**Правила поведения при угрозе пожара**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ПОЖАРЕ** | | **СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ** | |
|  | * 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 (на 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, смоченными водой куском ткани или полотенцем * Двигайтесь, пригнувшись или ползком (внизу меньше дыма). * Накройте голову и тело мокрой тканью. * При невозможности выбежать по лестничным маршам используйте балконную лестницу; если ее нет, выйдите на балкон, закрыв плотно за собой дверь, и кричите: «Пожар!». * По возможности укажите 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 | **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 выдернуть чеку;*  *• направить раструб на пламя;*  *• нажать рычаг.*  **НЕДОПУСТИМО:**   * держать огнетушитель в горизонтальном положении или переворачивать головкой вниз; * прикасаться оголенными частями тела к раструбу (температура на его поверхности понижается до-60 -70 ЭС); * подводить раструб ближе 1 м к электроустановке под напряжением. |
|  |
|  | **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!* |
|  |
|  | **Внутренние пожарные краны** | Приведение в действие:  • *открыть дверцу шкафчика;*  *• раскатать в направлении очага пожара рукав, соединенный с краном и стволом;*  • *открыть вентиль поворотом маховичка против хода часовой стрелки;*  *• направить струю воды из ствола в очаг горения* |