

ПАМЯТКА по правилам поведения при угрозе пожара

БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ПОЖАРЕ



Пожар в квартире

- Сообщите в пожарную охрану
- Выведите на улицу детей и престарелых.
- Попробуйте водой (из водопровода, от внутренних пожарных кранов), стиральным порошком, плотной тканью и т.п. потушить пожар.
- Отключите электроавтоматы (но щитке на лестничной площадке).
- Закройте окна и форточки. При сильном задымлении немедленно покиньте квартиру, прикрыв за собой дверь.



- При выходе из квартиры защитите глаза и органы дыхания от дыма респиратором, ватно-марлевой повязкой,

- Двигайтесь ползком (внизу)
- Накройте голову и

тканью.

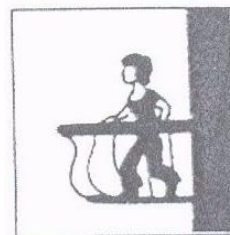
- При невозможности выбежать по балконную лестницу; если ее нет, собой дверь, и кричите:
- По возможности укажите



пригнувшись или меньше дыма).
тело мокрой

лестничным маршам используйте выйдите на балкон, закрыв плотно за «Пожар!».

пожарным место пожара.



Горит подвал

- Звоните в пожарную охрану,
- Ни в коем случае не пытайтесь сами проникнуть в подвал, это может закончиться для вас трагично.

Рекомендуем

- Заблаговременно застрахуйте себя и свое имущество на случай пожара.
- Храните документы и деньги в месте, известном всем членам семьи, на случай внезапной эвакуации при пожаре.

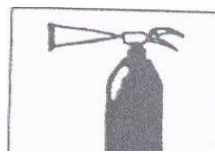
СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Огнетушители углекислотные (ОУ)

Предназначены для тушения горящих без доступа воздуха веществ. Незаменимы при тушении пожаров электрических двигателей, электроустановок, в химических лабораториях, архивах, музеях. Не боятся низких температур.

Приведение в действие ОУ:

- сорвать пломбу и
- направить раструб на
- нажать рычаг.



Огнетушитель
ОУ

выдернуть чеку;
пламя;

НЕДОПУСТИМО:

- держать огнетушитель в горизонтальном головкой вниз;
- прикасаться оголенными частями тела к раструбу (температура на его поверхности понижается до -60...-70 °С);
- подводить раструб ближе 1 м к электроустановке под напряжением.

положении или переворачивать

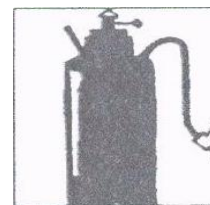
Огнетушители порошковые (ОП)

Предназначены для ликвидации горения твердых, жидких и газообразных веществ, а также пожаров на электроустановках под напряжением до 1 кВ.

Ими снабжают автомобили, гаражи, склад офисы и банки, промышленные объекты, поликлиники, школы, частные дома и т.д.

Приведение в действие ОП:

- выдернуть чеку;
- нажать на кнопку;
- направить пистолет на пламя,
- нажать на рычаг пистолета;
- тушить пламя менее чем с 5 м,
- при использовании огнетушителя его необходимо встряхивать;
- рабочее положение огнетушителя вертикальное (не переворачивать!).



Огнетушитель

Приведение в действие _____ внутренних пожарных кранов:

Внутренние пожарные краны

- открыть дверцу шкафчика;
- раскатать в краном и стволом;
- открыть вентиль стрелки;
- направить струю воды



направлении очага пожара рукав, соединенный с поворотом маховичка против хода часовой стрелки из ствола в очаг горения



Внутренний
пожарный
кран