

Согласовано:
Председатель профкома



« 15 » сентябрь
2023 года

А.В. Куклин

Утверждаю:
И.о.ректора ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ

« 15 » сентября
2023 года

М.С. Поярков



Инструкция №7

О мерах пожарной безопасности в складских помещениях

Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности составлена в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.

1. Общие требования.

1.1. Настоящая инструкция устанавливает нормы поведения людей и содержания складских помещений в целях обеспечения пожарной безопасности на объектах университета. Является обязательной для исполнения всеми работниками.

1.2. При содержании складских помещений работники обязаны руководствоваться Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации, другими нормативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности, и настоящей Инструкцией.

1.3. Складские помещения по функциональной пожарной опасности относятся к классу Ф 5.2.

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 противопожарного инструктажа» с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.5. 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 автоматического пожаротушения.

2.2. Расстояние до складируемых материалов и оборудования должно быть:

2.2.1. От светильников не менее 0,5 м.

2.2.2. 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 тела

лефона, 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.

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

отдельности;

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, отравлять среду обитания, воздействовать на человека через кожу, слизистые оболочки дыхательных путей, как при нормальных условиях, так и при пожаре вещества и материалы делятся 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, целлULOид 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. Обнаруживший пожар или признаки горения (задымление, запах гари, повышение температуры), немедленно должен сообщить по телефону 01 или 112 с мобильного телефона в пожарную охрану, сотрудникам охраны, указать свою фамилию и имя, адрес объекта, место возникновения пожара, кратко описать, где загорание или что горит.

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

6. Порядок осмотра и закрытия помещений склада по окончании работы.

6.1. После окончания работы складские помещения университета проверяются внешним визуальным осмотром.

6.2. В случае обнаружения неисправностей необходимо сообщить о случившемся директору или ответственному за пожарную безопасность.

6.3. Закрывать помещение в случае обнаружения каких-либо неисправностей, которые могут повлечь за собой нагрев или возгорание, категорически запрещено.

6.4. Запрещается оставлять включенным электрооборудование складов по окончании рабочего дня.

Специалист по ПБ, ГОЧС и МП

Согласовано:
Проректор по АТР



Смердов И.П.



Чупраков А.И.