

ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
в МБОУ Школа «КвантУм»

1. Основные понятия

1.1. Пожарная безопасность — состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров.

1.2. Пожар — неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества государства.

1.3. Требования пожарной безопасности — специальные условия социального и (или) технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности законодательством Российской Федерации, нормативными документами или уполномоченным государственным органом.

1.4. Нарушение требований пожарной безопасности — невыполнение или ненадлежащее выполнение требований пожарной безопасности.

1.5. Противопожарный режим — правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержание помещений (территорий), обеспечивающие предупреждение нарушений требований пожарной безопасности и тушение пожаров.

1.6. Меры пожарной безопасности — действия по обеспечению пожарной безопасности, в том числе по выполнению требований пожарной безопасности.

1.7. Первичные меры пожарной безопасности – реализация принятых в установленном порядке норм и правил по предотвращению пожаров, спасению людей и имущества от пожаров, являющихся частью комплекса мероприятий по организации пожаротушения.

1.8. Добровольная пожарная дружина – форма участия сотрудников муниципального учреждения в обеспечении первичных мер пожарной безопасности.

1.9. Противопожарная пропаганда - целенаправленное информирование населения о проблемах и путях обеспечения пожарной безопасности, осуществляемое через средства массовой информации, посредством издания и распространения специальных памяток, рекламной продукции, рекомендаций населению, организации тематических выставок, смотров, конкурсов, конференций и использования других, не запрещенных законодательством Российской Федерации форм информирования населения.

2. Общие положения

2.1. Настоящее положение об организации работы по обеспечению пожарной безопасности в МБОУ Школа «КвантУм» в области обеспечения пожарной безопасности, регламентирует обязанности работников Учреждения, а также определяет порядок, формы и методы их работы по созданию надлежащего противопожарного режима на своих рабочих местах.

2.2. Положение вводится в целях улучшения работы по обеспечению пожарной безопасности, предупреждению пожаров и является обязательным документом для исполнения всеми работниками Учреждения.

2.3. Работа по обеспечению пожарной безопасности в Учреждении организована в соответствии с Федеральным законом от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»

инструкцией по применению первичных средств пожаротушения;

инструкциями, определяющими действия сотрудников Учреждения по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей;

инструкциями по пожарной безопасности для отдельных помещений;

порядком обесточивания электрооборудования в случае пожара;

порядком осмотра и закрытия помещений после окончания работы, сдачи ключей

порядком обучения (пожарно-технического минимума и инструктажа) по пожарной безопасности;

общеобъектовой инструкцией о мерах пожарной безопасности;

инструкцией о мерах пожарной безопасности при производстве сварочных и других огневых работ

3. Организация работы по обеспечению пожарной безопасности

3.1. Персональная ответственность за обеспечение пожарной безопасности Учреждения в соответствии с действующим законодательством возлагается на директора Учреждения и на ответственного за пожарную безопасность Учреждения.

3.2. Директор Учреждения через своих заместителей и ответственного за пожарную безопасность обязан:

- разрабатывать и осуществлять меры по обеспечению пожарной безопасности Учреждения;
- выполнять предписания, постановления и иные законные требования должностных лиц Государственной противопожарной службы;

- обеспечить соблюдение требований пожарной безопасности на всех объектах Учреждения;
- проводить противопожарную пропаганду, а также обучать работников мерам пожарной безопасности;

- включать в коллективный договор, соглашения по охране труда вопросы пожарной безопасности;

- содержать в исправном состоянии системы и средства противопожарной защиты, включая первичные средства тушения пожаров, не допускать их использования не по назначению;

- оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров, установлении причин и условий их возникновения, а также при выявлении лиц, виновных в нарушении требований пожарной безопасности и возникновении пожара;

- обеспечить доступ должностным лицам Государственной противопожарной службы при осуществлении ими служебных обязанностей на территорию, в здания, сооружения и иные объекты Учреждения;

- предоставлять по требованию должностных лиц Государственной противопожарной службы сведения и документы о состоянии пожарной безопасности в Учреждении, а также о происшедших пожарах;

- включить в функциональные обязанности работников вопросы пожарной безопасности, исходя из возложенных на них служебных задач;

- незамедлительно сообщать в Государственную противопожарную службу о возникших пожарах, неисправностях имеющихся систем и средств противопожарной защиты.

3.3. Ответственность за организацию и проведение всей работы по обеспечению пожарной безопасности, за эксплуатацию и исправное техническое состояние электроустановок, всех систем и средств противопожарной защиты в Учреждении несет ответственный за пожарную безопасность в Учреждении — заместитель директора, курирующий вопросы административно-хозяйственной работы, заведующий хозяйством.

3.4. На ответственного за пожарную безопасность возлагается ответственность за:

- осуществление контроля за соблюдением установленного противопожарного режима, выполнением инструкций, норм, правил, проведением мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;

- проведение анализа состояния пожарно-профилактической работы и разработка мер по ее улучшению;

- проведение работы по обеспечению пожарной безопасности и мероприятий по предупреждению пожаров в Учреждении;

- осуществление контроля за выполнением в Учреждении требований приказов, правил, норм, инструкций по пожарной безопасности

- осуществление контроля за своевременным проведением соответствующими службами технического обслуживания и содержания в исправном состоянии систем вентиляции, электрооборудования, первичных средств пожаротушения, систем автоматической пожарной сигнализации и т.п.;

- проведение совместных проверок состояния сетей противопожарного водоснабжения,

установок пожарной сигнализации, систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией;
проведение вводного, первичного, повторного, целевого и внепланового инструктажей;
обучение персонала действиям в случае возникновения пожара и эвакуации людей;
разработку инструкций по пожарной безопасности;
обеспечение выполнения предписаний, постановлений и других законных требований должностных лиц Государственной противопожарной службы;
разработку планов, приказов по обеспечению пожарной безопасности и осуществлению контроля за их исполнением;
выявление причин и обстоятельств нарушений требований пожарной безопасности, принятие мер по их предупреждению;
- проведение регулярных проверок и содержание в исправном состоянии:
а) электрооборудования;
б) сетей противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты, внутренние пожарные краны, рукава, стволы);
в) системы автоматической пожарной сигнализации и средств связи;
г) систем противодымной защиты (двери в коридорах, проходах, лестничных клетках, тамбурах) и индивидуальных средств защиты органов дыхания;
д) систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией (звуковые сигналы, трансляция речевой информации, указатели световой и табличной индикации «Выход», планы эвакуации, электрические фонари, двери эвакуационных выходов);
е) первичных средств пожаротушения (огнетушители).

3.5. Ответственный за пожарную безопасность Учреждения имеет право:

проверять состояние пожарной безопасности во всех помещениях и давать обязательные для исполнения предписания об устранении выявленных недостатков;

запрашивать и получать от работников материалы по пожарной безопасности, требовать письменных объяснений от лиц, допустивших нарушение норм, правил, инструкций по пожарной безопасности;

требовать от директора отстранение от работы лиц, не прошедших противопожарного инструктажа;

представлять директору Учреждения предложения о поощрении отдельных работников за активную работу по обеспечению пожарной безопасности и вносить предложения по привлечению к дисциплинарной ответственности в установленном порядке лиц, виновных в нарушении правил пожарной безопасности, инструкции и не выполняющих требования по устранению замечаний;

беспрепятственно осматривать в любое время суток учебные, служебные и бытовые помещения и объекты Учреждения;

представительствовать по поручению директора Учреждения в государственных и других общественных организациях при обсуждении вопросов пожарной безопасности.

3.6. Ответственность за пожарную безопасность классных кабинетов, складов и других помещений несут работники, специально назначенные приказом директора Учреждения.

3.7. Лица, ответственные за пожарную безопасность учебных, административных, вспомогательных и других помещений, обязаны:

знать действующие правила, инструкции по пожарной безопасности, противопожарному режиму Учреждения, а также для отдельных пожароопасных помещений, операций, работ;

знать пожарную опасность технологического процесса, а также веществ, материалов, сырья, готовой продукции, обрабатываемых, применяемых и хранимых в обслуживаемых помещениях, участках;

следить за состоянием подъездов, подступов к зданию;

следить за состоянием эвакуационных путей и выходов, не допускать их загромождений, установки каких-либо приспособлений, препятствующих нормальному закрытию противодымных и противопожарных дверей, наглухо закрытых основных и запасных

выходов;

поддерживать на своих участках, в помещениях установленный противопожарный режим и контролировать его выполнение;

разъяснять учащимся, воспитанникам и работникам меры пожарной безопасности, действующие в данном помещении, порядок действий в случае пожара, эвакуации, проводить инструктаж и обучение своих работников; знать места расположения первичных средств пожаротушения, связи, сигнализации, следить за их исправностью и уметь ими пользоваться при возникновении пожара;

не допускать проведения временных пожароопасных работ (электрогазосварка, резка металла и т.п.) в помещениях и на территории учреждения без специально оформленного разрешения директора Учреждения;

проводить ежедневно по окончании рабочего дня, перед закрытием тщательный осмотр закрепленных помещений. Следить за тем, чтобы по окончании работы производилась уборка рабочих мест и помещений, отключалась электросеть, за исключением дежурного освещения, источников электропитания автоматических установок сигнализации;

постоянно следить за соблюдением воспитанниками, учащимися и работниками мер пожарной безопасности, установленного противопожарного режима, а также за своевременным выполнением должностным лицом противопожарных мероприятий;

знать порядок действий при пожаре, эвакуации воспитанников, учащихся и работников, имущества;

выполнять другие возложенные на них дополнительные обязанности.

3.8. Работники Учреждения обязаны:

соблюдать требования пожарной безопасности и поддерживать противопожарный режим в Учреждении;

при обнаружении пожара немедленно сообщить в пожарную охрану, администрации Учреждения;

знать места расположения и уметь пользоваться огнетушителями, внутренними пожарными кранами;

до прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества и тушению пожара;

оказывать содействие пожарной охране при тушении пожара;

немедленно докладывать своему непосредственному руководителю о нарушениях установленного противопожарного режима и правил пожарной безопасности.

В случае отсутствия директора (лица, его заменяющего) и ответственного за противопожарную безопасность в момент возникновения пожара возложить ответственность за организацию эвакуации воспитанников, учащихся и работников на дежурного администратора.

Действия дежурного администратора:

незамедлительно сообщить о пожаре по телефону «01» (выход через «9») или по сотовому телефону на номер единой службы спасения «112»;

привести в действие систему оповещения о пожаре;

- организовать эвакуацию детей и сотрудников в соответствии с Планом эвакуации;

принять меры к эвакуации документов и материальных ценностей;

до приезда пожарной охраны организовать тушение пожара имеющимися средствами;

организовать встречу пожарной охраны и сопровождение ее к месту пожара.

4. Перечень первичных мер пожарной безопасности

4.1. К первичным мерам пожарной безопасности в Учреждении относятся:

обучение сотрудников мерам пожарной безопасности;

организация деятельности добровольной пожарной дружины;

оборудование зданий Учреждения средствами оповещения людей о пожаре (внутренняя телефонная и радиотрансляционная сети, автоматическая пожарная сигнализация);

соблюдение требований пожарной безопасности при планировке и застройке территории

Учреждения;

оснащение Учреждения первичными средствами пожаротушения;

противопожарная пропаганда;

обеспечение доступности вызова служб пожарной безопасности;

организация патрулирования территории Учреждения в условиях сухой, жаркой и ветреной погоды или при получении штормового предупреждения;

своевременная очистка территории Учреждения: территория образовательного учреждения должна постоянно содержаться в чистоте, отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории; разжигание костров, сжигание мусора на территории не допускается;

содержание в свободном (доступном) состоянии дорог, проездов и подъездов к зданиям и сооружениям, пожарным водоисточникам; о закрытии отдельных участков дорог или проездов в связи с проведением ремонтных работ или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных машин, следует немедленно уведомить пожарную охрану;

содержание в исправном состоянии пожарных лестниц, ограждений на крышах зданий Учреждения, систем противопожарного водоснабжения с обеспечением требуемого расхода воды;

содержание в свободном состоянии противопожарных разрывов между зданиями; противопожарные разрывы не должны использоваться для складирования материалов и оборудования, а также для стоянки автотранспорта;

содержание в исправном состоянии наружного освещения в темное время суток;

размещение учебных классов для детей младших возрастов следует размещать не выше второго этажа;

вместимость помещений Учреждения должна соответствовать установленным нормам;

расстановка мебели и оборудования в классах, кабинетах, мастерских, столовых и других помещениях не должна препятствовать эвакуации людей и подходу к средствам пожаротушения;

наличие в коридорах, холлах, вестибюлях, на лестничных площадках и дверях эвакуационных выходов предписывающих и указательных знаков;

эвакуационные проходы, выходы, коридоры, тамбуры и лестницы не должны загромождаться каким-либо оборудованием и предметами;

двери лестничных клеток, коридоры, тамбуры, холлы должны иметь уплотнения в притворах, оборудованы устройствами самозакрывания, которые постоянно должны находиться в исправном состоянии;

в период пребывания людей в зданиях двери эвакуационных выходов допускается запирать только изнутри с помощью легко открывающихся (без ключей) запоров (здвижек, крючков и т.д.);

в помещениях, связанных с пребыванием детей, ковры, паласы, ковровые дорожки и т.п. должны быть жестко прикреплены к полу;

двери (люки) технических помещений (насосных, вентиляционных камер, складов, электрощитовых и т.д.) должны быть постоянно закрыты на замок; ключи от замков следует хранить в определенном месте, доступном для получения их в любое время суток;

не допускается проживание обслуживающего персонала и других лиц в помещениях Учреждения;

не допускается размещение и хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов горючими газами и кислородом и других легковоспламеняющихся материалов в помещениях Учреждения;

иные полномочия, установленные законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами.

4.2. В зданиях Учреждения запрещается:

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

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

устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные солнцезащитные, декоративные устройства на окнах помещений, связанные с пребыванием людей;

снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;

забивать двери эвакуационных выходов;

применять для отопления нестандартные нагревательные устройства;

использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т.п. для приготовления пищи и трудового обучения за исключением специально оборудованных помещений;

устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;

проводить огневые, электросварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в их помещениях людей и без письменного разрешения директора Учреждения;

обертывать электрические лампочки бумагой, материей и другими горючими материалами;

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 (для этих целей следует применять горячую воду, пар или нагретый песок);

хранить на рабочих местах и в шкафах, а также оставлять в карманах спецодежды использованные обтирочные материалы;

оставлять без присмотра включенные в сеть оргтехнику, электроприборы.

5. Основные задачи обеспечения пожарной безопасности

Основными задачами обеспечения первичных мер пожарной безопасности являются:

организация и осуществление профилактики пожаров;

спасение людей и имущества в случае возникновения пожаров;

организация и осуществление тушения пожаров;

ликвидация последствий пожаров.

ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОТИВОПОЖАРНОМ РЕЖИМЕ

1. Общие положения

1.1. Положение о противопожарном режиме (далее – Положение) разработано для МБОУ Школа «КвантУм» в соответствии с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации» от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»

1.2. Все работники Учреждения обязаны знать и строго выполнять правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от них меры к эвакуации воспитанников, работников, материальных ценностей и тушению пожара.

1.3. Противопожарный режим обязателен к исполнению всеми работниками Учреждения.

2. Содержание территории, здания и помещений

2.1. Территория Учреждения должна постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.

2.2. Дороги, проезды и подъезды к зданию и пожарным водоисточникам, а также доступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными.

2.3. Разведение костров, сжигание мусора и листвы на территории Учреждения не допускается.

2.4. Расстановка мебели и оборудования в группах, кабинетах, спальнях, столовой и других

помещениях Учреждения не должна препятствовать эвакуации людей и подходу к средствам пожаротушения.

2.5. В коридорах, вестибюлях, холлах, на лестничных клетках и дверях эвакуационных выходов должны иметься предписывающие и указательные знаки безопасности.

2.6. Эвакуационные проходы, выходы, коридоры, тамбуры и лестницы не должны загромождаться какими – либо предметами и оборудованием.

2.7. Двери лестничных клеток, коридоров, тамбуров и холлов должны иметь уплотнения в притворах и быть оборудованы устройствами для самозакрывания, которые должны постоянно находиться в исправном состоянии. В период пребывания людей в зданиях двери эвакуационных выходов допускается запирают только изнутри с помощью легко открывающихся

(без ключей) запоров (здвижек, крюков и т.д.).

2.8. В помещениях, связанных с пребыванием детей, ковры, паласы, ковровые дорожки и т.п. должны быть жестко прикреплены к полу.

2.9. Для оповещения работников Учреждения о пожаре действует пожарная сигнализация с громкоговорящей связью. Пульт и инструкция к действию пожарной сигнализации расположены на первом этаже около центрального входа.

2.10. Двери технических помещений (складов, кладовых, электрощитовой и т.д.) должны быть постоянно закрыты на замок. Ключи от замков хранятся в ключнице на первом этаже и выдаются дневным охранником под роспись.

2.11. Наружные пожарные лестницы должны содержаться в исправном состоянии.

2.12. В зданиях Учреждения проживание обслуживающего персонала и других лиц не допускается.

2.13. Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючими газами и кислородом, целлулоида и других легковоспламеняющихся материалов в Учреждении не допускается.

2.14. В Учреждении запрещается:

- 1) производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
- 2) использовать для отделки стен и потолков путей эвакуационных (рекреаций, лестничных клеток, фойе, вестибюлей, коридоров и т.п.) горючие материалы;
- 3) устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные солнцезащитные, декоративные и архитектурные устройства на окнах помещений, связанные с пребыванием людей, лестничных клеток, коридоров, холлов и вестибюлей;
- 4) снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;
- 5) забивать двери эвакуационных выходов;
- 6) применять для целей отопления нестандартные (самодельные) нагревательные устройства;
- 7) использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т.п. для приготовления пищи и трудового обучения (за исключением специально оборудованных помещений);
- 8) устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;
- 9) проводить огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в их помещениях людей;
- 10) обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- 11) применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари;
- 12) производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- 13) производить отопление труб систем отопления, водоснабжения, канализация и т.п. с применением открытого огня. Для этих целей следует применять горячую воду, пар или нагретый песок;
- 14) оставлять без присмотра включенные в сеть счетные и пишущие машинки, радиоприемники, телевизоры и другие электроприборы.

2.15. Огневые и сварочные работы могут быть допущены только с письменного разрешения руководителя детского учреждения. Эти работы должны производиться согласно требованиям Правил пожарной безопасности при проведении сварочных и других огневых работ на объектах народного хозяйства.

2.16. Пользование утюгами разрешается только в специально отведенных помещениях под наблюдением работника детского учреждения. Использование помещений для других целей, в том числе для хранения белья, не допускается. Глажение разрешается только утюгами с исправными терморегуляторами и световыми индикаторами включения. Утюги должны устанавливаться на подставках из огнеупорных материалов.

2.17. Здание и помещения Учреждения обеспечены первичными средствами пожаротушения. Места их расположения обозначены на планах эвакуации, находящихся на первом и втором этажах около центральной лестницы.

2.18. По окончании занятий с воспитанниками и учащимися педагогические работники должны тщательно осмотреть помещения, устранить выявленные недостатки и закрыть помещения, обесточив электросеть.

3. Электроустановки

3.1. Электрические сети и электрооборудование, используемые в Учреждении, и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.

3.2. Администрация Учреждения обязана обеспечить обслуживание и техническую эксплуатацию электрооборудования и электросетей, своевременное проведение профилактических осмотров, планово-предупредительных ремонтов и эксплуатацию электрооборудования, аппаратуры и электросетей в соответствии с требованиями документов, указанных в пункте 3.1 настоящего Положения, своевременно устранять выявленные недостатки.

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

3.4. В складских и других помещениях с наличием горючих материалов, а также материалов и изделий в сгораемой упаковке, электрические светильники должны иметь закрытое или защищенное исполнение (со стеклянными колпаками).

3.5. Переносные светильники должны быть оборудованы защитными стеклянными колпаками и металлическими сетками. Для этих светильников и другой переносной и передвижной электроаппаратуры следует применять гибкие кабели с медными жилами с резиновой изоляцией в оболочке, стойкой к окружающей среде. Подключение переносных светильников следует предусматривать от ответвительных коробок со штепсельными розетками.

3.6. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, сверх-допустимый нагрев изоляции кабелей и проводов, должны немедленно устраняться. Неисправные электросети и электроаппаратуры следует немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние.

3.7. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- 1) использовать кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- 2) оставлять под напряжением электрические провода и кабели с не изолированными концами;
- 3) пользоваться поврежденными (неисправными) розетками, ответвительными коробками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;
- 4) завязывать и скручивать электропровода, а также оттягивать провода и светильники, подвешивать светильники (за исключением открытых ламп) на электрических проводах;
- 5) использовать ролики, выключатели, штепсельные розетки для подвешивания одежды и

других предметов;

6) применять в качестве электрической защиты самодельные и некаблированные предохранители;

7) снимать стеклянные колпаки со светильников закрытого исполнения.

3.8. Всякого рода новые подключения различных токоприемников (электродвигателей, нагревательных приборов и т.д.) должны производиться только после проведения соответствующих расчетов, допускающих возможность таких подключений.

3.9. Во всех помещениях (независимо от их назначений), которые по окончании работ закрываются и не контролируются, все электроустановки (кроме холодильников) должны отключаться.

3.10. Все группы и другие помещения Учреждения должны быть обеспечены электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.

4. Противопожарное водоснабжение

4.1. Администрация детского учреждения обязана обеспечить техническое обслуживание, исправное состояние и постоянную готовность к использованию внутренних пожарных кранов.

4.2. Внутренние пожарные краны периодически должны подвергаться техническому обслуживанию и проверяться на работоспособность путем пуска воды. О результатах технического обслуживания и проверок составляются акты.

4.3. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенными в шкафы, которые пломбируются. В шкафу должен находиться рычаг для облегчения открытого крана. Пожарные рукава должны быть сухими, хорошо скатанными и присоединенными к кранам и стволам. Один раз в год следует производить проверку рукавов путем пуска воды под давлением и перекачивать их "на ребро".

4.4. На дверце шкафа пожарного крана должны быть указаны:

буквенный индекс ПК;

порядковый номер пожарного крана и номер телефона ближайшей пожарной части.

4.5. 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 пожарную охрану.

4.6. Крышки люков пожарных резервуаров и колодцев подземных гидрантов должны быть постоянно закрыты. Их необходимо своевременно очищать от грязи, льда и снега.

5. Установки пожарной автоматики

5.1. Установки пожарной автоматики должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в работоспособном состоянии.

5.2. В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту, проведение которых связано с отключением установок, администрация детского учреждения обязана обеспечить пожарную безопасность защищаемых установками помещений и поставить в известность пожарную охрану.

5.3. При эксплуатации пожарной автоматики не допускается:

устанавливать взамен вскрывшихся и неисправных оросителей пробки и заглушки;

загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;

использовать трубопроводы установок для подвески или крепления какого-либо оборудования;

наносить на оросители и извещатели краски, побелки, штукатурки и других защитных покрытий при ремонтах и в процессе эксплуатации.

6. Первичные средства пожаротушения

6.1. Места расположения первичных средств пожаротушения указаны в планах эвакуации,

находящихся на первом и втором этажах Учреждения (около центральной лестницы)

6.2. Ручные огнетушители должны размещаться согласно требованиям ГОСТ 12.4.009-83:

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

путем установки в пожарные шкафы совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или на пожарные стенды.

6.3. Огнетушители должны устанавливаться таким образом, чтобы был виден имеющийся на его корпусе текст инструкции по использованию. Конструкции и внешнее оформление тумб и шкафов для размещения огнетушителей должны позволять визуально определить тип установленных в них огнетушителей.

6.4. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах, где исключено повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов. При размещении огнетушителей не должны ухудшаться условия эвакуации людей.

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

6.6. Повседневный контроль за сохранностью, содержанием и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется заместителем заведующего по административно – хозяйственной деятельности.

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

7. Требования пожарной безопасности при проведении культурно – массовых мероприятий

7.1. Перед началом культурно-массовых мероприятий дежурный администратор и ответственный за пожарную безопасность Учреждения должны тщательно проверить все помещения, эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики. Все выявленные недостатки должны быть устранены до начала культурно-массового мероприятия.

7.2. На время проведения культурно-массовых мероприятий приказом должно быть обеспечено дежурство работников Учреждения.

7.3. Во время проведения культурно-массового мероприятия с воспитанниками должны неотлучно находиться воспитатели, предварительно проинструктированные о мерах пожарной безопасности и порядке эвакуации детей в случае возникновения пожара и обязаны обеспечить строгое соблюдение требований пожарной безопасности при проведении культурно-массового мероприятия.

7.4. Этажи и помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов.

7.5. Эвакуационные выходы из помещений должны быть обозначены световыми указателями с надписью "Выход" белого цвета на зеленом фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания. При наличии людей в помещениях световые указатели должны быть во включенном состоянии.

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

- 1) использовать ставни на окнах для затемнения помещений;
- 2) применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков;
- 3) хранить бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- 4) применять предметы оформления помещений, декорации и сценическое оборудование, изготовленные из горючих синтетических материалов, искусственных тканей и волокон (пенопласта, поролона, поливинила и т.п.);
- 5) применять открытый огонь (факелы, свечи, канделябры, фейерверки, бенгальские огни и т.п.), использовать хлопушки, применять дуговые прожекторы, устраивать световые эффекты

с применением химических и других веществ, могущих вызвать загорание;

6) устанавливать стулья, кресла и т.п., конструкции которых выполнены из пластмасс и легковоспламеняющихся материалов;

7) устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и другие труднозакрывающиеся запоры;

8) устанавливать на окнах глухие решетки.

7.7. Полы помещений должны быть ровными, без порогов, ступеней, щелей и выбоин. При разности уровней смежных помещений в проходах должны устанавливаться пологие пандусы.

7.8. При проведении новогоднего вечера елка должна устанавливаться на устойчивом основании (подставка, бочка с водой) с таким расчетом, чтобы не затруднялся выход из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее одного метра от стен и потолков.

7.9. Оформление иллюминации елки должно производиться только опытным электриком. Иллюминация елки должна быть смонтирована прочно, надежно и с соблюдением требований Правил устройства электроустановок. Лампочки в гирляндах должны быть мощностью не более 25 Вт. При этом электропровода, питающие лампочки елочного освещения, должны быть гибкими, с медными жилами. Электропровода должны иметь исправную изоляцию и подключаться к электросети при помощи штепсельных соединений.

7.10. При неисправности елочного освещения (сильное нагревание проводов, мигание лампочек, искрение и т.п.) иллюминация должна быть немедленно отключена и не включаться до выяснения неисправностей и их устранения.

7.11. Участие в празднике елки детей и взрослых, одетых в костюмы из ваты, бумаги, марли и подобных им легковоспламеняющихся материалов, не пропитанных огнезащитным составом, запрещается.

7.12. При оформлении елки запрещается:

использовать для украшения целлулоидные и другие легковоспламеняющиеся игрушки и украшения;

применять для иллюминации елки свечи, бенгальские огни, фейерверки и т.п.;

обкладывать подставку и украшать ветки ватой и игрушками из нее, не пропитанными огнезащитным составом.

8. Порядок действия в случае возникновения пожара

8.1. В случае возникновения пожара действия работников Учреждения в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности воспитанников, их эвакуацию и спасение.

8.2. Каждый работник Учреждения, обнаруживший пожар и его признаки (задымление, запах горения или тления различных материалов, повышение температуры и т.п.) обязан:

1) немедленно сообщить об этом по телефону 01 (сотовый - 112) в пожарную часть (при этом необходимо четко назвать адрес учреждения, место возникновения пожара, а также сообщить свою должность и фамилию);

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

3) известить о пожаре заведующего Учреждения или заменяющего его работника;

4) организовать встречу пожарных подразделений, принять меры по тушению пожара имеющимися в Учреждении средствами пожаротушения.

8.3. Руководитель детского учреждения или заменяющий его работник, прибывший к месту пожара, обязан:

1) проверить, сообщено ли в пожарную охрану о возникновении пожара;

2) 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;

- 3) организовать проверку наличия воспитанников и работников, эвакуированных из здания, по имеющимся спискам и классным журналам;
- 4) выделить для встречи пожарных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водоисточников;
- 5) проверить включение в работу автоматической (стационарной) системы пожаротушения;
- 6) удалить из опасной зоны всех работников и других лиц, не занятых эвакуацией людей и ликвидацией пожара;
- 7) при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую и другие службы;
- 8) прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по эвакуации людей и ликвидации пожара;
- 9) организовать отключение сетей электро- и газоснабжения, остановку систем вентиляции и кондиционирования воздуха и осуществление других мероприятий, способствующих предотвращению распространения пожара;
- 10) обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током и т.п.;
- 11) организовать эвакуацию материальных ценностей из опасной зоны, определить места их складирования и обеспечить, при необходимости, их охрану;
- 12) информировать начальника пожарного подразделения о наличии людей в здании.

8.4. При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:

- 1) с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;
- 2) исключить условия, способствующие возникновению паники. С этой целью воспитателям и другим работникам Учреждения нельзя оставлять воспитанников без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;
- 3) эвакуацию воспитанников и учащихся следует начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения. Детей младшего возраста и больных следует эвакуировать в первую очередь;
- 4) в зимнее время по усмотрению лиц, осуществляющих эвакуацию, дети старших возрастных групп могут предварительно одеться или взять теплую одежду с собой, а детей младшего возраста следует выводить или выносить, завернув в одеяла или другие теплые вещи;
- 5) тщательно проверить все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне детей, спрятавшихся под кроватями, партами, в шкафах или других местах;
- 6) выставлять посты безопасности на выходах в здание, чтобы исключить возможность возвращения воспитанников и работников в здание, где возник пожар;
- 7) при тушении следует стремиться в первую очередь обеспечить благоприятные условия для безопасной эвакуации людей;
- 8) воздержаться от открывания окон и дверей, а также от разбивания стекол во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.