Утверждено  
приказом директора  
МБУК ДО «ДШИ» г. Энска  
от 11.01.2022  № 123

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**о мерах пожарной безопасности**  
в МБУК ДО «ДШИ» г. Энска

**1. Содержание территории, здания и помещений**

1.1. МБУК ДО «ДШИ» г. Энска (далее – ДШИ) перед началом учебного года должно быть принято соответствующей комиссией, в состав которой включается представитель государственного пожарного надзора.

1.2. Территория ДШИ должна постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.

1.3. Дороги, проезды и подъезды к пожарным водоисточникам, а также к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными. О закрытии отдельных участков дорог или проездов в связи с проведением ремонтных работ или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных автомобилей, следует немедленно уведомить пожарную охрану.

1.4. Противопожарные разрывы между зданиями не должны использоваться для складирования материалов и оборудования, а также для стоянки автотранспорта.

1.5. Разведение костров, сжигание мусора на территории не допускается.

1.6. Вместимость помещений должна соответствовать установленным нормам.

1.7. Расстановка мебели и оборудования в классах, кабинетах, актовом зале не должна препятствовать эвакуации людей и подход у к средствам пожаротушения.

1.8. В коридорах эвакуационных выходов вывешиваются предписывающие и указательные знаки безопасности.

1.9. Эвакуационные проходы, выходы, коридоры не должны загромождаться каким- либо оборудованием и предметами.

1.10. В период пребывания людей в здании, двери эвакуационных выходов допускается запирать только изнутри с помощью легко открывающихся (без ключей) запоров (задвижки, крючки).

1.11. В помещениях, связанных с пребыванием детей, ковры, паласы, ковровые дорожки должны быть жестко прикреплены к полу.

1.12. Здание образовательного учреждения должно быть оборудовано средствами оповещения людей о пожаре.

1.13. В чердачных помещениях не разрешается устраивать склады, архивы.

1.14. Двери (люки) чердачных и технических помещений (электрощитовая, бойлерная) должны быть закрыты на замок. Ключи от замков следует хранить в дежурной (гардеробной) у гардеробщиков (сторожей) с целью доступности их получения в любое время. На дверях (люках) чердачных и технических помещениях должны быть надписи, определяющие их назначение и место хранения ключей.

1.15. Наружные пожарные лестницы, лестницы-стремянки и ограждения на крышах зданий должны содержаться в исправном состоянии. Допускается нижнюю часть наружных вертикальных лестниц закрывать легкоснимаемыми щитами на высоту не более 2,5 м. от уровня земли.

1.16. В здании ДШИ проживание обслуживающего персонала и других лиц не допускается.

1.17. Размещение, хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей в здании ДШИ запрещается.

1.18. Запрещается закрывать и ухудшать видимость световых оповещателей, обозначающих эвакуационные выходы, и эвакуационных знаков пожарной безопасности. Эвакуационное освещение должно находиться в круглосуточном режиме работы или включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения. Светильники аварийного освещения должны отличаться от светильников рабочего освещения знаками или окраской.

В зрительных, демонстрационных и выставочных залах знаки пожарной безопасности с автономным питанием и от электросети могут включаться только на время проведения мероприятий с пребыванием людей.

1.19. Пост охраны (вахта) обеспечивается:

а) наличием инструкции о порядке действия дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок противопожарной защиты объекта защиты.

б) телефонной связью и исправными ручными электрическими фонарями из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного, средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

1.20. Вывоз мусора должен производиться по мере наполнения мусорных контейнеров.

1.21. Специальная одежда лиц, работающих с маслами, лаками, красками и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, должна храниться в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведенных для этой цели местах.

1.22. Запрещается работать в промасленной и загрязненной иными горючими веществами специальной одежде.

1.23. Временное хранение горючих материалов, отходов и пыли, промасленной спецодежды и ветоши не допускается на рабочих местах и путях эвакуации. Они должны убираться ежедневно по мере их накопления. Хранение горючих материалов, отходов и пыли, промасленной спецодежды и ветоши разрешается только в специально отведенных для этого местах.

1.24. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в ДШИ – 170 чел. 1.24. В здании ДШИ запрещается:

* производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
* использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации (рекреации, коридоров, актового зала и т.д.) горючие материалы;
* устанавливать не распашные решетки, жалюзи и подобные им солнцезащитные, декоративные и архитектурные устройства на окнах помещений, связанных с пребыванием людей, лестничных клетках, коридорах, холлах и вестибюлях;
* снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;
* забивать двери эвакуационных выходов;
* применять для отопления нестандартные нагревательные устройства, включать водонагреватели без разрешения начальника хозотдела, ответственного за пожарную безопасность;
* использовать электроплиты, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т.д. для приготовления пищи и трудового обучения (за исключением специально оборудованных помещений);
* устанавливать дополнительные зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;
* проводить огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в помещениях людей;
* обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
* производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
* проводить отогревание труб систем отопления, водоснабжения, канализации с применением открытого огня. Для этих целей следует применять горячую воду, пар или нагретый песок;
* оставлять без присмотра включенные в сеть компьютеры, радиоприемники, телевизор и другие электроприборы.

1.25. Огневые и сварочные работы могут быть допущены только с письменного разрешения руководителя школы (наряда- допуска). Эти работы должны производиться согласно требованиям Правил пожарной безопасности при проведении сварочных и других огневых работ на объектах народного хозяйства.

1.26. Пользоваться утюгами разрешается только в специально отведенных помещениях, под наблюдением работника ДШИ. Глажение разрешается только утюгами и отпаривателями с исправными терморегуляторами и световыми индикаторами включения. Утюги и отпариватели должны устанавливаться на подставках из огнеупорных материалов.

1.27. Здание ДШИ должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения.

1.28. По окончании работы в классах, кабинетах и концертном зале в целях предупреждения возникновения пожара преподаватели, работники и сторож должны тщательно осмотреть помещение. При проведении осмотра убедиться, что электропотребители обесточены, оргтехника отключена. Осмотреть входные двери и окна для установления того, что доступ в здание посторонним лицам не возможен.

**2. Электрооборудование**

2.1. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводки, должны немедленно устраняться. Неисправные электросети и электрооборудование следует немедленно выключать до приведения их в пожаробезопасное состояние.

2.2. При эксплуатации электроустановок запрещается:

* использоватькабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляции;
* оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
* пользоваться поврежденными (неисправными) розетками, ответвительными коробками, рубильниками и другими электроизделиями;
* завязывать, скручивать электропровода, а также оттягивать провода и светильники, подвешивать светильники на электрических проводах;
* использовать ролики, выключатели, розетки для подвешивания одежды и других предметов;
* применять для прокладки электросетей радио — и телефонные провода;
* применять в качестве электрической защиты самодельные и некалиброванные предохранители;
* снимать стеклянные колпаки со светильников закрытого исполнения.

2.3. Всякого рода новые подключения различных токоприемников (электродвигателей, нагревательных приборов и т.д.) должны производиться только после проведения соответствующих расчетов.

2.4. Во всех помещениях, которые по окончанию работ закрываются и не контролируются, все электроустановки (кроме холодильников) должны отключаться.

2.5. Используемые для отопления небольших помещений масляные электрорадиаторы и греющие электропанели (заводские) должны иметь индивидуальную электрозащиту и исправные электрорегуляторы.

2.6. ДШИ должна быть обеспечена электрическими фонарями на случай отключение электроэнергии.

2.7. ДШИ должна организовать проведение специализированной организацией, не реже одного раза в 3 года, электроизмерительных работ, с составлением Протокола измерения сопротивления изоляции электропроводов и кабелей в здании ДШИ.

2.8. Запрещается применение в ДШИ бытовых удлинителей, применяются только сетевые фильтры.

**3. Установка пожарной автоматики**

3. l. Администрация ДШИ должна обеспечить работоспособность и надежную эксплуатацию пожарной автоматики в соответствии с требованиями типовых правил. Техническое обслуживание пожарной автоматики должно проводиться в соответствии с инструкцией по организации и проведению работ по техническому обслуживанию установок пожаротушения, охранной и пожарной сигнализации. Для технического обслуживания установок должен быть заключен соответствующий договор на обслуживание.

3.2. В месте установки пожарных приём но-контрольных приборов должна быть размещена информация с перечнем помещений, которые эти установки защищают.

3.3. При производстве работ по ТО и ремонту обслуживающей организации контроль над качеством их выполнения осуществляется ответственным за противопожарную безопасность в ДШИ, начальником хозотдела.

3.4. Установки пожарной автоматики должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в работоспособном состоянии.

3.5. В период выполнения работ по ТО или ремонту, проведение которых связано с отключением установок администрация (начальник хозотдела) обязана обеспечить пожарную безопасность защищаемых установками помещений и поставить в известность пожарную охрану.

3.6. При эксплуатации пожарной автоматики не допускается:

* устанавливать взамен вскрывшихся и неисправных звуковых оповещателей приспособленные приборы;
* загромождать проходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;
* складировать материалы на расстоянии 0,6 м. до извещателей;
* наносить на извещатели краску, побелку, штукатурку и другие защитные покрытия при ремонтах.

**4. Первичные средства пожаротушения**

4.1. ДШИ должна быть оснащена первичными средствами пожаротушения (ПCП).

4.2. Места расположения ПCП должны указываться в плане эвакуации. Внешнее оформление и указательные знаки для определения мест расположения ПCП должны соответствовать требованиям ГОСТ 12.4.026-76.

4.3. Огнетушители должны размещаться на высоте не более 1,5 метров от уровня пола до нижнего края огнетушителя.

4.4. Пожарные краны и рукава со стволами должны размещаться в специальные противопожарные стенды.

4.5. Огнетушители должны быть установлены с инструкцией по использованию с внешней стороны.

4.6. Огнетушители должны размещать в легкодоступном месте, где исключено попадание на них прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов. При размещении огнетушителей не должны ухудшаться условия эвакуации людей.

4.7. На период перезарядки и ТО огнетушителей, связанных с их ремонтом взамен должны

4.8. При эксплуатации и ТО огнетушителей следует руководствоваться требованиями, изложенными в паспортах заводов изготовителей и утвержденными в установленном порядке регламентами ТО огнетушителей.

4.9. Повседневный контроль над сохранностью, содержанием и готовностью к действию ПCП осуществляется начальником хозотдела (ответственным за против

4.10. Использование ПCП для хозяйственных и прочих нужд запрещается.

**5. Требование пожарной безопасности для помещений различного назначения**

5.1. Учебные классы и кабинеты:

* следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, инструменты, принадлежности, пособия и т.д.;
* все перечисленные выше предметы должны храниться в специально выделенных для этих целей шкафах, на стеллажах или стационарных стойках;
* хранение в вышеперечисленных помещениях учебного оборудования, проведение др. видов работ, не предусмотренных программами, не допускается;
* запрещается складывать отходы и обрезки кино, видео и фотопленки в ящики с мусором, бумагой и др. материалами.

5.2. Использование видеопроектора в классах и кабинетах допускается при соблюдении следующих требований:

* стационарный видеопроектор должен устанавливаться приглашённым обученным персоналом на специальное крепление фабричного производства
* переносной видеопроектор устанавливается с противоположной стороны от выхода из помещений.

**6. Требования пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий в актовом зале**

6. l. Ответственный за проведение мероприятия перед началом мероприятия должен проверить помещение, эвакуационные пути и выходы на соответствие требованиям пожарной безопасности. Все выявленные недостатки должны быть устранены до начала мероприятия.

До проведения мероприятия работники и учащиеся, принимающие в нём участие, должны пройти целевой инструктаж по пожарной безопасности и технике безопасности. Кроме того, с учащимися должен быть проведён целевой инструктаж по правилам поведения во время проведения мероприятия. Инструктаж учащихся проводит классный руководитель. Инструктаж преподавателей проводит инспектор по кадрам, инструктаж технического и административного персонала- начальник хозотдела.

6.2. Максимальное количество посетителей в помещении — 1 человек на 1 м2 площади.

6.3. Во время проведения мероприятия должен присутствовать ответственный за проведение мероприятия.

6.4. В помещении должно быть не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов.

6.5. Ширина проходов (продольных и поперечных) должны быть не менее одного метра, а проходов к выходам не менее ширины самих выходов.

6.6. В концертном зале запрещается:

* использовать ставни на окнах для затемнения помещения;
* применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами для отделки стен и потолков;
* хранить легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
* применять предметы оформления, изготовленные из горючих синтетических материалов, искусственные тканей и волокон;
* применять открытый огонь (факелы, свечи, бенгальские огни и т.д.);
* устанавливать стулья, кресла и т.д. из пластмассы и др. легковоспламеняющихся материалов;
* устанавливать на дверях запасного выхода замки и трудно открывающиеся запоры; устанавливать на окнах глухие решетки.

**7. Действия при проведении эвакуации и тушения пожара**

7.1. С учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные пути эвакуации и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок.

7.2. Исключить условия, способствующие возникновению паники. С этой целью всем работникам школы нельзя оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации.

7.3. Эвакуацию людей следует начинать с помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения.

7.4. Тщательно проверить все помещения на возможность наличия в них детей, спрятавшихся под партами, в шкафах или др. местах.

7.5. Выставлять посты безопасности на выходах здания, чтобы исключить возможность возвращения детей и работников.

7.6. При тушении следует обеспечить в первую очередь благоприятные условия для безопасной эвакуации людей.

7.7. Воздержаться ототкрывания окон и дверей,а также от разбивания стекол во избежание распространения огня и дыма в смешные помещения. Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.

7.8. При возникновении пожара распределить обязанности между работниками школы по этажам следующим образом:

**1 этаж:**

* Вилков Г.Н., Жаров А.А., Павлов П.П. эвакуируют детей.
* Гардеробщик, дежурный, сторож (охранник) ДШИ звонят в пожарную часть, выносят одежду и вещи, сданные в гардероб для хранения.
* Гришин Г.Г., Калинин С.С., водитель и рабочий ДШИ – спасают материальные ценности, тушат пожар огнетушителями.
* Гринин П.П., Топоров О.Д. – спасают документы и материальные ценности.

**2 этаж:**

* Панов И.Т., Антонов Р.Ю., Соколов Р.Г., Воробьев Р.О. – эвакуируют детей.
* Семенов П.Р., Лузин О.В., Щербаков О.Ш., уборщица - тушат пожар огнетушителями, спасают документы.
* Пирогов Т.У., Максимов Л.К. – обесточивают здание и тушат пожар огнетушителями, спасают материальные ценности.

**3 этаж:**

* Петров Р.К., Кузнецов М.М., Ширяев И.В.– эвакуируют детей.
* Болотов Д.В., Симонов Л.В., Татарин П.А., уборщица – тушат пожар огнетушителями, спасают материальные ценности.