

Профилактика пожаров

По данным статистики свыше 70% пожаров ежегодно происходит в жилом секторе.

Анализ данных о пожарах показывает, что количество жертв и материальные потери имеют тенденцию к росту и напрямую связаны с низким уровнем осведомленности населения о причинах, способных привести к возникновению горения, о действиях на различных стадиях развития пожара.

Для того, чтобы опасность возникновения пожара по вине человека была минимальной, существуют правила пожарной безопасности, которые нужно не только знать, но и приучать себя автоматически следовать им в повседневной жизни.

С наступлением холодной погоды увеличивается риск возникновения пожаров по причине неисправности печного или газового оборудования, а также из-за нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительных приборов и электронагревательных приборов.

Для того, чтобы предупредить возникновение возгораний в жилых домах в осенне-зимний период, напоминаем жителям Казбековского района правила пожарной безопасности.

Электроплитки, так же как утюги, не оставляйте без присмотра. Не используйте их для обогрева вместо электрообогревательного прибора. Включенная плитка обязательно должна стоять на негорючей и не проводящей ток подставке. Все горючие материалы и предметы должны быть на некоторой дистанции - за этим надо следить постоянно.

Наиболее опасны электрические плитки старых конструкций и самодельные: с открытой спиралью или с нагреваемым диском. Им не место в вашем доме.

Лампы накаливания. Электросветильники. Вечером вам или вашему ребенку свет лампочки показался слишком ярким, вы прикрыли лампу или светильник куском ткани, газетой, а потом уснули. Нельзя так рисковать! Если необходимо, то приобретите ночник или настольную лампу с регулятором освещенности.

ПЕЧИ. Не оставляйте без присмотра топящиеся печи, не поручайте надзор за ними малолетним детям.

Перед началом отопительного сезона нужно проверить исправность печи и дымоходов, отремонтировать их, заделать трещины, очистить от сажи, а также побелить на чердаках все дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы.

Ремонт, очистку и профилактический осмотр печей должен производить квалифицированный печник.

Дымовая труба печи при проходе через чердачные или междуэтажные перекрытия должна иметь утолщение кирпичной кладки (разделку) в 25 см с дополнительной изоляцией асбестом или 38 см без изоляции (у дымохода котла водяного отопления 51 см). Утолщение кирпичной кладки должно быть во всех случаях и у стенок печи, если печь примыкает или находится близко к деревянным элементам здания.

Печь также не должна примыкать всей плоскостью одной из стенок к деревянным стенам или перегородкам. Между ними оставляют воздушный промежуток на всю высоту.

Любая печь должна иметь самостоятельный фундамент.

Запрещается использовать для дымоходов керамические, асбестоцементные и металлические трубы, а также устраивать глиноплетеные и деревянные дымоходы. Для этих целей должен применяться специальный огнеупорный кирпич.

У печи должны быть исправная дверца, заслонки соответствующих размеров и предтопочный металлический лист, прибитый к деревянному полу, размером 50х70 см без дефектов и прогаров.

В зимнее время, чтобы не случился пожар от перекала отдельных частей, печи рекомендуется топить 2-3 раза в день, продолжительностью не более 1,5 часа.

Мебель, занавески и другие горючие предметы нельзя располагать ближе 0,5 м от топящейся печи. Ставить их вплотную можно спустя 4-5 часов после окончания топки.

Нельзя хранить щепу, опилки, под печкой, также нельзя подсушивать дрова на печи, вешать над ней для просушки белье.

Прекращать топить печи в зданиях и сооружениях необходимо не менее чем за 2 часа до окончания работы.

В детских учреждениях с дневным пребыванием детей топить печи следует заканчивать не позднее, чем за час до прибытия детей.

Вечером топить печи необходимо прекращать за 2 часа до сна.

ГАЗ. Запрещается включать и пользоваться газовыми приборами детям и лицам, не знакомым с устройством этих приборов.

При запахе газа нужно прекратить пользоваться газовыми приборами.

Обнаружение места утечки газа из газопроводов, баллонов или газовых приборов производится специалистами только с помощью мыльного раствора (пены). Во избежание взрыва категорически запрещается использование огня.

При ощущении в помещении запаха газа во избежание взрыва нельзя зажигать спички, зажигалки, пользоваться электрическими выключателями, входить с открытым огнем или с сигаретой.

Если утечка газа произошла из открытого крана на газовом приборе, его надо закрыть, тщательно проветрить помещение и только после этого можно зажигать огонь. В случае утечки газа в результате повреждения газовой сети или приборов, пользование ими необходимо прекратить, проветрить помещение и немедленно вызвать аварийную газовую службу по телефону "04".

Газовую плиту необходимо содержать в чистоте, не допускать ее загрязнения. Корпуса горелок и их колпачки следует регулярно промывать теплой мыльной водой.

Уходя из дома, проверьте, все ли вы сделали, чтобы защитить его от пожара.

Уходя последним, надо сделать следующее:

- Перекрыть подачу газа (трубу);
- Проверить все электрические розетки, чтобы в них ничего не было включено, кроме холодильника;
- Везде выключить свет.

При возникновении пожара необходимо позвонить

по телефону "01" или "112", "101".