

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

**Утверждено приказом
по МОУДОД «ТДХШ им. В.Д.
Поленова»
№18 от 27 августа
2008г.**

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

ИПБ-001-2008

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 воздуховодов 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 окнах 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 водосточников 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 водосточников;

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

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	---	4+	22++	11+	---	---	---
		С	---	---	---	---	---	---	---
Г, Д	1800	А	2++	4+	22++	11+	---	---	---
		А	---	---	22+	11++	---	---	---
		Д	---	2+	22++	11+	2+	44+	22++
		Д (Е)	---	---	---	---	---	---	---
Обществен- ные здания	800	А	4++	8+	42++	22+	---	---	44+
		А (Е)	---	---	42++	22+	4+	44+	22++

Ответственный
за противопожарное состояние здания В.В.Добрынин