# Полезная информация:

# как в морозы защитить жилье от пожара

Из-за морозов, которые пришли в Новосибирскую область, значительно увеличивается риск бытовых пожаров. Основные причины возгораний: повышенная нагрузка на отопительные печи и обогреватели. МЧС России призывает жителей к максимальной осторожности: не допускайте того, чтобы источник тепла превратился в источник пожара. Необходимо особенно тщательно следить за печным отоплением, а также электрооборудованием.

На ближайшие дни по северу Новосибирской области дневная температура понизится до минус 34 - 36 градусов, прогнозируют синоптики.

В сильные морозы печи топят длительное время – это большая ошибка, так как может произойти перекал отдельных элементов печи. Если эти части соприкасаются с деревянными стенами или мебелью, то пожар неизбежен. Печь рекомендовано топить 2-3 раза в день по 1-1,5 часа, нежели один раз длительное время. Вблизи печи и непосредственно на ней нельзя хранить домашние вещи, дрова и сушить бельё. Не реже одного раза в три месяца нужно очищать дымоходы от скопления сажи, которая имеет свойство воспламеняться. Нельзя эксплуатировать печи с неисправными или незакрытыми топочными дверками, с трещинами в стенах и дымоходах.

Включайте в электросеть только исправные электроприборы. Не оставляйте работающие электрические приборы без присмотра, на ночь или на попечение малолетних детей. Опасно также включать в одну розетку одновременно несколько приборов, не перегружайте электросеть.

Газ взрывоопасен всегда. При наличии запаха газа в квартире запрещается включать электроосвещение, зажигать спички, курить, применять открытый огонь. В этом случае необходимо немедленно вызвать аварийную службу газа и до ее прибытия тщательно проветрить помещения. Чаще всего возгорания происходят в результате неправильной проверки на наличие утечки газа. Многие подносят спичку или зажигалку к редуктору, а затем происходит вспышка. Существует простой и вполне безопасный способ определения наличия утечки газа. Для начала нужно сделать водно-мыльный раствор: развести в обычной воде шампунь, стиральный порошок или мыло. Хорошо пенящуюся жидкость нанести на головку газового баллона и пронаблюдать, не появятся ли мыльные пузыри. Если утечка газа есть, то пузыри появятся. Перед тем, как зажечь газовую горелку, нужно зажечь спичку, а затем открывать кран горелки. Недопустимо оставлять включенными газовые приборы без присмотра.

Наибольшее число пожаров в квартирах происходит от неосторожности при курении. Особую опасность представляет курение в постели, особенно лиц, находящихся в нетрезвом состоянии.

Не оставляйте детей дома одних, когда горит газовая плита, топится камин, печь или включены электроприборы. Храните спички в местах, недоступных для детей. Шалость детей со спичками - частая причина пожаров.