

Значительное количество пожаров возникает в результате неправильного устройства и неисправности печей и дымоходов, а также несоблюдения правил пожарной безопасности при их эксплуатации.

ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРОВ ОТ ПЕЧНОГО ОТОПЛЕНИЯ:

- от непосредственного воздействия пламени, топочных газов и искр на сгораемые конструкции зданий через трещины и неплотности в кладке печей и дымоходов и на деревянные конструкции, заделанные с нарушением требований правил пожарной безопасности;
 - от соприкосновения сгораемых строительных конструкций с поверхностями элементов печи, имеющих высокую температуру из-за недостаточной толщины стенок печей или дымоходов, из-за отсутствия или занижения размеров противопожарных разделок и отсутствия отступок, а также в результате перекала печей;
 - от соприкосновения горючих предметов (мебели, белья, одежды) и материалов (дров, торфа и т. п.) с перегретыми или неисправными частями печей;
 - от воздействия теплоты открытого пламени (лучистой энергии) через открытые топочные и другие эксплуатационные отверстия, от раскаленных топочных и поддувальных дверок;
 - от выпадения углей горящего топлива и раскаленных искр на сгораемые элементы зданий и предметы.
- В связи с этим правильному устройству печей и соблюдению правил пожарной безопасности владельцем дома должно быть уделено самое пристальное внимание.

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ПРИ ПОЖАРАХ НА КУХНЕ ИЛИ НА БАЛКОНЕ

На кухне и на балконе чаще всего происходят масштабные возгорания. Как от этого уберечься?

ПОМНИТЕ! Опасно хранить на кухне и на балконе легковоспламеняющиеся вещества, различные тряпки.

Ведь даже случайно залетевший на балкон окуроч может стать причиной сильного пожара! Точно так же и на кухне – развевающиеся от ветерка занавески могут вспыхнуть, если они висят в непосредственной близости от плиты.

Поэтому не следует загромождать кухню и балкон ненужными вещами, старой мебелью, макулатурой и другими предметами, которые могут послужить «пищей» огню.

ПОЖАР В КВАРТИРЕ

- Если у вас или у ваших соседей случился пожар, главное – сразу же вызвать пожарную охрану.
 - Если загорелся бытовой электроприбор, постарайтесь его обесточить, выдерните вилку из розетки или обесточьте квартиру через электрощит.
- Помните!** Горящий электроприбор выделяет множество токсических веществ, поэтому постарайтесь сразу же вывести из помещения людей. Накройте его любой плотной тканью, чтобы прекратить доступ воздуха. Проверьте, закрыты ли все окна и форточки, иначе доступ свежего воздуха прибавит силы огню.
- Если пожар возник и распространился в одной из комнат, не забудьте плотно закрыть двери горящей комнаты – это помешает огню распространиться по всей квартире и лестничной площадке. Уплотните дверь мокрыми тряпками, чтобы в остальные помещения дым не проникал. В сильно задымленном пространстве нужно двигаться ползком или пригнувшись.

ВАШИ ДЕЙСТВИЯ ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА

ПОМНИТЕ:

- Обычно утечка газа происходит в результате пробоя шланга, соединяющего газопровод с плитой, разгерметизации резьбовых соединений, забывчивость людей, оставляющих открытыми вентили, шалости детей, заливания пламени водой, перехлестнувшей при кипячении через край варочной посуды.

НУЖНО:

- Отключить электричество в квартире, а при большой утечке – в подъезде;
- Эвакуировать из квартиры жильцов;
- Закрыть кран газопровода, проветрить кухню;
- Срочно вызвать аварийную газовую службу по мобильному телефону или таксофону;
- При входе в загазованное помещение выбросить из карманов спички, зажигалки, чтобы машинально их не зажечь;
- Отключить все телефоны, так как они «искрят».

НЕЛЬЗЯ:

- Зажигать в загазованном помещении огонь или электрический свет;
- Пытаться чинить газопроводные трубы;
- Пытаться самостоятельно гасить горящий газ (пока он горит – он безопасен);
- Переносить раскалившийся от огня газовый баллон, т.к. он может взорваться.

