

СОБЛЮДАЙ МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРИ ПОЖАРЕ И ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ



Позвонить по телефону 01 и указать точный адрес пожаров, что горит и есть ли угроза жизни людей.



По возможности задействовать первичные средства пожаротушения.



Выключите все источники энергии в вашей квартире (газ, электричество).



Категорически запрещается пользование лифтом при пожаре.



Закрывать и увлажненные двери и вентиляционные решетки защитят вас от дыма и пламени достаточно длительное время.



Прикрыть органы дыхания увлажненной тканью, это защитит от попадания дыма и гари в легкие.



Подойти к окну, чтобы пожарные знали ваше местонахождение, или выйти на балкон и закрыть за собой дверь.



Не оставлять без присмотра включенные электроприборы и источники открытого огня.



Не пользоваться самодельными и неисправными электроприборами.



Не перегружать электросеть.



Не загромождать пути эвакуации, приквартирные холлы и подступы к пожарным шкафам.



Сохранять в исправном виде пожарные извещатели в квартирах, клапаны дымоуправления в межквартирных коридорах, люки и лестничные балконы и лоджиях.



Курение в постели, тем более в нетрезвом виде - опасно!



В каждой квартире рекомендуется обязательно иметь огнетушитель.

ПРИ ПОЖАРЕ И ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ ЗВОНИТЬ 01

УМЕЙ ДЕЙСТВОВАТЬ ПРИ ПОЖАРЕ

ПЕРВИЧНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ ОГНЕТУШИТЕЛИ

Углекислотные

Используются для тушения электроустановок под напряжением до 10 кВ, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.



- 1 - назначение: для тушения электроустановок под напряжением до 10 кВ, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.
- 2 - назначение: для тушения электроустановок под напряжением до 10 кВ, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.
- 3 - назначение: для тушения электроустановок под напряжением до 10 кВ, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.
- 4 - назначение: для тушения электроустановок под напряжением до 10 кВ, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.

Порошковые

Используются для тушения электроустановок под напряжением до 10 кВ, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.



Водные

Используются для тушения электроустановок под напряжением до 10 кВ, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.



Воздушно-пенные

Используются для тушения электроустановок под напряжением до 10 кВ, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.



Пожарные краны в зданиях

Используются для тушения пожара в зданиях, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.



Классификация пожаров

- A - пожары, возникающие при горении твердых материалов
- B - пожары, возникающие при горении горючих жидкостей или горючих веществ
- C - пожары, возникающие при горении газообразных веществ
- D - пожары, возникающие при горении металлов и их сплавов
- E - пожары, возникающие при горении электротехнических и электротехнических пожаров, возникающие при горении ядерных материалов, радиоактивных отходов

Щелки пожарные

Используются для розлива и подачи огнетушителей, в том числе в помещениях с повышенной влажностью.



ТРЕБОВАНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ГРАЖДАНЕ ИМЕЮТ ПРАВО НА:

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



ГРАЖДАНЕ ОБЯЗАНЫ:

- соблюдать требования пожарной безопасности;
- иметь в помещениях и строениях первичные средства тушения пожара и противопожарный инвентарь;
- при обнаружении пожара немедленно уведомить о них пожарную охрану;
- до прибытия пожарной охраны принимать возможные меры по спасению людей, имущества и тушению пожара;
- осуществлять совместные с пожарной охраной при тушении пожара; выполнять предписания и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны.

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.

ПРИЧИНЫ ПОЖАРОВ



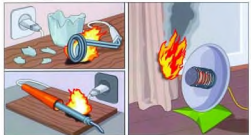
Разведение костра, поджог веник сухим тростником



Курение



Перегрев электроплиты



Отсутствие без присмотра электрогазонагревательных приборов

ПРИЧИНЫ ПОЖАРОВ



Пренебрежение для розжига спичек, использование спичек в качестве зажигалки, выделение углей, трещины в спичках, использование спичек в дымоходе



Отсутствие заземления труб газовых котлов и форсунок



Детская шалость



Нарушение правил проведения сварочных работ

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ В ЖИЛОМ ДОМЕ



Немедленно сообщить в пожарную охрану, вызвав пожарную команду по телефону 01, указав адрес места пожара, характер пожара, количество людей в здании и в каком они находятся



Обеспечить проход



Эвакуировать людей из помещения



Использовать первичные средства пожаротушения



Вызвать пожарную подмогу



При наличии пострадавших вызвать "скорую медицинскую помощь"

ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ В ОБЩЕСТВЕННОМ ЗДАНИИ



Соблюдать правила в помещении здания. Действовать в соответствии с инструкцией по эвакуации



Заблаговременно ознакомиться с планом эвакуации. Открыть противопожарные двери



Выходить людям и возмещать имуществу в установленном порядке. Проверять, нет ли загоревшихся



Принять участие в тушении пожара первичными средствами



Вызвать пожарную подмогу и сообщить, где вы находитесь, люди, или при наличии пострадавших



Принять меры к эвакуации имущества

Правила применения порошкового огнетушителя

А, В, С, Е



Для тушения:
твердых
веществ



Для тушения:
горючих
жидкостей

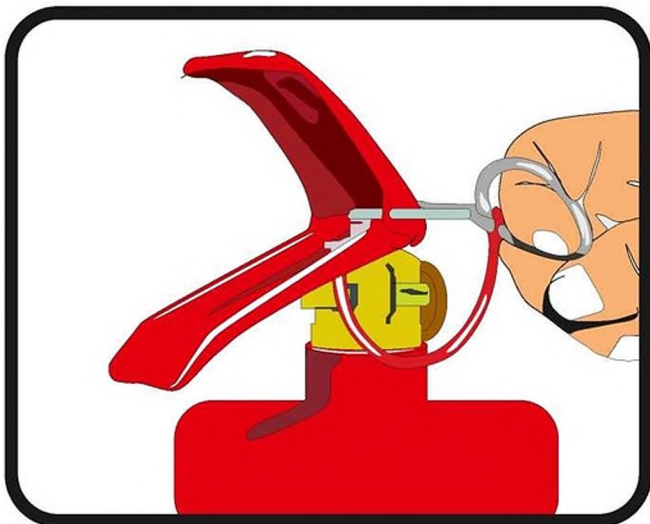


Для тушения:
горючих газов



Для тушения:
электроустановок
до 1000 вольт

Для приведения огнетушителя
в действие, за кольцо
выдерните чеку



1



2



3



1. Возьмите огнетушитель
2. За кольцо выдерните чеку
3. Направьте распылитель на огонь. Нажмите рукой ручку пуска.