

№2

СОГЛАСОВАНО»:
а заседании Совета Учреждения
МДОБУ «Сертоловский ДСКВ №2»
от 07.12.2021 /Протокол № 3

«УТВЕРЖДЕНО»:
приказом Учреждения
от 29.12.2021 № 249
МДОБУ «Сертоловский ДСКВ №2»

ИНСТРУКЦИЯ

**о мерах пожарной безопасности в кладовой ТМЦ
МДОБУ «Сертоловский ДСКВ №2»**

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в целях обеспечения пожарной безопасности, охраны жизни и здоровья обучающихся и работников учреждения, в целях соблюдения в МДОБУ «Сертоловский ДСКВ №2», в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020г. в редакции Постановления Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463

1.2. Инструкция определяет нормы поведения людей и содержания складских помещений с целью обеспечения противопожарной защиты в дошкольном Учреждении. Является обязательной для выполнения всеми работниками.

1.3. Ответственным лицом за соблюдение инструкции о мерах пожарной безопасности в помещении кладовой инвентаря и товарно материальных ценностей в МДОБУ «Сертоловский ДСКВ №2», обеспечение пожарной безопасности в складском помещении является заведующий хозяйством.

1.4. К основным причинам пожаров, которые могут возникнуть в помещении кладовой инвентаря и ТМЦ относятся нарушения в работе электрических установок, применение поврежденного электрического оборудования, грубое нарушение правил хранения материалов, несоблюдение правил пожарной безопасности.

1.5. Лица, виновные в нарушении (неисполнении, ненадлежащем исполнении) данной инструкции о мерах пожарной безопасности в кладовой ТМЦ в Учреждении несут уголовно-административную, дисциплинарную или другую ответственность согласно действующему законодательству Российской Федерации.

2. Функциональные характеристики кладовой инвентаря и ТМЦ, специфика пожарной опасности.

2.1. В помещении кладовой ТМЦ - производственные работы не производятся. Хранение инвентаря, мебели, товарно-материальных ценностей.

2.2. К главным пожароопасным факторам кладовой ТМЦ относятся:

- чрезмерное количество мебели, в том числе деревянной и из ДВП;
- мягкий инвентарь (белье, матрасы)
- предметы из поливинилхлорида (разные товарно-материальные ценности и упаковки);
- много упаковочного горючего материала (тара МЦ).

2.3. Пожароопасные свойства, веществ и материалов:

2.3.1. Мягкий инвентарь (белье, матрасы) - горючие материалы. Легко возгораются от искр и огня. Возгорание может произойти после длительного невидимого тления. При увлажнении и хранении в стопках могут самовозгораться. Тушить с помощью углекислотных, порошковых огнетушителей, воды.

2.3.2. Изделия из поливинилхлорида (разные ТМЦ и упаковки) - горючий материал. Тушить перечисленные материалы с помощью углекислотных, порошковых огнетушителей, воды.

2.3.3. Изделия из дерева, ДВП, ДСП (различная мебель) - горючий материал. Тушить при помощи воды, порошковых огнетушителей.

2.3.4. Большое число упаковочного горючего материала (тара ТМЦ). Горючая тара: картонные ящики, тканевые и бумажные мешки, бумажные пакеты и полиэтиленовые пакеты.

2.3.5. Бумага - горючий легковоспламеняющийся материал. Температура воспламенения и

температура самовоспламенения 230 °С; При хранении в кипах способна к тепловому самонагреванию. При хранении в кипах предохранять от источников нагрева с температурой более 100 °С.

2.3.6. Картон и гофрированный картон - горючий материал Г4 очень горючий. Защищать от источников нагрева выше 100°С. Тушить с помощью воды, порошковых огнетушителей.

2.4. В помещении кладовой ТМЦ обязательно должна вывешиваться табличка с указанием категории помещения по взрыво-пожаро-опасности, табличка с номером телефона для вызова пожарной охраны. У входа в кладовую должны вывешиваться таблички с указанием ответственных лиц за противопожарную безопасность, а на открытом месте в помещении - инструкция по противопожарной защите.

3. Лица, ответственные за пожарную безопасность в помещении кладовой инвентаря и ТМЦ

3.1. Ответственным лицом за пожарную безопасность на складе инвентаря и материальных ценностей Учреждения назначается приказом заведующего.

4. Максимальное количество людей, которые могут находиться на складе ТМЦ.

4.1. В помещениях кладовых инвентаря и ТМЦ ДОУ одновременно разрешается находиться не более 3 человек.

5. Обязанности лиц, ответственных за пожарную безопасность на складе товароматериальных ценностей.

5.1. Заведующему хозяйством:

- обеспечить строгое соблюдение всех требований пожарной безопасности, исполнение предписаний, постановлений и других законных требований должностных лиц пожарной охраны, имеющих отношение к помещению кладовой инвентаря и ТМЦ;
- обеспечить разработку и выполнение мер по обеспечению противопожарной защиты кладовой инвентаря и товарно-материальных ценностей; обучать сотрудников Учреждения мерам пожарной безопасности;
- обеспечить содержание в рабочем состоянии систем и средств противопожарной защиты, включая первичные средства пожаротушения;
- обеспечить помещение кладовой огнетушителем по нормам в соответствии с требованиями противопожарной защиты;
- категорически запретить приказом курение и применение открытого огня в помещении кладовой инвентаря и ТМЦ;
- устанавливать правила и сроки выполнения работ по очистке вентиляционных камер, с составлением соответствующего акта;
- обеспечить исправность систем и средств противопожарной защиты в помещении кладовой инвентаря и ТМЦ;
- обеспечить наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны в помещении склада;
- строго придерживаться требований противопожарной защиты в помещении кладовой, обеспечивать ежедневную уборку и соответствующий порядок

5.2. Все другие работники, имеющие доступ в помещение кладовой инвентаря и ТМЦ должны:

- строго придерживаться всех требований данной инструкции по пожарной безопасности в помещении кладовой инвентаря и ТМЦ в МДОБУ, требований противопожарной защиты;
- уверенно знать места нахождения первичных средств пожаротушения; и уметь пользоваться;
- строго соблюдать требования противопожарной защиты в помещении кладовой, проводить ежедневную уборку и поддерживать соответствующий порядок;

- не применять пожароопасные и взрывопожароопасные вещества и материалы в помещении кладовой;
- при обнаружении каких-либо отклонений в работе оперативно сообщать об этом своему прямому руководителю;
- хорошо знать все контактные номера телефонов для вызова пожарной службы, до прибытия пожарной охраны принять все возможные меры по тушению пожара на складе;

6. Правила содержания помещения кладовой инвентаря и ТМЦ, эвакуационных выходов обеспечивать своевременную очистку помещения кладовой ТМЦ от горючих отходов.

6.2. Необходимо хранить в помещении кладовой материалы, учитывая их пожароопасные физико-химические свойства.

6.3. Банки с краской, лаком, а также аэрозольные упаковки должны защищаться от солнечного и другого теплового воздействия.

6.4. Расстояние от светильников до хранящихся материалов должно быть, как минимум 0,5 метра.

6.5. Все работы по вскрытию тары, необходимо производить в помещениях, изолированных от мест хранения.

6.6. Оборудование помещения кладовой по завершении рабочего дня должно быть обесточено. Аппараты, предусмотренные для выключения электроснабжения кладовой, должны находиться за пределами помещения на стене из негорючих материалов.

6.7. В помещении кладовой ТМЦ строго запрещено:

- хранение и применение взрывчатых веществ, пиротехнических изделий, баллонов с горючими газами и других пожаро-взрыво-опасных веществ, и материалов;
- убирать помещения и стирать одежду, применяя бензин, керосин и иные легко воспламеняющиеся и горючие жидкости;
- устанавливать бытовые электрические нагревательные приборы;
- окончив работу - оставлять, включенными электроосвещение (кроме дежурного), электрооборудование и приборы;
- разогревать замерзшие трубы разных систем паяльными лампами и иными способами, используя открытый огонь;
- при использовании эвакуационных путей и выходов необходимо обеспечивать соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по противопожарной защите (в том числе, по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).

6.8. В помещениях кладовых, предусмотренных для хранения ТМЦ, не разрешается устройство любых бытовок, комнат для сторожа или охранника, комнат для приема пищи.

6.9. Кладовая для инвентаря и ТМЦ должна быть укомплектована всеми необходимыми средствами пожаротушения.

6.10. Любые нарушения огнезащитных покрытий (штукатурки, специальных красок, лаков, обмазок и т.п.) строительных конструкций, горючих отделочных и теплоизоляционных материалов должны немедленно ликвидироваться. Обработанные (пропитанные) согласно требованиям нормативных документов, деревянные конструкции и ткани по истечении сроков действия обработки (пропитки) и в случае потери огнезащитных свойств составов должны подвергаться обработке (пропитываться) повторно. Состояние огнезащитной обработки (пропитки) должно проходить проверку не реже двух раз в год.

6.11. При использовании эвакуационных путей, эвакуационных выходов категорически запрещено:

- устанавливать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвигающиеся и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также иные устройства, создающие препятствие для свободной эвакуации людей;
- устанавливать на выходе из помещения кладовой инвентарь и ТМЦ сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также размещать (даже временно) инвентарь и любые материалы;
- перекрывать эвакуационные пути и выходы (в том числе, проходы, коридоры, тамбуры, двери) различными материалами, предметами, оборудованием, мебелью, мусором и иными изделиями, а также блокировать двери эвакуационных выходов.
- менять направление открывания дверей, за исключением дверей, открытие которых не нормируется или к которым предъявляются другие требования согласно нормативным правовым актам;
- барашки (засовы) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания с внутренней стороны без ключа.

7. Электрическое оборудование на складе товарно-материальных ценностей.

7.1. Эвакуационное освещение в помещении кладовой инвентаря и ТМЦ в дошкольном образовательном учреждении должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

7.2. Знаки пожарной безопасности с автономным питанием от электросети, используемые на путях эвакуации, должны быть постоянно включены и исправны.

7.3. При использовании электрооборудования во время работы строго запрещено:

- использовать электропровода и кабели с явными нарушениями изоляции;
- оборачивать электролампы и светильники бумагой, тканью и иными горючими материалами, а также использовать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), которые предусмотрены конструкцией светильника;
- использовать электрические утюги, электроплитки, электрочайники и иные электрические нагревательные приборы;
- выполняя аварийные и иные строительные, монтажные и реставрационные работы применять временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не подходящие по своим техническим характеристикам для питания используемых электроприборов.
- пользоваться дежурным освещением и электронагревательными приборами, устанавливать штепсельные розетки.

8. Мероприятия по обеспечению противопожарной защиты во время использования оборудования и проведения пожароопасных мероприятий

8.1. В помещении кладовой инвентаря и ТМЦ Учреждения строго запрещается курить и применять открытый огонь.

8.2. При проведении покрасочных работ в помещении кладовой ТМЦ следует:

- составлять и разбавлять все виды лаков и красок в изолированных помещениях у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках;
- подавать готовые окрасочные материалы централизованно;
- не завывать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, вскрывать емкости с горючими веществами непосредственно перед их применением.

8.3. Пожароопасные мероприятия (огневые, сварочные работы и т.п.) можно проводить в помещении кладовой инвентаря и ТМЦ строго с разрешения заведующего МДОБУ.

8.4. Пожароопасные мероприятия (огневые, сварочные работы и т.п.) разрешено проводить только при отсутствии детей и работников.

8.5. Правила выполнения пожароопасных работ и меры пожарной безопасности во время их проведения должны строго соответствовать требованиям «Правил противопожарного режима в Российской Федерации».

8.6. Выполняя огневые работы в помещении кладовой ТМЦ следует:

- освободить всё помещение кладовой от инвентаря и ТМЦ;
- перед выполнением огневых работ проветрить помещение кладовой;
- обеспечить место выполнения огневых работ первичными средствами пожаротушения (огнетушителем, ящиком с песком емкостью 0,5 куб. метра, двумя лопатами, ведром с водой);
- плотно запереть все двери, соединяющие помещение кладовой инвентаря и ТМЦ с иными помещениями детсада, открыть все окна;
- постоянно контролировать состояние паро-газо-воздушной среды в технологическом оборудовании, на котором проводятся огневые работы, и в опасной зоне;
- срочно прекратить огневые работы при повышении содержания горючих веществ или снижения концентрации флегматизатора в опасной зоне или технологическом оборудовании до установления значений предельно допустимых взрывобезопасных концентраций паров (газов).

8.7. При выполнении огневых работ в помещениях кладовой ТМЦ категорически запрещено:

- начинать работы в случае неисправной аппаратуры;
- проводить огневые работы на недавно окрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделиях;
- использовать одежду и рукавицы с имеющимися на них следами масел, жиров, бензина, керосина и иных горючих жидкостей; не разрешать самостоятельно работать сотрудникам, не имеющим соответствующего квалификационного удостоверения;
- допускать прикосновение электрических проводов к баллонам, заполненным сжатыми, сжиженными и растворенными газами;
- работать на аппаратах и коммуникациях, наполненных горючими и токсичными веществами, а также находящихся под электрическим напряжением;
- выполнять огневые работы в одно время с работами по наклейке покрытий полов и отделке помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и иных горючих материалов.

9. Правила, нормы хранения и транспортировки пожаро-взрыво-опасных веществ и пожароопасных веществ и материалов.

9.1. Хранение в специальных помещениях пожароопасных веществ и материалов допускается с учетом их пожароопасных физических и химических свойств (способность к окислению, самонагреванию и возгоранию при попадании влаги, контакте с воздухом и др.).

9.2. Емкости с краской должны надежно защищаться от солнечного и иного теплового воздействия.

9.3. Расстояние от электросветильников до хранящихся горючих материалов должно составлять минимум 50 см.

9.4. Все операции, по вскрытию тары, проверке исправности и небольшому ремонту, приготовлению рабочих смесей пожароопасных жидкостей (нитрокрасок, лаков и иных горючих жидкостей) следует проводить в помещениях, отдельных от мест хранения.

9.5. Категорически запрещается в помещении кладовой инвентаря и ТМЦ пользоваться дежурным освещением, использовать электронагревательные приборы, устанавливать штепсельные розетки.

9.6. Соблюдая положения данной инструкции о мерах пожарной безопасности в помещении кладовой инвентаря и ТМЦ МДОБУ, все оборудование кладовой по завершении рабочего дня должно обесточиваться. Аппараты, для отключения электрического снабжения кладовой, должны находиться за пределами складского помещения на стене из негорючих материалов.

10. Правила сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов

10.1. Рабочие места помещений кладовых, предназначенные для хранения инвентаря и ТМЦ МДОБУ должны ежедневно очищаться от мусора, отработанной бумаги, пустой картонной тары, пыли, пустой тары.

10.2. Не разрешается хранить горючие ТМЦ рядом с отопительными приборами и на путях эвакуации.

10.3. Горючие вещества и материалы (бумага, картон, упаковки, целлофан и т.д.) необходимо ежедневно выносить из здания Учреждения и хранить в закрытом металлическом контейнере, установленном на хозяйственном дворе.

11. В помещениях кладовых товарно-материальных ценностей дошкольного Учреждения не разрешается хранить материалы и вещества, не имеющие отношения к деятельности Учреждения.

11.1. Число инвентаря и ТМЦ в помещении кладовой не должно превышать вместимость стеллажей и полок и должно находиться исключительно на них.

12. Порядок проведения осмотра и закрытия помещения кладовой ТМЦ при завершении работы

12.1. После завершения работы помещение кладовой ТМЦ визуально осматривается, выявляются нарушения, которые могут способствовать возгоранию, проверяется исправность авто-установок пожарной автоматики.

12.2. При выявлении неисправностей следует доложить о данном факте заведующему хозяйством или ответственному за противопожарную безопасность в Учреждения.

12.3. Запирать помещение кладовой инвентаря и ТМЦ при обнаружении любых неполадок, которые могут повлечь за собой нагрев или возгорание, строго запрещается.

13. Обязанности и действия работников в случае пожара, в том числе при вызове пожарной охраны

При выявлении пожара или признаков возгорания в помещении кладовой ТМЦ (задымления, запаха гари, тления и т.п.) любой сотрудник, должен:

13.1. Вывести находящихся в помещении кладовой товарно-материальных ценностей людей. С помощью первичных средств пожаротушения (огнетушителя) попытаться потушить возгорание.

13.2. Если возгорание ликвидировать не получилось:

- сообщить о пожаре всем находящимся в помещениях Учреждения людям с помощью кнопки оповещения или подав голосовой сигнал.

- незамедлительно вызвать пожарную охрану по телефону 101 или 112 (Единая Служба спасения).

- в случае необходимости вызвать медицинскую помощь и прочие службы;

- приступить к эвакуации людей из помещений дошкольного учреждения.

14. Правила размещения и применения огнетушителей. Меры безопасности во время работы с ними

14.1. Огнетушители, находящиеся в помещении кладовой товарно-материальных ценностей МДОБУ, не должны создавать препятствия для безопасной эвакуации людей. Огнетушители нужно располагать на открытых местах рядом с выходом из помещений на высоте не более 150см.

