

## Профилактика пожаров в домах с газовым оборудованием.

Зима – время отопительного сезона, а значит, увеличивается опасность возникновения пожаров, происходящих по причине нарушения противопожарных правил при эксплуатации газовых отопительных приборов, газового оборудования и баллонов. В связи с этим, в целях профилактики возникновения пожаров, напоминаем правила пожарной безопасности при пользовании газовых приборов различных конструкций:

- Приобретать газовое оборудование следует только в специализированных организациях, имеющих сертификаты на реализацию данной продукции, так как ответственность за безопасную эксплуатацию газовых приборов и содержание их в надлежащем виде несут владельцы;
- Установка, ремонт, техническое обслуживание газового оборудования должны вестись только специалистами газовой службы, с оформлением по окончании монтажных работ, эксплуатационного пуска приборов соответствующего акта приемки, гарантийного сервисного талона, что могут пригодиться собственникам в случае выхода из строя газового прибора;
- Перед эксплуатацией газовой печи или баллона пройдите инструктаж по технике безопасности, не допускайте к газовыми приборам детей и лиц, не знающих правил обращения с этими приборами;
- Все помещения, где устанавливается, эксплуатируется газовое оборудование, должны быть обеспечены естественной, принудительной вентиляцией для проветривания, предотвращения накопления, взрыва горючих газов. Запрещается использовать газовые и вентиляционные каналы в качестве дымоходов;
- В холодный период важно помнить, что для горения газа необходим приток воздуха: во время работы газового оборудования форточка должна быть открыта, а вентиляционные каналы не забиты мусором или снегом. Продукты сгорания газа не должны скапливаться в помещении, для этого постоянно проверяйте наличие тяги в дымоходе, очищайте оголовки от снега и наледи;
- Запрещена установка мебели, других предметов обстановки, отделки, выполненных из горючих материалов, менее 0,2 м по горизонтали и менее 0,7 м по вертикали – при размещении над бытовым газовым оборудованием;
- Запрещается хранение и эксплуатация баллонов с горючими газами в частных домах, квартирах, других помещениях многоквартирных зданий, а также на путях эвакуации, лестничных клетках, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях;
- Газовые баллоны для бытовых газовых приборов, в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок располагаются вне зданий внутри шкафов из негорючих материалов, обеспеченных отверстиями для проветривания, закрытых на замки, обозначенных табличками или надписями «Огнеопасно. Газ». Устанавливаются такие шкафы не ближе 5 метров от входа в здание, цокольные и подвальные помещения;

- В домах или квартирах допускается наличие одного баллона с бытовой газовой смесью объемом не больше 5 литров, который подключен к кухонной плите. Баллоны с горючими газовыми смесями должны защищаться от попадания прямого солнечного света. Заправляйте газовые баллоны только в специализированных организациях
- Перед длительной отлучкой, выездом в отпуск необходимо перекрыть кран на подводящем газопроводе;
- Соблюдайте последовательность включения газовых приборов;
- Следите, чтобы пламя конфорки не погасло;
- Нельзя использовать бытовое газовое оборудование при утечке газовой смеси, проверять герметичность соединений труб, шлангов источниками открытого огня – спичками, зажигалками, свечами;

**Почувствовав запах газа:**

- ни в коем случае НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ И НЕ ВЫКЛЮЧАЙТЕ свет, электроприборы, не зажигайте спичек;
- перекройте кран подачи газа на газопроводе, чтобы предотвратить появление взрывоопасной концентрации;
- откройте окна и двери, проветрите помещение;
- если запах газа не исчезает, покиньте помещение, предупредите соседей и вызовите газовую службу с улицы по телефонам «104» или «112».

Следует помнить, что газ в домах может не только обогревать. В настоящее время имеется несколько вариантов, как обезопасить себя, своих близких и жилье от утечки газа или от взрыва. Существуют плиты с конфорками, которые перекрывают газ автоматически при затухании пламени. Есть автоматические газоанализаторы, оповещающие об утечке или перекрывающие газ. Помимо всего этого, можно установить в каждом жилом помещении автономные пожарные извещатели для своевременного обнаружения возгорания, обеспечить жилье огнетушителями.

Помните: только строгое соблюдение мер пожарной безопасности – это залог вашего благополучия, сохранности вашей жизни и жизни ваших близких.

Л. Тойдыганова

инженер по пожарной профилактике

РГКУ «УГПС РМЭ» по Советскому району,

совместно с ОНД Советского района