

## ПАМЯТКА УЧАЩИМСЯ ПО СОБЛЮДЕНИЮ ПРАВИЛ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Затемнение электроламп  
сгораемыми материалами  
(бумагой, тканью)

Огонь - страшная сила. Чтобы победить её, нужно иметь определенные знания и навыки. Но не пытайся справиться с пожаром в одиночку. Конечно, каждому хочется стать героем, но от огня ты можешь серьёзно пострадать. Не бойся во время пожара, старайся действовать спокойно. А что именно надо делать, подскажут наши инструкции. Главное - помни: самое важное, что есть у человека, - это его жизнь. Не рискуй ею понапрасну. Не старайся спасти вещи, книги, игрушки, даже если они тебе очень дороги. Лучше позаботься о себе и своих близких.



Неисправность электропроводки  
Пользование самодельными предо

- 1) Если ты почувствовал запах дыма или увидел огонь, сразу позвони пожарным. Если огонь тебе не угрожает, сделать это можно с домашнего телефона. В других случаях лучше сразу покинуть квартиру, а затем вызвать пожарных по телефону 01. Обязательно сообщи о пожаре взрослым.
- 2) По телефону ты должен точно назвать пожарным свой адрес: улицу, дом, квартиру. Чётко произнеси своё имя и фамилию. Если сможешь, объясни, что именно горит. Постарайся говорить спокойно и не торопясь.
- 3) Постарайся ответить на все вопросы оператора - как лучше подъехать к твоему дому, какой код домофона и т. д. Знай: в это время опытные люди уже спешат к тебе на помощь. А всю дополнительную информацию пожарная команда получит от оператора по рации. Помни: любая твоя информация поможет специалистам быстрее справиться с огнем, оператор не задаст тебе ни одного лишнего вопроса.
- 4) Сообщив о пожаре, спроси у оператора, что тебе лучше делать дальше: попытаться самому потушить огонь или не принимать никаких мер, выйти на

улицу, чтобы встретить пожарных и т. д. Внимательно выслушай ответы оператора и обязательно сделай то, что он скажет.

5) Если рядом с тобой находятся пожилые люди или маленькие дети, помоги им покинуть опасную зону.

6) Не забудь про своих домашних питомцев, ведь они не могут позаботиться о себе сами. Если не можешь взять их с собой, покидая квартиру, постарайся найти для них наиболее безопасное место. Таким местом, к примеру, может стать ванная комната.

7) Если в момент пожара ты находишься в квартире с родителями, слушайся их советов. Помни: в критической ситуации может растеряться каждый человек, даже взрослый, - послушным поведением ты окажешь помощь не только себе, но и своим близким.

8) Выходя из горящего помещения, плотно закрой за собой все двери, чтобы задержать распространение огня на 10-15 минут - этого времени достаточно, чтобы дом смогли покинуть твои родные и соседи.

9) Помни: от твоих первых действий зависит, насколько быстро будет распространяться дым и огонь по подъезду



**ЗНАЙ:** вызов пожарной охраны просто так, из шалости или любопытства, не только отвлечёт спасателей от настоящего происшествия, но и будет иметь весьма неприятные последствия. Заведомо ложный вызов пожарных (так же, как и милиции, "скорой помощи", других специальных служб) является нарушением закона и наказывается штрафом, который придётся заплатить твоим родителям. Помните, что пожар намного легче предупредить, чем потушить!

### Детско-юношеское пожарное движение

Это объединения, создаваемые органами управления образования, пожарной охраной и Всероссийским добровольным пожарным обществом.



Первые организации юных пожарных появились около ста лет назад, еще в 1910 году. Они учреждались при добровольных пожарных обществах и дружинах и назывались детскими «потешными» отрядами. Юные пожарные учились правилам осторожного обращения с огнем, приемам тушения огня, спасения и самоспасения, оказания первой медицинской помощи.

С тех пор менялись названия и адреса детских пожарных команд, но цели и задачи, стоящие перед ними, оставались прежними. Особую актуальность такие формирования приобрели в наше беспокойное время, когда теракты стали частым

явлением и чрезвычайная ситуация может вспыхнуть в любую минуту и в любой точке планеты. Сегодня культура личной безопасности должна прививаться с детства.

Именно эту задачу Государственная противопожарная служба считает одной из самых приоритетных. Поэтому в 2002 году было утверждено Примерное положение о дружинах юных пожарных.

В школах и детских клубах создаются специальные кружки и секции, где в течение учебного года под руководством опытных педагогов и профессиональных пожарных дети и подростки осваивают навыки действий в экстремальных ситуациях

Сегодня в 71 субъекте Российской Федерации есть отделения движения «Школа безопасности».

Первые дружины юных пожарных (ДЮП) в Новосибирске были организованы в 2000 году. Сегодня ДЮП действуют в более чем 200 образовательных учреждениях Новосибирской области, в них занимаются около 3000 юных пожарных.

Ребята изучают пожарное дело, проводят различные конкурсы, игры, викторины на противопожарную тематику, распространяют памятки о мерах пожарной безопасности среди учащихся и населения, дежурят во время проведения в школе различных мероприятий, праздников и Новогодней елки.

**Помните!!**

**Только от взрослых зависит то, какими будут наши с Вами дети!**

**И пусть приоритетным направлением в воспитании детей будет  
смелость, отвага и доброта!!**

**Памятка для родителей  
«Помогите детям запомнить правила  
пожарной безопасности»**

**Пожарная безопасность дома (в квартире)**

1. Выучите и запишите на листке бумаги ваш адрес и телефон. Положите этот листок рядом с телефонным аппаратом.
2. Не играй дома со спичками и зажигалками. Это может стать причиной пожара.
3. Уходя из дома или из комнаты, не забывай выключать электроприборы, особенно утюги, обогреватели, телевизор, светильники и т. д.
4. Не суши белье над плитой. Оно может загореться.
5. В деревне или на даче без взрослых не подходи к печке и не открывай печную дверцу. От выпавшего угля может загореться дом.
6. Ни в коем случае не зажигай фейерверки, свечи или бенгальские огни без взрослых.

**Газовая плита**

1. Если вы почувствовали запах газа, не включайте свет и электроприборы, не зажигайте спички, а сразу же сообщите об этом взрослым. Срочно проветри комнату.
2. При запахе газа звоните в газовую службу от соседей.
3. Не играйте на кухне, особенно при включенной газовой плите.
4. Уходя из дома, проверьте, закрыты ли газовые конфорки.
5. Никогда не висите на газовых трубах

**Электроприборы**

1. Не пользуйтесь неисправными электроприборами.
2. Не дотрагивайтесь до электроприборов мокрыми руками.
3. Не пользуйтесь электроприборами в ванной.
4. Не накрывайте лампы и светильники тканью или бумагой.
5. Не оставляйте включенными утюг и другие электроприборы.

**Домашние вещи**

1. Не играйте дома со спичками, зажигалками, свечами,



## Пожар в школе

Здания школ относятся к объектам с массовым пребыванием людей. Поэтому вместе с остальными мерами по организации предупреждения пожаров, существенное место занимает отработка правил эвакуации и поведения при пожаре детей. Сильных отличий в действиях детей разных возрастов нет, однако, есть и некоторые особенности поведения.



В любом случае если вы первый обнаружили пожар, **НЕМЕДЛЕННО СООБЩИТЕ УЧИТЕЛЮ!!!**

Основными действиями для всех детей будут являться:

- никакой паники!
- по команде учителя покиньте помещения или учебные классы, в которых находитесь;
- покидать помещения следует организовано, не стоит тратить время на сборы личных вещей;
- следовать согласно указательных знаков «ВЫХОД»;
- после эвакуации из школы учителя должны будут построить вас (как правило на стадионе) для того, чтобы пересчитать по списку. Делается это с целью не потерять детей.

Есть моменты, на которые подросткам стоит обратить особое внимание. Некоторые маленькие дети могут испугаться, поэтому необходимо внимательно следить за ними. Если есть дети, которые испугались, то на них надо воздействовать убеждениями, а также примером поведения других детей. Дети постарше и старшеклассники могут, наоборот, проявлять так называемый «героизм», то есть побежать туда, где горит огонь, с банальной целью посмотреть, или попробовать потушить, чтобы в лицах одноклассников стать «героями». Такие действия приводят к печальным последствиям и их не нужно допускать.

Реально оценивайте степень опасности, не пытайтесь, без острой необходимости, спускаться по связанным простыням, наружной арматуре и металлическим предметам наружной части зданий. При несчастных случаях и других угрожающих здоровью и жизни состояниях, требующих неотложной медицинской помощи до прибытия медработника или доставки больного в медучреждения, необходимы начальные простейшие меры помощи.

При вывихах, переломах, разрывах и растяжениях связок особенно важно обеспечить неподвижность конечностей. Сделать это можно при помощи шин из дощечек, коры деревьев, картона и других подручных средств, закрепив их бинтами, косынками, ремнями, лоскутами ткани. Если травма не сопровождается переломами костей, можно ограничиться тугой повязкой, обездвиживающей травмированную конечность в поврежденном суставе. После наложения шин, пострадавшего надо доставить в травмпункт.

Во время оказания первой помощи при ожогах прежде всего нужно устранить причины вызывающие ожог. Если горит одежда, сбить пламя потоком воды, завернуть пострадавшего в одеяло или в любую другую плотную ткань. Нельзя бежать в горячей одежде, так как ветер, раздувая пламя, только усилит ожог. Не следует срывать с

обожженного места одежду. Ее надо разрезать и осторожно снять, а прилипшие к коже куски материи коротко обрезать ножницами по краям. Если ожог вызван химическими веществами, следует, сразу же струей воды обмыть (15мин) обожженные участки тела. При обширных ожогах любой степени пострадавшего необходимо, как можно быстрее, доставить в больницу. Если при этом на обожженную поверхность нельзя наложить повязки, то пострадавшего необходимо обернуть чистой простыней, укутать одеялами. Никакого самолечения!!! Ни в коем случае нельзя обрабатывать ожоги растительным или подсолнечным маслом!!!!

## ЧТО НЕЛЬЗЯ ДЕЛАТЬ ПРИ ПОЖАРЕ?

При пожаре нельзя:

- *Не звонить в пожарную охрану, и думать о том, что пожарных уже кто-то вызвал!*
- Звонок в пожарную охрану по телефону 01 – обязателен!**



- **Паниковать! Никакой паники не должно быть.** Паника воздействует на окружающих, и люди, со слабой психикой, способны на неадекватные поступки! Паника – это цепная реакция. Передается от человека к человеку! **Остановить ее практически не возможно!**
- Быть уверенным, что все в ваших силах. Нужно реально оценивать обстановку.
- Борьба с пожаром, не вызывая пожарных.
- Заливать водой электроприборы, не отключенные от электропитания.
- Находиться в зоне проведения спасательных работ и работ по тушению пожара.
- Прятаться в шкафы и под кровати.
- Открывать двери, не проверив, есть ли за ними огонь.
- Открывать нагретые двери.
- Убегать, не встретив пожарных.
- Тушить самостоятельно газовые баллоны.
- Закрывать на замок входную дверь.
- Приближаться к горящим газовым плитам, баллонам, канистрам с горючей жидкостью.
- Вмешиваться в действия пожарных.

## ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ

А какие же бывают причины возникновения пожаров? Перечислим их:

- Неосторожное обращение с огнем
- Несоблюдение правил пожарной безопасности как причина возникновения пожаров
- Самовозгорание в качестве причины возникновения пожаров
- Природные явления как причины возникновения пожаров
- Другие причины возникновения пожаров:

*Неосторожное обращение с огнем — причина возникновения пожаров*

Самой частой причиной возникновения пожара во все времена человеческой истории было и есть неосторожное обращение с огнём. Здесь и непотушенный после пикника

в лесу костёр, из-за которого иногда выгорают не только сотни и тысячи гектаров лесов, но и целые населённые пункты. Здесь и брошенная мимо пепельницы недокуренная сигарета, в результате чего пожар охватывает дома, квартиры, уничтожая и имущество, и людей, которым это имущество принадлежало. Иногда неосторожное обращение с огнём приводит к катастрофам национального масштаба.

### *Несоблюдение правил пожарной безопасности как причина возникновения пожаров*

Разумеется, несоблюдения правил эксплуатации электрического, производственного оборудования в эпоху технического прогресса тоже нередко становится причиной возникновения пожаров. Не выключенные утюги, паяльники, обогревательные приборы, просто некачественная электропроводка, как и газо-электросварочные работы вблизи легковоспламеняющихся материалов — всё это не приводит к добру и не способствует улучшению положительной статистики. Необходимо проверять исправность проводки не только внутри здания, но и у входа в него, например в старых световых коробах, а лучше вовремя произвести замену устаревшего светового короба, доверив это дело профессионалам.

### *Самовозгорание в качестве причины возникновения пожаров*

А ещё пожар вызывается самовозгоранием разного рода новых и старых материалов и веществ. Самый банальный пример — это самовозгорание промасленной ветоши под воздействием солнечных лучей, от тепловыделения отопительной батареи или при контакте с марганцовкой. Могут самовоспламениться древесные опилки, стружки, соприкасаясь с кислотами. Такие вещества, как карбид кальция, калий, натрий, негашеная известь обладают особенностью под воздействием влаги разогреваться до больших температур и взрываться. Бывает, что однажды вселившийся в кучи угля или торфа огонь, может спустя месяцы вспыхнуть и разгореться в громадных масштабах. Из ничего, казалось бы, возгорается в рулонах рубероид, бумага, целлофан и целлулоид, материалы, содержащие нитроцеллюлозную основу. Большинство горючих веществ самовозгорается при температурах, которые не превышают 140 градусов Цельсия.

### *Природные явления как причины возникновения пожаров*

К причинам, вызывающих пожары, относят так же и древние, как мир, природные явления, как грозовые разряды. Вмиг вспыхивают леса, кучи сена, соломы, дров, и т.п. Пожаров, которые случаются от «грома с молнией», могло быть во много раз больше, если бы человечество не придумало и не установило громоотвод и обосновало необходимость его повсеместного применения в целях защиты от пожаров, происходящих «свыше».

### *Другие причины возникновения пожаров*

И, конечно же, умышленные поджоги — тоже далеко не экзотическая причина возникновения пожаров. Ради чего? А чтоб согреться, просто издали на огонь полюбоваться, чтоб соседу, начальнику насолить! Да мало ли какая ещё глупость в голову взбредёт поджигателю? Есть, впрочем, и другая крайность, когда поджигателем двигает холодный расчёт — получить страховку за «случайно» сгоревшее здание, строение, помещение, движимое имущество.

Какой из всего изложенного следует вывод? Да просто нужно не расслабляться. Собственная жизнь и всё, что с нею связано, стоит того, чтобы всегда быть начеку. А так же возможно свести к минимуму риск возникновения пожара, либо во время обнаружить его.

**ПОМНИТЕ СОБЛЮДАЯ БДИТЕЛЬНОСТЬ И ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ВЫ МОЖЕТЕ СПАСТИ ЖИЗНЬ СЕБЕ И СВОИМ БЛИЗКИМ!**

### Спасение во время пожара. Эвакуация.

#### *Действия в случае пожара в жилом доме. Правила эвакуации при пожаре в школе.*

Сразу после обнаружения пожара нужно звонить **01**, с мобильного **010**, где бы это ни произошло: на производстве или в учебном заведении. Желательно послать кого-нибудь встретить пожарную бригаду или сделать это самому. Кроме того, нужно поставить в известность начальство или старшего группы и только потом начинать тушить пожар самостоятельно. Использовать для тушения огня надо **порошковые** или **углекислотные огнетушители**, применяя их с минимального безопасного расстояния. Струю из баллона нужно направлять в основание пламени, непосредственно на вещество, которое горит, а не на пламя или дым. При отсутствии специальных огнетушителей пламя можно погасить, накрыв его плотной мокрой тканью или залить водой. Но лить воду в горящее масло нельзя – это только усилит горение. Если же попытки потушить огонь не увенчались успехом, нужно готовиться к **эвакуации**.

Перед тем как покинуть помещение самому, необходимо вывести тех, кто не может это сделать самостоятельно. Маленьких детей нужно взять на руки, помочь пожилым людям, оказать **первую помощь пострадавшим**. При сильном задымлении необходимо закрыть нос и рот от дыма. Лучше всего для этого подходят специальные маски и капюшоны самоспасения, но при их отсутствии можно воспользоваться ватно-марлевой повязкой или респиратором, наконец, самодельным устройством: мокрым платком или полотенцем. **Дым при пожаре** является самым частым источником поражения. Часто материалы, применяемые в отделке помещений, при возгорании выделяет едкий, а иногда и ядовитый газ. Совсем «безобидный» в обыденной жизни подвесной поток Армстронг, во время пожара превращается в источник смерти.

Уходить из опасной зоны нужно группами, двигаясь вдоль стен. Несмотря на желание немедленно убежать, двигаться ползком безопаснее – возле пола всегда остается небольшое пространство, где дыма меньше и риск отравиться опасными газами ниже. При эвакуации нельзя пользоваться лифтами спускаться только по лестнице и выходить через **пожарные выходы**. Покидая помещение желательно обесточить его от электрической сети и газа, а уходя плотно закрыть за собой дверь, не запирая её на ключ. Помните, что **скорость распространения пожара** очень высока, и действовать необходимо быстро, но без суеты. Паника среди пострадавших может вызвать только усугубление ситуации. Поэтому огромное значение имеют учебные меры безопасности и профилактика самой ситуации, при которой может возникнуть **пожар**.



## ИНФОРМАЦИЯ О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ ИМЕЮЩИХ МЛАДЕНЦЕВ И МАЛЫШЕЙ



Дети до пяти 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 процентов из них — дети до пяти лет.

Чтобы помочь защитить младенцев и малышей от губительного огня подготовьтесь — сделайте свой дом менее опасным при пожаре.

Отработайте на практике свою готовность на случай пожара. Предотвратите непоправимое.

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

### Дети и огонь

**ФАКТ:** спички, зажигалки и другие источники огня являются ведущей причиной беды для 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.

#### Что вы можете сделать:

- Храните спички и зажигалки в недоступном и незаметном для детей месте, желательно в запортом 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.
- Когда ребенок проявляет любопытство к огню или играет с огнем, объясните ему спокойно и твердо, что спички и зажигалки — это предметы для взрослых, с которыми надо быть осторожными.
- Никогда не используйте спички или зажигалки для развлечения. Дети могут начать подражать вам.
- Предупреждайте пожары, показывая детям, как следует соблюдать правила безопасности дома. Не разрешайте детям подходить ближе, чем на 1 метр к плите, когда на ней готовится пища, не перегружайте электрические розетки, ежегодно проверяйте отопительную систему и используйте глубокие пепельницы или гасите сигареты водой, если вы курите.

**ФАКТ: большинство семей, не обращают на это внимание. Помните о том, что пожар распространяется и становится неконтролируемым в течение нескольких минут и даже секунд. Затем подумайте о том, какую важную роль может сыграть соблюдение правил пожарной безопасности**

- Продумайте различные варианты действий при пожаре, от самого простого до наиболее сложного. Представьте себе огонь, начинающийся и распространяющийся из вашей кухни, из подвального помещения и из коридора, ведущего в вашу спальню. Разработайте план с вариантами безопасной эвакуации в каждом случае.
- Если образуется дым, ползите по полу ниже дыма. Прежде чем открывать дверь, потрогайте ее, чтобы проверить, не горячая ли она. Если дверь горячая, воспользуйтесь запасным путем эвакуации.
- Назначьте безопасное место встречи вне дома и внушите детям, что они никогда не должны возвращаться обратно в дом.
- Регулярно отрабатывайте на практике действия при пожаре — по меньшей мере два раза в год, а лучше чаще. Включайте в тренировки ситуацию, когда одного из родителей нет дома.
- Отработывая план эвакуации при пожаре, покажите детям, как нужно закрывать рот и нос, чтобы уменьшить количество вдыхаемого дыма.
- Следите за тем, чтобы выходы не были загромождены мусором или игрушками. Если у вас дома есть младенцы и маленькие дети, необходимо предусмотреть следующие дополнительные варианты:
- Держите перевязь для ношения ребенка рядом с его кроваткой на случай экстренной ситуации. Такая перевязь, которую можно носить на теле, позволит вам удобно нести ребенка и оставит руки свободными, чтобы вы могли быстро покинуть дом.
- Держите дверь спальни ребенка закрытой. Если пожар возникнет в коридоре, закрытая дверь замедлит проникновение дыма в комнату ребенка, что даст пожарным дополнительное время для его спасения.
- Научите малышей не прятаться от пожарных. Пожарная форма может испугать детей в критической ситуации. Объясните детям, что пожарные приезжают, чтобы помочь в опасной ситуации.
- Если у вас есть также дети старшего возраста, потренируйте их ползать, трогать двери или идти к окну, согласно вашему плану эвакуации.

**Помните соблюдение требований пожарной безопасности спасет жизнь вам и вашей семье!!**