

В случае возникновения пожара, если рядом нет взрослых, детям нужно действовать следующим образом:

- обнаружив пожар, позвонить по телефону **01**, сообщить фамилию, адрес, что и где горит;
- предупредить о пожаре соседей, если необходимо они помогут ребенку вызвать пожарных;
- убежать из квартиры, не прятаться под кровать, в шкаф, под ванну;
- закрыть рот и нос мокрой тряпкой (носовым платком), лечь на пол и ползти к выходу – внизу дыма меньше;
- пользоваться лифтом при пожаре в подъезде запрещается. Он может отключиться;
- сохранять спокойствие, ожидая приезда пожарных;
- когда приедут пожарные, выполнять все их указания.



Помните!
Соблюдение мер пожарной безопасности –
это залог вашего благополучия,
сохранности вашей собственной
жизни и жизни близких вам людей!



В случае обнаружения
возгорания немедленно сообщите:

по телефону: -01,

с сотового телефона: - 101

Единая дежурно-диспетчерская

служба города: -112

Памятка **по пожарной безопасности**



Муниципальное казенное учреждение
«Управление гражданской защиты
города Кунгура Пермского края»

Курсы ГО города

тел.: 2-15-21, 2-16-21

Уважаемые родители!

Дети до 5 лет имеют вдвое больше шансов погибнуть при пожаре, чем мы, взрослые. Каждый год тысячи детей получают травмы или погибают во время пожаров в домах, причем 40% из них – дети до 5 лет.



Когда речь идет о самых маленьких членах вашей семьи, помните: одна лишь любовь их не спасет. Их спасет применение мер пожарной безопасности.

Спички, зажигалки и другие источники огня являются ведущей причиной смерти от пожара детей в возрасте до пяти лет. Нужно сказать, что малыши сами вызывают большое количество домашних пожаров, играя с зажигалками и спичками. Дети проявляют естественное любопытство к огню, и мы не должны недооценивать их способность чиркнуть спичкой или зажечь зажигалку.

Несколько простых правил, которые позволяют сохранить Ваш дом от пожара:

– **храните** спички и зажигалки в недоступном и незаметном для детей месте, желательно в запертом на ключ ящике;

– **научите** малышей говорить вам, когда они находят спичку или зажигалку;

– **помните**, что даже зажигалки с устройствами защиты от зажигания детьми не обеспечивают полной защиты, и храните их в безопасном месте;

– **объясните** ребенку спокойно и твердо, что спички и зажигалки – это предметы для взрослых, с которыми надо быть осторожными;

– **не используйте** спички или зажигалки для развлечения, дети могут начать подражать вам;

– **не разрешайте** детям подходить ближе, чем на 1 метр к плите, когда на ней готовится пища;

– **не перегружайте** электрические розетки приборами;

– **проверяйте** ежегодно отопительную систему (при газовом, печном отоплении);

– **используйте** глубокие пепельницы или гасите сигареты водой, если вы курите;

– **отработайте** на практике свою готовность на случай пожара – особенно план пожарной эвакуации своего дома.

В целях вашей безопасности и безопасности ваших детей как можно чаще **беседуйте с малышами** о том, как вести себя в чрезвычайных ситуациях. **Главное:** научите детей избегать потенциальную опасность. Например, опасность пожара. Не забывайте повторять с детьми правила пожарной безопасности.

Вопросы, на которые каждый ребенок должен знать правильный ответ:

– **Что нужно делать, если возник пожар в квартире?** (позвонить по телефону **01** или с сотового **101, 112** и сообщить адрес пожара, свою фамилию, что и где горит);

– **Можно ли играть со спичками и зажигалками?** (нельзя! Спички - одна из причин пожара);

– **Чем можно тушить пожар?** (одеялом, пальто, водой, песком, огнетушителем);

– **Можно ли самостоятельно пользоваться розеткой?** (нельзя! Нужно просить взрослых включить или выключить электроприборы);

– **Назови номер пожарной службы?** (**01** или с сотового телефона **101, 112**);

– **Главное правило при любой опасности?** (не поддаваться панике, не терять самообладания);

– **Можно ли без взрослых пользоваться свечами, бенгальскими огнями у елки?** (нет, нельзя, может возникнуть пожар);

– **Можно ли дотрагиваться до включенных электроприборов мокрыми руками?** (нельзя! Вода пропускает ток через себя. Это опасно для жизни).

