**Информация для родителей.**

**Памятка о соблюдении населением правил пожарной безопасности**

**в быту**

**С наступлением холодов начинается активное использование**

**населением электротехнических и теплогенерирующих устройств.**

**Традиционно в данный период времени основное количество**

**пожаров происходит по электротехническим причинам, и по причинам связанным с неправильным устройством или эксплуатацией теплогенерирующих устройств печей и дымоходов.**

**Требованиями пожарной безопасности установлены определенные правила при устройстве и эксплуатации электротехнических и теплогенерирующих устройств, соблюдение которых позволит максимально обезопасить себя от риска возникновения пожара.**

**Меры пожарной безопасности при эксплуатации**

**электрооборудования.**

**При эксплуатации электрических приборов запрещается:**

**- использовать приемники электрической энергии (электроприборы) в условиях, не соответствующих требованиям**

**инструкций предприятий-изготовителей, или имеющие неисправности, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;**

**- устанавливать самодельные вставки «жучки» при перегорании**

**плавкой вставки предохранителей, это приводит к перегреву всей электропроводки, короткому замыканию и возникновению пожара;**

**- окрашивать краской или заклеивать открытую электропроводку**

**обоями;**

**- пользоваться поврежденными выключателями, розетками, патронами;**

**- закрывать электрические лампочки абажурами из горючих**

**материалов.**

**- использование электронагревательных приборов при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией**

**Недопустимо включение нескольких электрических приборов**

**большой мощности в одну розетку, во избежание перегрузок, большого переходного сопротивления и перегрева электропроводки.**

**Частой причиной пожаров является воспламенение горючих**

**материалов, находящихся вблизи от включенных и оставленных без присмотра электронагревательных приборов (электрические плиты, кипятильники, u1082 камины, утюги, грелки и т.д.).**

**Включенные электронагревательные приборы должны быть**

**установлены на негорючие теплоизоляционные подставки.**

**Для предупреждения высыхания и повреждения изоляции**

**проводов запрещается прокладка их по нагревающимся поверхностям (печи, дымоходы, батареи отопления и т.д.).**

**Перед уходом из дома на длительное время, нужно проверить и**

**убедиться, что все электронагревательные и осветительные приборы отключены.**

**Меры пожарной безопасности при эксплуатации газового**

**оборудования.**

**Газовое оборудование, находящееся в доме, должно находиться в исправном состоянии, и соответствовать техническим требованиям по его эксплуатации.**

**При эксплуатации газового оборудования запрещается:**

**- пользоваться газовыми приборами малолетним детям и лицам,**

**незнакомым с порядком его безопасной эксплуатации;**

**- открывать газовые краны, пока не зажжена спичка или не**

**включен ручной запальник;**

**- сушить белье над газовой плитой, оно может загореться.**

**При появлении в доме запаха газа, запрещается использование**

**электроприборов находящихся в доме, включение электроосвещения.**

**Выключите все газовые приборы, перекройте краны, проветрите**

**все помещения, включая подвалы. Проверьте, плотно ли закрыты все краны газовых приборов. Если запах газа не исчезает, или, исчезнув при проветривании, появляется вновь, необходимо вызвать аварийную газовую службу.**

**Печное отопление.**

**Печи, находящиеся в доме, должны быть в исправном состоянии и безопасны в пожарном отношении.**

**Нужно помнить, что пожар может возникнуть в результате воздействия огня и искр через трещины и неплотности в кладке печей и дымовых каналов. В связи с этим, необходимо периодически тщательно осматривать печи и дымовые трубы, устранять обнаруженные неисправности, при необходимости производить ремонт. Отложения сажи удаляют, и белят все элементы печи, побелка позволяет своевременно обнаружить трещины и прогары. При эксплуатации печей следует выполнять следующие требования:**

**- перед топкой должен быть прибит предтопочный лист, из стали**

**размером 50х70 см и толщиной не менее 2 мм, предохраняющий от возгорания случайно выпавших искр;**

**- запрещается растапливать печи бензином, керосином и другими**

**ЛВЖ, так как при мгновенной вспышке горючего может произойти**

**взрыв или выброс пламени;**

**- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на**

**предтопочном листе;**

**- недопустимо топить печи с открытыми дверцами;**

**- зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть пролиты**

**водой, и удалены в специально отведенное для них безопасное место;**

**- дымовые трубы над сгораемыми крышами должны иметь**

**искроуловители (металлические сетки);**

**- запрещается сушить на печи вещи и сырые дрова. Следите за тем, чтобы мебель, занавески находились не менее чем в полуметре от массива топящейся печи;**

**- очищают дымоходы от сажи, как правило, перед началом**

**отопительного сезона и не реже одного раза в два месяца во время отопительного сезона;**

**- в местах, где сгораемые и трудно сгораемые конструкции зданий (стены, перегородки, перекрытия, балки) примыкают к печам и дымоходным трубам, необходимо предусмотреть разделку из несгораемых материалов.**

**Новогодняя ёлка.**

**Если вы хотите весело и без происшествий встретить Новый год,**

**то необходимо соблюдать основные меры предосторожности:**

**- устанавливайте ёлку на устойчивом основании и так, чтобы**

**ветви не касались стен, потолка и находились на безопасном расстоянии от бытовых электроприборов и печей.**

**- поставьте ствол ёлки в ведро с мокрым песком и смачивайте его по мере высыхания, если ёлка высохла, выбросите её, потому что она может вспыхнуть, как факел.**

**- не зажигайте на ёлке свечи, бенгальские огни. Не используйте**

**самодельные электрогирлянды, не направляйте в её сторону хлопушки;**

**- дети могут находиться у ёлки с включенной гирляндой только в**

**присутствии взрослых, выключайте её, если выходите из комнаты.**

**- положите в легкодоступном месте несколько пакетов с песком**

**или поставьте ёмкость с водой, приготовьте старенькое покрывало и электрический фонарик.**

**- при загорании электрогирлянды немедленно выдерните из**

**розетки вилку электропитания (розетка должна находиться в удобном месте и на виду) или выключите автоматы в электрощите.**

**- повалите ёлку на пол, чтобы пламя не поднималось вверх (могут загореться обои и шторы), накиньте на неё одеяло, забросайте огонь песком или залейте водой (если это живая ёлка). Синтетическая ёлка горит очень быстро, при этом ёе материал плавится и растекается, при горении выделяя отравляющие вещества. Тушить водой горящие полимеры опасно из-за возможного разброса искр и расплавленной**

**массы. Не прикасайтесь к горящей ёлке голыми руками, накиньте на неё плотное покрывало и засыпьте песком.**

**- вызовите сами или с помощью соседей пожарную охрану, удалите детей из комнаты.**

**Правила**

**применения пиротехнической продукции**

**Применение пиротехнической продукции должно осуществляться**

**исключительно в соответствии с требованиями инструкции по**

**эксплуатации завода-изготовителя, которая содержит:**

**- ограничения по условиям применения изделия;**

**- способы безопасного запуска;**

**- размеры опасной зоны;**

**- условия хранения, срок годности и способы утилизации.**

**Применение пиротехнических изделий запрещается:**

**- в помещениях, зданиях, сооружениях, а также на крышах, балконах и лоджиях;**

**- на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, возле линий электропередач;**

**- на сценических площадках при проведении концертных и**

**торжественных мероприятий;**

**- на территориях объектов культурного наследия, заповедников,**

**заказников и национальных парков.**

**Не допускается применение изделий с истекшим сроком годности, следами порчи, без инструкции по эксплуатации и сертификата соответствия (декларации о соответствии, либо знака соответствия).**

**Опыт применения пиротехнических изделий для праздничного**

**фейерверка позволяет сделать следующие выводы: хранить фейерверки необходимо подальше от нагревательных приборов,**

**легковоспламеняющихся предметов, а также в местах, недоступных для детей. В течение нескольких минут после окончания действия фейерверка оставайтесь от него на безопасном расстоянии. Детям дошкольного возраста нельзя разрешать поджигать какой-либо пиротехнический предмет. Не рискуйте, используя изделия с дефектами, не разбирайте и не бросайте их в костер. Не поджигайте не сработавшее пиротехническое устройство повторно.**

**Надеемся, что соблюдение этих несложных правил позволит вам**

**избежать неприятностей в новогодние праздники и сделает их**

**счастливыми и радостными.**

**Пожары от детской шалости с огнем возникают тогда, когда дети**

**оставлены без присмотра и предоставлены сами себе. Чаще всего дети погибают в результате пожаров, виновниками которых зачастую они сами и являются.**

**Нужно разъяснять детям правила пожарной безопасности, что игра со спичками, зажигалками, фейерверками, свечами, бенгальскими огнями ведет к пожару, что осторожность обращения с огнем нужно проявлять не только дома, но и во дворе, в поле и в лесу.**

**Не поручайте детям присматривать за включенными электрическими и газовыми приборами, а также за топящимися печами.**

**Не разрешайте им самостоятельно включать электрические и газовые приборы.**

**Не допускайте хранения спичек, зажигалок, керосина, бензина и**

**т.д. в доступных для детей местах.**

**Не оставляйте детей без присмотра.**

**Действия в случае возникновения пожара.**

**Помните, что самое страшное при пожаре - растерянность и**

**паника. Уходят драгоценные минуты, когда огонь и дым оставляют всё меньше шансов выбраться в безопасное место. Вот почему каждый должен знать, что необходимо делать при возникновении пожара.**

**При возникновении пожара немедленно сообщите об этом в**

**пожарную охрану по телефону "01".**

**При сообщении в пожарную охрану о пожаре необходимо указать:**

**- кратко и чётко обрисовать событие - что горит (квартира, чердак, подвал, индивидуальный дом или иное) и по возможности приблизительную площадь пожара;**

**- назвать адрес (населённый пункт, название улицы, номер дома,**

**квартиры);**

**- назвать свою фамилию, номер телефона;**

**- есть ли угроза жизни людей, животных, а также соседним зданиям и строениям;**

**- если у Вас нет доступа к телефону и нет возможности покинуть**

**помещение, откройте окно и криками привлеките внимание прохожих.**

**Постарайтесь принять меры по спасению людей, животных,**

**материальных ценностей. Постарайтесь оповестить о пожаре жителей населенного пункта.**

**Делать это надо быстро и спокойно. В первую очередь спасают**

**детей, помня при этом, что они чаще всего, испугавшись, стараются спрятаться под кровать, под стол, в шкаф. Из задымленного помещения надо выходить, пригнувшись, стремясь держать голову ближе к полу, т.к. дым легче воздуха, он поднимается вверх, и внизу его гораздо меньше. Передвигаясь в сильно задымленном помещении нужно**

**придерживаться стен. Ориентироваться можно по расположению окон, дверей.**

**Помните:**

**- дым при пожаре значительно опаснее пламени и большинство**

**людей погибает не от огня, а от удушья;**

**- при эвакуации через зону задымления необходимо дышать через мокрый носовой платок или мокрую ткань.**

**После спасения людей можно приступить к тушению пожара**

**имеющимися средствами пожаротушения (огнетушители), в том числе подручными (одеяло, вода, песок, и т. д.) и эвакуации имущества.**

**Категорически запрещается - бороться с пламенем самостоятельно, не вызвав предварительно пожарных, если вы не справились с загоранием на ранней стадии его развития.**

**В случае невозможности потушить пожар собственными силами,**

**принять меры по ограничению распространения пожара на соседние помещения, здания и сооружения, горючие вещества. С этой целью двери горящих помещений закрывают для предотвращения доступа кислорода в зону горения.**

**По прибытии пожарной техники необходимо встретить ее и**

**указать место пожара.**

**Узнать больше о мерах противопожарной безопасности, о правилах поведения в ЧС различного характера вы можете:**

http://www.mchs.gov.ru/ **- сайт МЧС России**

http://www.89.mchs.gov.ru/ **- Сайт ГУ МЧС России по ЯНАО**

**А также познакомить Ваших детей и научить безопасному**

**поведению в ЧС:**

http://www.spas-extreme.ru/ - портал детской безопасности МЧС

России