

Муниципальная организация дополнительного образования  
«Центр дополнительного образования» городского округа Прохладный КБР  
(МОДО ЦДО)

СОГЛАСОВАНО

Председателем ПК

15.02.2023

\_\_\_\_\_ О.Н.Леднева

УТВЕРЖДЕНО

приказом МОДО ЦДО

от 16 февраля 2023 г. № 15 о/д

директор МОДО ЦДО

\_\_\_\_\_ С. А. Цаголова

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**о мерах пожарной безопасности в помещениях МОДО ЦДО**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящая инструкция разработана согласно:

- Постановлению Правительства РФ от 16 сентября 2020 г № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» с изменениями на 21 мая 2021 года;
- Федеральному Закону от 21.12.1994г №69-ФЗ «О пожарной безопасности» с изменениями на 11 июня 2021 года;
- Приказу МЧС РФ от 12.12. 2007 г. № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» в редакции от 22.06.2010 г;
- Федеральному закону от 30 декабря 2009г №384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" в редакции на 02.07.2013г;
- Федеральному Закону РФ от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями на 30 апреля 2021 года.

1.2. Инструкция является обязательной для исполнения всеми работниками, независимо от их образования, стажа работы, а также для временных, командированных или прибывших на обучение (практику) в общеобразовательную организацию работников.

1.3. Администрация, педагогические работники, учебно-вспомогательный и обслуживающий персонал Центра обязаны знать и строго соблюдать правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара, принимать все зависящие от них меры по спасению и эвакуации людей, ликвидации пожара.

- 1.4. Непосредственное руководство системой пожарной безопасности в школе в пределах своей компетенции осуществляет директор, который несет персональную ответственность за выполнение настоящей инструкции о мерах пожарной безопасности и соблюдение требований пожарной безопасности.
- 1.5. Ответственность за противопожарное состояние помещений возлагается на соответствующих материально ответственных лиц. Ответственность за противопожарную безопасность в рабочее время возлагается на лицо, ответственное за пожарную безопасность в Центре
- 1.6. Обучение сотрудников организации осуществляется по программам противопожарного инструктажа или программам дополнительного профессионального образования в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность в части противопожарного режима, а также приемов и действий при возникновении пожара, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.
- 1.7. Противопожарный инструктаж работников организации осуществляется уполномоченным должностным лицом, ответственным за пожарную безопасность и прошедшим обучение по программам дополнительного профессионального образования.
- 1.8. О факте проведения вводного, первичного, повторного, внепланового и целевого противопожарного инструктажей делается запись в имеющемся журнале учета инструктажей по пожарной безопасности с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.
- 1.9. Сотрудники организации, виновные в нарушении (невыполнении) настоящей инструкции о мерах пожарной безопасности, несут дисциплинарную, административную, уголовную и иную ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## **2. Содержание помещений и эвакуационных путей**

- 2.1. Помещения организации перед началом каждого учебного года должны быть приняты комиссией по приемке помещений с обязательным участием в ней инспектора Государственного пожарного надзора.
- 2.2. Помещения Центра необходимо содержать в чистоте.
- 2.3. Доступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными, содержаться в исправном состоянии.

2.4. Все проходы, эвакуационные пути и выходы из помещения должны быть свободными. Помещение Центра 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.

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

2.6. По окончании учебных занятий работники Центра должны тщательно осмотреть помещения, устранить выявленные недостатки, обесточить электросеть и закрыть помещения на ключ.

2.7. Курение в помещениях Центра категорически запрещено.

2.8. В помещениях Центра запрещается:

- производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
- увеличивать число столов в кабинетах сверх их количества, предусмотренного проектом, по которому построено здание;
- использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации горючие материалы;
- забивать, загромождать эвакуационные пути и выходы мебелью, оборудованием и пр.;
- применять для отопления помещений нестандартные (самодельные) нагревательные приборы;
- использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, и т.п. устройства для приготовления пищи (за исключением специально оборудованных помещений);
- устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;
- проводить электросварочные и другие виды пожароопасных работ в помещениях 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;
- оставлять без присмотра включенную в сеть компьютерную технику и другие электроприборы.

### **3. Требования к системам отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха**

3.1. Перед началом отопительного сезона все приборы и системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха Центра должны быть проверены и отремонтированы.

3.2. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки.

### **4. Требования к электроустановкам**

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

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. 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.

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

## **5. Требования к эксплуатации установок пожарной автоматики**

5.1. Установки пожарной автоматики 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 Центра 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;
- складировать материалы на расстоянии менее 0,6 м до извещателей;
- наносить на извещатели краску, побелку, штукатурку и другие защитные покрытия.

## **6. Требования к первичным средствам пожаротушения**

6.1. Центр оснащается первичными средствами пожаротушения независимо от оборудования помещений, установками пожаротушения и пожарными кранами. Ответственность за обеспечение первичными средствами пожаротушения, их техническое состояние и своевременную перезарядку возлагается на ответственное лицо за пожарную безопасность в Центра.

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 навески 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 заводо-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. Порядок осмотра и закрытия здания и помещений по окончании работы**

7.1. В помещениях Центра необходимо соблюдать установленный порядок осмотра и закрытия помещений.

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

- осмотреть помещение и убедиться в отсутствии возможных причин возникновения пожара;
- обесточить все электроприборы;
- проверить закрытие окон;
- закрыть помещение.

7.3. Помещения могут быть закрыты только после их осмотра и устранения всех пожароопасных недочетов.

7.4. Неисправные электросети и электрооборудование должны быть немедленно отключены до приведения их в пожаробезопасное состояние.

7.5. При обнаружении неисправностей и (или) аварийной ситуации работники Центра поставить в известность администрацию учреждения, обеспечить отсутствие обучающихся в аварийном помещении.

## **8. Порядок действий в случае возникновения пожара**

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

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

- немедленно сообщить об этом по телефону «01», «010» «112»;
- задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации обучающихся из помещений в безопасное место согласно плану эвакуации;
- при необходимости отключить энергоснабжение помещения;
- в случае целесообразности приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения;
- по возможности вынести из помещения наиболее ценное имущество и документы.

