

Согласовано

Председатель профкома

МБДОУ Г.ГОРЛОВКИ

№ 121 «РАДУЖНЫЙ»

Alley О.В.Мельник

Протокол №8 от «25» 07 2023 г.

Утверждено

Заведующий

МБДОУ Г.ГОРЛОВКИ

№ 121 «РАДУЖНЫЙ»

Л. П. Еременко

Приказ №117 от «25» 07 2023 г.



ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА СКЛАДЕ ПРОДУКТОВ

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана согласно: Постановлению Правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020 г «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» с изменениями от 24 октября 2022 года, вступившими в силу с **1 марта 2023 года**, Федеральному закону от 30 декабря 2009г №384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" в редакции на 02.07.2013г; Федеральному Закону РФ от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями от 14 июля 2022 года; требованиям Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г «О пожарной безопасности» с изменениями на 10 июля 2023 года.

1.2. Данная инструкция регламентирует правила поведения работников и нормы содержания складских помещений продуктов в целях обеспечения пожарной безопасности в общеобразовательном учреждении.

1.3. Положения инструкции обязательны для выполнения всеми сотрудниками, которые имеют прямое отношение и доступ к складским помещениям продуктов в МБДОУ.

1.4. Лиц, виновных в нарушении (неисполнении, ненадлежащем исполнении или уклонении от исполнения) настоящей инструкции о мерах пожарной безопасности привлекают к уголовной, административной, дисциплинарной или другой ответственности согласно действующему законодательству Российской Федерации.

2. Характеристики складских помещений продуктов и специфика их пожарной опасности.

2.1. В помещениях склада продуктов - производственные работы не проводятся. Осуществляется хранение продуктов питания. Тара, упаковочные материалы для хранения продуктов.

2.2. Наличие горючих материалов и веществ:

- мучная пыль, образующаяся во время погрузки – разгрузки муки.
- разные растительные масла, животные жиры.
- чрезмерное количество упаковочных горючих материалов.

2.3. Пожароопасные свойства продуктов, веществ и материалов:

2.3.1. Растительные масла, животные жиры и продукты, изготовленные на их основе или с их добавлением, относятся к веществам, самовозгорающимся при контакте с воздухом. Вещества окисляются кислородом в воздухе при нормальных и повышенных температурах. Следует предохранять от хранения рядом с нагревающимися приборами и поверхностями.

2.3.2. Горючая тара: различные картонные ящики, бумажные упаковки, матерчатые и бумажные мешки и пакеты, полиэтиленовые пакеты.

- ПВХ – группа горючести Г1, слабо горючий материал;
- ткань – легковоспламеняющийся материал;
- картон и гофрированный картон – Г4 (сильно горючий)
- бумага – горючий легковоспламеняющийся материал;

2.4. К основным причинам пожара, который может возникнуть в кладовых для хранения продуктов, относятся нарушения в работе электроосвещения, эксплуатация поврежденного электрического оборудования, грубое нарушение правил хранения материалов и продуктов, несоблюдение установленных правил пожарной безопасности.

2.5. В складских помещениях (кладовых) продуктов функционирует противопожарная (дымовая) сигнализация.

3. Ответственные лица за пожарную безопасность в складском помещении для продуктов.

3.1. Ответственным лицом за пожарную безопасность на складе для хранения продуктов пищеблока общеобразовательного учреждения назначен шеф-повар.

4. Максимально допустимое число людей, которые могут находиться на складе продуктов пищеблока школы.

4.1. В складском помещении для продуктов одновременно разрешено находиться не более 2 лицам.

5. Обязанности лиц, ответственных за пожарную безопасность на складе продуктов

5.1. Заведующий МБДОУ обязан:

- обеспечить соблюдение противопожарной защиты, выполнение предписаний, постановлений и иных законных требований должностных лиц пожарной охраны, имеющих отношение к складу продуктов на пищеблоке;
- обеспечить разработку и выполнение всех мер по обеспечению пожарной безопасности на складе продуктов в общеобразовательном учреждении;
- обучать работников МБДОУ необходимым мерам пожарной безопасности;
- обеспечить хранение в исправном состоянии систем и средств противопожарной защиты, включая первичные средства пожаротушения (огнетушители);
- назначить работника, ответственного за противопожарную защиту в складском помещении для продуктов, который обязан строго придерживаться всех требований пожарной безопасности на складе;
- обеспечить наличие инструкции о действиях сотрудников по эвакуации людей в случае возникновения пожара в складском помещении, наличие планов эвакуации на случай возникновения пожара;
- обеспечить складское помещение огнетушителями в соответствии с нормами, предусмотренными требованиями пожарной безопасности;
- запретить своим приказом курение и применение открытого огня в помещении склада продуктов;
- устанавливать порядок и сроки выполнения работ по чистке вентиляционных камер, с составлением соответствующего акта;
- обеспечить функционирование систем и средств пожарной безопасности склада продуктов (авто-установок пожаротушения и сигнализации, установок систем против дымовой защиты, систем оповещения людей о возникновении пожара, средств пожарной сигнализации, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных заграждениях).

5.2. Работник МБДОУ, ответственный за пожарную безопасность на складе продуктов, должен:

- обеспечить должный контроль соблюдения настоящей инструкции;
- обеспечить присутствие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны в складском помещении хранения продуктов;
- обеспечить рабочее состояние знаков пожарной безопасности, в том числе тех, которые обозначают пути эвакуации людей и эвакуационные выходы;
- позаботиться о наличии плана эвакуации;
- строго выполнять требования пожарной безопасности и противопожарной защиты на складе продуктов, обеспечить каждодневную уборку и соответствующий порядок.

5.3. Работники, имеющие доступ к складу продуктов, должны:

- строго соблюдать требования пожарной безопасности, предусмотренные для склада продуктов общеобразовательного учреждения;
- хорошо знать места, где хранятся первичные средства пожаротушения, и уметь их применять;
- строго соблюдать требования противопожарной защиты на складе, проводить ежедневную уборку и поддерживать соответствующий порядок в складском помещении;
- не использовать пожароопасные и взрыво-пожаро-опасные вещества и материалы в складском помещении продуктов общеобразовательного учреждения.

- при выявлении любых нарушений в работе немедленно сообщать об этом своему прямому руководителю;
- уверенно знать контактные номера телефонов для вызова пожарной охраны, до прибытия пожарной охраны принимать все возможные меры по эвакуации людей из помещения склада и ликвидации очага возгорания на складе продуктов;
- оказать помощь пожарной службе при ликвидации возгорания.
- своевременно проходить инструктажи по пожарной безопасности, а также обучаться пожарно-техническому минимуму;
- выполнять все указания, постановления и другие законные требования по соблюдению требований пожарной безопасности на складе продуктов в общеобразовательном учреждении.

6. Порядок содержания помещений склада продуктов и эвакуационных выходов.

- 6.1. Ответственное за противопожарную защиту лицо в рамках своих полномочий обязано обеспечивать своевременную уборку помещений склада продуктов от горючих отходов.
- 6.2. В помещениях склада необходимо хранить продукты с учетом их пожароопасных физических и химических свойств.
- 6.3. Минимальное расстояние от светильников до хранящихся товаров должно быть не менее 50 см.
- 6.4. Любые выполняемые работы, связанные с вскрытием тары, расфасовкой продукции, необходимо проводить в помещениях, полностью изолированных от мест хранения.
- 6.5. Оборудование склада продуктов по окончании рабочего дня необходимо отключать от электросети.
- 6.6. Аппараты, предназначенные для прекращения подачи электроэнергии на склад продуктов, должны быть расположены за пределами складского помещения на стене из негорючих материалов.

6.7. В помещениях склада продуктов строго запрещено:

- хранение и использование легко возгорающихся и горючих жидкостей, взрывчатых веществ, пиротехнических изделий, баллонов с горючими газами, товаров в аэрозольной упаковке, целлULOида и иных пожаро-взрыво-опасных веществ и материалов;
 - делать уборку помещений склада и стирать одежду с использованием бензина, керосина и иных легко возгорающихся и горючих жидкостей;
 - использовать любые бытовые электрические нагревательные приборы;
 - оставлять после окончания работы включенными электроосвещение (за исключением дежурного), электрическое оборудование и приборы;
 - разогревать замерзшие трубы разных систем паяльными лампами и любыми другими способами с применением открытого огня.
 - при использовании эвакуационных путей и выходов необходимо обеспечить соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по противопожарной защите (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 складских помещениях, отведенных под хранение продуктов, запрещено обустраивать любые бытовки, комнаты для приема пищи.
 - 6.9. Склад продуктов должен быть оснащен всеми необходимыми средствами пожаротушения.
 - 6.10. Любые повреждения огнеупорных покрытий (штукатурки, специальных красок, лаков, обмазок и т.п.) строительных конструкций, горючих отделочных и теплоизоляционных материалов должны незамедлительно ликвидироваться. Обработанные (пропитанные) согласно установленным требованиям нормативных документов деревянные конструкции и ткани по окончании сроков действия обработки (пропитки) и при потере огнезащитных свойств составов следует обрабатывать (пропитывать) повторно. Состояние огнезащитной обработки (пропитки) должно проверяться не реже двух раз за год.

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

- устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвигающиеся и подъемно-опускные двери, вращающиеся двери и турникеты, а также иные устройства, препятствующие свободной эвакуации работников;
- располагать на выходе из склада продуктов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, размещать, даже временно, упаковки и мешки с продуктами;
- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, двери) разными материалами, упаковками с продуктами, оборудованием, мебелью, мусором и иными предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
- менять направление открытия дверей, исключая двери, открытие которых не ограничивается или к которым предъявляются особые требования согласно нормативным правовым актам;
- засовы на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их легкого открытия с внутренней стороны помещения без ключа.

7. Электрооборудование в складских помещениях для продуктов

7.1. Используя электрооборудование, в процессе работы категорически запрещено:

- использовать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- оборачивать электрические лампы и светильники бумагой, тканью и иными горючими материалами, а также пользоваться светильниками со снятыми колпаками, которые предусмотрены конструкцией устройства;
- пользоваться электроутюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками, кипятильниками и иными электронагревательными приборами.
- выполняя аварийные и иные строительно-монтажные и реставрационные работы в помещении склада продуктов, пользоваться временной электропроводкой, в том числе удлинителями, сетевыми фильтрами, которые не подходят по своим характеристикам для питания используемых электрических приборов.
- пользоваться дежурным освещением и электронагревательными приборами, устанавливать штепсельные розетки.

7.2. Эвакуационное освещение на складе продуктов должно включаться автоматически при отключении электропитания рабочего освещения.

7.3. Знаки пожарной безопасности с автономным питанием от электросети, используемые на путях эвакуации, должны всегда быть включенными и находиться в исправном состоянии.

8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ в складе продуктов

8.1. В помещениях склада продуктов общеобразовательного учреждения запрещается курение и применение открытого огня.

8.2. Выполняя покрасочные работы на складе продуктов, следует:

- полностью освободить помещение склада от продуктов и материала;
- составлять и разбавлять все виды лаков и красок в отдельных помещениях у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках;
- подавать окрасочные материалы в готовом виде централизованно;
- не завышать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, вскрывать емкости с горючими веществами только перед их применением.

8.3. Пожароопасные мероприятия (огневые, сварочные работы и т.п.) должны проводиться в помещении склада продуктов только после согласования с заведующим общеобразовательного учреждения.

8.4. Пожароопасные работы (огневые, сварочные и т.п.) в помещениях склада должны выполняться исключительно при отсутствии детей и работников.

8.5. Последовательность выполнения пожароопасных работ и меры пожарной безопасности при их выполнении должны строго соответствовать требованиям «Правил противопожарного режима в Российской Федерации».

8.6. При проведении огневых работ на складе продуктов следует:

- очистить все помещение склада от продуктов, паков, бумажной, картонной тары, мешков и пакетов;
- перед выполнением огневых работ тщательно проветрить помещение склада;
- разместить в месте выполнения огневых работ первичные средства пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком вместимостью 0,5 куб. метра, 2 лопаты, ведро с водой);
- хорошо закрыть все двери, соединяющие помещение склада продуктов с иными помещениями, раскрыть 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 превышении содержания горючих веществ или снижении концентрации флегматизатора в опасной зоне или технологическом оборудовании до значений предельно допустимых взрывобезопасных концентраций паров (газов).

8.7. Выполняя огневые работы в помещении склада продуктов, строго запрещается:

- начинать работы в случае повреждения аппаратуры;
- выполнять огневые работы на недавно окрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделиях;
- пользоваться одеждой и рукавицами имеющими следы масел, жиров, бензина, керосина и иных горючих жидкостей;
- разрешать работать сотрудникам, у которых нет соответствующего квалификационного удостоверения;
- не допускать контакта электропроводов с баллонами, заполненными сжатыми, сжиженными и растворенными газами;
- выполнять работы на аппаратах и коммуникациях, заполненных горючими и токсичными веществами, а также находящихся под электрическим напряжением;
- проводить огневые работы в одно время с работами по наклейке покрытий полов и отделке помещений с применением горючих лаков, клея, мастика и иных горючих материалов.

9. Порядок, нормы хранения и транспортировки пожаро-взрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов.

9.1. Хранение в помещениях склада продуктов пожароопасных и взрывоопасных веществ, жидкостей и материалов категорически запрещено.

9.2. Все оборудование склада после окончания рабочего дня должно обесточиваться.

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

10.1. Рабочие места в складских помещениях для продуктов (кладовых) общеобразовательного учреждения должны систематически очищаться от мусора, использованной бумаги, пустой картонной тары, пыли.

10.2. Не разрешено хранение горючих материалов, рядом с отопительными приборами и на путях эвакуации.

10.3. Горючие вещества и материалы (бумага, картон, упаковка от продуктов питания и т.д.) необходимо каждый день выносить из здания общеобразовательного учреждения и хранить в закрытом металлическом контейнере, расположенному на хозяйственном дворе.

11. Предельное число одновременно находящихся в помещениях склада материалов.

11.1. В складском помещении продуктов нельзя хранить вещества и материалы, которые не относятся к хозяйственной деятельности пищеблока (столовой).

11.2. Количество продуктов в складском помещении не должно быть больше, чем вместимость стеллажей, полок, деревянных поддонов, отведенных мест для хранения и должно находиться только на них. Запрещено размещение продуктов, даже временное, на путях эвакуации.

12. Порядок осмотра и закрытия помещений склада продуктов по окончании работы

12.1. После завершения работы на пищеблоке помещение склада для хранения продуктов тщательно осматривается, выявляются нарушения, которые могут привести к возгоранию, проверяется исправность авто-установок пожарной автоматики.

12.2. Если обнаружена неисправность, следует доложить о случившемся заведующему или ответственному за пожарную безопасность.

12.3. Запирать помещение в случае выявления любых неисправностей, которые могут привести к нагреванию или возгоранию, категорически запрещается.

13. Обязанности и действия сотрудников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны.

13.1. При выявлении возгорания или признаков горения на складе продуктов (задымление, запах гари, тление и т.п.) любой сотрудник, обязан:

- с помощью первичных средств пожаротушения (огнетушителя, пожарного крана, песка) попытаться потушить пожар в складском помещении продуктов.
- в случае если загорание потушить не удалось, сообщить о пожаре всем находящимся в помещениях здания людям с помощью кнопки оповещения или подав голосовой сигнал.
- незамедлительно вызвать пожарную охрану по номеру телефона **101** или **112** (Единая служба спасения).
- обязательно сообщить диспетчеру: свою фамилию и имя; адрес общеобразовательного учреждения; коротко рассказать, о месте возгорания или о том, что горит; не класть трубку телефона первым, у диспетчера могут возникнуть вопросы или, возможно, он даст вам необходимые указания.
- в случае необходимости, срочно вызвать медицинскую помощь и иные службы.
- приступить к эвакуации людей из помещений.

14. Порядок размещения и использования огнетушителей. Меры безопасности при работе с ними.

14.1. Порядок размещения огнетушителей на складе:

- огнетушители, находящиеся на складе продуктов общеобразовательного учреждения, не должны создавать препятствие для безопасной эвакуации людей из помещения;
- огнетушители необходимо размещать на открытых местах не далеко от выходов из помещений на высоте не более 150 см;
- огнетушители, которые находятся на складе продуктов, должны быть исправными, и обеспечено их нужное количество;
- запрещено использовать огнетушители для целей, не относящихся к ликвидации возгораний;
- запрещено перемещать огнетушители с мест их постоянного нахождения;
- все огнетушители должны иметь номера, и должны учитываться в журнале первичных средств пожаротушения.
- не разрешено располагать в помещениях и применять огнетушители, без нумерации;
- номер, указанный на огнетушителе является гарантией его проверки и учета и, соответственно, его исправности;
- огнетушители должны находиться на видных, открытых местах, где полностью исключается их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, прямое воздействие отопительных и нагревательных приборов;

- в случае тушения твердых горючих веществ, ЛВЖ, ГЖ, электропроводки (до 1000 вольт), пользоваться исключительно порошковыми и углекислотными огнетушителями.

14.2. Правила применения порошковых огнетушителей:

- приблизить огнетушитель к очагу возгорания (пожара);
- удалить пломбу;
- выдернуть чеку, используя кольцо;
- нажав на рычаг, огнетушитель привести в действие, при этом следует струю огнетушащего порошка направлять прямо на очаг возгорания.

14.3. Правила использования углекислотных огнетушителей:

- уверенно сорвать чеку;
- следует направить раструб огнетушителя непосредственно на очаг возгорания;
- открыть ЗПУ (запорно-пусковое устройство) нажав на рычаг или повернув маховик против часовой стрелки до упора;
- рычаг/маховик дает возможность прекратить подачу углекислоты.

14.4. Требования мер безопасности при применении углекислотного огнетушителя:

- углекислотный огнетушитель, имеющий металлический раструб, нельзя применять для тушения пожаров электрооборудования, находящегося под напряжением.
- используя углекислотные огнетушители всех типов нельзя держаться за раструб голой рукой, так как при выходе углекислоты образуется снегообразная масса с температурой минус 60-70°C.

14.5. Общие рекомендации по тушению огнетушителями:

- при ликвидации возгораний разлитых легковоспламеняющихся жидкостей и горючих жидкостей тушение следует начинать с передней кромки, направляя струю порошка на горящую поверхность, а не на само пламя;
- горящую вертикально расположенную поверхность необходимо тушить снизу вверх, а не сверху вниз;
- лучше всего проводить тушение одновременно несколькими огнетушителями группой лиц;
- использованный огнетушитель следует заменить новым, пригодным для применения;
- пустой огнетушитель нужно сдать заместителю заведующего по административно-хозяйственной работе (завхозу) для последующей перезарядки, о чем обязательно записать в журнале учета первичных средств пожаротушения;
- использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и других нужд, не относящихся к тушению пожаров, запрещено.

15. Последовательность использования пожарного крана и меры безопасности при работе с ним.

15.1. Внутренний пожарный кран предназначен для ликвидации возгораний разных объектов, за исключением электроустановок, электрооборудования под напряжением.

15.2. Чтобы привести в действие пожарный кран следует:

- удалить пломбу со шкафа или вытащить ключ из места хранения на дверце шкафа, отпереть дверцу, достать и раскрутить пожарный рукав, соединенный с пожарным стволом, направить в сторону горящего объекта или зоны;
- повернув маховик клапана включить воду и начать тушение очага возгорания;
- используя пожарный кран, рекомендовано действовать вдвоем, в то время когда один человек пускает воду, второй направляет струю из ствола в зону пожара;
- запрещено применять пожарные краны с пуском воды для работ, не относящихся к тушению возгораний.

Ответственный за пожарную безопасность О.В. Мельник/

Лист ознакомления