**«Пожарная безопасность в  отопительный  сезон»**

        Одной из основных причин возникновения пожаров в осенне-зимний период в жилых домах является нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печей, обогревательных электроприборов, газовых отопительных приборов. Пожары чаще всего происходят в результате перекала печей на твёрдом топливе, появления в кирпичной кладке трещин, в результате применения для растопки горючих и легковоспламеняющихся жидкостей, выпадения из топки или зольника горящих углей, нарушения правил пользования нагревательными электроприборами и газовыми отопительными приборами и плитами.

        Для долговечной и безопасной эксплуатации печного отопления следует помнить следующие требования: печи и другие отопительные приборы должны иметь противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций, а также предтопочный лист размером 0,5 х 0,7м на деревянном полу или полу из других горючих материалов.

       Наиболее часто пожары происходят, когда печи оставляют во время топки без наблюдения. В сильные морозы печи нередко топят длительное время, в результате чего происходит перекал отдельных их частей. Если эти части соприкасаются с деревянными стенами или мебелью, то пожар неизбежен. Поэтому рекомендуется топить печь 2-3 раза в день по 1-1,5 часа, нежели один раз длительное время. Вблизи печей и непосредственно на их поверхности нельзя хранить сгораемое имущество или материалы, сушить белье.

       Перед началом отопительного сезона нужно проверить исправность печи и дымохода, при необходимости отремонтировать, вычистить сажу, заделать трещины глиняно-песчаным раствором, побелить дымовую трубу на чердаке, крыше и выше кровли. Следует не реже одного раза в три месяца очищать от скопления сажи дымоходы комнатных печей.

       Другая распространенная причина пожаров - нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации бытовых электронагревательных приборов. Нужно помнить основные правила эксплуатации электрообогревательных приборов: внимательно изучить инструкцию по эксплуатации электроприбора, не нарушать требований, изложенных в ней; систематически проверять исправность электропроводки, розеток, электрических щитков, штепсельных вилок обогревателя, не оставлять включенным электрообогреватель на ночь и не использовать его для сушки вещей; не использовать обогреватель в помещении с лакокрасочными материалами, растворителями и другими воспламеняющимися жидкостями, не устанавливать электрообогреватель в захламленных помещениях.

        С наступлением холодов увеличивается количество включенных в сеть электронагревательных приборов, а, следовательно, и нагрузка на электропроводку. В ряде случаев из-за естественного старения, также вследствие длительного периода эксплуатации с перегрузкой, происходит пробой изоляции и короткое замыкание электропроводки, которое приводит к возникновению пожара. Для недопущения коротких замыканий электропроводки необходимо: выполнить ремонт электропроводки, неисправных выключателей, розеток; содержать отопительные электрические приборы, плиты в исправном состоянии подальше от штор и мебели на несгораемых подставках; не оставлять без присмотра включенные в электросеть электронагревательные приборы; не допускать включение в одну сеть нескольких электроприборов повышенной мощности одновременно, это приводит к перегрузке в электросети; не использовать неисправные отопительные приборы, а также приборы кустарного производства.

 Неисправности газового оборудования также могут привести к трагедии, но беду можно предупредить, если знать и соблюдать правила безопасности. Запрещается: оставлять работающие газовые приборы без присмотра; пользоваться газовыми плитами для отопления помещений; пользоваться помещениями, где установлены газовые приборы, для сна и отдыха; производить самостоятельную замену, перестановку и ремонт газовых приборов.

 Пользование газовыми приборами при соблюдении правил пользования газом в быту удобно и безопасно. Нарушение их может привести к несчастным случаям: взрывам, пожарам и отравлениям.

 Перед уходом из дома убедиться, что газовое и электрическое оборудование выключено.

 Чтобы повысить пожарную безопасность Вашего дома, квартиры приобретите огнетушитель, установите в своих помещениях автономные пожарные извещатели, которые в случае загораний подают звуковые сигналы тревоги.