

## Действия при пожаре.

Пожар – это всегда беда. А пожары, возникающие по причине детской шалости с огнем – явление, к сожалению, далеко не редкое. Ежегодно по этой причине в Республике Татарстан ежегодно происходит более 100 пожаров, в огне которых погибают в среднем 10 детей.

За текущий период 2012 года в Республике Татарстан произошел 2221 пожар, в огне которых погибло 134 человека, среди которых 2 детей.

Каждый 2-й пожар происходит из-за неосторожного обращения с огнем; каждый 4-й из-за нарушения правил пожарной безопасности при использовании бытовых электроприборов; каждый 6-8 пожар возникает от шалости детей с огнем.

Анализ причин пожаров показывает, что их **виновниками** являются сами **люди**, пренебрегающие требованиями пожарной безопасности. Иногда виновниками пожаров становятся дети. Причины пожаров свидетельствуют о том, что часто они вызваны отсутствием у детей навыков осторожного обращения с огнем, недостаточным контролем за их поведением родителей.

Уважаемые родители, очень опасно оставлять детей одних без присмотра взрослых, так как в случае пожара они не смогут самостоятельно выбраться из помещения. Тем более что стремление к самостоятельности проявляется в то время, когда ребенок остается один. Шалость детей с огнем приводит к пожару, а нередко, и гибели самого ребенка. Особенно опасно оставлять детей одних без присмотра взрослых. Как правило, дети в случае пожара не могут самостоятельно выйти из закрытого 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 чрезвычайно сложное.

В своих играх дети часто используют спички, ребенок не понимает, каким страшным бедствием может обернуться данная игра.

Что нужно делать для того, чтобы избежать пожара от детской шалости с огнем:

- рассказывайте детям о пожаробезопасном поведении;
- будьте для него примером во всех ситуациях, связанных с соблюдением правил пожарной безопасности;
- нужно исключить из поля зрения ребенка такие предметы, как спички, зажигалки, свечи и хранить их в недоступном для детей месте;
- не поручайте детям разжигать печи, газовые плиты, самостоятельно включать электробытовые приборы;
- следите, чтобы дети не разжигали костер;
- уходя из дома, не оставляйте детей без присмотра взрослых;
- организуйте ребенку интересный досуг.

**Научите своего малыша правильно действовать при пожаре.**

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 появление 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 резины, а затем изоляция воспламеняется и горит или 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, дверь 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 свистящий звук, могут быть видны отблески пламени. О горении сажи в трубе иногда узнают по гудящему звуку, похожему на завывание ветра, и по смолистому запаху горячей сажи.

Знание признаков начинающегося пожара в жилом доме помогает своевременно обнаружить и принять меры к его ликвидации.

Обнаружив начавшийся пожар, необходимо в первую очередь возможно скорее уведомить об этом пожарную охрану. Следует иметь в виду, что чем скорее приедут пожарные, тем легче и с меньшим ущербом будет ликвидирован пожар. Пожарную команду нужно вызвать также при появлении даже небольшого количества дыма в доме, когда есть опасность возникновения пожара в недоступном для осмотра месте или если невозможно установить причину появления дыма.

Распространению пожара в жилом доме чаще всего способствуют вентиляционные каналы, окна и двери, через которые поступает свежий воздух, дающий дополнительный приток кислорода, способствующего развитию пожара. Вот почему не рекомендуется разбивать стекла в окнах горящего помещения и оставлять открытыми двери соседних помещений.

### **Что делать, если огонь отрезал путь к выходу?**

Нужно принять меры к тому, чтобы задержать распространение огня. Для этого необходимо по возможности плотно закрыть все двери, окна в помещении. Заложить щели между полом и дверью мокрой тканью. Далее необходимо открыть окно и криками о помощи привлечь внимание прохожих. Услышав вас, они вызовут пожарных.

Если дом или квартира заполняются дымом, дышать надо через мокрую ткань, а двигаться как можно ближе к полу (там меньше дыма).

Прежде чем открыть закрытую дверь в горящем доме, дотроньтесь до нее обратной стороной ладони. Не открывайте ее, если вы почувствуете, что дверь теплая - за ней огонь.

Выбирайте как можно более безопасный путь эвакуации, не пользуйтесь

лифтами во время пожара. Спускайтесь только по лестницам. Никогда не бежите наугад.

По прибытию пожарных полностью подчиняйтесь их командам. Не заходите обратно в горящее помещение до тех пор, пока пожарные не скажут, что опасность миновала.

### **Как вызвать пожарную охрану?**

Пожарную охрану необходимо вызывать из безопасного места: например, из соседней квартиры из таксофона на улице или по мобильному телефону. Чтобы вызвать пожарную охрану, нужно снять трубку и набрать номер 01 или по мобильному телефону 112. Вас соединят с диспетчерским пунктом противопожарной службы. Диспетчер задаст вам ряд вопросов.

- 1) Адрес?
- 2) Объект? (где пожар, например: в школе, в квартире, на складе и т. д.).
- 3) Что горит? (что конкретно горит в квартире или школе).
- 4) Номер дома (подъезда, этажа, квартиры)?
- 5) Фамилия?
- 6) Телефон?

Закончив телефонный разговор, оставайтесь поблизости, чтобы направить прибывающие пожарные машины к месту происшествия. Никогда не возвращайтесь к месту возникновения пожара, чтобы не подвергать себя опасности.

### **Требования пожарной безопасности**

Безусловно, наша жизнь и быт в настоящее время обусловлена соблюдением ряда требований безопасности, в том числе и пожарной безопасности. Сегодня я хочу довести до Вас определенные требования пожарной безопасности, которые необходимо и следует соблюдать в жилище граждан.

Жилые здания обусловлены проездами, подъездами и противопожарными разрывами. Очень часто сужаются проезды (для сведения требуется *3,5 м*), застраиваются противопожарные разрывы (для сведения требуется *10...15 м*), что в случае пожара способствует распространению огня на соседние строения, отсутствуют подъезды к зданиям, тем самым не представляется возможным подъехать пожарной технике, а это в свою очередь увеличивает время своевременной подачи огнетушащих средств, препятствует нормальной организации пожаротушения.

**1. Одной из основных причин пожара является нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования.**

Обращаю Ваше внимание, что данная работа должна выполняться квалифицированными специалистами – электриками. Также не допускается применение электропроводов разного сечения, из разнородного материала, с поврежденной изоляцией, производить крепление гвоздями, прокладывать временную электропроводку, соединение электропроводов выполнять «скруткой».

Так же, не оставляйте без при- смотра электроустановки и электро-нагревательные приборы (утюги, телевизоры, калориферы) в течение длительно-го времени. Не следует перегружать сеть, включая одновременно несколько энергопотребителей в одну розетку, т.к. это может стать причиной возникнове-ния пожара.

В жилых домах и квартирах категорически запрещается использовать в электросчетчиках некалиброванные предохранители («жучки») и эксплуатация неисправных электроприборов.

## **2. Нарушение требований пожарной безопасности при эксплуатации печей.**

Прежде чем затопить печь необходимо убедиться в ее исправности. Дымо-ходы необходимо очищать от сажи не реже, чем один раз в три месяца. Печь не должна примыкать к деревянным стенам или перегородкам. Между ними дол-жен оставаться воздушный промежуток на всю высоту печи. Во избежание осадков и появления трещин, печь необходимо устанавливать на самостоятель-ный фундамент. Если имеются трещины в печи, их нужно тщательно замазать глиной.

## **3. Нередко пожары в быту происходят из-за нарушения правил по-жарной безопасности при эксплуатации газовых приборов.**

Как правило, это утечка газа, вследствие нарушения герметичности трубо-проводов, соединительных узлов или горелок газовых плит. При ощущении за-паха газа в помещении жилого дома или квартиры нельзя зажигать спички, включать или выключать электрические выключатели, входить в помещение с сигаретой, что может вызвать взрыв газа и возникновение пожара.

Чтобы избежать несчастных случаев, необходимо при обнаружении утеч-ки газа сообщить в газовую службу, не пользоваться огнем для обнаружения мест утечки. Для обнаружения утечки применять только мыльный раствор. При использовании газовой колонки необходимо проверить тягу перед включением прибора. Если пламя спички, поднесенное к краю колпака, втягивается во внутрь, то аппарат пригоден к эксплуатации.

**Только большой заботой о наших детях мы сможем предупредить по-жары от детской шалости с огнем, сохранить свой дом, имущество и самое дорогое – жизнь ребенка.**

**Надеюсь, что нижеизложенный материал поможет привить Вашим детям не только чувства ответственности к элементарным требованиям пожарной безопасности, но и воспитать в них правильное отношение к ис-точнику огня.**