доступ к которым не следует ограничивать, блокируются интернет-фильтром. Учащийся или сотрудник, который считает, что веб-сайт или веб-контент были

заблокированы школой по ошибке, системный фильтр должен привлечь внимание директора или технологического директора к веб-сайту. Директор должен проконсультироваться с техническим директором, чтобы определить, следует ли разблокировать сайт или контент. Директор или технологический директор должен незамедлительно уведомить учащегося или преподавателя о своем решении. Решение может быть обжаловано в рамках процедуры рассмотрения жалоб школьной системы. (См. правила 1740/4010 «Процедура рассмотрения жалоб учащихся и родителей» и 1750/7220 «Процедура рассмотрения жалоб сотрудников».)

При условии надзора персонала меры технологической защиты могут быть отключены на время использования взрослыми для добросовестных исследований или других законных целей.

D. НЕДОПУСТИМОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕТИ

Все пользователи школьной системы технологических ресурсов должны следовать нормам, установленным регламентом 3225/4312/7320 Добросовестное Использование Технологий. В котором подробно описано, что пользователям запрещено: (a) пытаться получить несанкционированный доступ, включая «взлом» и участие в подобных незаконных действиях; (b) участие в несанкционированном раскрытии информации, использование или распространение персональной идентификационной информации относительно несовершеннолетних.

E. ОБРАЗОВАНИЕ, НАБЛЮДЕНИЕ И КОНТРОЛЬ

В практических мерах будут предприняты шаги по содействию безопасности пользователей школьной онлайн компьютерной системы, особенно когда используется электронная почта, чаты, быстрые сообщения и другие формы прямого электронного общения. Это ответственности школьного персонала обучать, наблюдать и контролировать использование онлайн компьютерной сети и доступа в интернет в соответствии с регламентом Акт Защиты Детей в Интернете и Акт Защиты Детей в 21^{-м} веке.

Процедуры отключения или другие случаи технологической защиты измеряют ответственность технологического директора или назначенных представителей.

Технологический директор или назначенные представители должны обеспечивать подходящий по возрасту тренинг для учеников, кто использует школьную систему сервиса интернет. Этот предложенный тренинг будет предназначаться для продвижения школьных обязательств в образовании учеников в электронной грамотности и гражданской ответственности, включая:

1. стандарты и допустимое использование услуг Интернета, как указано в регламенте 3225/4312/7320, Технология Ответственного Использования;
2. безопасность учеников относительно безопасности в интернет, надлежащее поведение онлайн, включая социальные веб сайты и сайты общения, осведомлённость и ответные действия в случае виртуального запугивания; и

3. соответствие с E-рейтингом Акта Защиты Детей в Интернет.

После этого тренинга ученики должны осознавать, что он или она прослушали тренинг, поняли его и будут следовать положениям регламента 3225/4312/7320, Технология Ответственного Использования.

Директор должен разработать любые правила, необходимые для реализации этого регламента и должен утвердить любые сертификаты, необходимые для демонстрации выполнения этого регламента.

Юридические ссылки: Акт о защите Детей в Интернет, 47 U.S.C. 254(h); Окружной Акт о защите Детей в Интернет, 47 U.S.C. 254(l); Акт о защите Детей в 21^{-м} веке, 47, U.S.C. 254(h)

Перекрестные Ссылки: Профессиональное Развитие Персонала (регламент 1610/7800), Технологии в Образовательных Программах (регламент 3220), Технология Ответственного Использования (регламент 3225/4312/7320), План Улучшения Школ (регламент 3430), Использование Оборудования, Материалов и Запасов (регламент 6520), Сетевая Безопасность (регламент 6524), Выбор Инструкционных Материалов (регламент 3200)

Утверждено: 12 декабря, 2013

Пересмотрено: 4 мая 2023