



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
«КОЛЛЕДЖ ПОЛИЦИИ»

СОГЛАСОВАНО

Председатель первичной
профсоюзной организации

О.Д. Проценко
*Протокол заседания №2
15-05-2024*
«15» 05 2024.

УТВЕРЖДАЮ



С.В. Михайлов

20 *24* г.

ИНСТРУКЦИЯ
ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАНЯТИЙ ПО СТРЕЛЬБЕ

ИОТ – 054 – 2024

1 Общие требования охраны труда при проведении стрельб.

1.1. К проведению стрельб допускаются строго лица, прошедшие обязательный медицинский осмотр, инструктаж по охране труда и технике безопасности, изучившие данную инструкцию по охране труда для учащихся при проведении стрельб на стрельбищах и в тирах.

1.2. Опасные факторы при проведении стрельб: травмы и ранения по неосторожности, невнимательности и при нарушении правил, норм и требований техники безопасности.

1.3. Безопасность на занятиях по стрельбе обеспечивается их четкой организацией, знанием и точным выполнением порядка и правил стрельбы, знанием настоящей инструкции по охране труда при проведении стрельб, высоким уровнем дисциплинированности обучающихся.

1.4 Стрельбы из учебного оружия проводятся только в тире под руководством и соответствующим контролем опытных руководителей.

1.5 Свободные от стрельбы обучающиеся находятся в специально отведенном месте и соблюдают установленный порядок.

1.6 Обучающиеся, небрежно обращающиеся с оружием и боеприпасами или нарушающие другие правила безопасности, немедленно удаляются из помещения тира.

1.7 Не допускается нахождение в помещении обучающихся, а также посторонних лиц, без разрешения руководителя занятий.

1.8. Лица, допустившие невыполнение настоящей Инструкции по охране труда при проведении стрельб (в целом либо в той или иной её части), привлекаются к дисциплинарной ответственности и при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний норм и правил техники безопасности.

2 Требования охраны труда перед началом занятий по стрельбе

2.1. Провести проверку исправности и чистоты используемого для стрельбы оружия и боеприпасов к нему.

2.2. Удостовериться в отличном знании обучающимися правил техники безопасности, напомнить об особой внимательности и осторожности, примерном поведении.

2.3. Знать и строго выполнять правила обращения с учебным оружием.

3 Требования охраны труда для учащихся во время занятий по стрельбе

3.1. В ходе выполнения стрельб обучающимся запрещается:

Выполнять прицеливание, направлять оружие и (или) производить спуск курка в сторону людей;

Без команды или разрешения руководителя стрельбы брать и заряжать самостоятельно оружие;

Производить стрельбу из неисправного оружия и (или) при поднятом белом флаге;

Выполнять прицеливание и направлять оружие (даже не заряженное) в стороны, и в тыл, а также в людей, в каком бы состоянии оружие ни находилось;

Выносить заряженное оружие с огневого рубежа;

- Оставлять где бы то ни было свое заряженное оружие или передавать его другим лицам без особой команды руководителя стрельбы;
- Находиться на огневом рубеже посторонним лицам от команды (сигнала) «ОГОНЬ» до команды (сигнала) «ОТБОИ»;
- Стрелять одновременно из различных видов оружия;
- Заряжать пневматическое оружие до команды руководителя стрельбы или до сигнала «Огонь»;
- Производить стрельбу не параллельно директрисе (направлению) тира (места, оборудованного для стрельбы);
- Допускать к стрельбе лиц, не имеющих твердых практических навыков в выполнении стрельбы;
- Разбирать заряженное и (или) взведенное оружие.

3.2. Необходимо внимательно слушать руководителя стрельб, беспрекословно выполнять его команды.

3.3. Все материальное обеспечение, которое используется на стрельбах, запрещается обучающимся применять не по назначению.

3.4. Стрельба немедленно прекращается в случае появления в зоне огня людей.

3.5. Чистка и смазка оружия производится в специально отведенных местах под руководством преподавателя.

3.6. Все стрелки, находящиеся на линии стрельбы, должны следить за соблюдением правил техники безопасности другими стрелками. В случае нарушения правил необходимо предостеречь нарушителя и других стрелков (громкий голосовой сигнал "СТОП!"), а также предпринять меры для устранения нарушения. При подаче предупреждающего сигнала другие стрелки должны немедленно прекратить стрельбу.

3.7. Во время стрельбы зрителям запрещается приближаться к стрелкам ближе, чем на 2 метра. Это должно быть обеспечено разметкой линии стрельбы и зоны отчуждения.

3.8. Обучающиеся обязаны строго выполнять все требования и команды руководителя стрельб, выполнять правила и требования, соответствующих инструкции по технике безопасности.

4 Требования охраны труда в аварийных ситуациях на стрельбах

4.1. При плохом самочувствии, головокружении обучающийся должен немедленно сообщить об этом руководителю стрельб.

4.2. При получении обучающимся травмы (ранения) срочно оказать первую медицинскую помощь пострадавшему, сообщить о случившемся администрации ГБПОУ Колледж полиции и, при необходимости, доставить в ближайшее медицинское учреждение.

4.3. При возникновении чрезвычайной ситуации (появлении посторонних запахов, задымлении, возгорании и т.п.) немедленно сообщить об этом преподавателю, проводящему занятия, и действовать в соответствии с его указаниями.

5 Требования охраны труда по окончании занятий по стрельбе

5.1. После окончания стрельбы по команде «Разряжай!» разрядите оружие, убедитесь, что в нем не осталось патронов.

5.2. По завершении занятий оружие в обязательном порядке ставится на предохранитель.

5.3. При каждом осмотре оружия, снаряжении и разряжении магазина, проведении разборки и сборки оружия следует проявлять особую осторожность, строго соблюдать последовательность выполняемых действий.

5.4. Перед спуском курка оружию придается угол возвышения.

5.5. Подход к мишеням разрешается только по окончании стрельбы и с разрешения руководителя занятий.

5.6. По окончании стрельб необходимо тщательно вымыть лицо и руки с мылом.

5.7. Обо всех недостатках, обнаруженных во время стрельбы, сообщите преподавателю.

6 Заключительные положения инструкции по охране труда для обучающихся при проведении стрельб

6.1. Проверка и пересмотр настоящей инструкции по охране труда проводится не реже одного раза в 5 лет.

6.2. Инструкция по охране труда для обучающихся при проведении стрельб должна быть досрочно пересмотрена в следующих случаях:

- при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда для обучающихся при проведении стрельб;
- при изменении инструкций по охране труда для обучающихся при проведении стрельб;
- по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- по требованию уполномоченных представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

6.3. Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) данной инструкции по охране труда для обучающихся при проведении стрельб условия труда не изменяются, то действие инструкции продлевается на следующие 5 лет.

6.4. Ответственность за своевременное внесение необходимых изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции по охране труда возлагается на ответственного по охране труда в ГБПОУ Колледж полиции.

Ведущий специалист

Томин С.Н.

Согласовано

Специалист по охране труда

Романов А.В.



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
«КОЛЛЕДЖ ПОЛИЦИИ»

СОГЛАСОВАНО

Председатель первичной
профсоюзной организации

О.Д. Проценко
Протокол, изданного № 1
«15» мая 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ



С.В. Михайлов

«01» мая 2024 г.

ИНСТРУКЦИЯ
ПО ОХРАНЕ ТРУДА
ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРОННЫМИ СРЕДСТВАМИ
ОБУЧЕНИЯ (ЭСО)

ИОТ – 055 – 2024

1 Общие требования охраны труда

1.1. Настоящая инструкция по охране труда при использовании электронных средств обучения (далее ЭСО) разработана в соответствии с Приказом Минтруда России от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», Постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении СП 2.4.3548-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и от 28 января 2021 года № 2 «Об утверждении СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по охране и безопасности труда, с учетом основных положений технической документации производителей ЭСО.

1.2. Данная инструкция по охране труда при работе с ЭСО устанавливает требования охраны труда перед началом, во время и по окончании работы сотрудника, выполняющего работы с использованием электронных средств обучения (интерактивные доски, сенсорные экраны, информационные панели и иные средства отображения информации, а также компьютеры, ноутбуки, планшеты, моноблоки, иные электронные средства обучения), требования охраны труда в аварийных ситуациях, определяет безопасные методы и приемы выполнения работ.

1.3. К самостоятельной работе с электронными средствами обучения допускаются сотрудники, которые:

- прошли медицинский осмотр и не имеют каких-либо медицинских противопоказаний для работы с электронными средствами обучения;

- прошли вводный инструктаж и первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте до начала самостоятельной работы (если его профессия и должность не входит в утвержденный директором ГБПОУ Колледж полиции Перечень освобожденных от прохождения инструктажа профессий и должностей), обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда, обучение приемам оказания первой помощи, пострадавшим от несчастных случаев;

- прошли обучение правилам пожарной безопасности и электробезопасности и проверку знаний правил в объеме должностных обязанностей с присвоением I квалификационной группы допуска по электробезопасности.

- ознакомились с настоящей инструкцией по охране труда при работе с ЭСО.

1.4. Опасные и (или) вредные производственные факторы, которые могут воздействовать на сотрудника при работе с ЭСО, отсутствуют.

1.5. Перечень профессиональных рисков и опасностей при работе с ЭСО:

- нарушение остроты зрения при недостаточной освещенности рабочего места;

- зрительное утомление при длительной работе с персональным компьютером;
- негативное воздействие на глаза прямого или отраженного светового потока (лазерного излучения) мультимедийного проектора;
- снижение общего иммунного состояния организма вследствие продолжительного воздействия на пользователя электромагнитного излучения ЭСО;
- термические ожоги при прикосновении к объективу работающего мультимедийного проектора;
- поражение электрическим током при использовании неисправных электрических розеток и вилок, шнуров токоведущим частям;
- повышенный уровень статического электричества;
- статические нагрузки при незначительной общей мышечной двигательной нагрузке;
- динамические локальные перегрузки мышц кистей рук при работе на персональном компьютере;
- монотонность труда.

1.6. В целях соблюдения требований охраны труда работе с электронными средствами обучения необходимо:

- знать и соблюдать требования электро- и пожаробезопасности, охраны труда и производственной санитарии при выполнении работ с ЭСО;
- соблюдать правила личной гигиены;
- знать способы рациональной организации рабочего места;
- иметь четкое представление об опасных и вредных факторах, связанных с выполнением работ с использованием электронных средств обучения, знать основные способы защиты от их воздействия;
- пользоваться электронными средствами обучения согласно инструкции по эксплуатации производителя;
- знать порядок действий при поломке, возгорании ЭСО, сигналы оповещения о пожаре;
- уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- знать месторасположение аптечки и уметь оказывать первую помощь пострадавшему;
- выполнять режим рабочего времени и времени отдыха;
- соблюдать установленные режимы труда и отдыха;
- соблюдать инструкцию по охране труда при работе на персональном компьютере;
- соблюдать правила труда в работе с мультимедийным проектором.

1.7. Необходимо иметь элементарные технические знания об используемых ЭСО:

- изучить эксплуатационную документацию, при этом особое внимание обратить на инструкцию по эксплуатации и меры предосторожности при использовании устройства;
- ознакомиться со всеми предупреждающими надписями и знаками на задних панелях

электронных средств обучения;

- отчетливо представлять опасность электрического тока, вероятность воздействия тока при использовании конкретного электронного средства обучения.

1.8. В случае травмирования уведомить непосредственного руководителя любым доступным способом в ближайшее время. При неисправности ЭСО, шнуров питания сообщить заместителю директора по управлению ресурсами и не использовать в работе до полного устранения всех недостатков и получения разрешения.

1.9. Запрещается выполнять работу с электронными средствами обучения, находясь в состоянии алкогольного опьянения либо в состоянии, вызванном потреблением наркотических средств, психотропных, токсических или других одурманивающих веществ, а также распивать спиртные напитки, употреблять наркотические средства, психотропные, токсические или другие одурманивающие вещества на рабочем месте или в рабочее время.

1.10. Сотрудник, допустивший нарушение или невыполнение требований настоящей инструкции по охране труда при работе с электронными средствами обучения, рассматривается как нарушитель производственной дисциплины и может быть привлечён к дисциплинарной ответственности и прохождению внеочередной проверки требований охраны труда; если нарушение повлекло материальный ущерб к материальной ответственности в установленном порядке.

2 Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Визуально оценить состояние выключателей, включить освещение в помещении, в котором предполагается использовать ЭСО, убедиться в исправности электрооборудования:

- осветительные приборы должны быть исправны и надежно подвешены к потолку, иметь целостную светорассеивающую конструкцию и не содержать следов загрязнений;
- корпуса выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.

2.2. Убедиться в свободности выхода из помещения, проходов, в наличии первичных средств пожаротушения, срока их пригодности и доступности, в наличии аптечки первой помощи.

2.3. Произвести сквозное проветривание помещения, в котором будет использоваться ЭСО, открыв окна и двери. При этом руководствоваться показателями продолжительности по СанПиН 1.2.3685-21.

Окна в открытом положении фиксировать крючками или ограничителями. Удостовериться, что температура воздуха в помещении соответствует требуемым санитарным нормам.

2.4. Рационально организовать рабочее место, привести его в порядок. Убрать посторонние предметы и все, что может препятствовать безопасному выполнению работы с электронными средствами обучения и создать дополнительную опасность.

2.5. Убедиться в безопасности рабочего места:

- проверить мебель на предмет ее устойчивости и исправности;

- убедиться в отсутствии внешних повреждений ЭСО;
- оценить целостность шнуров питания, проверить плотность их подведения к электронным средствам обучения.
- проверить подключение клавиатуры, мультимедийного проектора, интерактивной доски, сенсорного экрана к персональному компьютеру (ноутбуку), при этом кабели должны свободно и с запасом доставать до портов;
- не допускать переплетения, скручивания, защемления кабелей;
- кабели электропитания должны располагаться с тыльной стороны устройств;
- не устанавливать ЭСО в закрытых объемах мебели, закрытых нишах;
- воздухозаборные отверстия не должны быть прикрыты какими-либо предметами;
- убедиться в отсутствии посторонних предметов на ЭСО.

2.6. Все ЭСО должны быть расположены на устойчивой поверхности (надежно закреплены на стене), в местах без прямого попадания солнечных лучей, удаленных от источников тепла, в среде без высокой влажности, запыленности. Мультимедийные проекторы, персональные компьютеры, сенсорные экраны, информационные панели должны быть расположены в местах хорошо проветриваемых.

2.7. Размер и размещение интерактивной доски (интерактивной панели) должны обеспечивать доступ ко всей поверхности. Диагональ интерактивной доски должна составлять не менее 165,1 см.

На интерактивной доске не должно быть зон, недоступных для работы. Интерактивная доска должна быть расположена по центру фронтальной стены помещения. Активная поверхность интерактивной доски должна быть матовой.

2.8. Размещение мультимедийного проектора должно исключать возможность возникновения слепящего эффекта.

2.9. Линейные размеры (диагональ) экрана ЭСО должны соответствовать гигиеническим нормативам. Минимальная диагональ ЭСО должна составлять для монитора персонального компьютера и ноутбука - не менее 39,6 см, планшета - 26,6 см.

2.10. Электронные средства обучения, кабели питания и подключения должны быть размещены таким образом, чтобы не создавать препятствия для скорой эвакуации лиц, находящихся в помещении.

2.11. При размещении ЭСО должна быть исключена возможность одновременного прикосновения к корпусу электронного средства обучения и трубам, батареям и т. п., имеющим контакт с землей.

2.12. Электронное средство обучения, внесенное с улицы в холодное время года, в течение не менее 2-4 часов или до тех пор, пока оно не прогреется, должно находиться в нерабочем состоянии (адаптироваться).

2.13. Перед началом работы необходимо изучить порядок подключения, включения и выключения ЭСО, правила безопасной эксплуатации.

2.14. При необходимости протереть ЭСО (экран монитора компьютера, экран ноутбука, моноблока, планшета или информационной панели, сенсорный экран)

с помощью специальных салфеток, объектив мультимедийного проектора - с помощью специальных салфеток для оптических приборов.

2.15. Оконные проемы в помещениях, где используются ЭСО, должны быть оборудованы светорегулируемыми устройствами.

2.16. Приступить к работе разрешается после выполнения подготовительных мероприятий и устранения всех недостатков и неисправностей.

3 Требования охраны труда во время работы с ЭСО

3.1. Использование ЭСО осуществлять при наличии документов об оценке (подтверждении) соответствия, при условии их соответствия Единым санитарно-эпидемиологическим гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

3.2. Интерактивные доски, сенсорные экраны, информационные панели и иные средства отображения информации, а также компьютеры, ноутбуки, планшеты, моноблоки, иные электронные средства обучения (ЭСО) включать и выключать, использовать в исправном состоянии в соответствии с инструкцией по эксплуатации и или) техническим паспортом.

3.3. Включить электронное средство обучения, удостовериться в его исправности, отсутствии предупредительных звуковых, световых или текстовых сигналов, сообщающих о поломке.

3.4. При наличии в конструкции ЭСО охлаждающего вентилятора убедиться в нормальной его работе.

3.5. Убедиться в отсутствии мерцаний, четкости отображения, соответствующей яркости и контрастности ЭСО. При необходимости произвести регулировку, настройку.

3.6. Выполнять мероприятия, предотвращающие неравномерность освещения и появление бликов на экране ЭСО. Выключать или переводить в режим ожидания устройство, когда его использование приостановлено или завершено.

3.7. При использовании персональных ЭСО обеспечивать соблюдение зрительной дистанции до экрана не менее 50 см. Использовать планшеты, размещенные на столе под углом наклоном 30⁰

3.8. При использовании ЭСО с демонстрацией обучающих фильмов, программ или иной информации, предусматривающих ее фиксацию в тетрадях обучающихся, продолжительность непрерывного использования экрана не превышать - 15 минут.

3.10. Непрерывная и суммарная продолжительность использования различных типов ЭСО на занятиях должна соответствовать гигиеническим нормативам.

Для определения продолжительности использования интерактивной доски (панели) рассчитывать суммарное время ее использования на занятии.

3.11. Одновременное использование детьми на занятиях более двух различных ЭСО (интерактивная доска и компьютер, интерактивная доска и планшет) не допускать.

3.12. При использовании электронных средств обучения во время занятий и перемен проводить гимнастику для глаз.

3.13. При длительной работе мультимедийного проектора предусматривать его отключение для предотвращения перегрева лампы.

3.14. Не допускать использование мониторов на основе электронно-лучевых трубок.

3.15. Не допускать к работе с ЭСО посторонних лиц, сотрудников, не имеющих достаточного опыта работы с данного вида техникой.

3.16. Для поддержания здорового микроклимата после каждого использования ЭСО во время перемен и в отсутствии детей осуществлять сквозное проветривание помещения, при этом окна фиксировать в открытом положении крючками или ограничителями.

3.17. При использовании ЭСО запрещается:

- размещать на ЭСО какие-либо вещи, предметы;
- включать в электросеть и отключать от неё ЭСО мокрыми руками;
- допускать попадание влаги на устройство;
- включать электронное средство обучения совместно с другим электрооборудованием или аппаратурой высокой мощности от одного источника электроснабжения;
- включать ЭСО только что принесенное с улицы в холодное время года;
- смотреть прямо на луч света исходящий из мультимедийного проектора, прежде чем повернуться к аудитории лицом, необходимо отступить от экрана или интерактивной доски в сторону;
- направлять световой или отраженный световой поток на других людей или отражающие поверхности;
- прикасаться к объективу работающего мультимедийного проектора и в течение 10 минут после его выключения;
- закрывать отверстия воздухозаборника, чем препятствовать охлаждению радиатора мультимедийного проектора;
- закрывать объектив работающего проектора бумагой, тканью, иными предметами;
- разбирать устройство при включенном электропитании;
- выполнять выключение рывком за шнур питания;
- передвигать или переносить включенное в электрическую сеть ЭСО;
- прикасаться к оголенным или с поврежденной изоляцией шнурам питания;
- сгибать и защемлять кабели питания;
- определять наличие напряжения путем прикосновения руками к токоведущим частям электронного средства обучения;
- допускать обучающихся к переноске и самостоятельному включению ЭСО;
- оставлять без присмотра включенное в электрическую сеть электронное средство обучения, покидать рабочее место, не выключив устройство.

3.18. Соблюдать в работе санитарно-гигиенические нормы и правила личной гигиены.

3.19. Поддерживать порядок, не загромождать свое рабочее место и места детей, а также выход из помещения и подходы к первичным средствам пожаротушения.

3.20. Соблюдать в работе настоящую инструкцию по охране труда при работе с ЭСО, требования охраны труда и пожарной безопасности, электробезопасности, а также установленный в ГБПОУ Колледж полиции режим рабочего времени (труда) и времени отдыха.

3.21. Не допускать увеличения концентрации пыли в помещении, где осуществляется работа с электронными средствами обучения.

3.22. Запрещается самостоятельно разбирать и проводить ремонт электронного средства обучения.

Эти работы может выполнять только специалист или инженер по техническому обслуживанию данной техники.

4 Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. Не допускается приступать к работе с электронными средствами обучения при плохом самочувствии или внезапной болезни.

4.2. Перечень основных возможных аварийных ситуаций, причины их вызывающие:

- ощущение действия электрического тока, поражение током при неисправности ЭСО, шнуров питания, отсутствии заземления (зануления);

- пожар, возгорание, задымление, искрение вследствие неисправности электронного средства обучения.

4.3. При возникновении неисправности ЭСО (посторонний шум, искрение, ощущение действия электрического тока, запаха тлеющей изоляции электропроводки) прекратить с ним работу и обесточить, сообщить заместителю руководителя по административно-хозяйственной части (завхозу) и использовать только после выполнения ремонта и получения разрешения.

4.4. Отключить ЭСО при прекращении подачи электроэнергии.

4.5. В случае получения травмы прекратить работу, позвать на помощь, воспользоваться аптечкой первой помощи, обратиться в медицинский пункт, поставить в известность руководителя (при отсутствии иное должностное лицо). При получении травмы иным работником или обучающимся оказать ему первую помощь. Вызвать скорую медицинскую помощь по телефону 03 (103) и сообщить о происшествии руководителю. Обеспечить до начала расследования сохранность обстановки на месте происшествия, а если это невозможно (существует угроза жизни и здоровью окружающих) — фиксирование обстановки путем составления схемы, протокола, фотографирования или иным методом.

4.6. В случае возникновения задымления или возгорания ЭСО прекратить с ним работу, по возможности обесточить, вывести людей из помещения — опасной зоны, вызвать пожарную охрану по телефону 01 (101 — с мобильного), оповестить голосом о пожаре и вручную задействовать АПС, сообщить руководителю. При условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей принять меры к ликвидации пожара в начальной стадии с помощью первичных средств пожаротушения.

5 Требования охраны труда по окончании работы

5.1. По окончании работы выключить ЭСО в порядке, определенном эксплуатационной документацией. После выключения мультимедийного проектора дать время остывания объективу.

Обесточить отключением из электросети. При отключении из электророзетки не дергать за шнур питания.

5.2. Оценить санитарное состояние помещения. Привести в порядок рабочее место.

5.3. Сенсорные экраны, пульты дистанционного управления ЭСО, клавиатуры и компьютерные мыши, интерактивные маркеры продезинфицировать в соответствии с рекомендациями производителя либо с использованием растворов или салфеток на спиртовой основе, содержащих не менее 70% спирта.

5.4. Убрать мультимедийный проектор в место хранения (в случае переносного устройства).

5.5. Провести сквозное проветривание помещения, при этом окна фиксировать ограничителями.

5.6. Удостовериться в противопожарной безопасности помещения, в том, что противопожарные правила в помещении соблюdenы, огнетушители находятся в установленных местах. При окончании срока эксплуатации огнетушителя сообщить лицу, ответственному за пожарную безопасность, проконтролировать установку перезаряженного (нового) огнетушителя.

5.7. Закрыть окна. Вымыть руки с мылом.

5.8. Известить непосредственного руководителя о недостатках, влияющих на безопасность труда при использовании ЭСО, обнаруженных во время работы.

6 Заключительные положения инструкции по охране труда при работе с ЭСО

6.1. Проверка и пересмотр настоящей инструкции по охране труда проводится не реже одного раза в 5 лет.

6.2. Инструкция при работе с электронными средствами обучения (ЭСО) должна быть досрочно пересмотрена в следующих случаях:

- при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда и технике безопасности;
- при изменении условий при работе с электронными средствами обучения (ЭСО);
- при внедрении и установке новой техники и (или) технологий в кабинете при работе с электронными средствами обучения (ЭСО);
- по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев и профессиональных заболеваний;
- по требованию уполномоченных представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

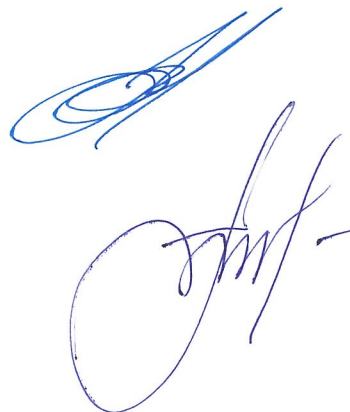
6.3. Если в течение 5 лет со дня утверждения (введения в действие) данной инструкции по охране труда при работе с электронными средствами обучения (ЭСО) условия труда не изменяются, то действие инструкции продлевается на следующие 5 лет.

6.4. Ответственность за своевременное внесение необходимых изменений и дополнений, а также пересмотр настоящей инструкции по охране труда возлагается на ответственного по охране труда в ГБПОУ Колледж полиции.

Ведущий специалист

Согласовано

Специалист по охране труда



Томин С.Н.



Романов А.В.