

«Согласовано»

председатель профорганизации МКОУ «Урало-Ахтубинская СШ»  /Шпилевой А.Н./

«Утверждено»

директор МКОУ «Урало-Ахтубинская СШ»

 /Байбакова М.П./

Приказ №1441-ОД от 31 августа 2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ЗДАНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ И НА ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

1. Общие положения

- 1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012г № 390 « О противопожарном режиме» и является обязательной для исполнения всеми работниками образовательного учреждения (далее – МКОУ)
- 1.2. Работники МКОУ допускаются к работе только после прохождения противопожарного инструктажа
- 1.3. Лица, виновные в нарушении инструкции о мерах пожарной безопасности, несут дисциплинарную, административную, уголовную и иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.
- 1.4. Контроль соблюдения требований настоящей инструкции возлагается на ответственного за пожарную безопасность.

2. Содержание территории, зданий и помещений

- 2.1. Перед началом учебного года МКОУ принимается соответствующей комиссией, в состав которой входит представитель государственного пожарного надзора.
- 2.2. Территорию МКОУ необходимо содержать в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить.
- 2.3. Дороги, проезды и подъезды к пожарным водоисточникам, а также доступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными.
- 2.4. Разведение костров, сжигание мусора и устройство открытых кухонных очагов на территории МКОУ не допускается.
- 2.5. Все проходы, эвакуационные пути и выходы из здания должны быть свободными.
- 2.6. По окончании работы работники МКОУ должны тщательно осмотреть помещения, устраниТЬ выявленные недостатки, обесточить электросеть и закрыть помещения на ключ.
- 2.9. В здании МКОУ запрещается:

- Производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил.
- Использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации (лестничных клеток, фойе, вестибюлей, коридоров и т. п.) горючие материалы.
- Устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные солнцезащитные, декоративные и архитектурные устройства на окнах помещений, связанных с пребыванием людей, а также лестничных клеток, коридоров, холлов и вестибюлей.
- Забивать двери эвакуационных выходов.
- Применять для отопления помещений нестандартные (самодельные) нагревательные приборы.
- Использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т. п.
- Устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации.
- Проводить огневые, электросварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в них людей.
- Обертывать электрические лампы бумагой, материсй и другими горючими материалами.
- Применять для освещения свечи, кerosиновые лампы и фонари.
- Производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.
- Производить отогревание труб систем отопления, водоснабжения, канализации и т. п. с **ПРИМЕНЕНИЕМ ОТКРЫТОГО ОГНЯ**

- Хранить на рабочих местах и в шкафах, а также оставлять в карманах спецодежды использованные обтирочные материалы.
- Оставлять без присмотра включенные в сеть радиоприемники, телевизоры и другие электроприборы.

• 3. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

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

3.2. При эксплуатации систем вентиляции воздуха запрещается:

- Отключать огнезадерживающие устройства.
- Выжигать скопившиеся в воздуховодах и зонтах жировые отложения и другие горючие вещества.
- Закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки.

4. Электроустановки

4.1. Электрические сети и электрооборудование, используемое в МКОУ, 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, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, пайки или специальных зажимов.

4.3. Переносные светильники должны быть оборудованы защитными стеклянными колпаками и металлическими сетками и подключаться от осветительных коробок со штепсельными розетками.

4.4. Электродвигатели должны регулярно очищаться от пыли.

4.5. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- Использовать кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией.
- Оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами.
- Пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, выключателями и другими неисправными электрическими приборами.
- Применять для прокладки электросетей радио- и телефонные провода.

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

4.7. На случай отключения электроэнергии на посту дежурного (сторожа) должны храниться электрические фонари. Ответственность за их хранение и поддержание в рабочем состоянии возлагается на завхоза.

5. Противопожарное водоснабжение

5.1. Внутренние пожарные краны ОУ должны регулярно проходить техническое обслуживание и проверяться комиссией на работоспособность путем пуска воды.

5.2. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть оборудованы рукавами и стволами и помещены в запломбированные шкафы. На дверце каждого шкафа пожарного крана должны быть указаны: буквенный индекс пожарного крана; порядковый номер пожарного крана; номер телефона ближайшей пожарной части.

5.3. Пожарные рукава должны быть сухими, хорошо скатанными и присоединенными к кранам и стволам. Один раз в год необходимо производить их проверку путем пуска воды под давлением.

5.4. В случае проведения ремонтных работ или отключения участков водопроводной сети, выхода из строя насосных станций, утечки воды из пожарных водоемов и резервуаров следует немедленно уведомить об этом пожарную охрану.

5.5. Крышки люков пожарных резервуаров и колодцев подземных гидрантов должны находиться в закрытом состоянии и своевременно очищаться от грязи, льда и снега.

6. Установки пожарной автоматики

6.1. Установки пожарной автоматики МКОУ должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в рабочем состоянии.

6.2. В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту установок,

проведение которых связано с их отключением, администрация МКОУ должна обеспечить пожарную безопасность защищаемых установками помещений и известить об этом пожарную охрану.

6.3. При эксплуатации установок пожарной автоматики не допускается:

- Загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам.
- Складировать материалы на расстоянии менее 0,9 м до оросителей и 0,6 м до извещателей.
- Наносить на извещатели краску, побелку, штукатурку и другие защитные покрытия.

7. Первичные средства пожаротушения

7.1. МКОУ оснащается первичными средствами пожаротушения независимо от оборудования здания и помещений установками пожаротушения и пожарными кранами. Ответственность за обеспечение МКОУ первичными средствами пожаротушения, их техническое состояние и своевременную перезарядку возлагается на заместителя заведующего по безопасности.

7.2. 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.

7.3. Ручные огнетушители размещаются:

- Путем навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от пола до нижнего торца огнетушителя.
- Путем установки в пожарные шкафы совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или пожарные стенды.

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

7.5. 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.

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

8. Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий

8.1. Перед началом культурно-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.

8.2. На время проведения культурно-массовых мероприятий должно быть организовано дежурство работников МКОУ

8.3. Во время проведения культурно-массовых мероприятий с детьми должны неотлучно находиться педагоги, с которыми предварительно проведен целевой противопожарный инструктаж.

8.4. Помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов, обозначенных световыми указателями с надписью «Выход» белого цвета на зеленом фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания.

8.5. Количество присутствующих в помещении детей и взрослых при проведении массового мероприятия определяется из расчета 0,75 кв. м на одного человека, а при проведении танцевальных вечеров, спортивных праздников и т. п. – из расчета 1,5 кв. м на человека.

8.6. В помещениях, используемых для проведения культурно-массовых мероприятий, запрещается:

- Использовать ставни на окнах для затемнения помещения.
- Оклейивать стены и потолки обоями.
- Применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков.
- Хранить бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости.
- Хранить имущество, инвентарь и другие предметы, вещества и материалы под сценой, а также в подвалах, расположенных под помещениями.

- Устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и трудно открываемые запоры.
- Устанавливать на окнах глухие решетки.

8.7 Все сгораемые декорации, сценическое оформление, а также драпировка, используемые на окнах и дверях, должны подвергаться обработке огнезащитными составами с составлением акта в двух экземплярах, один из которых хранится в ОУ.

9. Порядок действий в случае возникновения пожара

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

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

- Немедленно сообщить об этом по телефону «01»
- Задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации детей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации.
- Отключить подачу электроэнергии в здание, выключить рубильник.
- Приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения.

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