



Утверждаю:

Заведующий Детским садом № 86  
Фраш Э.В.

## ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА

### 1. Общие положения

- 1.1. Противопожарный режим разработан для муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 86» (далее - Детский сад) в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 25.04.2012г. № 390.
- 1.2. Все работники Детского сада обязаны знать и строго выполнять нормы 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 Детского сада.

### 2. Содержание территории, здания и помещений

- 2.1. Территория Детского сада 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 водостокам, а также доступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными.
- 2.3. Разведение костров, сжигание мусора и листьев на территории Детского сада 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 исправленном состоянии. В период пребывания людей в зданиях двери эвакуационных выходов допускается запирать только изнутри с помощью легко открывающихся (без ключей) запоров (задвижек, 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 Детского сада о пожаре действует пожарная сигнализация. 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 заместителем заведующего по хозяйственной работе под роспись.**
- 2.11. Наружные пожарные лестницы должны содержаться в исправном состоянии.

- 2.12. В зданиях Детского сада проживание обслуживающего персонала и других лиц не допускается.
- 2.13. Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючим газом и кислородом, целлулоида и других легковоспламеняющихся материалов в Детском саду не допускается.
- 2.14. В здании Детского сада запрещается:
- производить перепланировку помещений с отступлением требований строительных норм и правил;
  - использовать для отделки стен и потолков эвакуационных путей (лестничных клеток, фойе, вестибюлей, коридоров и т.п.) горючие материалы;
  - снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;
  - забивать двери эвакуационных выходов;
  - применять для целей отопления нестандартные (самодельные) нагревательные устройства;
  - использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т.п. для приготовления пищи и других нужд (за исключением специально оборудованных помещений);
  - устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;
  - проводить огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ при наличии в помещениях Учреждения 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;
  - производить отопление труб систем отопления, водоснабжения, канализации и т.п. с применением открытого огня. Для этих целей следует применять горячую воду, пар или нагретый песок;
  - оставлять без присмотра включенные в сеть компьютеры, радиоприемники, телевизоры, магнитофоны и другие электроприборы и оргтехнику.
- 2.15. Огневые и сварочные работы могут быть допущены только с письменного разрешения заведующего Детским садом. 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 помещении прачечной под наблюдением оператора стиральных машин. Глажение разрешается только утюгами с исправленными терморегуляторами и световыми индикаторами включения. Утюги должны устанавливаться на подставках из огнеупорных материалов.
- 2.17. Здание и помещения Детского сада 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 педагогические работники должны отключить все электроприборы (технические средства обучения).
- 2.19. По окончании рабочего дня все работники должны тщательно осмотреть помещения, выключив освещение и электроприборы.

### **3. Электроустановки**

- 3.1. Электрические сети и электрооборудование, используемые в Детском саду, и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих правил устройства и технической эксплуатации электроустановок потребителей, а так же Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.



- 3.2. Администрация Детского сада 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 п. 3.1, 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, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводов, должны немедленно устраняться. Неисправные электросети и электроаппарату следует немедленно отключить до приведения их в пожаробезопасное состояние.
- 3.7. 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 (неисправными) розетками, ответвительными коробками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;
  - завязывать и скручивать электропровода, а также оттягивать провода и светильники, подвешивать светильники (за исключением открытых ламп) на электрических проводах;
  - использовать ролики, выключатели, штепсельные розетки для подвешивания одежды и других предметов;
  - применять в качестве электрической защиты самодельные и некалиброванные предохранители;
  - снимать стеклянные колпаки со светильников закрытого исполнения.
- 3.8. Всякого рода новые подключения различных токоприемников (электроприборов, 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 Детского сада должны быть обеспечены электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.

#### **4. Противопожарное водоснабжение**

- 4.1. Администрация Детского сада обязана обеспечить техническое обслуживание, исправное состояние и постоянную готовность к использованию внутренних пожарных кранов.
- 4.2. Внутренние пожарные краны не реже двух раз в год должны подвергаться техническому обслуживанию и проверяться на работоспособность путем пуска

воды. О результатах технического обслуживания и проверок составляют 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 открывания крана. Пожарные рукава должны быть сухими, хорошо скатанными и присоединены к кранам и стволам. Один раз в год следует производить проверку рукавов путем пуска воды под давлением и перекатывать их «на ребро».

На дверце шкафа пожарного крана должны быть указаны:

- Буквенный индекс ПК;
- Порядковый номер пожарного крана и номер телефона ближайшей пожарной части.

- 4.4. В случае проведения ремонтных работ или отключения участков водопроводной сети, утечки воды из пожарных резервуаров следует немедленно уведомить пожарную охрану.

- 4.5. 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 сада 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;
- складировать материалы на расстоянии менее 0,9 м. до оросителей и 0,6 м. до извещателей;
- использовать трубопроводы установок для подвески или крепления какого-либо оборудования;
- наносить на оросители и извещатели краски, побелку, штукатурку и другие защитные покрытия при ремонтах и в процессе эксплуатации.

## 6. Первичные средства пожаротушения

- 6.1. Места расположения первичных средств пожаротушения указаны на планах эвакуации, находящихся на первом и втором этажах Детского сада (около медицинского кабинета).

- 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;
- 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 технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом и перезарядкой, 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 хозяйственной работе.
  - 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 заведующий Детским садом должен 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 Детского сада.
  - 7.3. Во время проведения культурно-массового мероприятия с воспитанниками должны неотлучно находиться воспитатели, предварительно проинструктированные о мерах пожарной безопасности и порядке эвакуации воспитанников в случае возникновения пожара, а также 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:**
    - использовать ставни на окнах для затемнения помещений;
    - применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков;
    - хранить бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
    - применять предметы оформления помещений, декорации и сценическое оборудование, изготовленные из горючих синтетических материалов, искусственных тканей и волокон (пенопласта, поролона, поливинила и т.п.);
    - применять открытый огонь (факелы, свечи, канделябры, фейерверки, бенгальские огни и т.п.), дуговые прожекторы, использовать хлопушки, устраивать световые эффекты с применением химических и других веществ, способных вызвать загорание;
    - устанавливать стулья, кресла и т.п. конструкции, выполненные из пластмассы и легковоспламеняющихся материалов;
    - устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и другие трудно закрывающиеся запоры;
    - устанавливать на окнах глухие решетки.
  - 7.7. Полы помещений должны быть ровными, без порогов, ступеней, щелей и выбоин. При разности уровней пола смежных помещений в проходах должны

устанавливаться пологие пандусы.

- 7.8. При проведении новогоднего вечера елка должна устанавливаться на устойчивом основании 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 и музыкального зала (подключение гирлянд, других электроприборов) должно производиться только электриком обслуживающей организации. Иллюминация елки должна быть смонтирована прочно, надежно и с соблюдением 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, 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. 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 действий в случае возникновения пожара**

- 8.1. В случае возникновения пожара действия работников Детского сада 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:
  - немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную часть (при этом необходимо четко назвать адрес учреждения, место возникновения пожара, а также сообщить свою должность и фамилию);
  - задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации воспитанников из здания в СОШ № 25 согласно плану эвакуации;
  - известить о пожаре руководителя Детского сада или заменяющего его работника;
  - организовать встречу пожарных подразделений, принять меры по тушению пожара имеющимися в Учреждении средствами пожаротушения.
- 8.3. Заведующий Детским садом или заменяющий его работник, прибывший к месту пожара обязан:
  - проверить, сообщено ли в пожарную охрану о возникновении пожара;
  - 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;
  - организовать проверку наличия воспитанников и работников, эвакуированных из здания, по имеющимся спискам;
  - выделить для встречи пожарных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водосточников;
  - проверить включение в работу автоматической (стационарной) системы пожаротушения;
  - удалить из опасной зоны всех работников и других лиц, не занятых эвакуацией



- воспитанников и ликвидацией пожара;
  - при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую и другие службы;
  - прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по эвакуации людей и ликвидации пожара;
  - организовать отключение сетей электроснабжения, остановку систем вентиляции и осуществление других мероприятий, способствующих предотвращению и распространению пожара;
  - 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.;
  - организовать эвакуацию материальных ценностей из опасной зоны, определить места их складирования и обеспечить, при необходимости, их охрану;
  - информировать начальника пожарного подразделения о наличии людей в здании.
- 8.4 При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:
- с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;
  - исключить условия, способствующие панике. С этой целью воспитателям и другим работникам учреждения нельзя оставлять воспитанников без присмотра с момента обнаружения пожара и его ликвидации;
  - эвакуацию воспитанников следует начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения. Детей младшего возраста следует эвакуировать в первую очередь;
  - в зимнее время по усмотрению лиц, осуществляющих эвакуацию, воспитанники старших возрастных групп могут предварительно одеться или взять теплую одежду с собой, а воспитанников младшего возраста следует выводить или выносить, завернув в одеяла или другие теплые вещи;
  - тщательно проверять все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне воспитанников, спрятавшихся под кроватями, столами, в шкафах или других местах;
  - выставлять посты безопасности на выходах в здание, чтобы исключить возможность возвращения воспитанников и работников в здание, где возник пожар;
  - при тушении следует в первую очередь обеспечить благоприятные условия для безопасной эвакуации людей;
  - запрещается открывать окна и двери, а также разбивать стекла во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. Покидая помещение или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.

#### **9. Программа и порядок проведения противопожарного инструктажа**

- 9.1. Для изучения правил пожарной безопасности все работники Учреждения должны проходить противопожарный инструктаж (вводный, первичный и повторный).
- 9.2. Вводный и первичный инструктажи проводятся со всеми вновь принимаемыми на работу, с сезонными и временными работниками, а также со студентами, прибывшими на практику.
- 9.3. При проведении вводного инструктажа инструктируемые должны быть ознакомлены:
  - с общими мерами пожарной безопасности;
  - возможными причинами возникновения пожаров и мерами их предотвращения, с практическими действиями в случае возникновения пожара;

- Противопожарным режимом Детского сада.
- Вводный инструктаж допускается проводить одновременно с инструктажем по охране труда (технике безопасности). О проведении вводного противопожарного инструктажа и проверке знаний производится запись в журнале регистрации вводного инструктажа, обязательно с подписями инструктировавшего и инструктируемого.
- 9.4. Первичный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте. При этом инструктируемые должны быть ознакомлены:
- с конкретными мерами пожарной безопасности при проведении занятий в кабинете и определенных видов работ в помещении;
  - с планом эвакуации и порядком действий в случае возникновения пожара;
  - с образцами всех имеющихся в Детском саду первичных средств пожаротушения, оповещения людей о пожаре, знаками безопасности, пожарной сигнализации и связи.
- 9.5. Повторный инструктаж должны проходить все работники не реже одного раза в шесть месяцев. О проведении первичного и повторного инструктажа делается запись в журнале по охране труда (технике безопасности).
- 9.6. Проведение пожарного инструктажа в обязательном порядке должно сопровождаться практическим показом способов использования имеющихся средств пожаротушения и ознакомления инструктируемых с мерами пожарной безопасности.