



ТЕЛЕФОН ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ



01

112

112

112

ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Уважаемые родители!

В целях вашей безопасности и безопасности ваших детей как можно чаще беседуйте с малышами о том, как себя вести в чрезвычайных ситуациях. Но главное избегать потенциальную опасность, например, опасность **ПОЖАРА!**

Не забывайте с детьми повторять правила пожарной безопасности

Вопросы, на которые каждый ребенок должен знать ответы:

- что нужно делать, если возник пожар в квартире
- можно ли играть со спичками и зажигалками
- чем можно тушить пожар
- можно ли самостоятельно пользоваться розеткой
- знать номер пожарной службы
- главное правило при любой опасности
В случае возникновения **пожара**, если взрослых нет дома, дети должны действовать следующим образом:
 - обнаружив пожар, позвонить по телефону 01, назвать фамилию, адрес, что и где горит
 - предупредить о пожаре соседей, если необходимо, они помогут ребенку вызвать пожарных
 - нельзя прятаться в ванну, под шкаф, нужно выбежать из квартиры
 - ребенку необходимо знать: дым опаснее огня!
 - ожидая приезда пожарных, сохранять спокойствие
 - когда приедут пожарные, выполнять все их указания



Правила пожарной безопасности

Уважаемые родители!

Если произошел пожар, вы должны знать, что делать

— необходимо немедленно вызвать пожарную охрану по телефону 01, сообщив свой точный адрес, объект пожара, и встретить пожарную охрану.



— если горение только началось, вы его легко затушите водой, накроете толстым одеялом, покрывалом, забросаете песком, землей



— ни в коем случае не тушить водой горящие электропроводку и электроприборы, находящиеся под напряжением — опасно для жизни.

— если видите, что не можете справиться с огнем и пожар принимает угрожающие размеры, срочно покиньте помещение



— никогда не прятайтесь в задымленном помещении в укромные места

— при эвакуации из помещений во время пожара никогда не используйте лифты, так как они отключаются в результате нарушения нормального режима работы электрических сетей

Первая помощь при ожогах

Ожоги бывают термическими, химическими и лучевыми.

Технические ожоги возникают при воздействии на кожу или слизистые оболочки высокой температуры, источником которой бывают пламя, горячие предметы, горючие вещества и др.

Тяжесть ожога зависит от площади и глубины поражения тканей

Определение тяжести ожога

ЛЕГКИЕ ОЖОГИ — поражение менее 5% поверхности тела

ОЖОГИ СРЕДНЕЙ ТЯЖЕСТИ —

страдает менее 20% поверхности тела

ТЯЖЕЛЫЕ ОЖОГИ — от 20% до 60%

поверхности тела

КРАЙНЕ ТЯЖЕЛЫЕ ОЖОГИ — страдает более 60% тела

Первая помощь

При оказании первой помощи при ожоге обработку ожоговой поверхности не проводят, накладывают асептическую повязку или специальную противоожоговую повязку, если она имеется.

Допускается применение влажно-высыхающей повязки с антисептиками или антибиотиками

Обязательно вызовите скорую помощь

03

