

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования
«Стрижевская школа искусств «Гармония»

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома

_____ (Коньшева Е.К.)

« 01 » июня 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ ДО «Стрижевская
школа искусств «Гармония»

_____ (Кандакова Л.Г.)

« 01 » июня 2015 г.

**ИНСТРУКЦИЯ о мерах пожарной безопасности
в МБОУ ДО «Стрижевская школа искусств «Гармония»**

1. Общие требования безопасности

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме», Правил пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ – интернов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений (ППБ-101-89), утвержденных приказом Гособразования СССР от 04.07.1989 № 541, норм Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и является обязательной для исполнения всеми работниками образовательного учреждения (далее ОУ) и обучающимися.

1.2. Работниками ОУ допускается к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа, инструктажа и первичного инструктажа на рабочем месте, а при изменении специфики работы - внепланового инструктажа в соответствии с порядком, установленным руководителем.

1.3. Вводный и первичный противопожарные инструктажи проводятся в установленные сроки и регистрируются в журнале учета вводного и противопожарного и журнале учета первичного противопожарного инструктажа.

1.4. Ответственность за противопожарное состояние помещений ОУ возлагается на Кандакову Ларису Геннадьевну материально-ответственное лицо. Ответственность за противопожарное состояние коридоров и мест общего пользования возлагается на Павлюк Наталью Михайловну. Ответственность за противопожарную безопасность в рабочее время возлагается на лицо, ответственное за пожарную безопасность в ОУ Швецову Юлию Евгеньевну.

1.5. Контроль соблюдения требований настоящей инструкции возлагается на ответственного за пожарную безопасность в ОУ.

1.6. Лица, виновные в нарушении инструкции о мерах пожарной безопасности, несут дисциплинарную, административную, уголовную и иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

2. Содержание территории, зданий, помещений, эвакуационных путей.

2.1. Перед началом учебного года ОУ должна принять комиссия.

2.2. Территорию ОУ необходимо содержать в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать.

2.3. Дороги, проезды и подъезды, а также доступны к пожарному инвентарю и оборудованию должны всегда свободными, содержаться в исправном состоянии, а зимой – быть очищенными от снега и льда.

2.4. Разведение костров, сжигание мусора и устройство открытых кухонных очагов на территории ОУ не допускается.

2.5. Все проходы, эвакуационные пути и выходы из здания должны быть свободными. Здание ОУ должно быть обеспечено светящимися указателями «Выход», табличками пути

следования при эвакуации, планами эвакуации, размещенными в доступных для обозрения местах, табличками с телефонами вызова экстренных служб.

2.6. В учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса предметы и приспособления.

2.7. Приборы, принадлежности и пособия, размещенные в учебных классах, кабинетах, должны храниться в шкафах, на стеллажах.

2.8. По окончании учебных занятий работники ОУ должны тщательно осмотреть помещения, обесточить электросеть и закрыть помещение на ключ.

2.9. Курение в здании ОУ и на прилегающей территории категорически запрещено.

2.10. В здании ОУ запрещается:

- производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
- использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации (коридоров и т.д.) горючие материалы;
- забивать двери эвакуационных выходов, загромождать эвакуационные пути и выходы мебелью, оборудованием и пр.;
- применять для отопления помещений нестандартные (самодельные) нагревательные приборы;
- использовать электроплитки, кипятильники, газовые плиты и т.п. устройства для приготовления пищи;
- проводить огневые, электросварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в них людей;
- обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари;
- производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- сливать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости в канализацию;
- производить отогревание труб систем отопления, водоснабжения, канализации и т.п. с применением открытого огня;
- хранить и применять горючие материалы, взрывчатые вещества, пиротехнические устройства;
- хранить на рабочих местах и в шкафах, а также оставлять в карманах спецодежды использование обтирочные материалы;
- оставлять без присмотра включенные в сеть радиоприемники, магнитолы, музыкальные центры, видеопроекторы, компьютеры.

3. Требование к системе отопления.

3.1. Перед началом отопительного сезона все приборы и система отопления, должны быть проверены и отремонтированы, а обслуживающий их персонал должен пройти противопожарный инструктаж.

4. Требование к электроустановкам.

4.1. Электрические сети электрооборудование, используемое в ОУ, а также правила их эксплуатации должны отвечать требованиям действующих правил устройства электроустановок, правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.

4.2. Соединения, оконцевание и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, пайки или специальных зажимов.

4.3. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение и короткое замыкание, должны быть немедленно устранены.

5. Требование к эксплуатации установок пожарной автоматики.

5.1. Установка пожарной автоматики ОУ должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в рабочем состоянии.

5.2. В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту установок, проведение которых связано с их отключением, администрация ОУ должна обеспечить пожарную безопасность защищаемых установками помещений и известить об этом пожарную охрану.

5.3. При эксплуатации установок пожарной автоматики не допускается:

- загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;

6. Требования к первичным средствам пожаротушения.

6.1 ОУ оснащается первичными средствами пожаротушения независимо от оборудования здания и помещений установками пожаротушения и пожарными кранами. Ответственность за обеспечение ОУ первичными средствами пожаротушения, их техническое состояние и своевременную перезарядку возлагается на директора ОУ.

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

6.3 Ручные огнетушители размещаются:

- путем вывески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от пола до нижнего торца огнетушителя.

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

6.5 При эксплуатации и техническом обслуживании огнетушителей следует руководствоваться требованиями, изложенными в прилагаемых к ним паспортах заводов – производителей и утвержденными в установленном порядке регламентами технического обслуживания огнетушителей каждого вида.

6.6 Использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожаров, запрещается.

7. Требования к проведению массовых мероприятий

7.1 Перед началом массовых мероприятий ответственный за пожарную безопасность должен тщательно проверить все помещения, эвакуационные выходы и пути на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии первичных средств пожаротушения, связи и пожарной сигнализации. Все выявленные недостатки необходимо устранить до начала мероприятия.

7.2 На время проведения массовых мероприятий должно быть организовано дежурство

работников в ОУ.

7.3 Во время проведения массовых мероприятий с детьми должны неотлучно иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов, обозначенных световыми указателями «Выход» белого цвета на зеленом фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания.

7.4 Количество присутствующих в помещении детей и взрослых при проведении массового мероприятия определяется из расчета 0,75 кв.м. на одного человека.

7.5 В помещениях, используемых для проведения массовых мероприятий, запрещается:

- применять пиротехнические изделия, дуговые прожекторы и свечи;
- украшать елку марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;
- проводить перед началом или во время представлений огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;
- уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;
- полностью гасить свет в помещении во время спектаклей и представлений;
- допускать нарушения установленных норм заполнения помещений людьми.

7.6 На мероприятиях могут применяться электрические гирлянды и иллюминации, имеющие соответствующий сертификат соответствия. При обнаружении неисправности в иллюминации или гирляндах (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и др.) они должны быть немедленно обесточены.

7.7 Новогодняя елка должна устанавливаться на устойчивом основании и не загораживать выход из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее 1 м от стен и потолков.

8. Порядок осмотра и закрытие здания и помещений по окончании работы.

8.1 В помещениях ОУ необходимо соблюдать установленный порядок осмотра и закрытие

8.2. Работник, ответственный за противопожарную безопасность помещения, после окончания рабочего дня обязан:

- осмотреть помещение и убедиться в отсутствии возможных причин возникновения пожара;
- обесточить все электропотребители за исключением работающих круглосуточно и дежурного освещения;
- проверить закрытие окон и форточек;
- закрыть помещение, ключи сдать на пост охраны, расписаться в журнале учета выдачи и возврата ключей.

Помещения могут быть закрыты только после их осмотра и устранения всех пожароопасных недочетов. Неисправные электросети и электрооборудование должны быть немедленно отключены до приведения их в пожаробезопасное состояние.

8.3 При обнаружении неисправностей и (или) аварийной ситуации работники ОУ обязаны поставить в известность ответственного за пожарную безопасность учреждения, обеспечить отсутствие обучающихся в аварийном помещении.

9. Порядок действий в случае возникновения пожара

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

9.2. Каждый работник ОУ, обнаруживший пожар или его признаки (задымление, запах горения или тления, повышения температуры и т.п.) обязан:

- Немедленно сообщить по об этом по телефону «01», 61-3-01 (п.Торфяной), 2-21-58 (п.Оричи);
- задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации детей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации
- при необходимости отключить энергоснабжение здания;
- в случае целесообразности приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения;
- по возможности вынести из здания наиболее ценное имущество и документы.

9.3 Все работники ОУ должны быть ознакомлены с планом действий администрации и персонала в случае возникновения пожара, знать и четко выполнять свои обязанности.

9.4. Руководитель ОУ в случае возникновения пожара обязан:

- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность о случившемся в вышестоящее руководство;
- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение;
- при необходимости отключить энергоснабжение здания, прекратить все работы в здании, за исключением работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;
- осуществлять общее руководство по тушению пожара до прибытия пожарной охраны;
- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;
- организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;
- организовать встречу пожарных подразделений, проинформировать первого прибывшего начальника пожарной охраны о принятых мерах, о конструктивных особенностях зданий, действовать по его указанию в зависимости от обстановки.

10. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим на пожаре

10.1 Наиболее характерными видами повреждения организма человека при пожаре являются: травматический шок, термический ожог, удушье, ушибы, переломы, ранения.

10.2 Запрещается:

- перетаскивать пострадавшего на другое место, если ему ничто не угрожает и если первую доврачебную помощь можно оказать на месте. Особенно это касается переломов, повреждений позвоночника, проникающих ранений;

- давать воду, лекарства находящемуся без сознания пострадавшему, т.к. он может задохнуться;
- удалять инородные тела, выступающие из грудной, брюшной или черепной полости даже если кажется, что их легко можно вытащить;
- оставлять находящегося без сознания пострадавшего на спине, чтобы он не захлебнулся в случае тошноты, рвоты или кровотечения.

10.3 Необходимо:

- как можно скорее вызвать «Скорую помощь» по т. 27-5-03 точно и внятно назвав место, где произошло несчастье. Если не уверены, что вас правильно поняли, звонок лучше продублировать.
- до приезда «Скорой помощи» попытаться найти медицинского работника, который сможет оказать пострадавшему более квалифицированную помощь;
- в случае, когда промедление может угрожать жизни пострадавшего, следует оказать ему первую доврачебную помощь, не забывая об основополагающем медицинском принципе – «не навреди».

10.4 Основными мероприятиями при оказании первой доврачебной помощи являются следующие:

10.4.1 При травматическом шоке:

- осторожно уложить пострадавшего на спину, при рвоте повернуть голову набок;
- проверить, есть ли дыхание, работает ли сердце. Если – нет начать реанимационные мероприятия»
- быстро остановить кровотечение, иммобилизовать места переломов;
- дать обезболивающее;
- при угнетении дыхания и сердечной деятельности ввести адреналин, кордиамин, кофеин.

10.4.2. Запрещается:

- переносить пострадавшего без надежного обезболивания, а в случае переломов – без наложения шины;
- снимать прилипшую после ожога одежду;
- давать пить при жалобе на боль в животе;
- оставлять больного без наблюдения.

10.4.3. При термическом ожоге:

- освободить обожженную часть тела от одежды; если нужно, разрезать, не сдирая, приставшие к телу куски ткани;
- нельзя вскрывать пузыри, касаться ожоговой поверхности руками, смазывать ее жиром, мазью и другими веществами.

10.4.4. При ограниченных ожогах 1 степени на покрасневшую кожу хорошо наложить марлевую салфетку, смоченную спиртом. При ограниченном ожоге следует немедленно начать охлаждение места ожога (прикрыв его салфеткой и ПХВ – пленкой) водопроводной водой в течение 10-15 минут. После чего на пораженную поверхность наложить чистую, лучше стерильную, щадящую повязку, ввести обезболивающие средства (анальгин, баралгин и т.п.)

10.4.5. При обширных ожогах после наложения повязок, напоив горячим чаем, дав обезболивающее и тепло укутав пострадавшего, срочно доставить в больницу. Если перевязка пострадавшего задерживается или длится долго, ему дают пить щелочно-солевую смесь (1 чайная ложка поваренной соли и 1/2 чайной ложки пищевой соды, растворенных в 2 стаканах воды).

10.4.6 При ранении:

- смазать края раны йодом или спиртом;
- наложить стерильную повязку.

10.4.7. Запрещается:

- прикасаться к ране руками;
- при наложении повязки прикасаться к стороне бинта, прилегающей к ране.

10.4.8. При сильном кровотечении:

- пережать поврежденный сосуд пальцем;
- сильно согнуть поврежденную конечность, подложив под колено или локоть тканевый валик;

- наложить жгут, но не более чем на 1.5 часа, после чего ослабить скрутку и, когда конечность потеплеет и порозовеет, снова затянуть;
- при небольших кровотечениях прижать рану стерильной салфеткой и забинтовать.

10.4.9. При переломах костей:

- обеспечить покой травмированного места;
- наложить шину;
- придать сломанной руке или ноге возвышенное положение;
- приложить холодный компресс;
- дать обезболивающее;
- при открытом переломе наложить на рану антисептическую повязку.

10.4.10. Запрещается:

- пытаться составлять обломки костей;
- фиксировать шину в месте, где выступает кость;
- прикладывать к месту перелома грелку;
- без необходимости снимать одежду и обувь с поврежденной конечности (в месте перелома одежду и обувь лучше вырезать).

10.4.11. При удушье:

- установить признаки, указывающие на то, что пострадавший жив и нуждается в помощи, по следующим показаниям:
- зеркало, приложенное ко рту пострадавшего, запотевает;
- зрачок сужается при приближении источника света и расширяется при удалении;
- палец руки отекает, если его перевязать ниткой;
- кожа воспаляется (краснеет) при воздействии источника тепла;
- обесточить приток свежего воздуха;
- уложить пострадавшего так, чтобы ноги были приподняты;
- расстегнуть одежду, стесняющую дыхание;
- дать понюхать нашатырный спирт;
- при отсутствии самостоятельного дыхания провести искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

10.4.12. Приступая к оказанию первой доврачебной помощи пострадавшему при пожаре. Спасаящий должен четко представлять последовательность собственных действий в конкретной ситуации. Время играет решающую роль.

Разработчик:

Директор ДШИ «Гармония»

(Кандакова Л.Г.)

Согласовано:

Уполномоченный по охране труда

(Павлюк Н.М.)

Ответственный за пожарную
безопасность

(Швецова Ю.Е.)