

Утверждаю
Директор МКОУ ДО «НДШИ»
П.М. Асабаева
« 01 » 09 2018 г.

ИНСТРУКЦИЯ

о мерах пожарной безопасности в здании МКОУ ДОД «НДШИ» и на прилегающей территории.

1. Содержание территории, зданий, помещений.

- 1.1. Перед началом учебного года образовательное учреждение принимается комиссией, назначенной председателем департамента культуры.
- 1.2. Территория Школы должна находиться постоянно в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшая листва и сухая трава регулярно убирается и вывозится с территории.
- 1.3. 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.
- 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 Школы не допускается.
- 1.6. Вместимость помещений должна соответствовать установленным нормам.
- 1.7. Расстановка мебели и оборудования в классах, кабинетах, мастерских и др. помещениях не должна препятствовать эвакуации людей и подходу к средствам пожаротушения.
- 1.8. В коридорах, вестибюлях, холлах, лестничных клетках и дверях эвакуационные выходы должны иметься предписывающие и указательные знаки безопасности.
- 1.9. Эвакуационные выходы, проходы, коридоры, тамбуры и лестницы не должны загромождаться каким-либо оборудованием и предметами.
- 1.10. 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 (задвижек, крючков и т.д.)
- 1.11. Здание Школы должно быть оборудовано средствами оповещения людей о пожаре. Для оповещения о пожаре могут использоваться: внутренняя телефонная связь, специально смонтированная сеть оповещения, звонки и др. звуковые сигналы.
- 1.12. Двери технических помещений (насосных, складов, электрощитовых 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 и место хранения ключей.

1.13. Наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах здания содержатся в исправном состоянии.

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

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

1.16. В здании МКОУ ДОД «НДШИ» 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) устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные солнцезащитные устройства на окнах помещений, связанные с пребыванием людей ;
- г) снимать дверные полотна в проемах, соединяющие коридоры и лестничные клетки;
- д) забивать двери эвакуационных выходов;
- е) применять для отопления нагревательные устройства;
- ж) использовать электроплитки, кипятильники, газовые плиты и т.п. для приготовления пищи за исключением оборудованных помещений;
- з) устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;
- и) проводить огневые, электросварочные и др. виды работ в зданиях при наличии в их помещениях людей;
- к) производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- л) курить;
- м) оставлять без присмотра включенные в сеть компьютеры, теле и радиоаппаратуру и др. электроприборы;

1.17. 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.

1.18. 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.

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

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

2. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.

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

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

2.3. Хранение в вентиляционных камерах оборудования и материалов запрещается.

2.4. В местах забора воздуха должна быть исключена возможность появления горючих газов, паров, дыма, искр и открытого огня.

2.5. 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;

3. Электроустановки.

3.1. 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.

3.2. 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.

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

3.4. Устройство и эксплуатация временных электросетей за исключением электропроводки, питающей места производства строительных и временных ремонтно-монтажных работ, не допускается.

3.5. Электросветильники должны иметь закрытое или защищенное исполнение (со стеклянными колпаками).

3.6. Переносные светильники должны оборудованы защитными стеклянными колпаками и металлическими сетками. Для этих светильников следует применять гибкие кабели с медными жилами и резиновой изоляцией в оболочке, стойкой к окружающей среде. Подключение переносных светильников следует предусматривать от ответвительных коробок со штепсельными розетками.

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

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

3.9. 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, рудильниками и др. электроустановочными изделиями;

г) завязывать с скручивать электропровода, подвешивать светильники на электрических проводах, а также использовать выключатели, штепсельные розетки для подвешивания одежды и др. предметов;

д) применять для прокладки электросетей радио и телефонные провода, применять в качестве электрической защиты самодельные предохранители;

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

3.11. Используемые для отопления небольших помещений масляные электрорадиаторы и греющие электропанели заводского изготовления должны иметь индивидуальную защиту и исправные электрорегуляторы.

3.12. МКОУ ДОД «НДШИ» обеспечивает электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.

4. Установки пожарной автоматики.

4.1. 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 охранно-пожарной сигнализации, на основе заключения договоров со специализированными организациями на обслуживание установок автоматического пожаротушения, а также установок пожарной сигнализации.

4.2. 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.

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

4.4. 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.

5. Первичные средства пожаротушения.

5.1. МКОУ ДОД «НДШИ» оснащается первичными средствами пожаротушения независимо от оборудования здания и помещений установками пожаротушения и пожарными кранами.

5.2. 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.

5.3. 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 стенды.

5.4. 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.

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

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

5.7. При эксплуатации и техническом обслуживании огнетушителей следует руководствоваться требованиями, изложенными в паспортах заводов-изготовителей, и утвержденными в установленном порядке регламентами технического обслуживания огнетушителей каждого типа.

5.8. Повседневный контроль над сохранностью, содержание и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется лицом, назначенным приказом руководителя образовательного учреждения.

6. Требования пожарной безопасности для помещений различного назначения.

6.1. Учебные классы и кабинеты.

6.1.1. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, принадлежности, пособия и т.д.

6.1.2. 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.

6.1.3. Хранение в учебных классах, кабинетах наглядных пособий и учебного оборудования, которые не предусмотрены утвержденными перечнями и программами, не допускается.

7. Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий.

7.1. Ответственным за организацию и обеспечение пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий (вечеров, концертов, новогодних елок и т.д.) является Директор Школы или лицо им назначенное приказом по школе из числа заместителей.

7.2. 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 мероприятий.

7.3. 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.

7.4. Этажи и помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов.

7.5. 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.

7.6. 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.

7.7. В помещениях для культурно-массовых мероприятий все кресла или стулья должны быть соединены в рядах между собой и прочно прикреплены к полу. В помещениях для вечеров и детских игр, с количеством мест не более 200, крепление стульев к полу может не производиться.

7.8. 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 в включенном состоянии.

7.9. 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) хранить имущество, инвентарь и др. предметы, вещества и материалы под сценой, а также в подвалах, расположенных под помещением;
- д) применять предметы оформления помещений, декорации и сценическое оборудование, изготовленное из горючих материалов, искусственных тканей и волокон (пенопласта, поролона, поливинила и т.п.);
- е) применять открытый огонь (факелы, свечи, бенгальские огни и т.п.), использовать хлопушки, применять дуговые прожекторы, устраивать световые эффекты с применением химических и др. веществ, могущих вызвать загорание;
- ж) устанавливать пластмассовые стулья, кресла;
- з) устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и трудно открывающиеся запоры;
- и) устанавливать глухие решетки.

7.10. Все сгораемые декорации, драпировка, используемые на окнах и дверях, должны подвергаться огнезащитным составом с составлением акта в двух экземплярах.

7.11. Должностное лицо, ответственное за противопожарный режим в Школе обязано производить проверку качества огнезащитной обработки декораций перед проведением каждого мероприятия.

7.12. При проведении Новогоднего утренника елка устанавливается на устойчивой основе с таким расчетом, чтобы не затруднялся выход из помещения. Ветки елки должны находится на расстоянии не менее одного метра от стен и потолка.

7.13. Оформление иллюминации елки должно проводиться опытным электриком с соблюдением требований Правил устройства электроустановок. Лампочки в гирляндах должны быть мощностью не более 25 Вт. При этом электропровода елочного освещения должны быть гибкими, с медными жилами, в исправном состоянии, с исправной изоляцией и подключаться к электросети при помощи штепсельных соединений.

7.14. При неисправности елочного освещения иллюминация немедленно отключается, и не включается до устранения неисправностей.

7.15. При оформлении елки **запрещается:**

- а) использовать легковоспламеняющиеся игрушки и украшения;
- б) применять для иллюминации свечи, бенгальские огни и т.п.;
- в) украшать ветки ватой и игрушками из нее, не пропитанные огнезащитным составом.

8. Порядок действий в случае возникновения пожара.

8.1. 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.

8.2. 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.

8.3. Директор МКОУ ДОД «НДШИ» 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 водоисточников;
- 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.

8.4. При проведении эвакуации и тушении 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;
 - в) эвакуацию детей начинать надо из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения. Дети младшего возраста подлежат эвакуации в первую очередь;
 - 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 в одеяла или др. 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.

Ответственный за обеспечение безопасности
образовательного учреждения

Э.М. Исраилова