

## **Правила поведения при аварии с утечкой газа**

Природные газы в своем большинстве, являются для человека серьезными источниками опасности. Однако наиболее распространенными в использовании, а значит и самыми опасными, являются сжиженный нефтяной газ, предлагаемый потребителям в баллонах для бытовых нужд, а также метан, протекающий по городским магистралям. Именно они чаще всего наносят урон имуществу и вред здоровью, а иногда и отнимают жизнь.

Утечка газа вызывает удушье, отравление, головную боль. Но это не самые страшные ее последствия. Результатом утечки может стать взрыв, ущерб от которого несопоставим даже с пожаром.

Чтобы избежать столь печальных последствий, следует неукоснительно соблюдать все рекомендации по пользованию газовыми приборами, в том числе плитами, колонками, печами. Осуществлять регулярный уход за ними, не затягивать с ремонтом или даже с заменой.

### **Если произошла утечка магистрального газа.**

Если вы почувствовали в закрытом помещении запах газа, первым делом следует прекратить его подачу к плите. Для этого необходимо перекрыть кран. При этом, ни в коем случае не зажигайте спичек, не закуривайте, по возможности не включайте свет и любые электроприборы. Самым лучшим решением в подобном случае будет полностью обесточить квартиру при помощи электрораспределительного щитка на лестничной площадке. Это исключит возможность воспламенения газа от искры, а соответственно и взрыва.

Откройте настежь все окна в квартире, зафиксируйте двери, чтобы они не закрывались сквозняком. Хорошенько проветрите квартиру до полного исчезновения запаха газа. В это время желательно вообще покинуть загазованное помещение.

Если даже при перекрытом кране, газ продолжает проникать в помещение, возвращаться в него до приезда спасателей строго запрещено.

Если ваши близкие проявляют первые признаки отравления, тотчас же вынесите их на свежий воздух, уложите так, чтобы голова находилась выше уровня ног. Не откладывайте вызов врача даже в том случае, если больной говорит, что ему лучше.

Не зависимо от времени суток, вызывайте аварийную газовую службу.

## Правила обращения с бытовыми газовыми баллонами.

Если вы храните газовый баллон вне дома, поместите его в хорошо проветриваемое помещение, обязательно в вертикальном положении. Не стоит ставить баллоны с газом в подвал или закапывать в землю.

Оградите сам баллон и его газовую трубку от попадания прямых солнечных лучей и теплового воздействия.

Если вам необходимо заменить газовый баллон, необходимо убрать все источники огня, горящие угли, выключить электроприборы. Прежде всего, перед заменой следует убедиться, что оба крана, в старом и новом баллоне, плотно закрыты. После произведения замены на герметичность все соединения. в домашних условиях это можно сделать при помощи мыльного раствора.

Чтобы соединить газовый баллон с кухонной плитой, рекомендуется выбирать гибкий резиновый шланг длиной не более одного метра, специально предназначенный для этих целей, и зафиксировать его в целях безопасности зажимами. Следите за тем, чтобы его не подвергали растяжению и не пережимали.

Проверкой, а тем более ремонтом, всего газового оборудования может заниматься только квалифицированный специалист.

Все баллоны, которые вы на данный момент не используете, причем как пустые, так и заполненные, храните за пределами жилого помещения.

Во время готовки пищи, внимательно следите, чтобы жидкости, вытекшие из кастрюли, не залили огонь, так как это может стать причиной утечки газа. После того, как все работы по приготовлению закончены, не забывайте перекрывать кран.

Источник: <http://stolingim.narod.ru/>