**Приказ Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики**

**№23 от 30.01.2013**

Об утверждении и введении в действие «Правил пожарной безопасности для образовательных учреждений на территории Приднестровской Молдавской Республике»

Зарегистрирован Министерством юстиции

Приднестровской Молдавской Республики 11 апреля 2013 г.

Регистрационный № 6385

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 9 октября 2003 года № 339-З-III «О пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 03-41), с изменениями и дополнениями, внесёнными законами Приднестровской Молдавской Республики от 30 июля 2004 года № 452-ЗИД-III (САЗ 04-31), от 5 ноября 2004 года № 490-ЗИД-III (САЗ 04-45), от 3 апреля 2006 года № 18-ЗИД-IV (САЗ 06-15), от 22 декабря 2006 года № 136-ЗИД-IV (САЗ 06-52), от 6 августа 2009 года № 833-ЗИД-IV (САЗ 09-32), от 11 ноября 2010 года № 207-ЗД-IV (САЗ 10-45), Указом Президента Приднестровской Молдавской Республики от 7 февраля 2005 года № 60 «Об утверждении Положения о Министерстве внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 05-7) с изменениями и дополнениями, внесенными указами Президента Приднестровской Молдавской Республики от 27 марта 2006 года № 133 (САЗ 06-14), от 5 мая 2006 года № 200 (САЗ 06-19), от 6 ноября 2007 года № 736 (САЗ 07-46), от 26 марта 2009 года № 197 (САЗ 09-13), от 22 апреля 2009 года № 267 (САЗ 09-17), от 6 мая 2010 года № 328 (САЗ 10-18), от 6 мая 2010 года № 330 (САЗ 10-18), от 5 марта 2012 года № 154 (САЗ 12-11), от 30 ноября 2012 года № 788 (САЗ 12-49), и в целях введения в действие правил пожарной безопасности для образовательных учреждений на территории Приднестровской Молдавской Республики, а также усиления контроля за соблюдением вышеуказанных учреждений данных правил, организации работы по предупреждению пожаров и их тушению, а также проведения связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, координирования деятельности других видов пожарной охраны, приказываю:

**1.** Утвердить и ввести в действие «Правила пожарной безопасности для образовательных учреждений на территории Приднестровской Молдавской Республики» (Прилагается).

**2.** Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на начальника Управления пожарной охраны Главного управления по чрезвычайным ситуациям Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики.

**3.** Настоящий приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

**Министр                                                                                                       С. Монул**

 г. Тирасполь

30 января 2013 г.

№ 23

Приложение

к Приказу Министерства внутренних дел

Приднестровской Молдавской Республики

от 30 января 2013 года № 23

Правила

пожарной безопасности для образовательных учреждений на территории Приднестровской Молдавской Республике

**1.** Общие положения

 1. Настоящие Правила устанавливают требования пожарной безопасности для всех типов общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов (в том числе - школ-интернатов для детей с дефектами умственного и физического развития), детских домов, детских дошкольных учреждений (детских садов, детских яслей-садов для детей с дефектами умственного и физического развития), детских внешкольных учреждений (учебно-производственных комбинатов, дворцов и домов пионеров и школьников, юношеских клубов, домов художественного воспитания детей, станций юных техников и юных натуралистов и тому подобное), детских музыкальных, художественных и хореографических школ и детско-юношеских спортивных школ (далее - детских учреждений) независимо от их ведомственной принадлежности.

Требования, устанавливающие специфику обеспечения пожарной безопасности в учебно-производственных мастерских, мастерских трудового обучения, кабинетах и лабораториях, лагерях труда и отдыха, столовых, буфетах, медпунктах, музеях, спортивных сооружениях, складских помещениях и тому подобное, при проведении сельскохозяйственных и других видов специальных работ и занятий в детских учреждениях, определяются соответствующими отраслевыми Правилами пожарной безопасности.

2. Руководители, учителя, воспитатели, преподаватели, обслуживающий персонал и другие работники детских учреждений (далее - работники детских учреждений), а также учащиеся и воспитанники обязаны знать и строго выполнять Правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от них меры к эвакуации людей и тушению пожара.

3. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности детских учреждений несут их руководители - директора, заведующие или лицо, назначенное приказом руководителя и которое по занимаемой должности или по характеру выполняемой работы отвечает за пожарную безопасность в соответствии с Приказом Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2007 года № 64 «Об утверждении и введении в действие Правил пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике. ППБ 01-06.» (рег. № 3849 от 3 марта 2007 года) (САЗ 07-10).

4. Руководитель детского учреждения обязан:

а) обеспечить выполнение настоящих Правил и осуществлять контроль за соблюдением установленного противопожарного режима всеми работниками, учащимися и воспитанниками, принимать срочные меры для устранения отмеченных недостатков;

б) организовывать изучение настоящих Правил и проведение противопожарного инструктажа с работниками детских учреждений по программе (Приложение № 1 к настоящим Правилам).

Определить сроки, место и порядок проведения противопожарного инструктажа, а также список должностных лиц, на которых возлагается его проведение.

Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, а также показавшие неудовлетворительные знания, к работе не допускаются.

С учащимися IV-XI классов один раз в пол года во внеурочное время должны проводиться занятия по изучению Правил пожарной безопасности, а с учащимися младших классов и детьми старшего дошкольного возраста - беседы по предупреждению пожаров в школе и дома (Приложение № 2 к настоящим Правилам);

в) обеспечить разработку и утвердить план эвакуации и порядок оповещения людей, устанавливающие обязанности и действия работников детского учреждения на случай возникновения пожара.

План эвакуации и порядок эвакуации должны своевременно пересматриваться с учетом изменяющихся условий.

Практические занятия по отработке плана эвакуации должны проводиться не реже одного раза в полугодие (в детских учреждениях сезонного типа - в начале каждой смены);

г) установить порядок осмотра и закрытия помещений и зданий по окончании занятий и работы детского учреждения;

д) осуществлять контроль за соблюдением противопожарного режима арендующими организациями;

е) обеспечить своевременное выполнение мероприятий пожарной безопасности, предложенных органами государственного пожарного надзора и предусмотренных приказами и указаниями вышестоящих органов.

5. В детских учреждениях с круглосуточным пребыванием учащихся или воспитанников дежурный по учреждению в выходные и праздничные дни, а также в вечерние и ночные часы обязан:

а) при заступлении на дежурство проверить наличие и состояние средств пожаротушения, исправность телефонной связи, дежурного освещения и пожарной сигнализации, а также убедиться, что все пути эвакуации (коридоры, лестничные клетки, тамбуры, фойе, холлы, вестибюли) не загромождены, а двери эвакуационных выходов при необходимости могут быть беспрепятственно открыты.

В случае обнаружения нарушений противопожарного режима и неисправностей, в результате которых возможно возникновение пожара, принять меры к их устранению, а при необходимости сообщить руководителю или заменяющему его работнику;

б) иметь списки (журналы) учащихся, воспитанников и работников, находящихся в детском учреждении, знать места их расположения и сообщать сведения о количестве людей в пожарную охрану в соответствии с пунктом 16 Приказа Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2007 года № 64 «Об утверждении и введении в действие Правил пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике. ППБ 01-06.» (рег. № 3849 от 3 марта 2007 года) (САЗ 07-10);

в) постоянно иметь при себе комплект ключей от дверей эвакуационных выходов и ворот автомобильных въездов на территорию детского учреждения, а также средства индивидуальной защиты органов дыхания, ручной электрический фонарь.

6. Ответственность за обеспечение противопожарного режима в арендуемых зданиях и помещениях, а также за выполнение противопожарных мероприятий, несут руководители арендуемых организаций.

**2.** Общие требования пожарной безопасности

 7. Содержание территории, зданий и помещений:

а) все детские учреждения перед началом учебного года (первой смены для детских учреждений сезонного типа) должны быть приняты соответствующими комиссиями, в состав которых включаются представители государственного пожарного надзора;

б) территория детского учреждения должна постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории;

в) дороги, проезды и подъезды к зданиям и пожарным водоисточникам, а также доступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными.

О закрытии отдельных участков дорог или проездов в связи с проведением ремонтных работ или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных автомобилей, следует немедленно уведомить пожарную охрану;

г) противопожарные разрывы между зданиями не должны использоваться для складирования материалов и оборудования, а также для стоянки автотранспорта;

д) разведение костров, сжигание мусора и устройство открытых кухонных очагов на территории не допускается;

е) в многоэтажных зданиях детских учреждений группы (классы) детей младшей возрастной категории (до 3-х лет) следует размещать не выше первого этажа в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики от 7 декабря 2007 года № 715 «О введении в действие СанПиН МЗ и СЗ ПМР 2.4.1.1249-07 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» (рег. № 4492 от 9 июля 2008 года) (САЗ 08-27);

ж) вместимость помещений должна соответствовать установленной норме, которые составляет 2,5 кв.м. на 1 учащегося в соответствии с требованиями Приказа Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики от 16 марта 2005 года № 125 «О введении в действие СанПиН МЗ и СЗ ПМР № 03-2005 «Гигиенические требования к условиям обучения в организациях общего образования на территории Приднестровской Молдавской Республики» (рег. № 3197 от 27 апреля 2005 года) (САЗ 05-18);

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

и) в коридорах, вестибюлях, холлах, на лестничных клетках и дверях эвакуационных выходов должны иметься предписывающие и указательные знаки безопасности;

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

л) двери лестничных клеток, коридоры, тамбуры и холлы должны иметь уплотнения в притворах, оборудованы устройствами для самозакрывания, которые должны постоянно находиться в исправном состоянии.

В период пребывания людей в зданиях двери эвакуационных выходов допускается запирать только изнутри с помощью легко открывающихся (без ключей) запоров (задвижек, крючков и так далее);

м) в помещениях, связанных с пребыванием детей, ковры, паласы, ковровые дорожки и тому подобное, должны быть жестко прикреплены к полу;

н) в зданиях на видных местах должны быть вывешаны планы (схемы) эвакуации людей при пожаре, а также здания должны быть оборудованы автоматической пожарной сигнализацией и системой оповещения людей в соответствии с Приказом Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики от 24 июня 2005 года № 219 «Об утверждении и введении в действие норм пожарной безопасности при проектировании систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях; систем и комплексов пожарной сигнализации; перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» (рег. № 3342 от 28 сентября 2005 года) (САЗ 05-40);

о) одежду и обувь следует сушить в специально выделенных для этой цели помещениях или шкафах, выполненных из негорючих материалов, с обогревом радиаторами водяного отопления;

п) 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 работ на объектах народного хозяйства;

р) пользование утюгами разрешается только в специально отведенных помещениях. Оставление помещения без наблюдения запрещается. 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;

с) все здания и помещения детского учреждения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения;

т) по окончании занятий в классах, мастерских, кабинетах и лабораториях учителя, преподаватели, лаборанты, мастера производственного обучения и другие работники детского учреждения должны тщательно осмотреть помещение, устранить выявленные недостатки и закрыть помещения, обесточив электросеть.

8. В зданиях детских учреждений запрещается:

а) производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и Правил;

б) использовать для отделки стен и потолков путей эвакуаций (рекреаций, лестничных клеток, фойе, вестибюлей, коридоров и тому подобное) горючие материалы;

в) 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;

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

д) забивать двери эвакуационных выходов;

е) применять для целей отопления нестандартные (самодельные) нагревательные устройства;

ж) использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и тому подобное, для приготовления пищи и трудового обучения за исключением специально оборудованных помещений;

з) устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;

и) проводить огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в их помещениях людей;

к) обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;

л) применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари;

м) производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

н) производить отогревание труб систем отопления, водоснабжения, канализации и тому подобное, с применением открытого огня.

Для этих целей следует применять горячую воду, пар или нагретый песок;

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

п) оставлять без присмотра включенные в сеть счетные и пишущие машинки, радиоприемники, телевизоры и другие электроприборы;

9. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха:

а) перед началом отопительного сезона котельные, калориферные установки, печи и другие приборы отопления, а перед началом учебного года (первой смены для детских учреждений сезонного типа) системы вентиляции и кондиционирования воздуха и кухонные очаги должны быть тщательно проверены и отремонтированы, а обслуживающий их персонал должен пройти противопожарный инструктаж;

б) неисправные устройства систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, а также кухонные очаги эксплуатировать не допускается;

в) в помещениях котельных запрещается:

1) производить работы, не связанные с эксплуатацией котельных установок, допускать в котельную и поручать наблюдение за работой котлов посторонним лицам;

2) допускать подтекание жидкого топлива или утечку газа в местах соединения трубопроводов и из форсунок;

3) подавать топливо при потухших форсунках или газовых горелках;

4) работать при неисправных приборах контроля и автоматики;

5) разжигать котельные установки без предварительной их продувки воздухом;

6) сушить одежду, обувь, дрова и другие горючие материалы на конструкциях и оборудовании котлов и трубопроводах;

7) закрывать горючими материалами жалюзи воздушного отопления;

8) оставлять находящиеся в работе котлы без присмотра;

9) допускать к работе лиц, не прошедших специальной подготовки, а также лиц, находящихся в нетрезвом состоянии;

10) хранить запасы твердого топлива, превышающие суточную потребность;

11) пользоваться расходными баками, не имеющими устройств для удаления топлива в аварийную емкость (безопасное место) в случае пожара;

г) у топочного отверстия печи на деревянном полу должен быть закреплен предтопочный металлический лист размером не менее 50 х 70 см;

д) дымоходы печей и дымовые трубы необходимо очищать от сажи перед началом отопительного сезона и не реже одного раза в два месяца в течение отопительного сезона;

е) категорически запрещается разжигать печи керосином, бензином и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, оставлять без надзора топящиеся печи, а также поручать присмотра за ними детям и посторонним лицам;

ж) топить печи с неисправными и открытыми дверцами, а также использовать для топки дрова, превышающие по длине глубину топливника, не допускается;

з) при переводе печей с одного вида твердого топлива на другой они должны быть соответствующим образом переоборудованы (футеровка топливника огнеупорным кирпичом и так далее);

и) на чердаках все дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы, должны быть побелены;

к) использование вентиляционных каналов для отвода продуктов сгорания от печей и газовых приборов запрещается;

л) угли, зола и шлак из печей должны выгребаться в металлическую тару с ножками и плотно закрывающейся крышкой и удаляться в специально отведенные места;

м) топливо (дрова, уголь, торф и так далее) должно храниться в специально приспособленных для этих целей помещениях или на отгороженных площадках, расположенных вне противопожарных разрывов в соответствии с пунктом 22 Приказа Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2007 года № 64 «Об утверждении и введении в действие Правил пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике. ППБ 01-06» (рег. № 3849 от 3 марта 2007 года) (САЗ 07-10).

В подвальных и цокольных помещениях со сгораемыми перекрытиями хранение дров, угля и других видов топлива не допускается;

н) хранение в вентиляционных камерах оборудования и материалов запрещается;

о) автоматические огнезадерживающие устройства (заслонки, шиберы, клапаны), установленные на воздуховодах в местах пересечения противопожарных преград, устройства блокировки вентиляционных систем с автоматической пожарной сигнализацией и системами пожаротушения, противопожарные разделки дымоходов, вытяжные зонты и каналы от плит должны содержаться в исправном состоянии;

п) при эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

1) отключать огнезадерживающие устройства;

2) выжимать скопившиеся в воздуховодах и зонтах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества;

3) закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;

р) в местах забора воздуха должна быть исключена возможность появления горючих газов и паров, дыма, искр и открытого огня.

10. Электроустановки:

а) электрические сети и электрооборудование, используемые в детских учреждениях, и их эксплуатация должны отвечать требованиям приказа Государственной службы охраны труда и промышленной безопасности Приднестровской Молдавской Республики от 8 июля 2002 года № 241 «Об утверждении и введении в действие Правил устройства электроустановок» (рег. № 1668 от 15 августа 2002 года) (САЗ 02-33); приказа Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики» от 29 июля 2002 года № 289 «Об утверждении и введении в действие Правил эксплуатации электроустановок потребителей» (рег. № 1681 от 19 августа 2002 года) (САЗ 02-34), с изменениями и дополнениями, внесенными приказами Министерства юстиции Приднестровской Молдавской Республики от 29 апреля 2003 года № 189 (рег. № 2159 от 13 мая 2003 года) (САЗ 03-20), Министерства экономики Приднестровской Молдавской Республики от 28 февраля 2005 года № 110 (рег. № 3139 от 17 марта 2005 года) (САЗ 05-12), Министерства юстиции Приднестровской Молдавской Республики от 21 марта 2005 года № 119 (рег. № 3150 от 24 марта 2005 года) (САЗ 05-13), Государственной службы охраны труда и промышленной безопасности Приднестровской Молдавской Республики от 2 декабря 2010 года № 1373 (рег. № 5497 от 24 декабря 2010 года) (САЗ 10-51); Государственной службы энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Приднестровской Молдавской Республики от 11 апреля 2012 года № 13 (рег. № 5998 от 16 мая 2012 года) (САЗ 12-21);

б) администрация детских учреждений 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 подпункте а) пункта 9 настоящих Правил, своевременно устранять выявленные недостатки;

в) соединения, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов;

г) устройство и эксплуатация временных электросетей за исключением электропроводки, питающей места производства строительных и временных ремонтно-монтажных работ, не допускается;

д) в производственных, 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);

е) 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;

ж) устройство воздушных линий электропередачи и наружных электропроводок над сгораемыми кровлями, навесами, штабелями лесоматериалов, тары и складами для хранения горючих материалов не допускается;

з) осветительная электросеть должна быть смонтирована так, чтобы светильники находились на расстоянии не менее 0,2 м от поверхности строительных конструкций из горючих материалов и не менее 0,5 м от тары в складских помещениях;

и) электродвигатели должны регулярно очищаться от пыли. Запрещается накрывать электродвигатели какими-либо горючими материалами;

к) все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводов, должны немедленно устраняться. Неисправные электросети и электроаппараты следует немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние;

л) 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 неизолированными 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 для прокладки электросетей радио- и телефонные провода;

7) применять в качестве электрической защиты самодельные и некалиброванные предохранители;

8) снимать стеклянные колпаки со светильников закрытого исполнения;

м) всякого рода новые подключения различных токоприемников (электродвигателей, нагревательных приборов и так далее) должны производиться только после проведения соответствующих расчетов, допускающих возможность таких подключений;

н) во всех помещениях (независимо от их назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются, все электроустановки (кроме холодильников) должны отключаться;

о) используемые для отопления небольших помещений масляные электрорадиаторы и греющие электропанели заводского изготовления должны иметь индивидуальную электрозащиту и исправные электрорегуляторы;

п) детские учреждения должны быть обеспечены электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.

11. Противопожарное водоснабжение:

а) администрация детского учреждения обязана обеспечить техническое обслуживание, исправное состояние и постоянную готовность к использованию находящихся на балансе учреждения:

1) систем противопожарного водоснабжения (наружных водопроводных сетей с установленными на них пожарными гидрантами и указателями);

2) пожарных водоемов и резервуаров;

3) насосных станций для повышения давления в наружных и внутренних водопроводных сетях;

4) пожарных пирсов и подъездов к естественным водоисточникам;

5) внутренних пожарных кранов;

6) стационарных установок водоснабжения, приспособленных для забора воды на случай пожара;

б) внутренние пожарные краны периодически должны подвергаться техническому обслуживанию и проверяться на работоспособность путем пуска воды. О результатах технического обслуживания и проверок составляются акты;

в) пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенными в шкафы, которые пломбируются. В шкафу должен находиться рычаг для облегчения открытия 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 перекатывать их «на ребро». На дверце шкафа пожарного крана должны быть указаны:

1) буквенный индекс ПК;

2) порядковый номер пожарного крана и номер телефона ближайшей пожарной части;

г) 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;

д) водоемы и резервуары следует содержать в исправном состоянии, не допускать их засорения, регулярно проверять наличие в них расчетного количества воды, следить за сохранностью и исправным состоянием водозаборных устройств;

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

12. Установки пожарной автоматики:

а) администрация детского учреждения должна обеспечить работоспособность и надежную эксплуатацию пожарной автоматики в соответствии с требованиями Типовых Правил технического содержания установок пожарной автоматики, утверждённых Приказом Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики от 27 апреля 2002 года № 119 «Об утверждении и введении в действие Правил производства и приёмки работ по монтажу, наладке, испытаниям и сдаче в эксплуатацию систем и комплексов охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации на территории Приднестровской Молдавской Республики» (рег. № 1546 от 7 июня 2002 года) (САЗ 02-23). Техническое обслуживание установок пожарной автоматики должно проводиться в соответствии с данными Правилами по организации и проведению работ по регламентированному техническому обслуживанию установок пожаротушения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации.

Учреждения, не имеющие возможности собственными силами осуществлять техническое обслуживание установок и содержать обслуживающий персонал, обязаны заключить соответствующие договора на обслуживание спринклерных, дренчерных и других установок автоматического пожаротушения, а также установок пожарной сигнализации со специализированными организациями;

б) при производстве работ по техническому обслуживанию и ремонту специализированной организацией, контроль за качеством их выполнения осуществляет должностное лицо детского учреждения, ответственное за эксплуатацию установок;

в) установки пожарной автоматики должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в работоспособном состоянии;

г) 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;

д) при эксплуатации пожарной автоматики не допускается:

1) устанавливать взамен вскрывшихся и неисправных оросителей пробки и заглушки;

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

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

4) использование трубопроводов установок для подвески или крепления какого-либо оборудования;

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

**3.** Первичные средства пожаротушения

 13. Детские учреждения должны быть оснащены первичными средствами пожаротушения независимо от оборудования зданий и помещений установками пожаротушения и пожарными кранами (Приложение № 3 к настоящим Правилам).

14. Места расположения первичных средств пожаротушения должны указываться в планах эвакуации, разрабатываемых согласно ППБ 01-06, утверждённых Приказом Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики от 5 февраля 2007 года № 64 «Об утверждении и введении в действие Правил пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республики. ППБ 01-06» (рег. № 3849 от 3 марта 2007 года) (САЗ 07-10) (далее - ППД 01-06).

Внешнее оформление и указательные знаки для определения мест расположения первичных средств пожаротушения должны соответствовать требованиям ГОСТ ПМР 12.4.026-2004 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний», утверждённые Приказом Министерства промышленности Приднестровской Молдавской Республики от 1 марта 2004 года № 129 «О введении в действие государственных стандартов (ГОСТ ПМР ГОСТ Р)» (рег. № 2663 от 17 марта 2004 года) (САЗ 04-12).

15. Ручные огнетушители должны размещаться согласно требованиям ППБ 01-06:

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

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

16. 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.

17. 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.

18. Огнетушители, размещаемые вне помещений или в неотапливаемых помещениях, подлежат съему на холодный период. В этих случаях на пожарных стендах должна быть информация о месте их расположения.

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

20. При эксплуатации и техническом обслуживании огнетушителей следует руководствоваться требованиями, изложенными в паспортах заводов-изготовителей, и утвержденными в установленном порядке регламентами технического обслуживания огнетушителей каждого типа.

21. На территории зданий IIIа, IIIб, IV, IV6 и V степеней огнестойкости, расположенных в сельской местности, в соответствии с пунктами 5.17; 5.18; 5.19; Приказа Министерства промышленности Приднестровской Молдавской Республики от 13 июня 2003 года № 542 «О вводе в действие СНиП ПМР 21-01-03 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (рег. № 2275 от 3 июля 2003 года) (САЗ 03-27) следует оборудовать пожарные посты с набором следующих первичных средств пожаротушения: огнетушители порошковые емкостью 5 л - 2 шт., ведра - 4 шт., топоры - 2 шт., лопаты - 2 шт., багры - 2 шт., лестницы приставные - 1 шт., бочки с водой емкостью 0,25 куб.м - 2 шт. (на зимний период заменяются ящиками с песком емкостью по 0,25 куб.м).

22. Повседневный контроль за сохранностью, содержанием и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется лицами, назначенными приказом руководителя детского учреждения.

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

**4.** Требования пожарной безопасности для помещений различного назначения

 24. Учебные классы и кабинеты:

а) в учебных классах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, модели, принадлежности, пособия, транспаранты и тому подобное;

б) приборы, мебель, принадлежности, пособия, транспаранты и тому подобное, размещаемые в учебных классах, кабинетах, лаборантских или в специально выделенных для этих целей помещениях, должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках;

в) хранение в учебных классах, кабинетах, лабораториях и лаборантских учебно-наглядных пособий и учебного оборудования, проведение опытов и других видов работ, которые не предусмотрены утвержденными перечнями и программами, не допускаются;

г) хранение фильмокопий, диапозитивов, слайдов, магнитных лент и тому подобное, должно осуществляться в специально выделенных для этой цели помещениях;

д) запрещается складывать обрезки и куски кино- и фотопленки и магнитной ленты в общие ящики с мусором, бумагой и другими материалами;

е) размещение фильмохранилищ областных, районных и межрайонных фильмотек в школьных зданиях с пребыванием детей не допускается.

При эксплуатации областных, районных и межрайонных фильмохранилищ следует руководствоваться Правилами пожарной безопасности, техники безопасности и производственной санитарии для организаций кинопроката;

ж) демонстрирование диапозитивов, диафильмов, слайдов и кинофильмов с установкой кинопроектора (диапроектора) передвижного типа непосредственно в классах и кабинетах допускается при соблюдении следующих требований:

1) демонстрирование кинофильмов проводится на узкопленочной аппаратуре;

2) диапроектор или узкопленочный кинопроектор должен устанавливаться с противоположной стороны от выхода из помещения;

3) во время демонстрации диапозитивов, диафильмов, слайдов и кинофильмов присутствуют учащиеся (воспитанники) одной учебной группы в количестве не более 50 человек;

4) к работе на киноаппаратуре допускаются только лица, имеющие квалификационное удостоверение киномеханика или демонстратора узкопленочного кино установленного образца, а также талон по технике пожарной безопасности, выданный местными органами кинофикации и государственного пожарного надзора;

5) кинофильмы, предназначенные для очередного показа, должны храниться в плотно закрытых коробках или фильмоскопах.

**5.** Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий

 25. Ответственными за обеспечение пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий (вечеров, спектаклей, концертов, киносеансов, новогодних елок и тому подобное) являются руководители детских учреждений.

26. Перед началом культурно-массовых мероприятий руководитель детского 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.

27. На время проведения культурно-массовых мероприятий должно быть обеспечено дежурство работников детского учреждения и учащихся старших классов.

28. Во время проведения культурно-массового мероприятия с детьми должны неотлучно находиться дежурный преподаватель, классные руководители или воспитатели. Эти лица должны быть проинструктированы 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.

29. Культурно-массовые мероприятия должны проводиться:

а) в зданиях 1 и II степени огнестойкости - в помещениях любого этажа;

б) в зданиях III-V степени огнестойкости - только в помещениях первого этажа, при этом ограждающие конструкции внутри помещений зданий V степени огнестойкости должны быть оштукатурены или обработаны огнезащитным составом.

Проведение культурно-массовых мероприятий в подвальных и цокольных помещениях запрещается.

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

31. Количество мест в помещениях устанавливается из расчета 0,75 кв.м. на человека, а при проведении танцев, игр и подобных им мероприятий из расчета 1,5 кв.м на одного человека (без учета площади сцены). Заполнение помещений людьми сверх установленных норм не допускается.

32. Количество непрерывно установленных мест в ряду должно быть не более:

а) в зданиях I, II и III степени огнестойкости:

1) при односторонней эвакуации - 30 шт;

2) при двухсторонней эвакуации - 60 шт;

б) в зданиях IV и V степени огнестойкости:

1) при односторонней эвакуации - 15 шт;

2) при двухсторонней эвакуации - 30 шт;

33. Расстояние между рядами должно соответствовать параметрам, приведённым в таблице «Параметры для проходов в помещениях при проведении культурно-массовых мероприятий» (Приложение № 4 к настоящим Правилам).

34. Ширина продольных и поперечных проходов в помещениях для проведения культурно-массовых мероприятий должна быть не менее одного метра, а проходов, ведущих к выходам, не менее ширины самих выходов. Все проходы и выходы должны располагаться так, чтобы не создавать встречных или пересекающихся потоков людей.

Сокращать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах добавочные места запрещается.

35. В помещениях для культурно-массовых мероприятий все кресла и стулья должны быть соединены в рядах между собой и прочно прикреплены к полу. В помещениях, используемых для танцевальных вечеров и детских игр, с количеством мест не более 200, крепление стульев к полу может не производиться.

36. 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.

37. Проведение занятий, репетиций, спектаклей и концертов, а также демонстрация кинофильмов в актовых и подобных им залах детских учреждений разрешается только в строгом соответствии с действующими Правилами пожарной безопасности для театрально-зрелищных предприятий, культурно-просветительных учреждений, кинотеатров и киноустановок.

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

а) использовать ставни на окнах для затемнения помещений;

б) оклеивать стены и потолки обоями и бумагой;

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

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

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

е) применять предметы оформления помещений, декорации и сценическое оборудование, изготовленные из горючих синтетических материалов, искусственных тканей и волокон (пенопласта, поролона, поливинила и тому подобное);

ж) применять открытый огонь (факелы, свечи, канделябры, фейерверки, бенгальские огни и тому подобное), использовать хлопушки, применять дуговые прожекторы, устраивать световые эффекты с применением химических и других веществ, могущих вызвать загорание;

з) устанавливать стулья, кресла и тому подобное, конструкции которых выполнены из пластмасс и легковоспламеняющихся материалов;

и) устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и другие труднооткрывающиеся запоры;

к) устанавливать на окнах глухие решетки.

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

40. Все сгораемые декорации, сценическое оформление, а также драпировки, применяемые на окнах и дверях, должны подвергаться обработке огнезащитными составами с составлением акта в двух экземплярах, один из которых передается заказчику, а второй хранится в организации, производившей пропитку.

41. Руководители детских учреждений обязаны производить проверку качества огнезащитной обработки декораций и конструкций перед проведением каждого культурно-массового мероприятия.

42. 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.

При отсутствии в детском учреждении электрического освещения новогодние представления и другие культурно-массовые мероприятия должны проводиться в дневное время.

43. Оформление иллюминации елки должно производиться только опытным электриком.

44. 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.

45. При неисправности елочного освещения (сильное нагревание проводов, мигание лампочек, искрение и тому подобное) иллюминация немедленно отключается и не должна включаться до выяснения неисправностей и их устранения.

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

47. При оформлении елки запрещается:

а) использовать для украшения целлулоидные и другие легко воспламеняющиеся игрушки и украшения;

б) применять для иллюминации елки свечи, бенгальские огни, фейерверки и тому подобное;

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

**6.** Порядок действия в случае возникновения пожара

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

49. Каждый работник детского учреждения, обнаруживший пожар или его признаки (задымление, запах горения или тления различных материалов, повышение температуры и тому подобное) обязан:

а) 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);

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

в) известить о пожаре руководителя детского учреждения или заменяющего его работника;

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

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

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

б) осуществить 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;

в) организовать проверку наличия детей и работников, эвакуированных из здания, по имеющимся спискам и классным журналам;

г) выделить для встречи пожарных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водоисточников;

д) проверить включение в работу автоматической (стационарной) системы пожаротушения;

е) удалить из опасной зоны всех работников и других лиц, не занятых эвакуацией людей и ликвидацией пожара;

ж) при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую и другие службы;

з) прекратить все работы, не связанные с мероприятиями по эвакуации людей и ликвидации пожара;

и) организовать отключение сетей электро- и газоснабжения, остановку систем вентиляции и кондиционирования воздуха и осуществление других мероприятий, способствующих предотвращению распространения пожара;

к) 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 тому подобное;

л) организовать эвакуацию материальных ценностей из опасной зоны, определить места их складирования и обеспечить, при необходимости, их охрану;

м) информировать начальника пожарного подразделения о наличии людей в здании.

51. При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:

а) с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;

б) исключить условия, способствующие возникновению паники. С этой целью учителям, преподавателям, воспитателям, мастерам и другим работникам детского учреждения нельзя оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;

в) эвакуацию детей 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;

г) 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;

д) тщательно проверить все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне детей, спрятавшихся под кроватями, партами, в шкафах или других местах;

е) выставлять посты безопасности на выходах в здание, чтобы исключить возможность возвращения детей и работников в здание, где возник пожар;

ж) при тушении следует стремиться в первую очередь обеспечить благоприятные условия для безопасной эвакуации людей;

з) воздерживаться 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.

Приложение № 1 к Правилам пожарной

безопасности для образовательных учреждений

на территории Приднестровской Молдавской

Республики, утверждённых Приказом

Министерства внутренних дел

Приднестровской Молдавской Республики

от 30 января 2013 года № 23

Программа

и порядок проведения противопожарного инструктажа с работниками детских учреждений

1. Для изучения Правил пожарной безопасности все работники детских учреждений должны проходить противопожарный инструктаж (вводный, первичный и повторный).

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

3. При проведении вводного инструктажа инструктируемые должны быть ознакомлены:

а) с общими мерами пожарной безопасности;

б) с возможными причинами возникновения пожаров и мерами их предотвращения;

в) с практическими действиями в случае возникновения пожара.

4. 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 с обязательными подписями инструктировавшего и инструктируемого.

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

а) с конкретными мерами пожарной безопасности при проведении занятий в кабинете, лаборатории, мастерской и выполнении определенных видов работ;

б) с планом и порядком действий в случае возникновения пожара;

в) с образцами всех имеющихся в детском учреждении первичных средств пожаротушения, оповещения людей о пожаре, знаками безопасности, пожарной сигнализации и связи.

6. Повторный инструктаж должны проходить все работники не реже одного раза в шесть месяцев.

7. О проведении первичного и повторного инструктажа делается запись в журнале по охране труда (технике безопасности).

8. Проведение противопожарного инструктажа в обязательном порядке должно сопровождаться практическим показом способов использования имеющихся на объекте средств пожаротушения и ознакомлением инструктируемых с мерами пожарной безопасности в быту.

Приложение № 2 к Правилам пожарной

безопасности для образовательных учреждений

на территории Приднестровской Молдавской

Республики, утверждённых Приказом

Министерства внутренних дел

Приднестровской Молдавской Республики

от 30 января 2013 года № 23

Программа

обучения учащихся и воспитанников Правилам пожарной безопасности

1. Обучение учащихся и воспитанников детских учреждений Правилам пожарной безопасности проводится с целью воспитания у них бережного отношения к государственной собственности, оказания практической помощи взрослым в сохранении государственной собственности, жизни, здоровья и имущества граждан от пожаров, воспитания навыков по предупреждению пожаров и тушению загораний, а также по оказанию первой помощи пострадавшим.

2. Занятия проводятся классными руководителями, учителями, воспитателями, преподавателями и мастерами производственного обучения.

3. Порядок проведения и темы занятий определяются руководителем детского учреждения. К проведению занятий целесообразно привлекать работников пожарной охраны.

4. Занятия по изучению Правил пожарной безопасности следует проводить с учетом возраста учащихся и воспитанников.

5. С учащимися V-VIII классов материалы программы изучаются в сокращенном подъеме.

6. С учащимися I-IV классов и детьми старшего дошкольного возраста проводятся беседы по предупреждению пожаров в школе и дома.

Приложение № 3 к Правилам пожарной

безопасности для образовательных учреждений

на территории Приднестровской Молдавской

Республики, утверждённых Приказом

Министерства внутренних дел

Приднестровской Молдавской Республики

от 30 января 2013 года № 23

Первичные средства пожаротушения для помещений

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Назначение  помещения | Единица  измерения | Огнетушители | | | |
| Порошко-  вые 5 кг | Углекис-  лотные  емк. 2 л. | Брезентовое  или асбесто-  вое полотно  размером  2х2 м. | Примечания |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Классы, кабинеты, аудитории, лекционные и административные помещения, спальные помещения, группы детских дошкольных учреждений, общежития профтехучилищ | 30 погонных  метров длины  коридора,  фойе, холла,  рекреации | 1 |  |  | Не менее двух на этаж или его часть, выделенную глухими стенами и перегородками |
| 2. | Лаборатории химии, физики, биологии, лаборантские при них, помещения для трудового обучения (кроме мастерских по обработке металлов) кружки технического моделирования, живописи, юных натуралистов, кинофото- лаборатории, библиотеки, комнаты для хранения и чистки оружия, студии | 100 кв. м |  |  |  | Не менее одного  на помещение |
| 3. | Кабинеты информатики и вычислитьельной техники, радиотехнические центры, электромашинные помещения и помещения вентиляционных систем | 100 кв. м | 1 | 1 |  | Одного углекислотного на помещение |
| 4. | Закрытые учебно-спортивные залы, обеденные, актовые, лекционные и читательные залы, мастерские по обработке металла | 200 кв. м | 1 | 1 |  | Одного углекислотного на помещение |
| 5. | Гаражи, открытые стоянки автомашин, тракторов и др. техники (без учета первичных средств пожаротушения, которыми оборудованы транспортные средства) | 100 кв. м или 5 единиц техники на открытой стоянке | 1 |  | 1 | Не менее двух на помещение или стоянку. Дополнительно оборудуются ящиком с песком и лопатой |
| 6. | Котельные на твердом и газообразном топливе | на 2 котла | 1 |  |  | Ящик с песком  и лопатой |
| 7. | Котельные на жидком топливе | на 1 котел | 1 |  |  | Ящик с песком  и лопатой |
| 8. | Кинопроекционная, кинопередвижка | на 1 аппарат | 1 |  | 1 | Ящик с песком  и лопатой |

Приложение № 4 к Правилам пожарной

безопасности для образовательных учреждений

на территории Приднестровской Молдавской

Республики, утверждённых Приказом

Министерства внутренних дел

Приднестровской Молдавской Республики

от 30 января 2013 года № 23

Параметры

для проходов в помещениях при проведении культурно-массовых мероприятий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Количество непрерывно | | Наименьшее расстояние между спинками сидений (в метрах) | Ширина прохода рядами  (в метрах) |
| При односторонней эвакуации ряда | При двухсторонней эвакуации ряда |
| До 7 | До 15 | 0,80 | 0,35 |
| 8-12 | 16-25 | 0,85 | 0,40 |
| 13-20 | 26-40 | 0,90 | 0,45 |
| 21-25 | 41-45 | 0,95 | 0,50 |
| 26-30 | 51-60 | 1,00 | 0,55 |