

Пожары от бытовых газовых приборов

Основная причина этих пожаров — утечка газа в результате нарушения герметичности трубопроводов, соединительных узлов или через горелки газовых плит.

Природный и сжиженный баллонный газ (обычно это пропанобутановая смесь) способны образовывать с воздухом взрывоопасные смеси. Именно поэтому при ощущении запаха газа в помещении нельзя зажигать спички, зажигалки, включать или выключать электрические выключатели, входить в помещения с открытым огнём или с папиросой — все это может вызвать взрыв газа.

Если чувствуется запах газа, нужно немедленно прекратить пользоваться газовым прибором, выключить его и тщательно проветрить помещение. При утечке газа ни в коем случае нельзя зажигать открытый огонь и включать электричество.

В случае утечки газа в результате повреждения газовой сети или приборов пользование ими необходимо прекратить и немедленно сообщить в службу газа по телефону 04.

В газифицированных квартирах рекомендуется каждое утро проветривать помещения, в которых установлены газовые плиты, счётчики и т. д.

Для обнаружения утечки газа из газопроводов, баллонов и газовых приборов, можно применять мыльный раствор. Его наносят на поверхность газовых труб. Место, где мыльный пузырь начинает увеличиваться в размерах и является источником утечки газа.

Во избежание несчастных случаев запрещается:

- открывать кран на газопроводе перед плитой, не проверив, закрыты ли все краны на распределительном щитке плиты;
- допустить заливание горящих горелок жидкостью. Если это случайно произойдёт, нужно погасить горелку, прочистить её, удалить жидкость с поддона;
- снимать конфорку и ставить посуду непосредственно на горелку;
- самостоятельно ремонтировать плиту или газовые трубы;
- сушить над газовой плитой белье.

Значительное число пожаров происходит в результате разрыва газовых баллонов, обычно из-за их нагрева, когда внутреннее давление быстро возрастает. Поэтому, не допускается нагревание газовых баллонов или их установка рядом с нагревательными приборами.

Правила безопасности при обращении с бытовым газом

Несколько простых правил обращения с газом:

- газовой плитой нельзя пользоваться для отопления помещений;
- открытая форточка или исправная вентиляция на кухне – неперемное условие безопасной работы газовой плиты;
- ремонтировать плиту самостоятельно запрещено;
- для обнаружения утечек газа используйте мыльный раствор, а не спички;
- люди, не контролирующие свои действия (маленькие дети, престарелые, психически больные, алкоголики и наркоманы), не должны пользоваться бытовым газом.

Что делать, если в квартире пахнет газом?

Почувствовав запах газа на лестничной клетке, ни в коем случае не нажимайте электро звонок. Не нужно включать или выключать свет, тем более пользоваться спичками или зажигалками. Любая искра может стать причиной взрыва.

Если вы почувствовали запах газа в квартире, то в первую очередь перекройте кран на газопроводе перед плитой, затем откройте окна. Вызовите аварийную газовую службу по телефону 04 или 112 «04» (с мобильного). Звонить лучше не из дома, а от соседей.

Осторожно: газовый баллон

В сельской местности и на дачах газовые баллоны подчас единственная альтернатива дровам и углю для приготовления пищи. Все правила техники безопасности, рекомендуемые потребителям сетевого газа, справедливы и для тех, кто пользуется баллонами. Однако есть ряд специфических моментов.

Помните, что устанавливать в помещении больше одного баллона запрещено. Нельзя хранить баллоны в подвалах и сараях, в помещениях с температурой выше 45 градусов и под прямыми солнечными лучами. Не допускается установка баллона ближе одного метра от радиатора.