

ИНСТРУКЦИЯ О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ

1 Общие требования.

1.1 Настоящая инструкция разработана в соответствии с Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ-01-03), устанавливает требования пожарной безопасности для зданий и помещений складского назначения на объектах филиала ОАО « » .

1.2 При содержании складских помещений работники обязаны руководствоваться Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03), Правилами пожарной безопасности для города, СНиП 31-04-2001 «Складские здания», другими нормативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности, и настоящей Инструкцией.

1.3 Складские помещения по функциональной пожарной опасности относятся к классу Ф5.2.

1.4 Работники складских помещений допускаются к работе только после прохождения вводного и первичного противопожарного инструктажей на рабочем месте. Результаты проведения инструктажей фиксируются соответственно в «Журнале регистрации вводного противопожарного инструктажа» и в «Журнале регистрации противопожарного инструктажа на рабочем месте», с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.4 Работники должны быть обучены приемам работы с огнетушителем, пожарным краном в случае пожара и знать место их установки, которое обозначено знаками.

2 Требования к складским помещениям.

2.1 Должны оборудоваться автоматической пожарной сигнализацией, сертифицированными первичными средствами пожаротушения, а при необходимости системами автоматическо-го пожаротушения.

2.2 Расстояние до складироваемых материалов и оборудования должно быть:

2.2.1 От светильников не менее 0,5 м.

2.2.2 От оросителей и насадков не менее 1 м.

2.2.3 От пожарных извещателей не менее 0,6 м.

2.3 На дверях с наружной стороны должны быть вывешены таблички с указанием категории взрывопожарной и пожарной опасности складского помещения, номер телефона, фамилия и инициалы лица, ответственного за противопожарный режим помещения.

2.4 Помещения складов необходимо содержать в чистоте. Упаковочный материал удалять ежедневно по мере его накопления.

2.5 Аппараты, предназначенные для отключения электроснабжения должны располагаться вне складского помещения на стене из негорючих материалов.

2.6 Дежурное освещение в складских помещениях, а также эксплуатация электронагревательных приборов и установка штепсельных розеток не допускается.

2.7 В случае отключения общего освещения в период эвакуации работники

должны руководствоваться объемными самосветящимися знаками пожарной безопасности, установленными на путях эвакуации.

2.8 По окончании работы лицо, ответственное за противопожарный режим помещения, или работник, уходящий последним, должны:
проверить противопожарное состояние помещения;
обесточить электрооборудование;
закрыть окна;
выйти из помещения и закрыть дверь;
выключить освещение.

3 Требования к хранению материалов.

3.1 Работники должны знать правила и нормы хранения и складирования веществ и материалов с учетом показателей пожарной опасности, токсичности, химической активности, а также средств пожаротушения (приложение №2 ППБ 01-03).

3.2 В зависимости от сочетания свойств вещества и материалы могут быть совместимыми или несовместимыми друг с другом при хранении.

3.2.1 Несовместимые вещества и материалы:

увеличивают пожарную опасность каждого из рассмотренных материалов и веществ в от-дельности;
вызывают дополнительные трудности при тушении пожара;
усиливают экологическую обстановку при пожаре;
вступают в реакцию взаимодействия друг с другом с образованием опасных веществ.

3.3 По потенциальной опасности вызвать пожар, усиливать опасные факторы пожара, отрав-лять среду обитания, воздействовать на человека через кожу, слизистые оболочки дыха-тельных путей, как при нормальных условиях, так и при пожаре вещества и материалы де-лятся на разряды: безопасные; малоопасные; опасные; особо опасные.

3.4 При стеллажном хранении и хранении в контейнерах стеллажи и контейнеры должны быть изготовлены из металла.

3.5 При бесстеллажном способе хранения материалы должны укладываться в штабеля.

3.6 Напротив дверных проемов складских помещений должны оставаться свободные проходы шириной равной ширине дверей, но не менее 1-го метра, а через каждые 6 метров должны быть продольные проходы шириной не менее 0,8 метров.

3.7 Хранение и применение веществ и материалов в складских помещениях осуществлять с учетом возможности их совместного хранения на основе количественного учета показателей пожарной опасности, токсичности, химической активности, а также однородности средств пожаротушения.

3.8 Места хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с газами, взрывчатых веществ и других взрывопожароопасных веществ и материалов подлежат обязательному согласованию с лицом ответственным за обеспечение пожарной безопасности. Места хранения должны быть обозначены знаками.

3.9 Хранение канцелярских принадлежностей допускается с хранением расходных материалов производственного назначения (за исключением упаковочных материалов для кассового узла).

3.10 Емкости (бутылки и другая тара) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, баллоны с горючими газами, а также аэрозольные упаковки должны быть защищены от солнечного и иного теплового воздействия.

4 Запрещается:

4.1 Хранить легковоспламеняющиеся жидкости и горючие жидкости в стеклянной таре емкостью более 1л, а также, не обозначенных предупреждающими надписями «Огнеопасно», «Не распылять вблизи огня».

4.2 Оставлять без присмотра включенные в сеть электрические приборы.

4.3 Хранить совместно в одной секции с каучуком или резиной, какие либо другие материалы, не зависимо от однородности применяемых огнетушащих веществ.

4.4 Проводить огневые и другие пожароопасные работы без наряда-допуска (разрешения) и при нахождении в помещении лиц, не участвующих, в проведении данных работ.

4.5 Курить. Пользоваться открытым источником огня.

4.6 Применять провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией.

4.7 Хранить в подвальных и цокольных помещениях легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, взрывчатые вещества, баллоны с газами, товары в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие взрывопожароопасные вещества и материалы.

4.8 Загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами эвакуационные пути, проходы и подходы к пожарным кранам, огнетушителям.

5 Действия персонала при пожаре.

5.1 Первый работник, обнаруживший пожар или признаки горения (задымление, запах гари, повышение температуры), немедленно должен сообщить по телефону 01 в пожарную охрану, сотрудникам охраны, указать объект и место возникновения пожара, сообщить свою фамилию.

5.2 По возможности приступить к тушению пожара имеющимися огнетушителями и (или) использовать для тушения пожарный кран.

5.2.1 При применении огнетушителей следует руководствоваться инструкцией ИПБ № 04.

5.2.2 Порядок приведения в действие пожарного крана внутреннего противопожарного водопровода:

необходимо обесточить электрооборудование;

первый номер срывает пломбу и открывает шкаф, второй номер берет ствол и раскатывает пожарный рукав в направлении очага пожара;

далее первый номер открывает кран и включает кнопку насоса-повысителя, а второй номер работает со стволом по тушению пожара.

5.3 При невозможности организовать тушение по

**ИНСТРУКЦИЯ О
МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СКЛАДСКИХ
ПОМЕЩЕНИЯХ МБОУ ООШ п.Синда**

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ ООШ п.Синда
Фирсова Т.Е.

1. Общие требования пожарной безопасности

1.1 Настоящая инструкция устанавливает требования пожарной безопасности во всех складских помещениях МБОУ ОШ п.Синда.

1.2 Инструкция разработана в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ППР- 18).

1.3 Каждый работник, работающий в складском помещении, должен знать и строго выполнять правила пожарной безопасности, не допускать и предупреждать действия, которые могут привести к пожару или загоранию, а в случае возникновения пожара принять все зависящие от него меры к спасению имущества и тушению пожара.

1.4 Работники допускаются к самостоятельной работе после прохождения вводного противопожарного инструктажа и противопожарного инструктажа на рабочем месте.

1.5 Каждый работник должен знать месторасположение первичных средств пожаротушения и уметь пользоваться ими.

1.6 Основными причинами пожаров, которые могут возникнуть в складском помещении являются нарушения в работе электроустановок, использование неисправного электрооборудования, нарушение правил хранения материалов, нарушение правил пожарной безопасности.

**2. Требования к содержанию территорий, зданий, сооружений,
помещений и эвакуационных путей**

2.1 На территории склада не разрешается устраивать свалки горючих отходов

2.2 В помещении склада должны быть вывешены таблички с указанием категории помещения по взрывопожароопасности и классу пожаро- или взрывоопасных зон.

2.3 В складских помещениях при бесстеллажном способе хранения материалы должны укладываться в штабели. Напротив дверных проемов складских помещений должны оставаться свободные проходы шириной, равной ширине дверей, но не менее 1 м.

2.4 Через каждые 6 м в складах следует устраивать, как правило, продольные проходы шириной не менее 0,8 м.

2.5 Не разрешается загромождать проходы, выходы, коридоры, складского помещения.

2.6 В помещениях, предназначенных для хранения товарно-материальных ценностей, не допускается устройство бытовок, комнат для приема пищи и других подсобных служб.

2.7 Установка в складах бытовых электронагревательных приборов запрещается.

2.8 В самостоятельных складах, в помещениях которых хранятся взрывопожароопасные товары, вещества и материалы (лаки, краски, растворители, товары бытовой химии, спички, баллоны с газами и др.), с наружной стороны дверей или ворот должна быть вывешена информационная карточка мер безопасности, характеризующая пожарную опасность хранимых в помещениях товаров, их количество и меры при тушении пожара.

2.9 В складских и вспомогательных помещениях запрещается:

- убирать помещения, протирать оборудование и стирать спецодежду с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся жидкостей (ЛВЖ) и горючих жидкостей (ГЖ);

- оставлять после окончания работы включенными электроосвещение (кроме дежурного), электрооборудование и приборы;
 - пользоваться электронагревательными приборами, не предусмотренными технологией;
- 2.10 Складские помещения должны содержаться в чистоте. Уборка помещений от горючих производственных отходов должна производиться по мере их накопления.
- 2.11 При пребывании людей в помещении двери могут закрываться лишь на внутренние, легко открывающиеся запоры.
- 2.12 У входа в склад и вспомогательные помещения должны быть вывешены таблички с указанием ответственных лиц за пожарную безопасность, а на видном месте в помещении — инструкции по пожарной безопасности.
- 2.13 Во всех складских и вспомогательных помещениях должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны.
- 2.14 Нарушения огнезащитных покрытий (штукатурки, специальных красок, лаков, обмазок и т.п.) строительных конструкций, горючих отделочных и теплоизоляционных материалов, металлических опор оборудования должны немедленно устраняться. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов должно быть обеспечено соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (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).
- 2.15 Двери на путях эвакуации должны открываться свободно и по направлению выхода из здания, за исключением дверей, открывание которых не нормируется требованиями нормативных документов по пожарной безопасности. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать людям, находящимся внутри здания (сооружения), возможность свободного открывания запоров изнутри без ключа.
- 2.16 При эксплуатации эвакуационных путей и выходов запрещается:
- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, двери) различными материалами, изделиями, оборудованием, отходами, мусором и другими предметами, а также забивать двери эвакуационных выходов;
 - устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;
 - применять горючие материалы для отделки, облицовки и окраски стен и потолков, а также ступеней и лестничных площадок на путях эвакуации (кроме зданий V степени огнестойкости);

3. Требования к содержанию и эксплуатации оборудования, средств связи и пожаротушения

- 3.1 У каждого стационарного телефонного аппарата следует иметь табличку с указанием номера телефона, по которому в случае пожара можно вызвать пожарную помощь.
- 3.2 Использование пожарной техники и инвентаря для хозяйственных, производственных и прочих нужд, не связанных с обучением пожарных добровольцев и тушения пожаров, категорически запрещается.
- 3.3 Повседневный контроль за содержанием и постоянной готовностью к действию огнетушителей и других средств тушения осуществляется лицом, ответственным за пожарную безопасность.
- 3.14. Использование пожарной техники и противопожарного оборудования, первичных средств пожаротушения для хозяйственных, производственных и прочих нужд, не связанных с проведением обучения и тушением пожара, не допускается.

4. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при проведении технологических процессов

4.1 Ненужный упаковочный материал следует собирать в контейнерах (ящиках) из негорючего материала с закрывающейся крышкой. Периодичность сбора упаковочного материала должна исключать накопление на рабочих местах. По окончании рабочей смены содержимое указанных контейнеров (ящиков) должно удаляться за пределы зданий.

4.2 При проведении огневых работ необходимо обеспечивать меры противопожарной безопасности согласно требований ППР-18 и требований соответствующей инструкции о мерах пожарной безопасности.

5. Порядок действия работников при пожаре

5.1 При возникновении пожара администрации (директор, заместитель директора по УВР) немедленно сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть по тел.47-7-01 или 112

5.2. Немедленно оповестить работников и учеников о пожаре с помощью установленной системы оповещения. Открыть все эвакуационные выходы из здания. Прекратить все работы в здании, кроме работ связанных с мероприятием.

5.3. Быстро, без паники и суеты эвакуировать учеников и работников из здания согласно плану эвакуации, не допуская встречных и пересекающихся потоков людей.

5.4. Покидая помещение учителя должны, отключить все электроприборы, выключить свет, плотно закрыть за собой двери, окна и форточки во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения.

5.5 Администрации(директору или его заместителям) организовать сбор эвакуированных в специально установленном месте.

5.6. Проверить отсутствие учеников и работников во всех помещениях здания и наличие по спискам в месте сбора.

5.7. Организовать встречу работников пожарной охраны и проводить их к месту пожара.

5.8. Организовать спасение людей с использованием подручных средств и оказание первой доврачебной медицинской помощи пострадавшим.

Указательные знаки для средств противопожарной защиты

Указательные знаки для средств противопожарной защиты предназначены для обозначения местонахождения пожарных постов, пожарных кранов, гидрантов, огнетушителей, пунктов извещения о пожаре и других средств активной защиты от пожара. Они представляют собой квадрат красного цвета или квадрат белого цвета с красной каймой с символическим изображением белого или красного цвета на внутреннем поле.

Изображение	Название знака	Места размещения и рекомендации по применению
	Направляющая стрелка	Использовать только вместе с другими знаками пожарной безопасности для указания направления движения к месту нахождения (размещения) средства противопожарной защиты.
	Направляющая стрелка под углом 45°	Использовать только вместе с другими знаками пожарной безопасности для указания направления движения к месту нахождения (размещения) средства противопожарной защиты.
	Пожарный кран	В местах нахождения комплекта пожарного крана с пожарным рукавом и стволом.
	Пожарная лестница	В местах нахождения пожарной лестницы.
	Огнетушитель	В местах размещения огнетушителя.
	Телефон для использования при пожаре (в том числе телефон прямой связи с пожарной охраной)	В местах размещения телефона, по которому можно вызвать пожарную охрану.

	Место размещения нескольких средств противопожарной защиты	В местах одновременного нахождения (размещения) нескольких средств противопожарной защиты.
	Пожарный водоисточник	В местах нахождения пожарного водоема или пирса для пожарных машин.
	Пожарный сухотрубный стояк	В местах нахождения пожарного сухотрубного стояка.
	Пожарный гидрант	У мест нахождения подземных пожарных гидрантов. На знаке должны быть цифры, обозначающие расстояние от знака до гидранта в метрах.
	Кнопка включения установок (систем) пожарной автоматики	В местах ручного пуска установок пожарной сигнализации, пожаротушения и (или) систем противодымной защиты. В местах (пунктах) подачи сигнала пожарной тревоги.
	Звуковой оповещатель пожарной тревоги	В местах нахождения звукового оповещателя или совместно со знаком F 10 «Кнопка включения установок (систем) пожарной автоматики»

КАТЕГОРИЯ ПОМЕЩЕНИЯ НПБ 105-2003	<input type="text"/>	ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ <input type="text"/> ПРИ ПОКАТЕ ЗВОНИТЬ _____ ИЛИ 01
КЛАСС ЗОНЫ ПОМЕЩЕНИЯ ПУЗ	<input type="text"/>	

<p>300521 L 21 Вход воспрещен. Огнопасно (150x300)</p>	<p>300520 L 20 Посторонним вход воспрещен (150x300)</p>	<p>300522 L 22 Не проходить с огнем (150x300)</p>	<p>300531 L 31 Не курить (150x300)</p>	<p>300532 L 32 Не курить (150x300)</p>	<p>300533 L 33 Не курить (150x300)</p>
<p>300563 L-103 Аптечка первой помощи. (130x240)</p>	<p>300523 L 23 Особо опасное помещение (130x240)</p>	<p>300530 L 30 Песок (150x300)</p>	<p>300557 В 72 Опасно – Кислота (150x300)</p>	<p>300572 L-109 Опасно – Кислота (150x300)</p>	<p>300571 В-39 Уходя выключайте освещение. (150x300)</p>
<p>300546 L 46 Проход держать свободным (200x200)</p>	<p>300541 L 41 Место для мусора (200x200)</p>	<p>300542 L 42 Сигнализатор (200x200)</p>	<p>300543 L 43 Закрывать на замок (200x200)</p>	<p>300540 L 40 Мыть руки</p>	<p>300545 L 45 Не сигнализировать (200x200)</p>
<p>300582 L-115 Осторожно Сварка</p>	<p>300583 L-118 Подъем запрещен</p>	<p>300584 L-119 Стой! Опасная зона</p>	<p>300585 В-40 Осторожно Опасная зона</p>	<p>300565 (120x190) L-105 Мужской туалет (символ мальчика)</p>	<p>300566 (120x190) L-106 Женский туалет (символ девочки)</p>
<p>300573 L-114 Ведется видеонаблюдение</p>	<p>300564 L-104 Желтый круг. (для стеклянных дверей)</p>	<p>300586 L-120 Уважаемые посетители Вытирайте ноги (150x300)</p>	<p>300511 L 11 Направление эвакуации (100x300)</p>	<p>300513 L 13 Указатель выхода (150x300)</p>	<p>300514 L 14 EXIT Указатель выхода (150x300)</p>
<p>300553 В 60 От себя (60x170)</p>	<p>300554 В 61 К себе (60x170)</p>	<p>300547 L 47 Перед уходом проверьте: Отключены ли электроразборки и т.п. При пожаре звонить 01</p>	<p>300516 L 16 Указатель входа (150x300)</p>	<p>300512 L 12 ВЫЕЗД (150x300)</p>	<p>300515 L 15 Указатель выхода (150x300)</p>

Министерство образования и
науки Хабаровского края

О предоставлении документа

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Основная общеобразовательная школа п.Синда» в лице директора Фирсовой Таис Евгеньевны, действующей на основании устава, зарегистрированного 30.09.2015 год за ГРН 2152720060260, просит предоставить оригинал санитарно-эпидемиологического заключения из лицензионного дела 2010 года.

Директор МБОУ ООШ п.Синда

Т.Е.Фирсова