





- термические ожоги при прикосновении к объекту работающего мультимедийного проектора;
- поражение электрическим током при использовании неисправных электрических розеток и вилок, шнуров питания с поврежденной изоляцией, несертифицированных и самодельных удлинителей, при отсутствии заземления / зануления;
- поражение электрическим током при использовании неисправного ЭСО, вскрытии и прикосновении к 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, ноутбуке, планшете;
- химические вещества, входящие в состав красок, порошков копировально-множительных аппаратов при прикосновении к ним или вследствие нагревания тонера;
- повышенный уровень шума;
- монотонность труда.

**1.6. В целях соблюдения требований охраны труда при работе с электронными средствами (оргтехникой) 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 инструкцию по охране труда при работе на персональном компьютере;
- соблюдать инструкцию по охране труда в работе с мультимедийным проектором.

**1.7. Необходимо иметь элементарные технические знания об используемых ЭСО (оргтехникой):**

- 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 руководителя по административно-хозяйственной части (завхозу) 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









- 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. Дополнительную бумагу для печати располагать так, чтобы в обращении с ней не требовалось делать лишних движений, по правилу: с левой стороны то, что берете левой, с правой - что берете правой рукой.
- 2.17. Аккуратно подключить принтер (копировальные аппараты) к персональному компьютеру (ноутбуку) с помощью кабеля производителя устройства. Провод должен свободно и с запасом доставать до порта.
- 2.18. При включении оргтехники удостовериться в их исправности, отсутствии предупредительных звуковых, световых или текстовых сигналов, сообщающих о поломке
- 2.19. Приступать к работе разрешается после выполнения подготовительных мероприятий и устранения всех недостатков и неисправностей.
- ### 3. Требования охраны труда во время работы с ЭСО, оргтехникой
- 3.1. Использование ЭСО, оргтехники осуществлять при наличии документов об оценке (подтверждении) соответствия, при условии их соответствия Единым санитарно-эпидемиологическим и 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 изображения, 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 наклона 30°.
- 3.8. Занятия с использованием ЭСО в возрастных группах до 5 лет не проводить.
- 3.9. При использовании ЭСО с демонстрацией обучающих фильмов, программ или иной информации, предусматривающих ее фиксацию в тетрадях детьми, продолжительность непрерывного использования экрана не превышать: для детей 5-7 лет - 5-7 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 занятиях.
- 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 шнуром 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 образовательной организации режим рабочего времени (труда) и времени отдыха.
- 3.21. Не допускать увеличения концентрации пыли в помещении, где осуществляется работа с электронными средствами обучения, оргтехникой. Рассыпанный тонер аккуратно собрать пылесосом, для уборки краски использовать губку, салфетки
- 3.22. Для печати использовать чистую специальную бумагу для принтера. Не допускать попадания внутрь устройства скрепок, кнопок и других мелких металлических предметов.
- 3.23. Не выполнять действий, которые потенциально способны привести к несчастному случаю (опираться на принтер, качаться на стуле и т.п.). Не перегружать принтер. После печати каждого 100 листов делать пятиминутные перерывы, отключив электропитание устройства.





