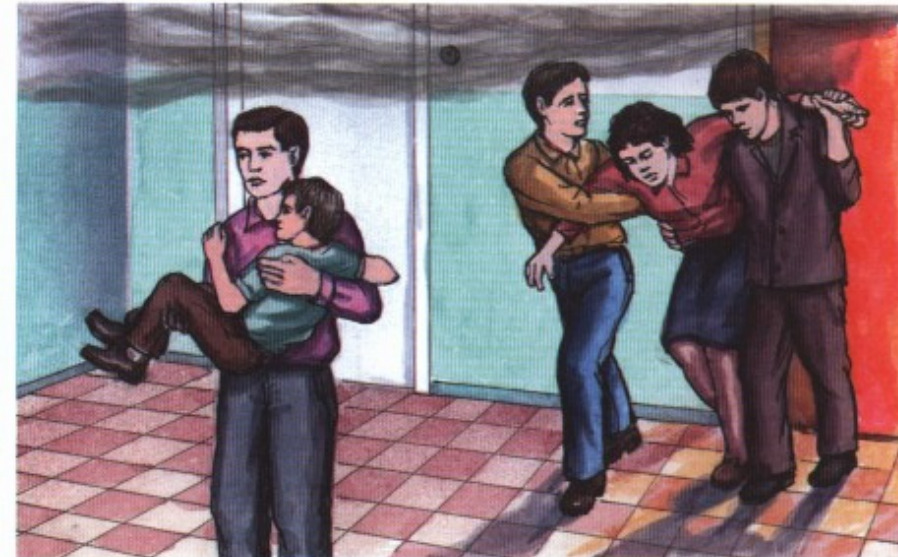


ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ В ЖИЛОМ ДОМЕ

ЭВАКУАЦИЯ ЛЮДЕЙ ИЗ ЗАДЫМЛЕННОГО ПОМЕЩЕНИЯ

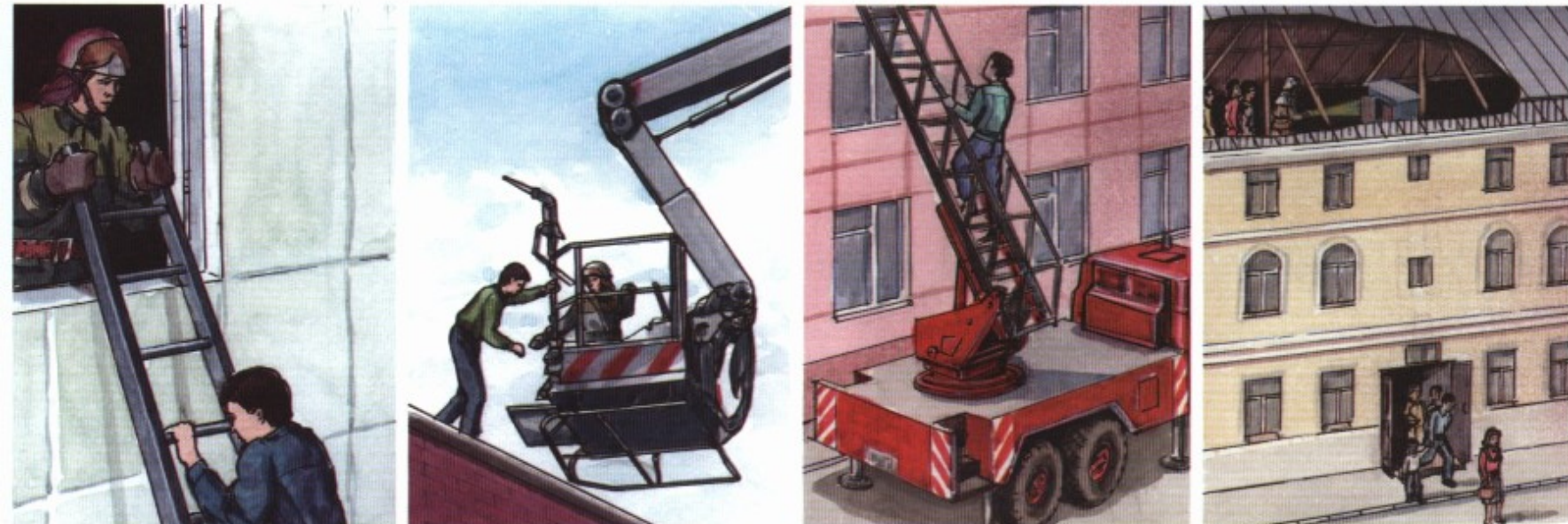


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ И ДРУГИХ ПЕРВИЧНЫХ СРЕДСТВ



СПОСОБЫ СПАСЕНИЯ ЛЮДЕЙ

С использованием спасательных верёвок, выдвижных лестниц, брезентового жёлоба, автомеханических лестниц и подъёмников, перехода по чердаку в соседний подъезд



Входя в задымлённое помещение, дверь открывать медленно, прикрываясь ею.

Двигаться к выходу надо пригнувшись или ползком, при возможности накрыв голову плотной тканью.

Оставшихся людей искать в коридорах, вблизи окон и дверей, ночью — в кроватях, а детей — под кроватями, в шкафах, в углах помещений.

Для защиты от дыма следует применять только изолирующие противогазы или фильтрующие, но с гопкалитовыми патронами. Как исключение на короткое время можно использовать влажные повязки.

**ст. 34
ГРАЖДАНЕ
ИМЕЮТ ПРАВО НА:**

- защиту их жизни, здоровья и имущества в случае пожара;
- возмещение ущерба, причинённого пожаром, в порядке, установленном законодательством;
- участие в установлении причин пожара, нанесённого ущерба их здоровью и имуществу;
- получение информации по вопросам пожарной безопасности;
- участие в обеспечении пожарной безопасности.



**ст. 34
ГРАЖДАНЕ
ОБЯЗАНЫ:**

- соблюдать требования пожарной безопасности;
- иметь в помещениях и строениях первичные средства тушения пожаров и противопожарный инвентарь;
- при обнаружении пожаров немедленно уведомлять о них пожарную охрану;
- до прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества и тушению пожаров;
- оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров;
- выполнять предписания и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны.

**ст. 38
ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
ГРАЖДАН**

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ В ОБЩЕСТВЕННОМ ЗДАНИИ

01



Сообщить о пожаре в пожарную охрану.
Задействовать систему оповещения



Задействовать план эвакуации.
Открыть запасные двери



Вывести людей в безопасное место в соответствии с планом эвакуации. Проверить, все ли эвакуированы



Приступить к тушению пожара первичными средствами



Встретить пожарные подразделения и сообщить, где могли остаться люди, как туда можно подойти (добраться)



Прибывшие пожарные подразделения включаются в работу

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПОЖАРА



Немедленно сообщить в пожарную охрану, указав точное место (адрес) пожара, назначение здания и наличие в нём людей



Оповестить соседей



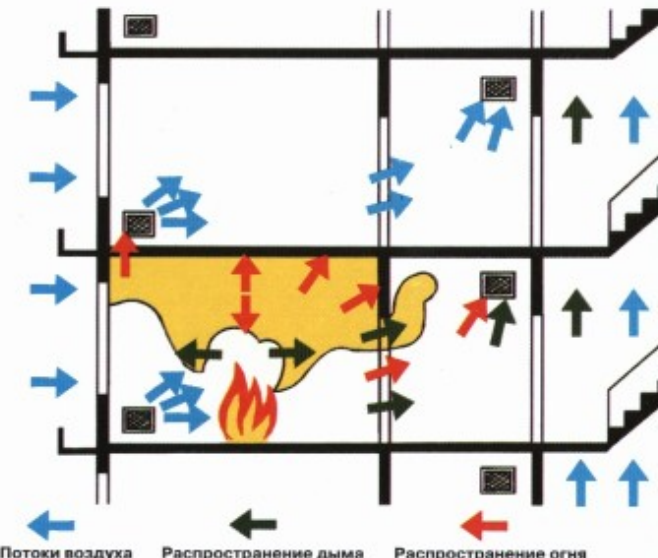
Срочно эвакуировать людей



Встретить пожарные подразделения



При наличии пострадавших вызвать «скорую медицинскую помощь»



Знать, что дым и огонь быстро распространяются, блокируя выходы. Выйдя из помещения, плотно закрыть дверь

ПОМНИТЕ! ПРОМЕДЛЕНИЕ С ВЫЗОВОМ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ И ЭВАКУАЦИЕЙ ЛЮДЕЙ ВЕДЁТ К БЕДЕ!

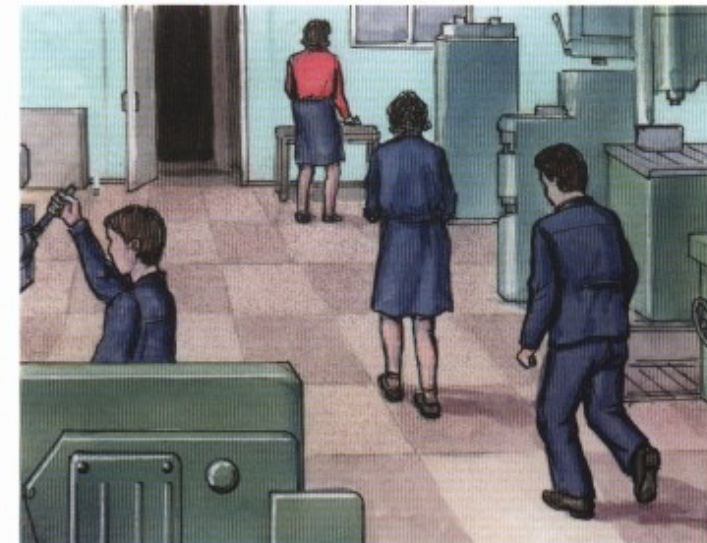
ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ



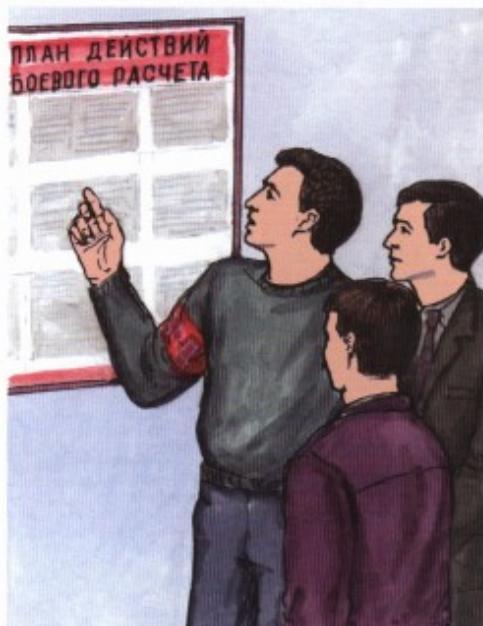
Сообщить в пожарную охрану.
Оповестить свою пожарную часть
и добровольную пожарную дружину (ДПД)



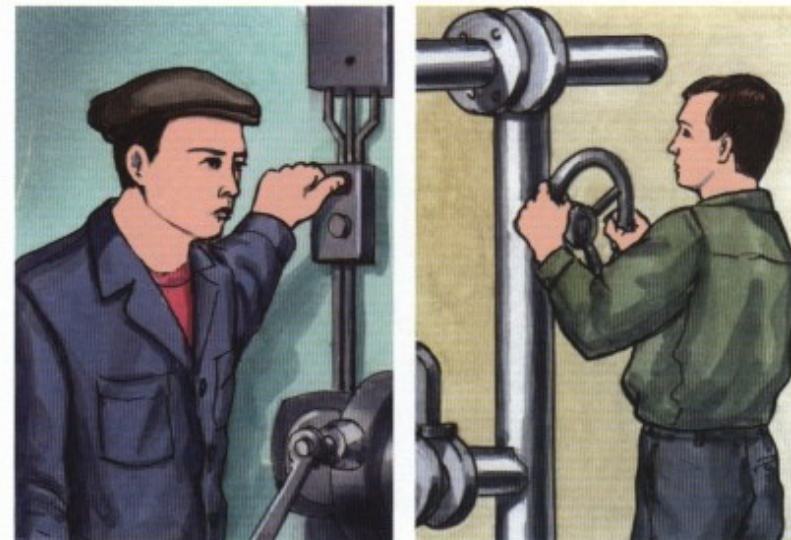
Включить стационарную систему пожаротушения
и защиты (орошение оборудования и конструкций).
Удостовериться в работе автоматической установки
пожаротушения



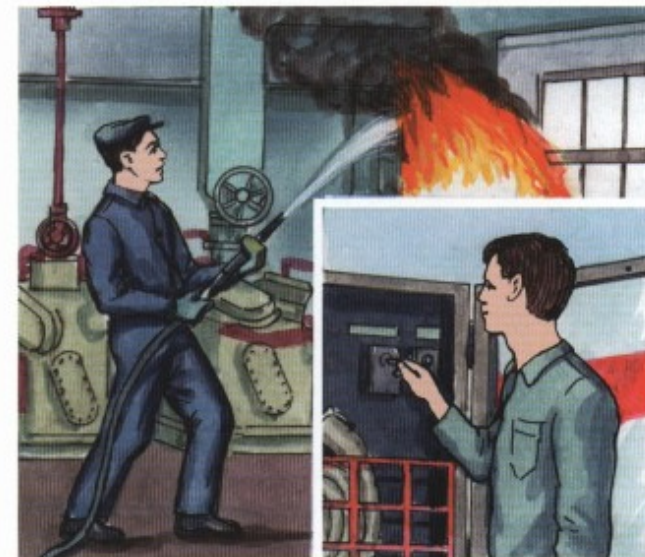
Вывести из опасной зоны людей,
не участвующих в аварийной остановке
производства и тушении пожара.
Остерегайтесь взрывов и обрушения конструкций



Оповестить и собрать членов ДПД



Аварийно остановить производство (оборудование).
Отключить вентиляцию и электрооборудование.
Перекрыть краны и задвижки на трубопроводах подачи газа,
масла, агрессивных и горючих жидкостей. Открыть задвижки
для их слива в аварийные ёмкости



Приступить к тушению пожара имеющимися
средствами. Помнить, что опасно не только пламя,
но и дым, содержащий окись углерода и другие
ядовитые продукты горения



ЧМЕЙ
ДЕЙСТВОВАТЬ
ПРИ ПОЖАРЕ

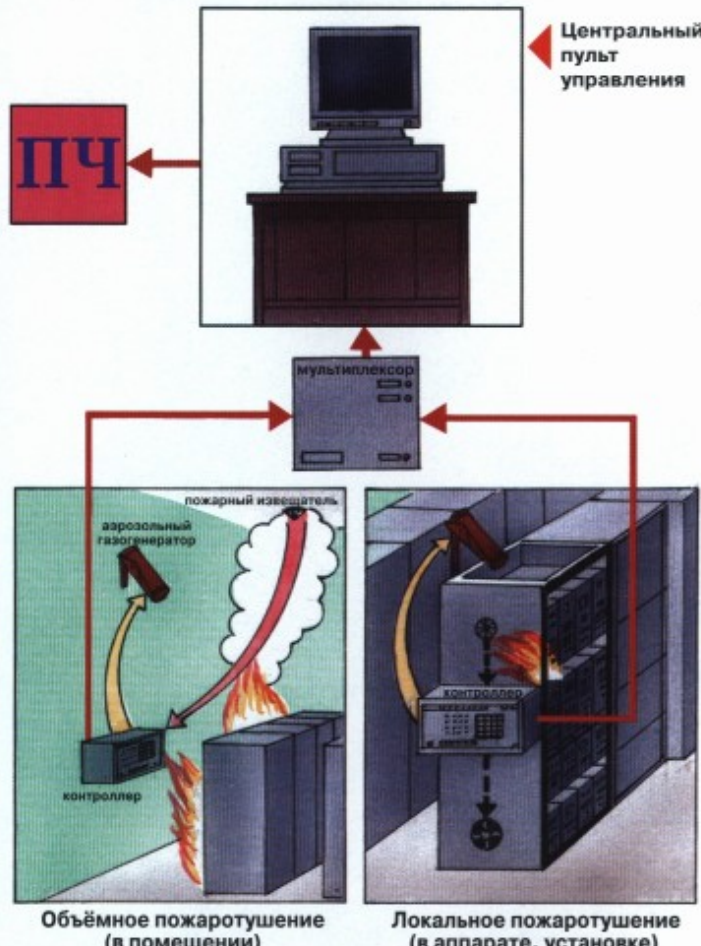
КОМПЛЕКТ ПЛАКАТОВ



ПОЖАРНАЯ ТЕХНИКА И АВТОМАТИКА

АВТОМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И УСТАНОВКИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА АЭРОЗОЛЬНОГО ПОЖАРОТУШЕНИЯ



АЭРОЗОЛЬНЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛИ

Предназначены для тушения в автоматическом режиме загораний в помещениях и на транспорте. Экологически безопасны и нетоксичны

COT-1 приводится в действие автономно или от пожарной сигнализации

COT-5M — вручную



ПОЖАРНЫЕ ИЗВЕЩАТЕЛИ

Предназначены для обнаружения загораний, сопровождающихся появлением дыма и повышением температуры в производственных, жилых, складских помещениях, а также для подачи сигналов в охрану для приведения в действие систем пожаротушения. Работают круглосуточно



ОРОСИТЕЛИ ВОДЯНЫЕ СПРИНКЛЕРНЫЕ

Применяются в стационарных водяных установках автоматического пожаротушения.

Предназначены для распыления воды и распределения её по защищаемой площади с целью тушения очагов пожара или их локализации, а также для создания водяных завес



МОТОПОМПЫ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ



Для целей пожаротушения также приспособливают машины коммунальных служб и сельскохозяйственного назначения

ПОЖАРНЫЕ АВТОМОБILI



ПРИЧИНЫ ПОЖАРОВ



Детская шалость



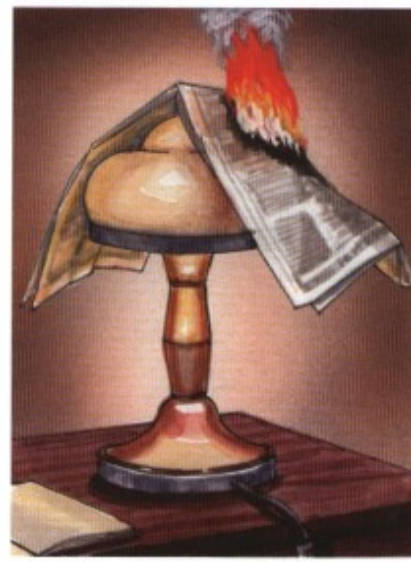
Неисправность электропроводки
Пользование самодельными предохранителями



Перегрузка электропроводов



Курение



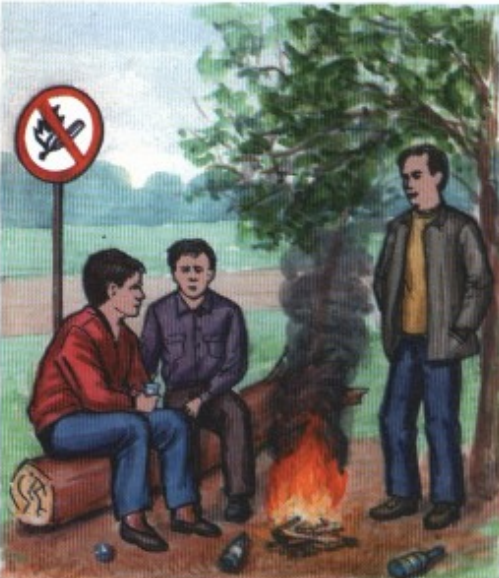
Затемнение электроламп
сгораемыми материалами
(бумагой, тканью)



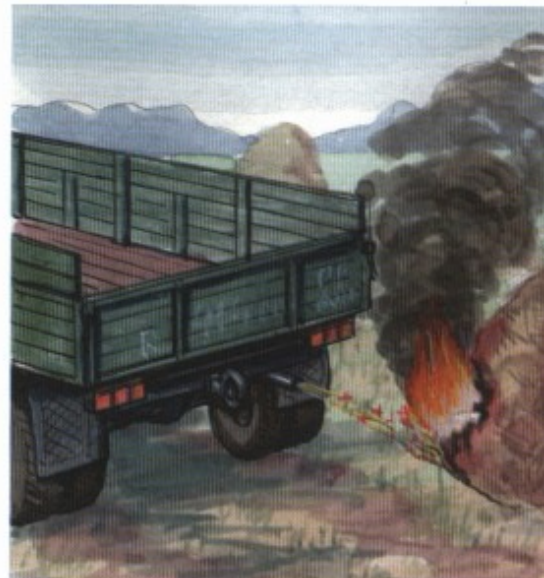
Оставление без присмотра электрических нагревательных приборов



ПРИЧИНЫ ПОЖАРОВ



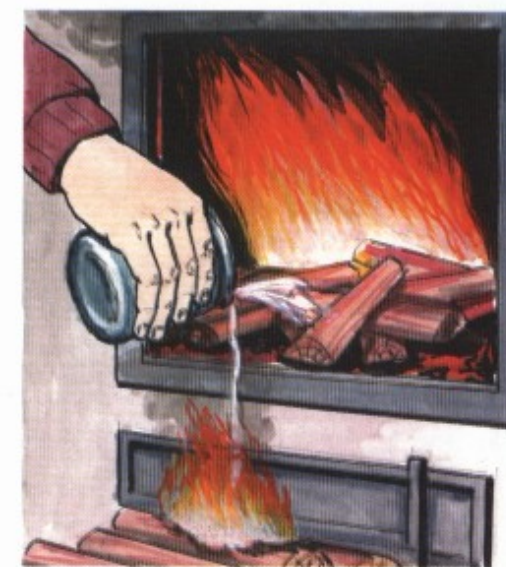
Разведение костров,
поджигание сухой травы (палы)



Искры двигателей внутреннего сгорания
(при отсутствии искрогасителей)



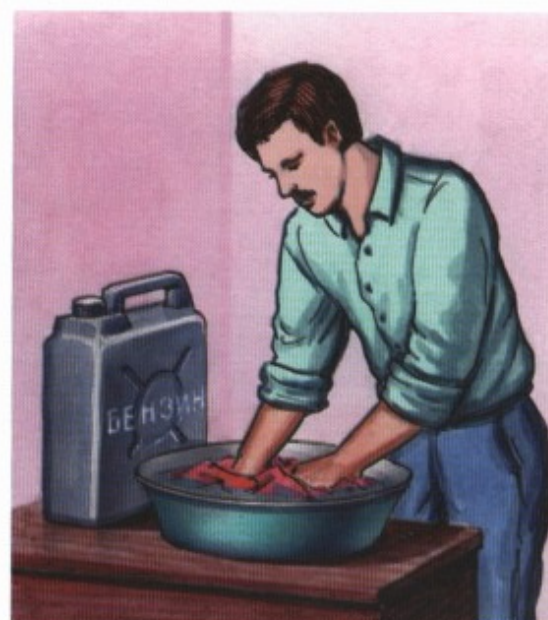
Самовозгорание обтироочных
материалов, промасленной одежды,
непросушенного сена и зерна



Применение для розжига печей бензина
и керосина, выпадение углей,
перекалка, трещины в кладке,
возгорание сажи в дымоходах



Отогревание замёрзших труб
паяльными лампами и факелами,
нарушение правил проведения
сварочных работ



Применение легковоспламеняющихся
и горючих жидкостей для стирки



Сушка белья над газовыми плитами



Использование легковоспламеняющихся
и горючих жидкостей для снятия
(разведения) краски, очистки полов
и одежды

ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

ОГНЕТУШИТЕЛИ

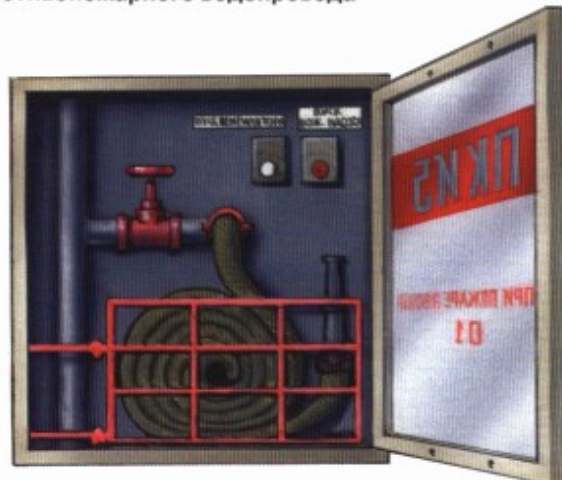
УГЛЕКИСЛОТНЫЕ

Используют при загораниях на электроустановках под напряжением до 1 тыс. В, при пожарах в музеях и архивах



ПОЖАРНЫЕ КРАНЫ В ЗДАНИЯХ

Предназначены для тушения пожаров в жилых, административных и производственных помещениях водой от внутреннего противопожарного водопровода



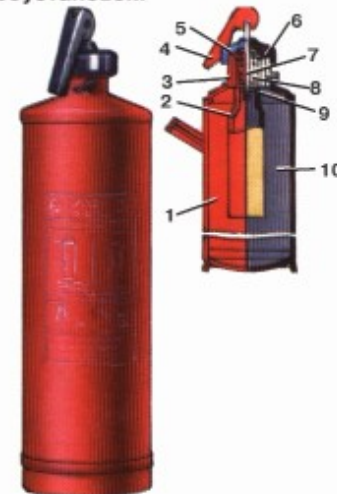
ПОРОШКОВЫЕ

Применяют, в зависимости от состава порошка, для тушения пожаров классов А, В, С; Е — электроустановок под напряжением до 1 тыс. В и класса Д



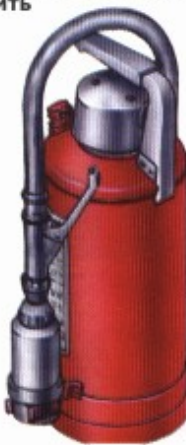
ХИМИЧЕСКИЕ ПЕННЫЕ

Предназначены для тушения пожаров классов А и В (на небольших площадях). НЕ ПРИМЕНЯТЬ для тушения газов и электроустановок!



ВОЗДУШНО-ПЕННЫЕ

Используют при загораниях различных веществ и материалов при температуре окружающей среды от +5 до +50°C, за исключением щелочных, щелочноземельных элементов и электроустановок под напряжением. Зимой хранить в отапливаемом помещении!



ЩИТЫ ПОЖАРНЫЕ

Предназначены для размещения и хранения огнетушителей, пожарного инструмента и инвентаря, применяемых для ликвидации загораний на объектах народного хозяйства



Все огнетушители используются и приводятся в действие согласно указаниям заводов-изготовителей

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

При обеспечении пожарной безопасности на предприятиях, в организациях и учреждениях следует руководствоваться Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-93 с изменениями и дополнениями, внесёнными 25.07.95, 10.12.97 и 20.10.99 г.), стандартами, строительными нормами и правилами (СНиП), нормами технологического проектирования, отраслевыми и региональными правилами, инструкциями и иными утверждёнными в установленном порядке документами, содержащими противопожарные требования

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРЫ



план эвакуации



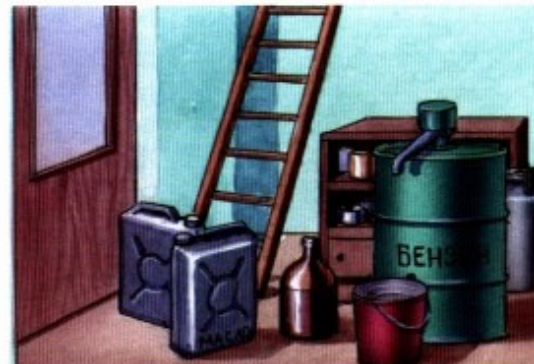
- оборудовать места для курения;
- регламентировать порядок проведения пожароопасных работ, уборки горючих отходов, обесточивания электрооборудования;
- определить порядок действий работников при обнаружении пожара;
- вывесить на видном месте план эвакуации людей в случае пожара;
- указать номера телефонов для вызова пожарной охраны

ПУТИ ЭВАКУАЦИИ

Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в сторону выхода

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- загромождать пути эвакуации, устраивать пороги, забивать и снимать двери;
- устраивать под лестницами и в тамбурах кладовки;
- находиться одновременно в помещениях с одним эвакуационным выходом свыше 50 человек



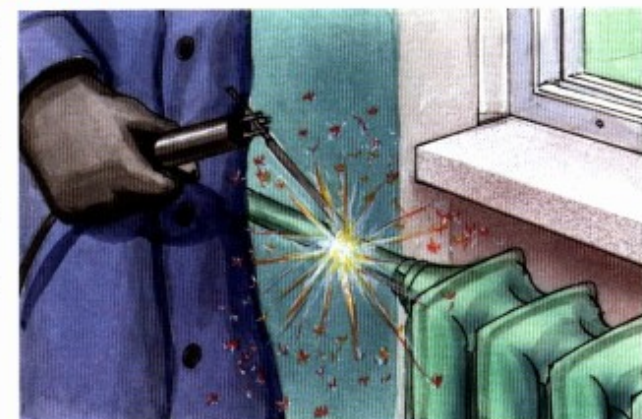
СОДЕРЖАНИЕ ЗДАНИЙ (СООРУЖЕНИЙ) И ТЕРРИТОРИЙ



- дороги, подъезды и проходы к пожарным гидрантам и водоёмам содержать свободными;
- противопожарные системы и установки содержать в исправном состоянии

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- без специального разрешения проводить огневые и другие пожароопасные работы;
- курить в неустановленных местах;
- разводить костры и сжигать горючие отходы ближе 50 м от зданий и сооружений;
- эксплуатировать неисправные электроустановки и нагревательные приборы



ЗНАКИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Запрещается пользоваться открытым огнём и курить



Запрещается курить



Пожароопасно:
легковоспламеняющиеся вещества



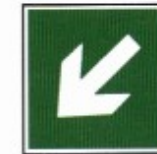
Взрывоопасно:
взрывоопасная среда



Огнетушитель



Место курения



Направление эвакуации



Дверь
эвакуационного выхода

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН «О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

(от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ. Извлечения)

ст. 34 ГРАЖДАНЕ ИМЕЮТ ПРАВО НА:

- защиту их жизни, здоровья и имущества в случае пожара;
- возмещение ущерба, причинённого пожаром, в порядке, установленном законодательством;
- участие в установлении причин пожара, нанесённого ущерба их здоровью и имуществу;
- получение информации по вопросам пожарной безопасности;
- участие в обеспечении пожарной безопасности.



ст. 34 ГРАЖДАНЕ ОБЯЗАНЫ:

- соблюдать требования пожарной безопасности;
- иметь в помещениях и строениях первичные средства тушения пожаров и противопожарный инвентарь;
- при обнаружении пожаров немедленно уведомлять о них пожарную охрану;
- до прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества и тушению пожаров;
- оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров;
- выполнять предписания и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны.

ст. 38 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ГРАЖДАН

Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности несут собственники имущества, ответственные квартиросъемщики или арендаторы, руководители предприятий, должностные лица в пределах их компетенции. За нарушение требований пожарной безопасности граждане могут быть привлечены к дисциплинарной, административной и уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством.