Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества» г. Нолинска Кировской области

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Председатель профсоюзного комитета	Директор МКУДО «ДДТ»
Day)	Л.А. Пислегина
Н.Г. Бабкина	Приказ № 16/4-од от 03.06 2016
«ОЗ» Об 2016 года	LES SU LEOPHECTER JEST

# ИНСТРУКЦИЯ № ИПБ-001

о мерах пожарной безопасности в здании Муниципального казенного учреждения дополнительного образования «Дом детского творчества» и на прилегающей территории

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 "О противопожарном режиме", Правил пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебновоспитательных учреждений (ППБ-101-89), утвержденных приказом Гособразования СССР от 04.07.1989 № 541, норм Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".
- 1.2. Инструкция обязательна для применения и исполнения всеми сотрудниками и обучающимися в учреждении в целях:
- защиты жизни и здоровья людей;
- предотвращения воздействия на людей опасных факторов пожара, в том числе их вторичных проявлений;
- защиты имущества;
- защиты и охраны окружающей среды.
- 1.3. Ответственность за противопожарное состояние помещений учреждения возлагается на соответствующих материально ответственных лиц. Ответственность за противопожарное состояние коридоров, помещений и мест общего пользования возлагается на заведующего хозяйством. Ответственность за противопожарную безопасность в рабочее время возлагается на лицо, ответственное за пожарную безопасность в учреждении.
  - 1.4. Работники учреждения допускаются к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа и первичного инструктажа на рабочем месте, а при изменении специфики работы внепланового инструктажа. Повторные инструктажи по пожарной безопасности проводятся периодичностью не реже 1 раза в 6 месяцев.
  - 1.5. Не реже 1 раза в 6 месяцев необходимо проводить тренировочные занятия по эвакуации всех сотрудников, обучающихся.
  - 1.6. Контроль соблюдения требований настоящей инструкции возлагается на ответственного за пожарную безопасность в учреждении.
  - 1.7. Лица, виновные в нарушении инструкции о мерах пожарной безопасности, несут дисциплинарную, административную, уголовную и иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

## 2. Содержание территории, зданий, помещений, эвакуационных путей

- 2.1. Перед началом учебного года образовательное учреждение должна принять комиссия, в состав которой входит представитель государственного пожарного надзора.
- 2.2. Территорию учреждения 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, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда.
  - 2.4. Разведение костров, сжигание мусора на территории учреждения не допускается.
- 2.5. Все проходы, эвакуационные пути и выходы из здания должны быть свободными. Здание учреждения 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.
- 2.6. В учебных кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса предметы и приспособления.
- 2.7. Приборы, принадлежности и пособия, размещенные в учебных кабинетах, 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 учреждения должны тщательно осмотреть помещения, устранить выявленные недостатки, обесточить электросеть и закрыть помещения на ключ.
- 2.9. Курение в здании учреждения и на прилегающей территории категорически запрещено.
  - 2.10. В здании учреждения запрещается:
    - производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
    - увеличивать число парт (столов) в учебных кабинетах сверх их количества, предусмотренного проектом, по которому построено здание;
    - использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации (рекреаций, 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;
    - снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;
    - забивать двери эвакуационных выходов, загромождать эвакуационные пути и выходы мебелью, оборудованием и пр.;
    - применять для отопления помещений нестандартные (самодельные) нагревательные приборы;
    - 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, 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;
    - хранить и применять в подвальных и цокольных этажах легковоспламеняющиеся жидкости, горючие материалы, взрывчатые вещества, пиротехнические устройства, товары в аэрозольной упаковке и другие взрывоопасные вещества и материалы;

- 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. Требования к системам отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха

3.1. Перед началом отопительного сезона все приборы и системы отопления учреждения должны быть проверены и отремонтированы.

#### 4. Требования к электроустановкам

- 4.1. Электрические сети и электрооборудование, используемое в учреждении, 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. 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 устранены.
- 4.7. На случай отключения электроэнергии на посту дежурного должны храниться электрические фонари. Ответственность за их хранение и поддержание в рабочем состоянии возлагается на заведующего хозяйством.

# 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 учреждения 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 0,9 м до оросителей и 0,6 м до извещателей;
    - наносить на извещатели краску, побелку, штукатурку и другие защитные покрытия.

# 6. Требования к первичным средствам пожаротушения

6.1. Образовательное учреждение оснащается первичными средствами пожаротушения независимо от оборудования здания и помещений установками пожаротушения и пожарными кранами. Ответственность за обеспечение учреждения первичными средствами пожаротушения, их техническое состояние и своевременную перезарядку возлагается на заведующего хозяйством.

- 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;
    - путем установки в пожарные шкафы совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или пожарные стенды.
- 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 заводовпроизводителей 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 учреждения 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 электропотребители, за исключением работающих круглосуточно и дежурного освещения;
  - проверить закрытие окон и форточек;
  - закрыть помещение..
- 7.3. Помещения могут быть закрыты только после их осмотра и устранения всех пожароопасных недочетов. О недочетах, которые не могут быть устранены проверяющим, последний обязан немедленно сообщить директору для принятия соответствующих мер.
- 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 учреждения обязаны 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 учреждения и привлекаемых к тушению пожара лиц в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности детей, их эвакуацию и спасение.
- 8.2. Каждый работник учреждения, 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 детей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации;
  - при необходимости отключить энергоснабжение здания;
  - в случае целесообразности приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения;
  - по возможности вынести из здания наиболее ценное имущество и документы.