

МОУДОД «Тульская детская художественная школа им. В.Д. Поленова»



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

В.В.Добрынин

2008г.

ИНСТРУКЦИЯ

по пожарной безопасности

1. Общие требования пожарной безопасности

1.1. Настоящая Инструкция является обязательной для выполнения всеми работающими и служащими в административных, учебных, технических, технологических помещениях организации.

Нарушение требований настоящей Инструкции влечет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

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

1.3. Эвакуационные проходы, тамбуры и лестницы не загромождать каким-либо оборудованием и предметами.

1.4. Защитный слой штукатурки или другого огнезащитного покрытия конструкций в помещениях, на путях эвакуации должна поддерживаться в хорошем эксплуатационном состоянии.

1.5. В период пребывания в здании учреждения людей двери эвакуационных выходов закрывать только изнутри с помощью легкооткрывающихся запоров.

1.6. Двери (люки) чердачных и технических помещений должны быть постоянно закрыты на замок.

1.7. Чердачные помещения должны содержаться в чистоте и порядке. Окна чердаков и технических этажей должны быть остеклены и закрыты.

1.8. В чердачных помещениях зданий не допускается хранить горючие материалы или предметы, за исключением оконных рам, которые нужно складывать не ближе 1 м от воздухопроводов и не загромождать ими проход по чердаку.

1.9. Подвальные помещения (технические подполья) должны содержаться закрытыми. Ключи от входных дверей подвальных помещений должны находиться на проходной. У входа в подвалы и технические этажи необходимо вывешивать схемы их планировки.

1.10. Пожарные краны должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенными в шкафы, которые пломбируются. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу.

1.11. Проверка работоспособности пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода должна осуществляться не реже двух раз в год (весной и осенью) с перемоткой льняных рукавов на новую складку.

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

1.13. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах на высоте не более 1,5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

1.14. Неисправные электросети и электрооборудование немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние.

1.15. На каждом этаже на видном месте должен быть вывешен план эвакуации на случай возникновения пожара, утвержденный руководителем.

1.16. Светильники общего пользования должны подвергаться периодическому осмотру и очистке от пыли не реже 2-х раз в год.

1.17. В коридорах и на дверях эвакуационных выходов должны быть предписывающие и указательные знаки безопасности.

1.18. На время проведения массовых мероприятий назначаются ответственные дежурные из числа лиц обслуживающего персонала, которые должны быть проинструктированы о правилах пожарной безопасности.

1.19. По окончании занятий работники учреждения должны тщательно осмотреть свои закрепленные помещения и закрыть их, обесточив электросеть.

2. Запрещается:

2.1. Разводить костры, сжигать мусор на территории учреждения.

2.2. Курить в помещениях учреждения.

- 2.3. Устраивать в лестничных клетках и коридорах кладовые и чуланы, а также хранить под маршами и на площадках лестниц какие-либо вещи, мебель, материалы и т.п.
- 2.4. Устанавливать на окна глухие металлические решетки.
- 2.5. Производить сушку белья, устраивать склады, архивы и т.д. в чердачных помещениях.
- 2.6. Проживать в здании учреждения обслуживающему персоналу и другим лицам.
- 2.7. Хранить в здании учреждения легковоспламеняющиеся, горючие жидкости и другие легковоспламеняющиеся материалы.
- 2.8. Использовать для отделки стен и потолков горючие материалы.
- 2.9. Снимать предусмотренные проектом в коридорах, лестничных клетках дверные полотна, противопожарные двери; разбирать противопожарные перегородки.
- 2.10. Снимать доводчики или другие устройства самозакрывания дверей лестничных клеток.
- 2.11. Производить обогрев труб отопления, водоснабжения и канализации паяльными лампами или с применением открытого огня. Обогрев их должен производиться паром, горячей водой или песком и другими пожаробезопасными способами.
- 2.12. Забивать гвоздями двери эвакуационных выходов.
- 2.13. Ковры и ковровые дорожки в помещениях с массовым пребыванием людей должны быть прикреплены к полу. Запрещается на путях эвакуации в этих помещениях применять горючие и токсичные при горении отделочные материалы, ковры и другие покрытия полов, способствующих быстрому распространению горения по поверхности.
- 2.14. Оставлять находящиеся под напряжением электронагревательные приборы, уходя из помещений.
- 2.15. Электронагревательные приборы, настольные лампы, радиоприемники, холодильники и т.п. разрешается включать в электрическую сеть только при помощи штепсельных соединений заводского изготовления.
- 2.16. Пользоваться электропроводкой с поврежденной изоляцией.
- 2.17. Завязывать электропровода, оттягивать электролампы с помощью веревок и ниток, подвешивать абажуры и люстры на электропроводах, обертывать электрические лампочки бумагой и материей.
- 2.18. Пользоваться в служебных кабинетах различного рода электронагревательными приборами (кипятильниками, электрочайниками, утюгами, электроплитами, электрокаминами и т.п.).
Приготовление кипятка, подогрев пищи допускаются только в специально оборудованном для этих целей помещениях (местах).
- 2.19. Применять в качестве электрической защиты самодельные и некалиброванные предохранители («жучки»).
- 2.20. Проводить огневые, сварочные и другие виды пожароопасных работ в здании учреждения при наличии в помещениях людей, а также без письменного приказа.
- 2.21. Проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня.
- 2.22. Во время проведения массовых мероприятий запрещается устанавливать в проходах зала стулья, закрывать на замки двери эвакуационных выходов, впускать в помещения людей в количестве, превышающем установленные нормы и устанавливать на окна металлические решетки.

3. Действия при возникновении пожара.

- 3.1. Немедленно сообщить о пожаре в пожарную часть по телефону № 01.
- 3.2. Немедленно оповестить людей о пожаре и сообщить руководителю учреждения или заменяющему его работнику.
- 3.3. Открыть все эвакуационные выходы и эвакуировать людей из здания.
- 3.4. Вынести из здания наиболее ценное имущество и документы.
- 3.5. Покидая помещение или здание, выключить вентиляцию, закрыть за собой все двери и окна во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения.

3.6. Силами добровольной пожарной дружины приступить к тушению пожара и его локализации с помощью первичных средств пожаротушения.

3.7. Отключить электросеть и обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током.

3.8. Встретить пожарные подразделения и указать место пожара, а также расположение наружных водоисточников и пожарных гидрантов на территории предприятия.

3.9. Руководитель учреждения или заменяющий его работник, прибывший к месту пожара, обязан:

- а) проверить, сообщено ли в пожарную охрану о возникновении пожара;
- б) осуществлять руководство эвакуацией людей и тушением пожара до прибытия пожарных подразделений. В случае угрозы для 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 классным журналам;
- г) выделить для встречи пожарных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водоисточников;
- д) проверить включение в работу автоматической (стационарной) системы пожаротушения;
- е) удалить из опасной зоны всех работников и других лиц, не занятых эвакуацией людей и ликвидацией пожара;
- ж) при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую и другие службы;
- з) прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по эвакуации людей и ликвидации пожара;
- и) организовать отключение сетей электро- и газоснабжения, остановку систем вентиляции и кондиционирования воздуха и осуществление других мероприятий, способствующих предотвращению 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) организовать эвакуацию материальных ценностей из опасной зоны, определить места их складирования и обеспечить, при необходимости, их охрану;
- м) информировать начальника пожарного подразделения о наличии людей в здании.

3.10. При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:

- а) с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;
- б) исключить условия, способствующие возникновению паники. С этой целью преподавателям, и другим работникам детского учреждения нельзя оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;
- в) эвакуацию детей следует начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения. Детей младшего возраста и больных следует эвакуировать в первую очередь;
- г) в зимнее время по усмотрению лиц, осуществляющих эвакуацию, дети старших возрастных групп могут предварительно одеться или взять теплую одежду с собой, а детей младшего возраста следует выводить или выносить, завернув в одеяла или другие теплые вещи;
- д) тщательно проверить все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне детей, спрятавшихся под кроватями, партами, в шкафах или других 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) воздержаться от открывания окон и дверей, а также от разбивания стекол во

избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.

4. Нормы оснащения первичными средствами пожаротушения

Обеспечение первичными средствами пожаротушения общественных зданий и сооружений осуществляется из расчета, приведенного в табл. 1, но не менее чем 2-мя порошковыми огнетушителями емкостью 5-6 л на каждом этаже.

Таблица 1 Нормы оснащения помещений ручными огнетушителями

Категория помещений	Предельная защищаемая площадь, м ²	Класс пожара	Пенные и водные огнетушители вместимостью 10 л	Порошковые огнетушители вместимостью, л/массой огнетушащего вещества, кг			Хладоновые огнетушители вместимостью 2 (3) л	Углекислотные огнетушители	
				2/2	5/4	110/9		2	55(8)/3(5)
А, Б, В (горючие газы и жидкости)	200	АА	2++	---	22+	11++	---	---	---
		ВВ	4+	---	22+	11++	4+	---	---
		СС	---	---	22+	11++	4+	---	---
		ДД	---	---	22+	11++	---	---	---
		((Е))	---	---	22+	11++	---	---	22++
В	400	АА	2++	4+	22++	11+	---	---	22+
		Д	---	---	22+	11++	---	---	---
		Д ((Е))	---	---	22++	11+	2+	44+	22++
Г	800	ВВ	2+	---	22++	11+	---	---	---
		С С	---	4+	22++	11+	---	---	---
Г, Д	1800	А	2++	4+	22++	11+	---	---	---
		А	---	---	22+	11++	---	---	---
		Д	---	2+	22++	11+	2+	44+	22++
		Д ((Е))	---	---	---	---	---	---	---
Общественные здания	800	А	4++	8+	42++	22+	---	---	44+
		А ((Е))	---	---	42++	22+	4+	44+	22++