

Осторожно, газ!



Статистика показывает, что чаще всего причиной взрывов бытового газа становится человеческий фактор.

Прошедшая в стране целая серия взрывов бытового газа в жилых домах заставляет еще и еще раз обратиться к проблеме безопасной эксплуатации газового хозяйства, в том числе жителями нашего города. Известно: всегда лучше предупредить возможную чрезвычайную ситуацию, чем потом героически ликвидировать ее последствия.

Природный газ! От него, как источника тепловой энергии, во многом зависит не только благополучие в быту многих миллионов людей в нашей стране, но и работа целых отраслей экономики.

Всем бы хорош газ в быту, если бы не некоторые его свойства, заставляющие всегда быть очень внимательными и осторожными при обращении с ним. Речь прежде всего идет о взрывоопасности газа в смеси с воздухом.

Необходимо еще раз обратить внимание жителей города на те обязательные правила, которые обеспечивают безопасность эксплуатации газовых приборов в быту. Итак, что же должны знать и какие правила соблюдать жители газифицированных домов при эксплуатации газовых приборов?

Правило первое. Никогда не занимайтесь самостоятельным подключением и ремонтом газовых плит и колонок. При любом подозрении на неисправность газовых приборов, трубопроводов и запорной арматуры вызывайте работников газовой службы по круглосуточному телефону 04. Сам ремонт производится бесплатно, владельцами газовых приборов оплачивается только стоимость заменяемых неисправных деталей.

Правило второе. Не допускайте к газовым приборам малолетних детей и лиц, не знакомых с правилами пользования газом или не могущих обеспечить их выполнение по состоянию здоровья или иным причинам.

Правило третье. Прежде чем открыть газовый кран на плите (колонке), поднесите зажженную спичку (электрозажигалку) к плите. Несоблюдение этого правила может привести к взрыву и пожару.

Не оставляйте горящую газовую плиту без присмотра: возможно заливание огня готовящейся пищей и последующая загазованность помещений.

По окончании пользования газовыми приборами обязательно закрывайте газовые краны не только на плите (колонке), но и на подводящем трубопроводе.

Правило четвертое. Всегда помните о возможности отравления не только газом, но и продуктами сгорания газа, основным из которых является сильнейший яд - окись углерода, называемый в быту угарным газом.

Угарный газ в помещениях может накапливаться по двум причинам: в связи с длительной работой газовой плиты, например - в целях отопления квартиры, а также по причине плохо работающей вытяжной вентиляции.

Поэтому никогда не используйте газовые плиты для отопления, они предназначены только для приготовления пищи. Чаще проверяйте работоспособность вентиляции на кухне. Исправность и работоспособность вентиляционных каналов в газифицированных домах должны также ежегодно проверяться специалистами жилищно-эксплуатационных органов.

И еще: если Вы собрались поставить на газовую плиту кастрюлю с широким дном, не забудьте о специальной конфорке с высокими ребрами: она обеспечит нормальный приток воздуха к горелке и полное сгорание газа.

И, наконец, что делать, если запах газа появился в квартире, подъезде, подвале. Прежде всего, следует немедленно сообщить об этом в газовую службу. При этом нельзя зажигать спички, включать или выключать в загазованных помещениях электроосвещение, и другие электроприборы, пользоваться лиф-том и электрозвонком, даже телефоном с вращающимся номеронабирателем, в общем - любыми приборами, в которых возможно образование электроискры. До прибытия аварийной машины газовой службы нужно по возможности проветрить загазованное помещение.

В заключение еще раз хочется обратить внимание горожан на то, что при эксплуатации любых газовых приборов всегда нужно помнить об их потенциальной опасности, строго соблюдать все требования и правила, выработанные на основе опыта их длительной эксплуатации. В отличие от многих других документов, инструкции по технике безопасности пишутся не для галочки - нарушение этих пунктов может привести к трагедии.

Как говорят специалисты, с **газом** нужно всегда быть на «**Вы**»!