МЧС призывает граждан позаботиться о пожарной безопасности в период осеннего похолодания!

 С наступлением осеннего похолодания и началом отопительного сезона в регионе возрастает количество пожаров, более 70% из которых приходятся на жилой сектор.

Зачастую, причинами их возникновения служит беспечность самих граждан. А несоблюдение элементарных правил пожарной безопасности и надежда на русский «авось» становятся причинами серьезного материального ущерба и даже гибели людей.

 Случаи возгорания оставленных без присмотра, включенных в сеть электроприборов, в том числе обогревателей ежегодно составляют около 15% всех пожаров.

**Уважаемые граждане, чтобы уберечь себя от пожара достаточно всего лишь внимательно относиться к своему жилью и запомнить несколько простых правил:**

- уходя из дома, не оставляйте включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;

- не используйте электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

- не пользуйтесь розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

- не используйте электроутюги, электроплитки, электрочайники и другие электронагревательные приборы, не имеющие устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

- не применяйте нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;

- не размещайте в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.

 Нарушение правил при устройстве и эксплуатации печей, так же является частым источником пожаров в индивидуальных жилых домах. 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:**

- очищать дымоходы от сажи 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;

- 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.

**Что делать, если пожар все же произошел?!**

 В случае пожара необходимо срочно позвонить в службу спасения по телефону «101», «112», сообщить Ф.И.О., адрес и что горит, покинуть здание, используя основные и запасные (пожарные) выходы, лестницы (пользоваться лифтами опасно).

В начальной стадии развития пожара можно попытаться потушить его, используя все имеющиеся средства пожаротушения (огнетушители, внутренние пожарные краны, покрывала, песок, воду и др.). Необходимо помнить, что огонь на элементах электроснабжения нельзя тушить водой. Предварительно надо отключить напряжение или перерубить провод топором с сухой деревянной ручкой. Если все старания оказались напрасными, и огонь получил распространение, нужно срочно эвакуироваться. При задымлении лестничных клеток следует плотно закрыть двери, выходящие на них, а при образовании опасной концентрации дыма и повышении температуры в помещении (комнате), переместиться на балкон, захватив с собой намоченное одеяло (ковер, другую плотную ткань), чтобы укрыться от огня в случае его проникновения через дверной и оконный проемы; дверь за собой плотно прикрыть.

Помните, огонь безжалостен. Беспечность людей, небрежное обращение с огнем имеют самые непредсказуемые последствия.