

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение

детский сад № 19 г. Михайловска

(МКДОУ детский сад № 19)

623080, Свердловская область, г. Михайловск, ул. Рабочая 25

тел. (34398) 68-672 email: mdou-n19@yandex.ru



**ИНСТРУКЦИЯ № ПБ-7
о мерах пожарной безопасности в складских помещениях**

1. Общие положения

1.1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с пунктом 2 Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства РФ от 24 октября 2022г. № 1885.

Нарушение (невыполнение, ненадлежащее выполнение или уклонение от выполнения) требований пожарной безопасности влечет уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1.2. Настоящая инструкция определяет основные требования пожарной безопасности для складских помещений МКДОУ детский сад №19 г.Михайловска (далее по тексту — детский сад) и является обязательной для выполнения работниками детского сада, использующими складские помещения в процессе выполнения своей должностной инструкции.

1.3. Для складских помещений (далее по тексту — склады) должна быть определена категория взрывопожарной и пожарной опасности, которую надлежит обозначать на дверях складов.

1.4. Лица, работающие на складе и посещающие склад, должны знать и соблюдать требования пожарной безопасности и не допускать действий, приводящих к возникновению пожара.

1.5. Заведующий складом (кладовщик) и другие материально-ответственные лица обязаны знать пожароопасные свойства всех находящихся под их ответственностью материалов, порядок их хранения и методы тушения.

2. Требования пожарной безопасности к складским помещениям и эвакуационным путям

2.1. Эксплуатация систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, установленными в складах, должна осуществляться в соответствии с техническими документами завода изготовителя и требований нормативных документов.

2.2. Ремонт и техническое обслуживание электроустановок и электротехнических изделий, систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, установок и систем автоматической противопожарной защиты проводится только специально обученным персоналом, имеющим специальную оформленный допуск.

2.3. Проведение временных огневых и других пожароопасных работ в складах осуществляется на основании Инструкции о мерах пожарной безопасности при проведении сварочных и других огневых работ.

2.4. В складах должны быть вывешены инструкции о мерах пожарной безопасности, таблички с указанием ответственного лица за обеспечение пожарной безопасности и номера телефона пожарной охраны.

2.5. Склады должна быть обеспечена первичными средствами пожаротушения согласно норм положенности и оборудованы знаками пожарной безопасности в соответствии с требованиями НПБ 160 «Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общие технические требования».

2.6. Около оборудования, имеющего повышенную пожарную опасность, должны быть вывешены стандартные знаки (аншлаги, таблички) безопасности.

2.7 Уровень защиты электрооборудования в складах должен соответствовать классу зоны по ПУЭ.

2.8. Защитные кожухи и аппараты защиты должны находиться в исправном состоянии.

2.9. Складские помещения не должны оставаться без присмотра.

3. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности

3.1. Заведующий складом (кладовщик) должен знать пожароопасные свойства хранящихся веществ, материалов и содержать в исправном состоянии, уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения.

3.2. В складах запрещается:

3.2.1 использовать светильники с люминесцентными лампами с отражателями и рассеивателями из горючих материалов;

3.2.2 допускать присутствие посторонних лиц;

3.2.3 снимать защитные колпаки и другие устройства от выпадения ламп из светильников;

3.2.4 применять для защиты электросетей вместо автоматических и калиброванных плавких вставок предохранители кустарного изготовления (скрутки проволоки — «жучки»);

3.2.5 хранить вещества и материалы с неизвестными пожароопасными характеристиками;

3.2.6 использовать кабели и электропровода с поврежденной изоляцией;

3.2.7 проводить операции, связанные с вскрытием тары, проверкой исправности и мелким ремонтом, расфасовкой продукции, приготовлением рабочих смесей пожароопасных жидкостей (нитрокрасок, лаков и т.п.);

3.2.8 оставлять промасленный материал и ветошь;

3.2.9 курить и пользоваться открытый огнем; прокладывать транзитные линии электропроводки и вентиляционные системы;

3.2.10 проводить сварочные, огневые и другие пожароопасные работы без проведения комплекса мероприятий по обеспечению пожарной безопасности и письменного разрешения (наряда-допуска);

3.2.11 оставлять демонтированное и другое оборудование, спецодежду после проведения профилактических и других видов работ;

3.2.12 загромождать подходы к первичным средствам пожаротушения;

3.2.13 хранить ЛВЖ и ГЖ в количестве, превышающем установленные в детском саду нормы потребности;

3.2.14 загромождать проходы и выходы.

3.3. Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей(далее по тексту — ЛВЖ и ГЖ) осуществляться в герметичной закрытой таре, на специально оборудованных для этой цели стеллажах или ёмкостях.

3.4. Хранение ЛВЖ и ГЖ должно осуществляться с учетом их пожароопасных свойств (способностью к окислению, самонагреванию и воспламенению при попадании влаги, соприкосновении с воздухом и т.п.), признаков совместимости и однородности огнетушащих веществ.

3.5. Напротив дверных проемов складских помещений должны оставаться свободные проходы шириной, равной ширине дверей, но не менее 1 м. Через каждые 6 м в складе следует устраивать продольные проходы шириной не менее 0,8 м.

3.6. Расстояние от светильников до складируемых материалов или изделий должно быть не менее 0,5 м.

3.7. Аппарат, предназначенный для отключения электроснабжения, должен располагаться вне помещения склада на несгораемой стене, заключаться в шкаф или нишу с приспособлением для опломбирования и закрываться на замок.

3.8. Дежурное освещение в помещениях складов, а также эксплуатация электронагревательных приборов не допускается.

3.9. Помещения складов должны содержаться в чистоте. Хранение тары и упаковочных материалов в складах не допускается.

3.10. Ёмкости (бутылки, бутыли, другая тара) с ЛВЖ и ГЖ должны быть защищены от солнечного и иного теплового воздействия.

4. Порядок осмотра и закрытия складов по окончании работы

4.1. Проверить, чтобы двери, окна и другие проемы были закрыты.

4.2. Проверить и освободить эвакуационные пути, проходы, выходы.

4.3. Проверить наличие и сохранность огнетушителей, а также освободить к ним подходы.

4.4. В случае обнаружения емкостей с горючими жидкостями или пустой тары из-под легковоспламеняющихся или горючих жидкостей, а также промасленной обтирочной ветоши — поместить их в специальные места сбора и хранения.

4.5. Лицам, проводившим осмотр помещений, при наличии противопожарных недочетов до их устранения помещения закрывать категорически запрещается. В случае принципиальной невозможности устранения какого-либо недочета о нем делается соответствующая запись в журнале противопожарного осмотра и докладывается руководящим работникам детского сада для принятия мер по усилению контроля за помещением в вечернее, ночное время, а также в праздничные и выходные дни.

4.6. Перед закрытием складов должны быть отключены все электропринимающие устройства и оборудование.

5. Расположение мест для курения, применения открытого огня и проведения огневых или иных пожароопасных работ

5.1. Курение в складах запрещено.

5.2. Проведение огневых или иных пожароопасных работ регламентируется настоящей инструкцией и инструкцией о мерах пожарной безопасности при проведении временных огневых и других пожароопасных работ. На проведение всех видов огневых работ на временных местах лицо, ответственное за проведение огневых работ должен оформить наряд-допуск.

5.3. Место проведения огневых работ должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком и лопатой, ведром с водой).

Место проведения огневых работ должно быть очищено от горючих веществ и материалов.

5.4. Технологическое оборудование, на котором предусматривается проведение огневых работ, должно быть приведено во взрывопожаробезопасное состояние.

5.5. С целью исключения попадания раскаленных частиц металла в вентиляционные, монтажные и другие проемы (отверстия) в перекрытиях, стенах и перегородках помещений, где проводятся огневые работы, должны быть закрыты негорючими материалами.

5.6. Находящиеся в зоне проведения огневых работ строительные конструкции, настилы полов, отделка и облицовка, а также изоляция и части оборудования, выполненные из горючих материалов, должны быть защищены от попадания на них искр металлическими экранами, асbestosвым полотном или другими негорючими материалами и при необходимости полity водой.

5.7. При перерывах в работе, а также в конце рабочей смены сварочная аппаратура должна отключаться, в том числе от электросети, шланги должны быть отсоединенны и освобождены от горючих жидкостей и газов.

5.8. По окончании работ вся аппаратура и оборудование должны быть убраны в специально отведенные помещения (места).

6. Обязанности и действия работников при пожаре

В случае возникновения пожара необходимо:

6.1. немедленно сообщить об этом в пожарную охрану по телефону 01, указав адрес объекта, что горит, имеется ли опасность для людей, а также свою фамилию и номер телефона, с которого передается сообщение; поставить в известность службу охраны;

6.2. принять по возможности меры по эвакуации людей и материальных ценностей в соответствии с планом эвакуации;

6.3. отключить вентиляционное оборудование, электроэнергию и приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения;

6.4. организовать встречу прибывающих пожарных подразделений и сообщить им об обстановке на пожаре и принятых мерах;

6.5. покидая помещения, плотно закрыть все окна и двери для предотвращения доступа свежего воздуха в зону горения;

6.6. оказать содействие в эвакуации ценных материалов, документации, оборудования и имущества.

7. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в складах

Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в складах — 2 .

8. Ответственные за обеспечение пожарной безопасности

8.1. за сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение руководящих работников детского сада; проверку включения автоматических систем противопожарной защиты, отключение при необходимости электроэнергии и выполнение других мероприятий, способствующих предотвращению развития пожара и задымления в складских помещениях; прекращение всех работ в здании (если это допустимо по технологическому процессу производства), кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара; встречу подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара; сообщение подразделениям пожарной охраны сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава, о хранящихся опасных (взрывоопасных), веществах — заведующий складом (кладовщик);

8.2. за организацию спасания людей с использованием для этого имеющихся сил и средств, в том числе за оказание первой помощи пострадавшим; удаление за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара; осуществление общего руководства по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны; обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара; организацию одновременно с тушением пожара эвакуации и защиты материальных ценностей; информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях складов, о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, материалов, изделий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара; организацию привлечения сил и средств объекта к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития — заместитель заведующего детского сада по АХЧ.

Разработана инструкция дата по №№ 21 Запись №

*Ознакомлена: Марина Г. В. Чеву
Шишмаревская Р. Н. Кир*