

## **ИНСТРУКЦИЯ о мерах пожарной безопасности МБОУ «Центр образования с.Марково»**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными Правительством Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390 «О противопожарном режиме» с изменениями от 17 февраля, 23 июня 2014 года и 06 марта 2015 года и является обязательной для исполнения всеми работниками Центра образования, учащимися и воспитанниками.

1.2. Работники Центра образования (далее-Центр) допускаются к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа и первичного инструктажа на рабочем месте, а при изменении специфики работы – внепланового инструктажа в соответствии с порядком, установленным руководителем.

1.3. Вводный противопожарный инструктаж проводится в установленные сроки и регистрируется в Журнале регистрации вводного противопожарного инструктажа.

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

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

### **2. Порядок содержания территории, здания и помещений, в том числе эвакуационных путей.**

2.1. Перед началом учебного года здания Центра принимается соответствующей комиссией, в состав которой входит представитель государственного пожарного надзора.

2.2. Территорию Центра 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 водоемосточникам, 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 Центра не допускается.

2.5. Все проходы, эвакуационные пути и выходы из здания должны быть свободными.

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, лабораториях или специально выделенных для этих целей помещениях, должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.

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

2.9. В здании Центра запрещается:

А) производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;

Б) использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации (рекреаций, лестничных клеток, фойе, вестибюлей, коридоров и т. п.) горючие материалы;

- В) 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;
- Г) снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;
- Д) забивать двери эвакуационных выходов;
- Е) применять для отопления помещений нестандартные (самодельные) нагревательные приборы;
- Ж) использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т. п. для приготовления пищи и трудового обучения (за исключением специально оборудованных помещений);
- З) устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;
- И) проводить огневые, электросварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в них людей;
- К) обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- Л) применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари;
- М) производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- Н) производить отогревание труб систем отопления, водоснабжения, канализации и т. п. с применением открытого огня;
- О) хранить на рабочих местах и в шкафах, а также оставлять в карманах спецодежды использованные обтирочные материалы;
- П) 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 и кондиционирования воздуха Центра должны быть проведены и отремонтированы, а обслуживающий их персонал должен пройти противопожарный инструктаж.

3.2. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

- А) отключить огнезадерживающие устройства;
- Б) выжигать скопившиеся в воздуховодах и зонтах жировые отложения и другие горючие вещества;
- В) закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки.

### **4. Электроустановки**

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

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

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

4.4. Электродвигатели должны регулярно очищаться от пыли.

4.5. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- А) использовать кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- Б) оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
- В) пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, выключателями и другими неисправными электрическими приборами;
- Г) 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 устранены.

4.7. На случай отключения электроэнергии на посту дежурного по режиму (сторожа-вахтера) должны храниться электрические фонари. Ответственность за их хранение и поддержание в

рабочем состоянии возлагается на заместителя директора по административно-хозяйственной работе.

## **5. Противопожарное водоснабжение**

5.1. Внутренние пожарные краны Центра 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; 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 спуска 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 Центра 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 Центра должна обеспечить пожарную безопасность защищаемых установками помещений и известить об этом пожарную охрану.

6.3. При эксплуатации установок пожарной автоматики не допускается:

А) загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;

Б) складировать материалы на расстоянии менее 0,9 м до оросителей и 0,6 м до извещателей;

В) наносить на извещатели краску, побелку и другие защитные покрытия.

## **7. Первичные средства пожаротушения**

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

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

7.3. Ручные огнетушители размещаются:

А) путем навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от пола до нижнего торца огнетушителя;

Б) 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, предъявляемые к помещениям повышенной пожароопасности**

8.1. Для каждого помещения повышенной пожароопасности Центра устанавливаются определенные требования.

8.2. **Требования пожарной безопасности для кабинета химии:**

А) перед началом работы в кабинете с любыми огнеопасными материалами необходимо убедиться в наличии и исправности средств пожаротушения;

Б) во время работы запрещается ставить опыты, не связанные с учебным процессом, произвольно смешивать реактивы;

В) в кабинете запрещается работать одному, поскольку в случае аварии или возникновения пожара работнику немедленно должна быть оказана помощь;

Г) после каждого опыта необходимо сразу мыть посуду и убирать реактивы;

Д) перед уходом из кабинета следует убедиться в том, что на рабочем столе и в вытяжном шкафу отключены электроприборы, выключена вода и перекрыты газовые линии.

## **9. Требования пожарной безопасности при проведении культурно – массовых мероприятий**

9.1. 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 следует устранить до начала мероприятия.

9.2. На время проведения культурно-массовых мероприятий необходимо организовать дежурство работников Центра и учащихся старших классов.

9.3. На время культурно-массовых мероприятий с детьми должны неотлучно находиться дежурный администратор, классные руководители или воспитатели, которые предварительно прошли целевой противопожарный инструктаж.

9.4. Этажи и 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.

9.5. 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.

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

А) использовать ставни на окнах для затемнения помещения;

Б) оклеивать стены и потолки обоями;

В) применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков;

Г) хранить бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся горючие жидкости;

Д) хранить имущество, инвентарь и другие предметы, вещества и материалы под сценой, а также в подвалах, расположенных под помещениями;

Е) устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и трудно открывающиеся запоры;

Ж) устанавливать на окнах глухие решетки.

9.7. Все сгораемые декорации, сценическое оформление, а также драпировка, используемые на окнах и дверях, должны подвергаться обработке огнезащитными составами с составлением акта о выполнении работ.

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

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

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

А) немедленно сообщить об этом по телефону «01» или 91 – 5 - 01;

Б) задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации детей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации;

В) отключить подачу электроэнергии в здание Центра;

Г) приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения.

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