



Правила пожарной



безопасности

ЛИСТ 1

На территории предприятий должны быть специально отведены места для курения, обозначенные табличками «Курить здесь», оборудованные урнами, емкостями с водой или песком и огнетушителями.

На видных местах должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны.

101
моб: **112**

На видных местах должны быть вывешены планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара, а также предусмотрена система оповещения людей о пожаре.



У гидрантов (водосточников), а также по направлению движения к ним должны быть установлены соответствующие указатели. На них должны быть цифры, указывающие расстояние от знака до водосточника (в метрах).



Наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах зданий и сооружений должны содержаться в исправном состоянии и не реже одного раза в пять лет подвергаться эксплуатационным испытаниям.



Для всех производственных и складских помещений должна быть определена категория взрыво- и пожароопасных зон по правилам устройства электроустановок, которые надлежит обозначать на дверях помещений.

П-IIА

Территории предприятий должны иметь противопожарные разрывы, которые не допускаются использовать для складирования материалов, отходов, стоянок транспорта и т.д.

Должны быть оборудованы и обозначены места для стоянки транспорта.

На территории производственных и складских помещений, не имеющих наружного водопровода и автоматических установок пожаротушения, должны быть оборудованы пожарные щиты для размещения первичных средств пожаротушения.



Двери чердачных помещений, технических этажей, подвалов, должны быть постоянно закрыты на замок, на дверях должна быть информация о месте хранения ключей.



Пути эвакуации и места размещения средств пожарной безопасности должны быть обозначены знаками пожарной безопасности, в том числе «Запрещается загромождать проходы и (или) складировать».



На дверях помещений, где имеются горючие и легковоспламеняющиеся вещества, или в помещениях, где курить не допускается, должны быть вывешены знаки безопасности о запрещении использования открытого огня и курения.



Дороги, проезды и подъезды к зданиям, сооружениям, открытым складам, наружным пожарным лестницам и водосточникам, используемым для целей пожаротушения, должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда.

Не допускается:

Устанавливать глухие решетки на окнах, загромождать эвакуационные пути и выходы, забивать двери эвакуационных выходов.

Применять горючие материалы для отделки, облицовки и окраски стен, потолков, лестничных площадок и ступеней на путях эвакуации.



Курить на территории складов, на объектах добычи, переработки, хранения ЛВЖ и ГЖ, горючих газов и т.д., а также оставлять небраным промасленный обтирочный материал.



Использовать электронагревательные приборы, не имеющие устройства тепловой защиты, подставок из негорючего теплоизоляционного материала.

Применять самодельные аппараты защиты от перегрузки и коротких замыканий.



Разжигать костры, сжигать отходы ближе 50 м от зданий и сооружений. Сжигание производится в специально отведенных местах под контролем обслуживающего персонала.



Отогревать замерзшие трубы с применением открытого огня.

Хранить материалы и оборудование в складах газов. Складировать вместе материалы, не подлежащие совместному хранению.

Использовать электрические приемники в условиях, не соответствующих требованиям инструкций заводов-изготовителей или имеющие неисправности, которые не соответствуют с инструкцией по эксплуатации, могут привести к пожару.



При пожаре звони 101, с мобильного - 112



Правила пожарной



безопасности

ЛИСТ 2

Двери на путях эвакуации должны открываться свободно и по направлению выхода из здания. Запоры на них должны свободно открываться изнутри без ключа.

Первичные средства пожаротушения должны размещаться в легкодоступных местах и не должны быть препятствием при эвакуации персонала из помещений.

На видных местах должны быть вывешены планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара.

Объемные самосветящиеся знаки пожарной безопасности с автономным питанием и от электросети, используемые на путях эвакуации (в том числе световые указатели «Эвакуационный (завлационный) выход», «Дверь эвакуационного выхода»), должны постоянно находиться в исправном и включенном состоянии.

Установку решеток на окнах необходимо согласовывать с пожарной охраной.

Электрические сети и электрооборудование должны отвечать требованиям нормативно-технических документов.

Чердачные и подвальные помещения должны быть постоянно закрыты на замок, а на дверях должна быть информация о месте хранения ключей.



На предприятии должен быть регламентирован порядок проведения временных огневых и других пожароопасных работ.

В доступных местах должны быть размещены внутренние пожарные краны с рукавами и стопами. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и столпу, шкаф пожарного крана - закрыт на ключ и опломбирован. Буквенные обозначения, надписи и pictogramмы на внешних сторонах стенок пожарного шкафа должны соответствовать ГОСТ 12.4.026.



Эвакуационные пути и выходы, в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лифтовые холлы, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки, двери и люки на балконах и лоджиях, переходы в смежные секции, выходы на наружные эвакуационные лестницы, подходы к внутренним пожарным кранам, огнетушителям должны быть постоянно свободны и иметь знаки пожарной безопасности.



ВЫХОД **ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД**

На видных местах должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны.

**ПРИ ПОЖАРЕ
ЗВОНИТЬ 101
с мобильного - 112**

Пожароопасные промышленные отходы должны храниться на специально отведенных участках в закрываемых металлических ящиках.

Спецодежда лиц, работающих с ЛВЖ и ГЖ, маслами, лаками, должна храниться подвешенной в металлических шкафах, установленных в специально отведенных местах.

Использованный обтирочный материал следует собирать в контейнер из негорючего материала с закрывающейся крышкой.



Необходимо соблюдать меры предосторожности при пользовании предметами бытовой химии, проведении работ с ЛВЖ и ГЖ.



Не допускается:

Использовать чердаки, технические этажи и другие технические помещения для организации производственных участков, хранения предметов; устраивать на лестничных клетках кладовые и чуланы.

Хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках горючие материалы.



Использовать некалиброванные плавкие вставки, а также самодельные аппараты защиты от перегрузки и коротких замыканий.



Производить уборку помещений и стирку одежды с применением ЛВЖ и ГЖ.



Закрывать на замок двери эвакуационных выходов во время работы.



Использовать электроустановочные изделия с поврежденными корпусами.



Эксплуатировать светильники без колпаков, предусмотренных конструкцией светильника.



Использовать в хозяйственных и производственных целях противопожарный инвентарь.



При пожаре звони 101, с мобильного - 112



Правила пожарной



безопасности

ЛИСТ 3

© ИЗДАТЕЛЬСТВО «Вента-2» Пожароопасные работы

электросварочные работы

газосварочные работы

паяльные работы

резка металла

окрасочные работы

огневые работы

работы с клеями, мастиками, битумами, полимерными и другими горючими материалами



Пролитые на пол лакокрасочные материалы и растворители следует немедленно убирать при помощи опилок, воды и др.

Не допускается мытье полов, стен и оборудования горючими растворителями.



Электроды, применяемые при сварке, должны быть заводского изготовления и соответствовать номинальной величине сварочного тока.

При смене электродов их остатки (огарки) помещать в специальный металлический ящик, устанавливаемый у места сварочных работ.



Места проведения сварочных работ в зданиях, в конструкциях которых использованы горючие материалы, должны быть ограждены сплошной перегородкой из негорючего материала высотой не менее 1,8 м, с зазором между полом и перегородкой - не более 5 см, огражденным сеткой из негорючего материала с размером ячеек не более 1x1 мм.

Провода, подключенные к сварочным аппаратам, распределительным щитам и другому оборудованию, а также к местам сварочных работ, должны быть надежно изолированы и в необходимых местах защищены от действия высокой температуры, механических повреждений или химических воздействий.

Соединять сварочные провода между собой допускается с применением болтов, струбцин, муфт, зажимов.



Не допускается во время ведения огневых работ хранить в сварочных кабинках одежду, ЛВЖ, ГЖ и другие горючие материалы.

Не допускается хранить на рабочем месте емкости с горючими веществами в количестве, превышающем сменную потребность.

Емкости с горючими веществами следует открывать только перед использованием, а по окончании работы закрывать и сдавать на склад.

Помещения, в которых ведутся работы с горючими веществами и материалами, должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения из расчета два огнетушителя и коша на 100 м² помещения.



При проведении огневых работ не допускается использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей.



Баллоны с газом при хранении, транспортировании и эксплуатации должны быть защищены от действия солнечных лучей и других источников тепла и иметь навинченные на горловины предохранительные колпаки.

При работе с использованием горючих веществ:
- применять инструмент, изготовленный из материалов, не дающих искр (алюминий, медь, пластмасса и т.п.);
- промывать инструмент и оборудование на открытой площадке или в помещении, имеющем вентиляцию.



Помещения и рабочие зоны, в которых работают с горючими веществами (приготовление состава, нанесение его на изделия), выделяющими взрывопожароопасные пары, должны быть обеспечены приточно-вытяжной вентиляцией.

При проведении газосварочных или газорезательных работ перекручивать, заламывать или зажимать газопроводящие шланги не допускается.



При пожаре звони 101, с мобильного - 112