

## **Памятка «Жизнь без опасности!»** **(профилактика возникновения пожаров)**

Человек пользуется огнем с незапамятных времен, превратив его в своего верного помощника. С тех пор, как люди научились добывать и сохранять огонь, он защищал человека от животных, использовался для приготовления пищи, орудий труда, дарил ему тепло и свет.

Освоение огня оказало решающее влияние на развитие человечества. Именно огонь окончательно разорвал связь человека со стадной жизнью. В настоящее время трудно назвать область человеческой деятельности, в которой бы не использовался огонь.

Но у огня есть и другое - страшное лицо! Когда он вырывается из - под контроля, то превращается в настоящее бедствие - ПОЖАР.

**Пожар опасен не только открытым огнем, но и высокой температурой, ядовитым дымом, угарным газом, обрушением конструкций (потолков, перекрытий, стен).**

**Добавляет опасность плохая видимость, возможность поражения электротоком при обрыве проводов, паника и растерянность.** Против этого бедствия люди ведут многовековую борьбу. Но по-прежнему огонь часто становится страшным врагом, уничтожающим все на своем пути, приносящим человечеству несчастье и огромный ущерб.

Число погибших в пожарах людей ежегодно увеличивается. Наблюдается и рост гибели детей при пожарах, что связано с низким уровнем знаний детей и взрослых в области пожарной безопасности, самоуверенностью и беспечностью взрослых- родителей.

**Дети гибнут в огне в результате пренебрежения взрослых - так как часто остаются дома одни без присмотра. Каждый десятый пожар происходит из-за шалости с огнем несовершеннолетних детей.**

***Кто же в этом виноват? Разве не мы с вами, уважаемые взрослые?***

Так уж устроен человек, что огонь обладает для него притягательной силой. Всем нам очень нравится смотреть на него. Наверное, это досталось в наследство от далеких предков. Особенно вечером в лесу. Посидели романтично, ушли, а угли остались непотушенными..... И снова горят наши леса (птицы, звери – все живое), поселки, жилье, школы, заводы, общественные здания, транспорт.

Всем нам нужно научиться обращаться с огнем и твердо знать случаи, когда пользоваться им нельзя ни при каких обстоятельствах. Твердо знать, что надо делать, чтобы не допустить пожар, и что делать, чтобы спастись самому и помочь другим. Пожар возникает из-за того, что мы невыполняем правила пожарной безопасности и когда одновременно есть:

- чему гореть (горючие материалы - дерево, бумага, ткань, пластик, горючие жидкости и т.д.);
- источник зажигания (спички, зажигалки, сигареты, замыкание электропроводки и т.д.);
- окислитель (кислород в воздухе).

Прекратив доступ кислорода (набросив на огонь плотную ткань), можно остановить уже начавшееся горение.

### **Меры пожарной безопасности в быту:**

- **не курите** - причина каждого восьмого пожара - неосторожность при курении. Если закурили - не бросайте непотушенную сигарету. Никогда не бросайте с балконов или из окна непотушенные сигареты. Они могут вызвать пожар на балконах нижних этажей. Не курите в постели!;
- **не пользуйтесь сами открытым огнем.** Не сжигайте мусор рядом с постройками. А при сухой и ветреной погоде вообще не разводите костры и не топите печи! Никогда не бросайте в костер старые игрушки, пленку, обрезки линолиума, резину, пластик и другой мусор. Дым от таких костров содержит до 75 разновидностей ядовитых веществ. Расскажите детям, к чему это приведет, подкрепив разговор примерами из жизни. Если вы увидите, что в опасные игры играют дети - не будьте равнодушными наблюдателями - остановите их!;
- **костры разводят на площадях, окопанных со всех сторон землей.** Если костер уже не нужен, тщательно засыпьте его землей или залейте водой до полного прекращения тления;
- **не пользуйтесь бездумно петардами, фейерверками и другой пиротехнической продукцией** и не давайте ее в руки детям. Задумайтесь, сопоставим ли восторг от устроенных салютов, с риском стать инвалидом или погибнуть;
- **не устраивайте развлечения и эксперименты с электроприборами.**

**Не пользуйтесь самодельными электроприборами и неисправной электропроводкой. Не разрешайте детям самостоятельно пользоваться электроприборами (без вашего присмотра)** Каждый пятый пожар происходит из-за их неисправности, неправильной эксплуатации.

- Уходя из дома, выключайте электроприборы!;
- не ставьте электрические светильники вблизигораемых материалов, не применяйте бумажные абажуры;
- не включайте в одну электророзетку сразу несколько электроприборов!;
- **соблюдайте правила пользования газовыми баллонами и плитами.** Если, войдя в квартиру, вы почувствовали запах газа, ни в коем случае не включайте свет и не зажигайте спички - может произойти взрыв. Откройте окна и двери, перекройте газ и вызовите газовую службу – 04.
- **Не оставляйте детей без присмотра!**
- **не держите в квартире, поезде, гараже горючие жидкости, баллоны с газом.** Соблюдайте правила эксплуатации и пожарной безопасности;

- **если вы увидели в кладке печей или дымоходов трещину** - заделайте ее. Никогда не применяйте для розжига печей бензин, керосин, другие легковоспламеняющиеся вещества – это путь к ожогам и пожару;
- **не поручайте смотреть за топящейся печкой малолетним детям;**
- не устанавливайте вплотную к печи мебель, не кладите дрова и другие сгораемые предметы;
- соблюдайте правила пожарной безопасности на участках, прилегающих к вашему жилому дому!

### **Опросник по пожарной безопасности для взрослых и детей**

#### **1. Что нужно делать, если возник пожар в квартире?**

Если огонь небольшой, попытаться потушить его сразу, используя одеяло, воду, песок, огнетушитель. Если пожар не удастся потушить – немедленно покиньте помещение и отойти в безопасное место. Обязательно закройте дверь в комнату, где начался пожар. Закрытая дверь может не только задержать проникновение дыма, но и иногда погасить огонь, если, конечно окна в квартире закрыты.

Закройте все окна и снимите занавески, чтобы они не загорелись, если стекла лопнут от жара.

#### **2. Как вы поступите, если в квартире много дыма?**

Если в помещение проник дым, надо смочить водой одежду, покрыть голову мокрой тряпкой и выходить, пригнувшись. При сильном дыме дышите через намоченную ткань. Если чувствуете, что задыхаетесь, опуститесь на корточки или продвигайтесь ползком к выходу – внизу меньше дыма.

#### **3. Почему нельзя пользоваться лифтом при дыме в подъезде?**

Лифт во время пожара - настоящая дымовая труба, в которой легко задохнуться. Кроме того, при пожаре он может отключиться.

#### **4. Что вы станете делать, если в подъезде дым и пламя?**

Не пытайтесь выбежать из дома, если живете на верхних этажах. Пройдя 2-3 этажа, вы можете отравиться продуктами горения. Вы должны закрыть входную дверь своей квартиры и заткнуть щели под ней мокрой тряпкой.

Закройте все окна и снимите занавески, чтобы они не загорелись, если стекла лопнут от жара.

#### **5. Почему при пожаре надо выключать электричество и газ?**

Может произойти взрыв газа, бытовой техники.

#### **6. Какой номер телефона пожарной охраны? Что вы должны сообщить в первую очередь по этому телефону?**

01. Сообщить точный адрес и номер своей квартиры, чтобы пожарные знали, где вы находитесь и помогли вам.

**7.Что нужно делать, чтобы пожар с нижнего этажа не перекинулся в вашу квартиру?**

Закройте все окна и снимите занавески, чтобы они не загорелись, если стекла лопнут от жара. Наполните водой ванну, ведра, тазы. Можно облить водой двери и пол.

**8.Какое самое главное правило при любой опасности?**

Не поддавайтесь панике и не теряйте самообладание! Не выпрыгивайте из окна!