



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по режиму и безопасности

Л.С.Ямпольский

«02» 02 2021 г.

ИНСТРУКЦИЯ
по мерам пожарной безопасности на складе ОМТС
УлГТУ
ИПБ 152-21

Настоящая инструкция устанавливает общие требования противопожарной безопасности на территории и во всех помещениях склада отдела материально-технического снабжения университета (далее склад), и является обязательной для исполнения всеми сотрудниками и администрацией склада, а также его посетителями.

В соответствии с действующим законодательством ответственность за обеспечение пожарной безопасности склада возлагается приказом ректора на заведующую складом. Ответственность за соблюдение и исполнение мер пожарной безопасности в отдельных помещениях склада возлагается на ответственных лиц, назначаемых из числа сотрудников склада распоряжением проректора университета по подчинённости.

Все работники склада допускаются к работе только после прохождения противопожарного инструктажа (вводного и на рабочем месте) с соответствующим документальным его оформлением.

Все сотрудники склада ОБЯЗАНЫ:

1. Знать и соблюдать требования правил противопожарного режима в РФ, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим, установленный на складе.
2. Выполнять меры предосторожности при работе с электрооборудованием и оргтехникой, при хранении товаров на основе легковоспламеняющихся жидкостей (ЛВЖ) и горючих жидкостей (ГЖ).
3. Знать места нахождения в помещениях склада средств пожарной сигнализации, оповещения о пожаре, первичных средств пожаротушения и уметь ими практически пользоваться.
4. В случае обнаружения пожара сообщить о нём в пожарную охрану, на пульт ОПС университета, своему руководителю и принять возможные меры к спасению людей, имущества и ликвидации пожара.

Требования к территории склада

Территория склада должна содержаться в чистоте.
Организация свалок горючих отходов, мусора, тары и разведение костров на территории не разрешается.
Проезды для пожарной техники и подъезды к зданию склада должны быть свободными.

Требования к помещениям склада

В административных помещениях склада на видных местах должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны.

Для всех складских и технических помещений должны быть определены категория пожарной опасности, а также класс зоны по правилам устройства электроустановок (ПУЭ), которые должны быть обозначены на дверях помещений соответствующей табличкой.

Все помещения надлежит содержать в чистоте. Корзины и ящики для бумаг должны регулярно очищаться. Мусор, тара и упаковочный материал должны выноситься за пределы здания в специально отведённое место.

На лестничных клетках и под их маршами не допускается устройство перегородок и кладовых, а также загромождение площадок и маршей какими-либо предметами и оборудованием.

Противопожарные системы и установки должны постоянно содержаться в исправном рабочем состоянии.

Двери эвакуационных выходов должны постоянно содержаться в исправном состоянии. Двери запасных выходов должны открываться изнутри свободно, без ключа.

Эвакуационные пути должны быть свободными и не загромождаться предметами мебели, товарами, упаковочной тарой и т.п.

Пути эвакуации людей из здания склада должны быть обозначены эвакуационными знаками.

Полы в помещениях складов должны быть выполнены из негорючих материалов.

Двери, отделяющие поэтажные коридоры от лестничных клеток здания склада должны быть оборудованы доводчиками (дверными пружинами) с уплотнениями в притворах.

В местах пересечения стен, перекрытий и конструкций различными инженерными коммуникациями отверстия и зазоры должны быть заделаны строительным раствором или другими негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемость.

Нарушения огнезащитных покрытий (штукатурки, обмазок и т.п.) должны немедленно устраняться.

Спецодежда лиц, работающих с товарами на основе ЛВЖ и ГЖ, должна храниться в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведённых для этой цели местах.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ проводить стирку указанной спецодежды с применением бензина, керосина и других ЛВЖ и ГЖ.

Обтирочный материал и горючие отходы (тара, упаковка) с веществами на основе ЛВЖ и ГЖ, собранные в отдельном контейнере с крышкой за рабочий день, должны удаляться за пределы здания склада по окончании рабочего дня.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ оставлять в здании склада неубранным обтирочный материал и горючие отходы.

По окончании работы должен производиться обязательный осмотр всех помещений согласно установленного порядка.

Особые требования к объекту хранения

Хранить в помещениях складов вещества и материалы необходимо с учётом их пожароопасных физико-химических свойств (способность к окислению, самонагреванию и воспламенению при попадании влаги, соприкосновении с воздухом), признаков совместимости и однородности огнетушащих веществ.

Помещения для хранения краски, лака и растворителей на основе ЛВЖ и ГЖ, включая аэрозольные упаковки, должны быть защищены от солнечного и иного теплового воздействия. Окна помещений, где хранятся указанные товары, должны закрашиваться белой краской или оборудоваться солнцезащитными негорючими устройствами.

Хранение товаров на основе ЛВЖ и ГЖ допускается только на верхнем этаже. Количество таких товаров не должно превышать месячной нормы расходования в целом по университету. Хранить жидкости на основе ЛВЖ и ГЖ разрешается только в исправной таре. Пролитая жидкость должна немедленно убираться.

Хранение товаров допускается только на стеллажах складских помещений. Напротив дверных проёмов складских помещений должны оставаться свободные проходы шириной, равной ширине дверей, но не менее 1 м. Через каждые 6 м в складских помещениях следует устраи-

вать продольные проходы шириной не менее 0,8м.

На складе все операции, связанные с вскрытием тары, проверкой её исправности, расфасовкой продукции должны производиться в помещениях, изолированных от мест хранения.

Расстояние от светильников до хранящихся товаров должно быть не менее 0,5м. Аппараты (выключатель, рубильник), предназначенные для отключения электроснабжения, должны располагаться вне складского помещения на стене из негорючих материалов.

Дежурное освещение в помещениях склада, эксплуатация газовых плит и электронагревательных приборов, установка штепсельных розеток не допускается.

Электрооборудование склада по окончании рабочего дня должно обесточиваться, за исключением установок пожаротушения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Другое электрооборудование может оставаться под напряжением, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

На объекте хранения запрещается:

- курить;
- хранить ЛВЖ, ГЖ и горючие газы (ГГ);
- хранить авторезину;
- хранить какие-либо вещества с неизвестными пожароопасными свойствами;
- загромождать проходы и подходы к средствам пожаротушения;
- уменьшать зоны действия автоматической пожарной сигнализации, а также автоматической установки пожаротушения;
- производить временные сварочные и другие огнеопасные работы без оформленного установленным порядком наряда-допуска;
- производить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

Меры пожарной безопасности при работе с электрооборудованием

Работы в помещениях склада должны проводиться при наличии исправного электрооборудования. При обнаружении дефектов в изоляции проводов, неисправности пускателей, штепселей, розеток, вилок и другой арматуры, а также заземления следует немедленно сообщить ответственному лицу за противопожарное состояние склада.

Все неисправности электроприборов, электроаппаратуры и другого электрооборудования должны устраняться только специалистом электриком.

Электрощитовая должна быть постоянно закрытой.

Включение вновь приобретённых приборов и электрооборудования, а также увеличение числа электроосветительных точек допускается только с разрешения ответственного лица отдела ОГМ службы главного инженера университета.

В случае прекращения подачи тока в сети все электроприборы должны быть немедленно выключены. В случае загорания электропроводов или электроприборов необходимо их немедленно обесточить и приступить к тушению имеющимися средствами пожаротушения.

Неисправности в электросетях и электроаппаратуре, вызывающие искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев горючей изоляции кабелей и проводов, должны немедленно устраняться специалистом электриком. Неисправную электросеть следует отключать до приведения её в пожаробезопасное состояние.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- замена перегоревших предохранителей пучками проволоки, предохранители применять только калиброванные, заводского изготовления;
- вешать на штепсельные розетки, выключатели и электропровода различные вещи, укреплять провода шнуром, верёвкой или проволокой;
- переносить включённые электроприборы, а также ремонтировать электрооборудование, находящееся под напряжением;
- устройство и эксплуатация электросетей-временок;

- использовать кабели и провода с повреждённой изоляцией и изоляцией, потерявшей в процессе эксплуатации защитные электроизоляционные свойства;
- применять для отопления помещений нестандартные (самодельные) нагревательные приборы, а также нагревательные приборы без наличия температурного датчика автоматического отключения электропитания;
- оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
- пользоваться повреждёнными электроустановочными изделиями (розетками, ответвительными и соединительными коробками и т. п.);
- установка электроарматуры (розетки, коробки и др.) на горючие конструкции без изоляции негорючими материалами.

Действия при пожаре

Первый заметивший пожар обязан:

- оповестить людей и администрацию склада о пожаре;
- вызвать самому или через администрацию склада подразделения пожарной охраны по телефону **01**;
- принять неотложные меры к спасению людей, имущества и ликвидации пожара имеющимися средствами пожаротушения.

Заведующая складом (лицо из администрации склада) обязана:

- включить систему оповещения о пожаре;
- повторить вызов подразделения пожарной охраны по телефону **01**;
- сообщить на пульт ОПС университета по телефонам: **43-03-17** или **77-81-19**;
- организовать эвакуацию людей в безопасное место;
- организовать тушение пожара имеющимися средствами пожаротушения;
- организовать встречу подразделений пожарной охраны;
- при прибытии подразделений пожарной охраны сообщить руководителю тушения пожара сведения о характере пожара и принятых мерах по ликвидации очага пожара;
- в дальнейшем действовать согласно указаниям руководителя тушения пожара.

Начальник отдела ГО и ЧС



С.К.Лихачёв