

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ ДО Нуримановская ДШИ



Инструкция

о мерах пожарной безопасности в здании МБУ ДО Нуримановская ДШИ и на прилегающей территории

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями ФЗ от 21.12.94 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Минобразования России от 17.04.03 № 190/1668 «О мерах по повышению уровня пожарной безопасности образовательных учреждений», Правил пожарной безопасности для учреждений образования, Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» от 25.04.2012 № 390 и является обязательной для исполнения всеми работниками образовательного учреждения и учащимися, в части их касающейся.

1.2. Все работники учреждения допускаются к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа, первичного инструктажа на рабочем месте, а при изменении специфики работы – внепланового инструктажа и соответствии с порядком, установленным руководителем.

1.3. Вводный противопожарный инструктаж проводится в сроки проведения инструктажа по технике безопасности с регистрацией в журнале регистрации вводного противопожарного инструктажа.

1.4. Лица, виновные в нарушении Инструкции о мерах пожарной безопасности, несут дисциплинарную, административную, уголовную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

1.5. Контроль за соблюдением требований настоящей инструкции возлагается на должностное лицо, ответственное за пожарную безопасность учреждения.

2. Содержание территории, зданий, помещений

2.1. Перед началом учебного года образовательное учреждение принимается комиссией, назначенной председателем департамента культуры.

2.2. Территория Школы должна находиться постоянно в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшая листва и сухая трава регулярно убирается и вывозится с территории.

2.3. Дороги и подъезды к пожарным источникам, а также к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными. О закрытии подъездов к Школе в связи с проведением ремонтных работ или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных автомобилей, следует немедленно уведомить пожарную охрану.

2.4. Противопожарные пути не должны использоваться для складирования материалов и оборудования, а также для стоянки автотранспорта.

2.5. Разведение костров, сжигание мусора на территории Школы не допускается.

2.6. Вместимость помещений должна соответствовать установленным нормам.

2.7. Расстановка мебели и оборудования в классах, кабинетах и др. помещениях не должна препятствовать эвакуации людей и подходу к средствам пожаротушения.

2.8. В коридорах, вестибюлях, холлах и дверях эвакуационные выходы должны иметься предписывающие и указательные знаки безопасности.

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

2.10. Двери лестничных клеток, коридоры, тамбуры и холлы должны иметь уплотнения в притворах, оборудованы устройствами самозакрывания, и находиться в исправном состоянии. В период пребывания людей в помещении двери эвакуационных выходов допускается закрывать только изнутри с помощью легко открывающихся (без ключей) запоров (здвижек, крючков и т.д.)

2. 11. Здание Школы должно быть оборудовано средствами оповещения людей о пожаре. Для оповещения о пожаре могут использоваться: звуковые сигналы.

2.12. Двери технических помещений (складов и т.д.) содержатся постоянно закрытыми на замок. Ключи от замков следует хранить в месте, доступном для получения их в любое время суток. На дверях технических помещений должны быть надписи, определяющие назначение помещений.

2.13. В здании Школы проживание обслуживающего персонала, других лиц не допускается.

2.14. Размещение и хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючими газами и кислородом в здании, связанном с пребыванием детей не допускается.

2.15. В здании МБУ ДО Нуримановская ДШИ запрещается:

а) производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;

б) использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации горючие материалы;

в) загромождать двери эвакуационных выходов;

г) применять для отопления нагревательные устройства;

д) использовать электроплитки, кипятильники и т.п. для приготовления пищи за исключением оборудованных помещений;

е) проводить огневые, электросварочные и др. виды работ в зданиях при наличии в их помещениях людей

ж) производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей; з) курить;

и) оставлять без присмотра включенные в сеть компьютеры, теле и

радиоаппаратуру и др. электроприборы;

2.16. Огневые и сварочные работы могут быть допущены только с письменного разрешения Директора Школы. Работы производятся согласно требованиям Правил пожарной безопасности при проведении сварочных и др. огневых работ на объектах народного хозяйства.

2.17. Пользоваться утюгами разрешается только в специально отведенных помещениях, под наблюдением учителя школы. Глажение разрешается утюгами только с исправными терморегуляторами и световыми индикаторами включения, которые должны устанавливаться на подставках из огнеупорных материалов.

2.18. Здания и все помещения Школы обеспечиваются первичными средствами пожаротушения.

2.19. По окончании занятий в классах, кабинетах, преподаватели и др. работники Школы обязаны тщательно осмотреть помещения, устранить выявленные недостатки и закрыть помещения, обесточив электросеть.

3. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

3.1. Перед началом отопительного сезона котельные и др. приборы отопления, системы вентиляции, персонал их обслуживающий должен пройти противопожарный инструктаж.

3.2. Неисправные устройства систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха эксплуатировать не допускается.

3.3. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха **запрещается:**

- а) отключать огнезадерживающие устройства;
- б) выжигать скопившиеся в воздухопроводах жировые отложения и др. горючие вещества;
- в) закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;

4. Электроустановки

4. 1. Электрические сети и электрооборудование, используемые в Школе, и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.

4.2. Администрация Школы обеспечивает обслуживание и техническую эксплуатацию электрооборудования и электросетей, своевременное проведение профилактических осмотров, планово-предупредительных ремонтов и эксплуатацию электрооборудования, аппаратуры и электросетей в соответствии с требованиями документов, указанных в п.3.1.

4.3. Соединения, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов.

4.4. Осветительная электросеть должна быть смонтирована так, чтобы светильники находились не менее 0,2 м от поверхности строительных конструкций из горючих материалов и не менее 0,5 м от тары в складских помещениях.

4.5. Все неисправности в электросетях, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводки, должны немедленно устраниться. Неправные электросети следует немедленно отключить от потребления энергии.

4.6. При эксплуатации электроустановок **запрещается:**

- а) использовать кабели и провода с поврежденной изоляцией;
- б) оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
- в) пользоваться поврежденными розетками, ответвительными коробками, рубильниками и др. электроустановочными изделиями;
- г) применять для прокладки электросетей радио и телефонные провода, применять в качестве электрической защиты самодельные предохранители;

4.7. Во всех помещениях (независимо от их назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются, все электроустановки (кроме холодильников) должны отключаться.

4.8. МБУ ДО Нуримановская ДШИ обеспечена электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.

5. Установки пожарной автоматики

5.1. Администрация Школы обеспечивает работоспособность и эксплуатацию пожарной автоматики в соответствии с требованиями Типовых правил технического содержания установок пожарной автоматики. Техническое обслуживание установок пожарной автоматики проводится в соответствии с инструкцией по организации и проведению работ по регламентированному техническому обслуживанию установок пожаротушения, пожарной и охраннопожарной сигнализации, на основе заключения договоров со специализированными организациями на обслуживание установок автоматического пожаротушения, а также установок пожарной сигнализации.

5.2. При производстве работ по техническому обслуживанию и ремонту специализированной организацией, контроль качества их выполнения осуществляет должностное лицо Школы, ответственное за эксплуатацию установок. При этом администрация Школы обязана обеспечить пожарную безопасность защищаемых установками помещений и поставить в известность пожарную охрану.

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

5.4. При эксплуатации пожарной автоматики не допускается:

- а) устанавливать взамен вскрывшихся и неисправных оросителей пробки и заглушки;
- б) загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;
- в) складировать материалы на расстоянии менее 0,9 м до оросителей и 0,6 м до извещателей;
- г) использование трубопроводов установок для подвески или крепления какого-либо оборудования;
- д) нанесение на оросители и извещатели краски, побелки, штукатурки и др. защитных покрытий при ремонтах и в процессе эксплуатации.

6. Первичные средства пожаротушения

6.1. МБУ ДОНуримановская ДШИ оснащается первичными средствами пожаротушения независимо от оборудования здания и помещений установками пожаротушения.

6.2. Места расположения первичных средств пожаротушения должны указываться в планах эвакуации, разрабатываемых согласно ГОСТ 12.1.114-82. Внешнее оформление и указательные знаки для определения мест расположения первичных средств пожаротушения должны соответствовать требованиям ГОСТ 12.4.026-76.

6.3. Ручные огнетушители должны размещаться согласно требованиям ГОСТ 12.4.009-83:

- а) путем навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя;
- б) путем установки в пожарный шкаф совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или пожарные стелды.

6.4. Огнетушители должны устанавливаться таким образом, чтобы был виден имеющейся на его корпусе текст инструкции по использованию. Конструкция и внешнее оформление тумб и шкафов для размещения огнетушителей должны позволять визуально определить тип установленных в них огнетушителей.

6.5. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах, где исключено повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

6.6. На период перезарядки и технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом, взамен должны быть установлены огнетушители из резервного фонда.

- 6.7. При эксплуатации и техническом обслуживании огнетушителей следует руководствоваться требованиями, изложенными в паспортах заводоизготовителей, и утвержденными в установленном порядке регламентами технического обслуживания огнетушителей каждого типа.
- 6.8. Повседневный контроль над сохранностью, содержание и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется лицом, назначенным приказом руководителя образовательного учреждения.

7. Требования пожарной безопасности для помещений различного назначения Учебные классы и кабинеты.

- 7.1. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, принадлежности, пособия и т.д.
- 7.2. Приборы, мебель, принадлежности и т.п. размещаемые в учебных классах, кабинетах или в специально выделенных для этих целей помещениях, должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.
- 7.3. Хранение в учебных классах, кабинетах наглядных пособий и учебного оборудования, которые не предусмотрены утвержденными перечнями и программами, не допускается.

8. Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий

- 8.1. Ответственным за организацию и обеспечение пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий (вечеров, концертов и т.п.) является Директор Школы или лицо, им назначенное приказом по школе из числа заместителей.
- 8.2. Перед началом культурно-массовых мероприятий директор Школы или лицо, им назначенное, тщательно проверяет все помещения, эвакуационные выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убеждается в наличии и исправном состоянии средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики. Все выявленные недостатки устраняются до начала мероприятия.
- 8.3. На время проведения культурно-массовых мероприятий должно быть обеспечено дежурство работников Школы и учащихся старших классов, которые должны быть проинструктированы о мерах пожарной безопасности и порядке эвакуации детей в случае возникновения пожара и обязаны обеспечить строгое соблюдение требований пожарной безопасности при проведении культурно-массового мероприятия.
- 8.4. Этажи и помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов.
- 8.5. Количество мест в помещениях устанавливается из расчета 0,75 кв. м на человека, а при проведении танцев, игр из расчета 1,5 кв.м на одного человека (без учета площади сцены). Заполнение помещений людьми сверх установленных норм не допускается.
- 8.6. Ширина продольных и поперечных проходов в помещении для проведения культурно-массовых мероприятий должна быть не менее одного метра, а проходов, ведущих к выходам, не менее ширины самих выходов. Все проходы и выходы должны располагаться так, чтобы не создавать встречных или пересекающихся потоков людей. Сокращать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах добавочные места запрещается.
- 8.7. Эвакуационные выходы из помещений должны быть обозначены световыми указателями с надписью «Выход» белого цвета на зеленом фоне, подключенным к сети аварийного или эвакуационного освещения здания. При наличии людей в помещении световые указатели должны быть включенном состоянии.
- 8.8. В помещениях, используемых для проведения культурно-массовых мероприятий **запрещается:**
- а) оклеивать стены и потолки обоями и бумагой;

- б) применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков;
 - в) хранить бензин и др. легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
 - г) применять предметы оформления помещений, декорации и сценическое оборудование, изготовленное из горючих материалов, искусственных тканей и волокон (пенопласта, поролона, поливинилхлорида и т.п.);
 - д) применять открытый огонь (факелы, свечи, бенгальские огни и т.п.), использовать хлопушки, применять дуговые прожекторы, устранять световые эффекты с применением химических и др. веществ, могущих вызвать загорание; е) устанавливать пластмассовые стулья, кресла;
 - ж) устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и трудно открывающиеся запоры;
 - з) устанавливать глухие решетки.
- 8.10. Все сгораемые декорации, драпировка, используемые на окнах и дверях, должны подвергаться огнезащитным составом с составлением акта в двух экземплярах.
- 8.11. Должностное лицо, ответственное за противопожарный режим в Школе обязано производить проверку качества огнезащитной обработки декораций перед проведением каждого мероприятия.
- 8.12. По окончании мероприятий ответственные лица должны тщательно осмотреть помещение и закрыть его, обесточив сеть.

9. Порядок действий в случае возникновения пожара

9.1. В случае возникновения пожара, действия работников образовательного учреждения и привлекаемых к тушению пожара лиц в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности детей, их эвакуацию и спасение.

9.2. Каждый работник Школы, обнаруживший пожар или его признаки

(задымление, запах горения и т.п.) **обязан:**

- а) немедленно сообщить об этом по телефону 01, при этом четко называя адрес учреждения, место возникновения пожара, свою фамилию;
- б) задействовать систему оповещения о пожаре; приступить самому и привлечь др. лиц к эвакуации детей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации;
- в) известить о пожаре директора Школы или заменяющего его работника;
- г) организовать встречу пожарных подразделений, принять меры по тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения.

9.3. Директор МБУ ДО Нуримановская ДШИ или заменяющий его работник, прибывший к месту пожара, **обязан:**

- а) проверить сообщение в пожарную охрану о возникновении пожара;
- б) осуществлять руководство эвакуацией людей и тушением пожара до прибытия пожарных подразделений. В случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства;
- в) организовать проверку наличия детей и работников, эвакуированных из здания, по имеющимся спискам и журналам;
- г) выделить для встречи пожарных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водосточников;
- д) проверить включение в работу автоматической системы пожаротушения;
- е) удалить из опасной зоны всех лиц, не занятых эвакуацией людей и ликвидацией пожара;
- ж) при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую и др. службы;
- з) прекратить работы, не связанные с мерами по эвакуации людей и ликвидации пожара;
- и) организовать отключение сетей, остановку систем вентиляции и осуществление др. мероприятий, способствующих распространения пожара;

к) обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током и т.п.;

л) информировать начальника пожарного подразделения о наличии людей в здании.

9.4. При проведении эвакуации и тушения пожара необходимо:

а) с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные пути эвакуации;

б) исключить условия, способствующие возникновению паники. С этой целью преподавателям и др. работникам образовательного учреждения не оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;

г) в зимнее время по усмотрению лиц, осуществляющих эвакуацию, дети старшего возраста могут предварительно одеться или взять одежду с собой, а детей младшего возраста следует выводить или выносить, завернув теплые вещи;

д) тщательно проверить все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне детей, спрятавшихся в шкафах, под столами и в др. местах;

е) выставлять посты безопасности на выходах в здание, чтобы исключить возможность возвращения детей и работников в здание, где возник пожар;

ж) при тушении следует стремиться в первую очередь обеспечить благоприятные условия для безопасной эвакуации людей;

з) воздерживаться от открывания дверей и окон, а также от разбивания стекол во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения.

Покидая помещение или здание, следует закрыть за собой все двери и окна.

С инструкцией ознакомлена: