

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад общеразвивающего вида №34 «Морячок» г. Поронайска

Сахалинская область, г. Поронайск, ул. Октябрьская, д. 67 «В», тел. 4-21-85,
сайт: dou34-poronaysk.ru, e-mail: mbdou.v34moryachok@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заведующего МБДОУ
№ 34 «Морячок» г. Поронайска
_____ А.Н. Сы

11 января 2022 года
Приказ от 11.01.2022 г. № 4

**ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ РЕЖИМ
в МБДОУ № 34 «Морячок» г.Поронайска**

(на основании правил противопожарного режима в РФ, утверждённых Постановлением
Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)

1. Общие положения:

1.1. Противопожарный режим разработан для муниципального дошкольного образовательного учреждения детского сада № 34 «Морячок» г.Поронайска (далее Учреждение) в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённых постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479, Федеральным законом от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

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 для всех работников учреждения.

1.4. К работе в учреждении сотрудники, практиканты, и стажеры только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности.

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 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 выходах 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 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 детей в здание 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 жёстко прикреплены к полу.

2.9. Для оповещения работников учреждения о пожаре действует пожарная сигнализация. Пульт и инструкция по использованию пожарной сигнализации расположены на первом этаже на посту охраны.

2.10. Двери технических помещений (складов, кладовых, электрощитовой и т.д.) должны быть постоянно закрыты на замок, ключи от замков хранятся в прачечной.

2.11. В здании учреждения проживание обслуживающего персонала и других лиц не допускается.

2.12. Хранение легко воспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючими газами и кислородом, целлулоида и других легко воспламеняющихся материалов в учреждении не допускается.

2.13. В учреждении запрещается:

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

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

- устанавливать решётки, жалюзи и подобные им несъёмные солнцезащитные декоративные устройства на окнах помещений, в которых пребывают люди;

- 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);

- проводить огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ при наличии в помещениях учреждения людей;

- обёртывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;

- применять для освещения свечи, керосиновые лампы;

- производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легко воспламеняющихся и горючих жидкостей;

- производить отогревание труб системы отопления, водоснабжения, канализации и т.п. с применением открытого огня для этих целей следует применять горячую воду, пар или нагретый песок;

- оставлять без присмотров включенные в сеть компьютеры, радиоприёмники, телевизоры, магнитофоны и другие электроприборы и оргтехнику;

- курение во всех помещениях и на прилегающей территории учреждения;

- сжигание мусора, сухой травы и опавших листьев деревьев на территории учреждения.

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

2.15. Пользование утюгами разрешается только в помещении прачечной под наблюдением машиниста по стирке белья. Глажение разрешается только утюгами с исправными терморегуляторами и световыми индикаторами включения. Утюги должны устанавливаться на подставках из огнеупорных материалов.

2.16. Здание помещения учреждения обеспечены первичными средствами пожаротушения. Места их расположения обозначены на планах эвакуации, находящихся на первом и втором этажах.

2.17. Работникам учреждения по окончании рабочего дня перед закрытием помещений:

- обесточить электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем

противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации;

– производить противопожарный осмотр помещений в соответствии с Памяткой "Проведение противопожарного осмотра помещений по окончании рабочего дня".

2.18. Ежедневно после ухода детей домой и окончания работы учреждения выносить горючие отходы на контейнерную площадку в ящик для мусора.

2.19. При проведении временных пожароопасных работ (электросварка, газосварка и др.) выводить из здания детей и персонал, оборудовать место проведения этих работ огнетушителями, запасом воды, песка, другими первичными средствами пожаротушения. После окончания работ тщательно осматривать место их проведения на отсутствие очагов возгорания.

3. Электроустановки:

3.1. Электрические сети и электрооборудование, используемые в учреждении, 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 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., своевременно устранять выявленные недостатки.

3.3. В складских и других помещениях с наличием горючих материалов, а также материалов и изделий в сгораемой упаковке, электрические светильники должны иметь закрытые или защищённые исполнения (со стеклянными колпаками).

3.4. 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 электроаппаратуру следует немедленно отключить до приведения их в пожаробезопасное состояние.

3.5. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- использовать кабели и провода с повреждённой или потерявшей защитные свойства изоляции;

- оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;

- пользоваться повреждёнными (неисправными) розетками, ответвительными коробками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;

- завязывать и скручивать электропровода, подвешивать светильники;

- 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;

- эксплуатировать электроустановки и электроустановочные изделия, электропровода и кабели с видимыми повреждениями, изменять конструкции электрооборудования, пользоваться нестандартными и (или) неисправными электронагревательными приборами, электроприборами, не имеющими устройств тепловой защиты.

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

3.7. Все группы и другие помещения учреждения должны быть обеспечены электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.

4. Установки пожарной автоматики:

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

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

4.3. При эксплуатации пожарной автоматики не допускается:

- устанавливать взамен вскрывшихся и неисправных оросителей пробки и заглушки;
- загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;
- наносить на оросители и извещатели краски, побелку, штукатурку и другие защитные покрытия при ремонтах и в процессе эксплуатации.

5. Первичные средства пожаротушения:

5.1. Места расположения первичных средств пожаротушения указаны на планах эвакуации, находящихся на первом и втором этажах учреждения.

5.2. Ручные огнетушители должны размещаться согласно требованиям ГОСТ 12.4.009-83 путём навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя;

5.3. Огнетушители должны устанавливаться таким образом, чтобы был виден имеющийся на его корпусе текст инструкции по использованию.

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

5.5. Повседневный контроль за сохранностью содержанием и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется начальником хозяйственного отдела.

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

6. Требование пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий:

6.1. Перед началом культурно-массовых мероприятий зав. хоз. учреждения 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.

6.2. На время проведения культурно-массовых мероприятий приказом должно быть обеспечено дежурство работников учреждения.

6.3. Во время проведения культурно-массовых мероприятий 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.

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

6.5. Эвакуационные выходы из помещения должны быть обозначены световыми указателями с надписью «Выход» белого цвета на зелёном фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания. При наличии людей в помещениях световые указатели должны быть во включенном состоянии.

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

- использовать ставни на окнах, для затемнения помещений;

- применять горючие материалы, необработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков;
- хранить бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- применять предметы оформления помещений, декорации и сценического 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 пластмасс и легковоспламеняющихся материалов;
- устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и другие трудно закрывающиеся запоры;
- устанавливать на окнах глухие решётки.

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

6.8. При проведении новогоднего вечера ёлка должна устанавливаться на устойчивом основании с таким расчётом, чтобы не затруднялся выход из помещения.

6.9. Оформление иллюминации ёлки и музыкального зала (подключение гирлянд, других электроприборов) должно производиться только электриком. Иллюминация ёлки должна быть смонтирована прочно, надёжно и с соблюдением Правил устройства электроустановок. Лампочки в гирляндах должны быть мощностью не более 25 Вт. При этом электропровода, питающая лампочки ёлочного освещения, должны быть гибкими, с медными жилами, должны иметь исправную изоляцию и подключаться к электросети при помощи штепсельных соединений.

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

6.11. При оформлении ёлки запрещается:

- использовать для украшения целлулоидные и другие легковоспламеняющиеся игрушки и украшения;
- применять для иллюминации ёлки свечи, бенгальские огни, фейерверки и т.п.;
- обкладывать подставку и украшать ветки ватой и игрушками из неё, непропитанными огнезащитным составом.

7. Порядок действий в случае возникновения пожара:

7.1. В случае возникновения пожара действие работников учреждения в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности воспитанников, их эвакуацию и спасение.

7.2. 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 "01" 5-53-08 в пожарную часть (при этом необходимо чётко назвать адрес учреждения, место возникновения пожара, а также сообщить свою должность и фамилию);
- обесточить электросеть здания рубильником;
- задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации воспитанников из здания МБДОУ № 34 согласно плану эвакуации;
- известить о пожаре руководителя учреждения или заменяющего его работника;
- организовать встречу пожарных подразделений, принять меры по тушению пожара имеющимися в учреждении средствами пожаротушения.

7.3. Заведующий учреждения 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 водоисточников;
- проверить включение в работу автоматической (стационарной) системы пожаротушения;
- удалить из опасной зоны всех работников и других лиц, не занятых в эвакуации воспитанников и ликвидации пожара;
- при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую и другие службы;
- прекратить все работы, не связанные с мероприятиями с эвакуацией людей и ликвидацией пожара;
- организовать отключение сетей электроснабжения, остановки 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.

7.4. При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:

- с учётом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;
- 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;
- 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 тёплую одежду с собой, а воспитанников младшего возраста следует выводить или выносить, завернуть в одеяло или другие тёплые вещи;
- тщательно проверять все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне воспитанников, спрятавшихся под кроватями, столами, в шкафах или в 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 стёкла во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.

8. Программа и порядок проведения противопожарного инструктажа:

8.1. Для изучения правил пожарной безопасности все работники учреждения должны проходить противопожарный инструктаж (вводный, первичный и повторный).

8.2. Вводный и первичный инструктажи проводятся со всеми вновь принимаемыми на работу, с сезонными и временными работниками, а также со студентами, прибывшими на практику.

8.3. При проведении вводного инструктажа инструктируемые должны быть ознакомлены:

- с общими мерами пожарной безопасности;
- возможными причинами возникновения пожара и мерами их предотвращения, с практическими действиями в случае возникновения пожара;
- противопожарным режимом учреждения.

Вводный инструктаж допускается проводить одновременно с инструктажем по охране труда (техники безопасности). О проведении вводного противопожарного инструктажа и проверки знаний проводится запись в журнале регистрации вводного инструктажа, обязательно с подписями инструктировавшего и инструктируемого.

8.4. Первичный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте. При этом инструктируемые должны быть ознакомлены:

- с конкретными мерами пожарной безопасности при проведении занятий в кабинете и определённых видов работ в помещении;
- с планом эвакуации и порядком действий в случае возникновения пожара;
- с образцами всех имеющихся в учреждении первичных средств пожаротушения, оповещения людей о пожаре, знаками безопасности, пожарной сигнализации и связи.

8.5. Повторный инструктаж должны проходить все работники не реже одного раза в шесть месяцев. О проведении первичного и повторного инструктажа делается запись в журнале по пожарной безопасности;

8.6. Проведение противопожарного инструктажа в обязательном порядке должно сопровождаться практическим показом способов использования имеющихся в учреждении средств пожаротушения и ознакомления инструктируемых с мерами пожарной безопасности.

Противопожарный режим в учреждении устанавливается в начале учебного года распорядительным документом руководителя – приказом заведующего.

9. Обязанности заместителя заведующего по безопасности:

9.1. Контроль за пожарную безопасность возложен на заместителя заведующего по безопасности.

9.2. Заместитель заведующего по безопасности обязан:

- проводить с новыми сотрудниками, практикантами и стажерами вводный противопожарный инструктаж, инструктаж на рабочем месте, а при изменении специфики работы действующих сотрудников – обеспечить дополнительное обучение по предупреждению и тушению возможных пожаров.

- проводить повторный противопожарный инструктаж работников ежегодно перед началом нового учебного года, а также внеплановый инструктаж в случаях, установленных Нормами пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций".

- проводить целевой противопожарный инструктаж при организации массовых мероприятий с воспитанниками.

- обеспечить обучение пожарно-техническому минимуму работников учреждения в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения, согласно графику.

- осуществлять контроль за соблюдением требований пожарной безопасности в учреждении;

- осуществлять контроль за порядком и сроками прохождения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума работниками учреждения;

- проводить противопожарный инструктаж работников учреждения;

- осуществлять контроль за реализацией программ обучения воспитанников мерам пожарной безопасности;

- осуществлять контроль требований, предусмотренных Федеральным законом от 23.02.2013 № 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака";

- осуществлять контроль за качеством огнезащитных покрытий и огнезащитной обработки (пропитки) конструкций и материалов;
- осуществлять контроль состояния знаков пожарной безопасности;
- осуществлять контроль состояния пожарной безопасности вентиляционных систем и эвакуационных выходов;
- осуществлять контроль комплектации и состояния первичных средств пожаротушения;
- осуществлять контроль за сроками выполнения ремонтных работ, проведения регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты здания МБДОУ № 34;
- осуществлять контроль за проведением практических тренировок по эвакуации;
- осуществлять контроль требований пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий;
- проводить осмотр здания, помещений и территории учреждения на предмет соблюдения требований пожарной безопасности;
- проводить с работниками учреждения инструктажи по пожарной безопасности, согласно установленному порядку, осуществлять ведение соответствующей документации;
- проводить не реже одного раза в полугодие практические занятия по отработке плана эвакуации работников в случае возникновения пожара;
- осуществлять сотрудничество с подразделением пожарной охраны в целях обеспечения пожарной безопасности учреждения, обучения мерам пожарной безопасности работников и воспитанников и противопожарной пропаганды.