

**ВСЕ ПОЖАРЫ
НАЧИНАЮТСЯ
С ИСКРИНКИ**

Пожары и взрывы – самые распространённые источники чрезвычайных ситуаций техногенного характера. Они как неразлучные братья: пожары иногда вызывают взрыва, а взрывы – пожары.

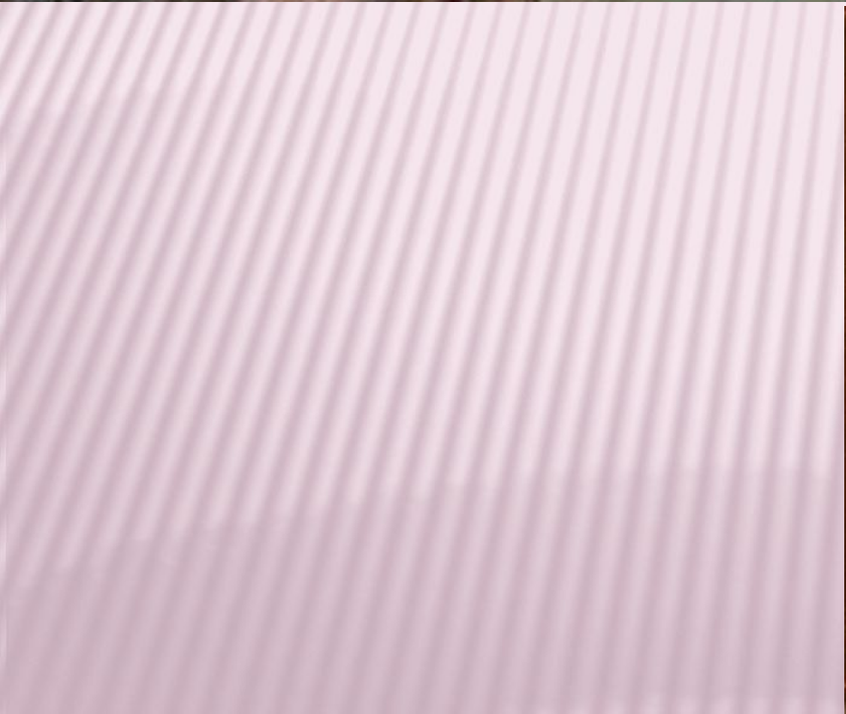
Основные причины пожаров: неосторожное обращение с огнем, в т.ч. неосторожное обращение с огнем при курении, нарушения правил пожарной безопасности при монтаже и эксплуатации электропроводки и электрических приборов, нарушения правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации печного оборудования, поджоги, детская шалость с огнем, нарушение правил пожарной безопасности при производстве огневых и пожароопасных работ.

Большинство пожаров - более 70% происходит в жилищном фонде.



Современное жилище буквально начинено предметами и материалами, которые при горении в огромных количествах выделяют более 70 видов токсичных веществ, а также угарный и углекислый газы. Несколько вдохов в такой атмосфере и человека уже не спасти. Статистика показывает, что более половины пострадавших от отравления газообразными продуктами горения умирают на месте пожара. Следующий смертельный фактор – огонь. Вспыхнувшее в квартире пламя через две-три минуты превращает помещение в доменную печь с температурой до 2000 градусов Цельсия.

Пожары в домах опасны не только тем, что они разрушают жилища и уничтожают имущество. Они создают опасность для жизни человека, в первую очередь - детей, людей пожилого возраста, инвалидов.



Высоко количество пожаров по вине нетрезвых граждан. Крайне опасно курение в постели, особенно в нетрезвом виде. Выделяющийся при тлении угарный газ способствует усилению сонливости, в результате спящий человек оказывается не в состоянии ни заметить начинающийся пожар, ни принять меры к своему спасению.

Шалость детей с огнем – одна из основных причин пожаров. Анализ пожаров показывает, что они вызваны отсутствием у детей навыков осторожного обращения с огнем, недостаточным контролем за их поведением, а в ряде случаев неумением правильно организовать досуг детей.

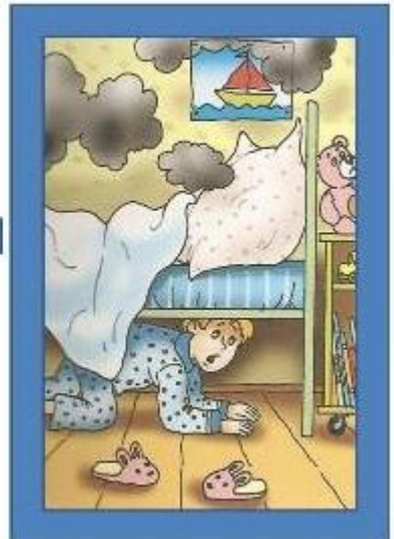
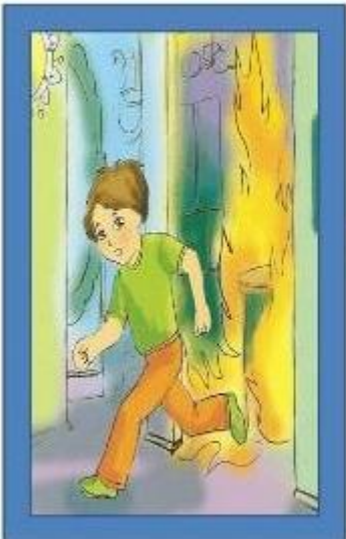
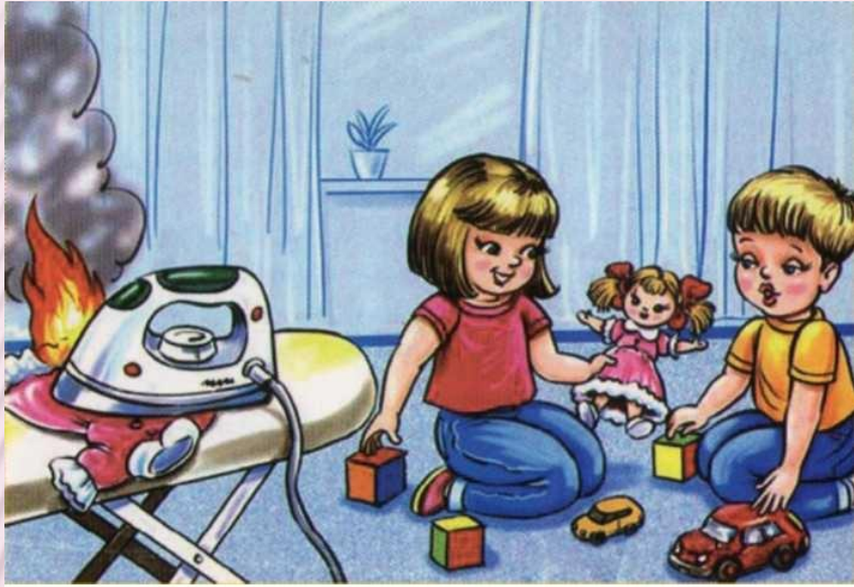
Вот пример таких пожаров. Малолетние брат с сестрой были оставлены папой одни дома на весь день. Мальчик нашел оставленную на кухонном столе зажигалку и поджег скатерть. Когда скатерть разгорелась, и стал выделяться густой токсичный дым, дети испугались и стали звать на помощь. Соседи, услышавшие крики не смогли открыть запертую на замок дверь. Были вызваны пожарные. Благодаря оперативным и слаженным действиям огнеборцев, дети были спасены, пожар потушен.

В поселке трехлетний мальчик, оставленный без присмотра отцом нашел спички и поджег коробку с игрушками. От коробки загорелся шкаф. Мальчик испугался и спрятался на кровати под одеяло. Отец с трудом отыскал его в задымленном помещении. Пожар потушили прибежавшие на помощь соседи.



Стремление к самостоятельности у детей особенно проявляется в то время, когда они остаются одни. Нельзя быть уверенными, что ребенок, оставшись один дома, решится поиграть с коробочкой спичек, не захочет поджечь бумагу, не заинтересуется электрической плитой или чайником, не устроит костер, который он когда-либо видел в лесу. Бывают случаи, когда взрослые вынуждены оставлять ребенка на какой-то промежуток времени без надзора. Однако родители должны помнить, что прежде чем уйти из дома, необходимо поручить наблюдение за ребенком старшим детям или кому-нибудь из взрослых. Чтобы ребенок не скучал, следует дать ему какое-нибудь задание, подсказать тему игры, подобрать нужные игрушки. Особенно опасно оставлять детей одних в запертых квартирах или комнатах.

В случае пожара они не смогут самостоятельно выйти из горящего помещения наружу. Кроме того, спасаясь от огня и дыма, дети обычно прячутся в шкафах, под кроватями, столами, в углах комнат. Отыскать детей в обстановке развития пожара - дело нелегкое.



Школьники, особенно мальчики младших классов, также любят применять в играх со спички и огнеопасные предметы. Между тем каждому школьнику хорошо известно, что с огнем нужно обращаться осторожно. Игры школьников с огнем являются результатом преднамеренных действий и в силу этого не носят случайного характера.

Летом группа мальчишек разожгли костер из сухой травы. Балуюсь и прыгая через костер, они получили множественные ожоги. Летний отдых был омрачен лечением в травматологическом пункте.

Нередко пожары возникают от неумелого обращения школьников с бытовыми пожароопасными приборами. Малолетние дети не должны самостоятельно растапливать печь, включать газовые плиты, электрические нагревательные приборы. Перечисленные работы опасны для ребенка младшего школьного возраста. Его возможности ограничены, и он никогда не выполнит эту работу так, как требуется.

Известную осторожность должны соблюдать при самостоятельном обращении с пожароопасными приборами дети среднего и старшего школьного возраста. Прежде чем начинать подростку пользоваться электрической плитой, утюгом, газовой плитой и т. д., нужно еще раз вспомнить об основных правилах пожарной безопасности.

Следует иметь в виду, что если пожар произойдет в результате безнадзорности детей с причинением кому-либо ущерба, то родители несут за это ответственность в установленном законом порядке.

Ребята, соблюдая правила безопасного поведения и пожарной безопасности, вы сможете уберечь себя и своих близких от пожара. Запомните основные правила:

- 1. Не пользуйтесь без надобности и не носите в карманах спички и зажигалки, будьте осторожны при использовании пиротехники.**
- 2. Не покупайте спички, сигареты.**
- 3. Проводят свободное время с пользой, не занимайтесь пустым времяпрепровождением.**
- 4. Не оставляйте маленьких братьев и сестер без присмотра. Не оставляйте спички и зажигалки в доступном месте.**
- 5. Не доверяйте маленьким детям наблюдать за топящимися печами и нагревательными приборами, пользоваться газовыми приборами.**
- 6. Не оставляйте включенными в сеть без присмотра электронагревательные приборы.**
- 7. Не допускайте перегрузку электросети.**
- 8. Не пользуйтесь самодельными и неисправными электроприборами.**

Правила поведения при пожаре.

В жилых домах и подсобных постройках пожар может быстро охватить большую площадь только в тех случаях, когда в помещении воспламеняются пролитые горючие жидкости. В газифицированных домах это может иметь место при взрывообразной вспышке газа. В жилых домах пожар чаще всего начинается с появления незначительного пламени, которому предшествует более или менее продолжительный период нагревания или тления твердых горючих предметов.

Наличие запаха перегревшегося вещества и проявление легкого, сначала едва заметного, а затем все более сгущающегося и действующего на глаза дыма – это первые верные признаки пожара. Электрические провода, постепенно нагреваясь при перегрузке, сначала «сигнализируют» об этом характерным запахом бензина, а затем изоляция воспламеняется и горит и тлеет, поджигая расположенные рядом предметы. Одновременно с запахом резины может погаснуть свет или электрические лампы начнут гореть вполнакала, что иногда также является признаком назревающей опасности загорания изоляции электропроводов.



Когда в помещении, где начался пожар, имеется усиленная вентиляция (открыто окно, двери на балкон), находящиеся в соседних комнатах люди иногда узнают о начавшемся пожаре не по дыму или запаху гари, а по потрескиванию горящего дерева, похожему на потрескивание горящих в печке сухих дров. Иногда слышен свистящийся звук, могут быть видны отблески пламени.

Правило №1. Если огонь небольшой, можно попробовать сразу же затушить его, набросив на него плотную ткань или одеяло, залив водой или засыпая песком.

ПОМНИТЕ!!!



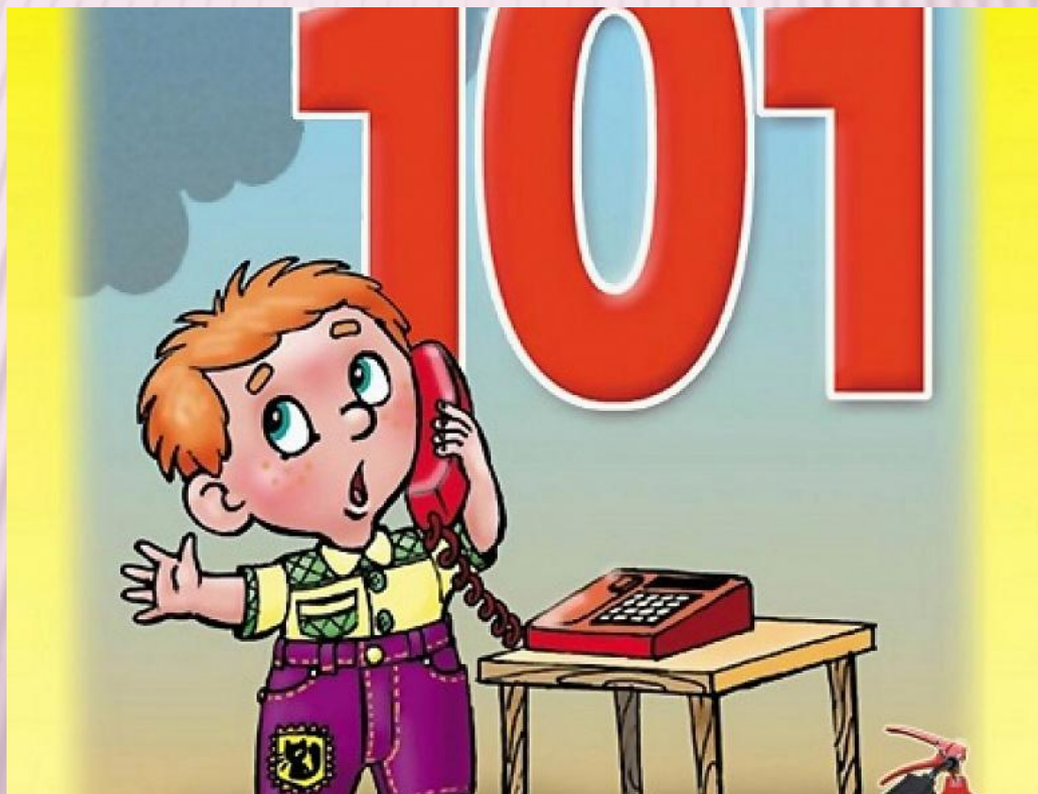
Нельзя тушить водой горящие электроприборы, включенные в сеть!!!



Правило №2. Если огонь сразу не погас, немедленно убегай из дома в безопасное место. И только после этого позвони в Единую Службу Спасения по телефону «01» или попроси об этом соседей. Если нет стационарного телефона, а имеется мобильный, запомни - абонентам операторов «МТС», «Мегафон» для вызова пожарной охраны необходимо набрать «8-81434-01» либо «01», либо «112». Абонентам оператора «Би Лайн» - «001».

Необходимо помнить, что экстренный вызов с мобильного телефона возможен даже при отсутствии sim-карты и денежных средств на счету. Все это подробно описано в паспорте на телефон.

Правило №3. Если не можешь убежать из горящей квартиры, сразу же позвони по телефону «101» и сообщи пожарным точный адрес и номер своей квартиры. После этого зови из окна на помощь соседей и прохожих.



Правило №4. При пожаре дым гораздо опаснее огня. Большинство людей при пожаре гибнут от дыма. Если чувствуешь, что задыхаешься, опустишь на корточки или продвигайся к выходу ползком - внизу дыма меньше.

Правило №5. Если в помещение проник дым, надо смочить водой ткань (салфетку, полотенце) закрыть ею дыхательные пути (нос, рот) и выходить, пригнувшись или ползком.



✓ Накройтесь мокрой тканью (одеялом, полотенцем). Дышите через мокрый носовой платок, ткань, одежду

Правило №6. Обязательно закрой форточку и дверь в комнате, где начался пожар. Закрывая дверь, может не только задержать проникновение дыма, но иногда и погасить огонь.



Правило №7. При пожаре в подъезде никогда не садитесь в лифт. Шахта лифта первой заполняется дымом.



ПРАВИЛО №8. КОГДА ПРИЕДУТ ПОЖАРНЫЕ, ВО ВСЕМ ИХ СЛУШАЙСЯ И НЕ БОЙСЯ. ОНИ ЛУЧШЕ ЗНАЮТ, КАК ТЕБЯ СПАСТИ.



**Запомни самое главное
правило не только при
пожаре но, и при любой
другой опасности:**

**«Не поддавайтесь панике и не
теряйте самообладания!».**

**Твердо знай, пожарные
спешат тебе на помощь.**

**Ребята,
уважительно относитесь,
и неукоснительно
соблюдайте правила
пожарной безопасности
ведь давно известно, что
пожар легче предупредить,
чем потушить.**