

Памятка по противопожарной безопасности для учащихся

- 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 имя и фамилию. Если сможешь, объясни, что именно горит. Постарайся говорить спокойно и не торопясь.
 - 3) Постарайся ответить на все вопросы оператора. Помни: любая твоя информация поможет специалистам быстрее справиться с огнем.
 - 4) Сообщив о пожаре, внимательно выслушай 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.
 - 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.
- ЗНАЙ:** вызов пожарной команды просто так, из шалости или любопытства, не только отвлечёт спасателей от настоящего происшествия, но и будет иметь весьма неприятные последствия. Заведомо ложный вызов пожарных (милиции, "скорой помощи", других специальных служб) является нарушением закона и наказывается штрафом, который придётся заплатить твоим родителям.

Чтобы не случилось беды:

- Не пользуйтесь неисправными электроустановками;
- Не устанавливайте электрические калориферы вблизи сгораемых предметов;
- Не оставляйте включенными в сеть электроприборы, уходя из дома на длительное время.

Признаки начавшегося пожара

Запах гари



Появление дыма



Отблески пламени



Потрескивание горящих предметов



Запах горячей резины



Электрические лампочки горят в пол накала или гаснут совсем



СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

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:

- *переворачивать огнетушитель головкой вниз;*
- *прикасаться оголенными частями тела к раструб (температура на его поверхности понижается ДО-60...-70 °);*
- *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, склады, офисы, 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!).*

ОСНОВНЫЕ ПОРАЖАЮЩИЕ ФАКТОРЫ при пожаре. Памятка безопасности.

Чем грозит огонь. Почему он так опасен и какой может нанести вред?

Огонь страшен своими свойствами, которые называются «опасные факторы пожара».

Одним из основных опасных факторов пожара является **дым**. Когда вы разводите костер, часто дым ест глаза, заставляет кашлять и отбегать в сторону.

Но при пожаре от дыма убежать сложно. Иногда человек при пожаре оказывается полностью в дыму. **Он плохо видит**, глаза его слезятся, он кашляет и задыхается. В дыму могут также содержаться **опасные ядовитые газы**, которые выделяются при горении некоторых материалов и вещей. Как защититься от дыма рассказывается в следующих главах книги. Вы должны помнить: дым – опасен!

Другой опасный фактор – **пламя**, высокая температура (от 600 до 800 С). Когда человек говорит «огонь», он представляет себе, прежде всего, пламя. Желто-красное, подвижное, обжигающе горячее пламя – одно из самых страшных свойств огня. Человек не может выдержать его тепла, он обжигается.

Пламя образует на коже человека ожог - травму, которая может привести к тяжелому вреду для здоровья или даже убить человека.

Паника – еще одно опасное свойство пожара. Крики людей, задымление, вой сирен пожарных машин – все это приводит человека к панике, мешает ему действовать правильно. Никогда нельзя в случае пожара забираться под кровать или в шкаф.



Причины пожара в доме. Памятка безопасности

В доме есть много мест, где может возникнуть пожар. Посмотрим, откуда он может начаться?

Кухня

Кухня - это одно из самых опасных помещений в доме. Представим самую обычную кухню. Там готовится пища и, следовательно, есть много источников зажигания (тепла), таких как - нагревательные электрические приборы, газовые или электрические плиты. Не надо забывать и о спичках. Непотушенная спичка – причина пожара. На кухне есть горючие вещества, шторы и полотенца, которые могут загореться, если попадут на плиту, развеваясь от сквозняка или если их будут просушивать над плитой. На кухне стоит самая разнообразная мебель (полки столы, стулья). Все это может загореться, т.к. имеются все три слагаемых классического треугольника пожара.

Давайте подумаем, что на кухне может быть неправильно, что может послужить возникновению пожара или препятствовать спасению?

1. В доступном для маленьких детей месте могут быть оставлены спички или зажигалки.
2. Готовящаяся на плите еда может быть оставлена без присмотра.
3. Белье может просушиваться над зажженной плитой .
Штора от сквозняка из открытого окна может попасть на плиту.
4. Короткое замыкание электрически х проводов чайника, миксера, кофеварки и других приборов.
5. Электросеть может быть перегружена (к одной розетке подключили слишком много электроприборов).

Жилая комната

Следующее место в квартире, которое мы рассмотрим - это жилая комната (гостиная (зал), спальня и детская). Тут тоже может произойти пожар. Горючим здесь будет: мебель, ковры, игрушки, книги, компьютеры, телевизоры.

Теплом – источником зажигания – искры от, короткого замыкания проводов электроламп, электронагреватели, огонь свечки, зажженная сигарета. Кислород содержится в воздухе и все вместе они делают возможным появление огня.

Давайте посмотрим, какие конкретно есть опасные места в жилой комнате? Откуда может появиться огонь?

Основные опасности следующие:

1. Электровыключатели и электророзетки могут быть неисправными.
2. Лампы часто накрывают бумагой или материалом, когда делают «ночник». Такие «ночники» могут загореться.
3. Спички иногда находятся там, где их легко может достать маленький ребенок.
4. Взрослые часто курят в постели – это приводит к пожару и гибели.
5. Включенные телевизоры и другие электроприборы оставляют без присмотра.
6. Люди зажигают свечи и оставляют их без присмотра. Зажженная свечка может стоять слишком близко к занавеске, бумажным обоям, книгам и поджечь их.
7. Новогодняя елка может стоять неустойчиво, на ней часто горят свечи или используются неисправные электрические гирлянды.
8. Электрические обогреватели с открытой спиралью могут стоять слишком близко от штор, занавесок, мягкой мебели.
9. Белье иногда просушивается с помощью фена.

Балкон

На балконе тоже может начаться пожар. Чаще всего люди складывают там то, что им не нужно использовать каждый день – старую одежду, газеты, картонные коробки. Нередко там хранят и горючие жидкости: бензин и керосин.

Все это сгораемые материалы. Кислород, необходимый для горения, всегда в воздухе, а источником зажигания может стать окуроч, который бросят с верхних этажей. Даже если балкон застеклен, это может быть опасно. Покурив на балконе, человек может не потушить окуроч, который попадет на хранящиеся там вещи.

Коридор лестничных клеток

Коридор – это путь эвакуации. Через коридор человек выходит из горящего дома и направляется в безопасное место. Опаснее всего, когда коридор захламлен. Старые шкафы, картонные коробки, доски, столы – все это мешает безопасному движению людей.

Представим коридор и подумаем, что может быть опасным:

1. В коридоре хранятся старые вещи, которые могут помешать человеку спастись.
2. Проводка в коридоре может быть неисправна.
3. Люди, которые курят в коридоре, могут бросить окуроч на хранящиеся там вещи. *Все эти жизненные случаи приводят к пожару. Допускать их в Вашем домене в коем случае нельзя.*

ПАМЯТКА

Позаботьтесь о пожарной безопасности дома, в котором вы живете!

- 1. Установите в каждом помещении автономный пожарный извещатель, реагирующий на дым.*
- 2. Приобретите порошковый или углекислотный огнетушитель объемом не менее трех литров.*
- 3. Не загромождайте эвакуационные пути и выходы горючими материалами.*
- 4. Не балуйтесь со спичками.*
- 5. Не храните на балконах старые вещи, горючие жидкости и прочие материалы.*
- 6. Проверьте состояние всего электрооборудования в вашем доме. Не используйте неисправные электро-приборы.*
- 7. Не оставляйте маленьких детей без присмотра на кухне или в комнате с работающими электроприборами, утюгами, электрообогревателями, электро-чайниками и т.п.*

