# Правила безопасности при эксплуатации газовых приборов и печного отопления

Главное управление МЧС России по Краснодарскому краю обеспокоено участившимися случаями отравления граждан угарным газом. Так, только в ночь с  4 на 5 ноября в Краснодарском крае зафиксировано два случая отравления угарным газом – в Тбилисском и Тимашевском районе. Среди пострадавших четверо несовершеннолетних и двое взрослых. Специалисты МЧС России напоминают о необходимости соблюдения правил безопасности при использовании магистрального газа.    
•    Почувствовав в помещении запах газа, немедленно перекройте его подачу к плите. При этом не курите, не зажигайте спичек, не включайте свет и электроприборы (лучше всего обесточить всю квартиру, отключив электропитание на распределительном щитке), чтобы искра не смогла воспламенить накопившийся в квартире газ и вызвать взрыв.   
•    Основательно проветрите всю квартиру, а не только загазованную комнату, открыв все двери и окна. Покиньте помещение и не заходите в него до исчезновения запаха газа.   
•    При появлении у окружающих признаков отравления газом вынесите их на свежий воздух и положите так, чтобы голова находилась выше ног. Вызовите скорую медицинскую помощь.   
  
•    При запахе газа незамедлительно вызовите аварийную газовую службу (телефон 04), работающую круглосуточно.   
  
Особую осторожность так же стоит соблюдать при эксплуатации печного отопления. Чаще всего пожары возникают из-за перекала печей, появления в кирпичной кладке трещин в результате применения для растопки горючих и легковоспламеняющихся жидкостей, выпадения из топки или зольника горящих углей.   
Для предотвращения пожара необходимо соблюдать следующие правила безопасности при использовании печного оборудования:   
1. Топку печи необходимо выкладывать только из огнеупорного кирпича.   
2. Перед заслонкой печи на полу необходимо установить (прибить) металлический «предтопочный» лист размером 50–70 см.   
 3. Перед началом отопительного сезона необходимо проверить исправность печи и дымохода, отремонтировать их, устранить трещины, очистить от сажи, замазать трещины. На чердаках побелить дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы, чтобы сразу увидеть появившиеся трещины.   
4. В середине отопительного сезона, в январе-феврале, нужно еще раз вычистить сажу.   
 5. Следует помнить, что мебель, кровати, шторы и другие сгораемые предметы должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от стен топящейся печи.   
 6. Топку печей необходимо прекращать за два часа до сна. При длительном обогреве даже огнеупорный кирпич подвержен тепловому разрушению, поэтому максимальная продолжительность топки не должна превышать 1,5 часов.   
7. Золу и шлак из топки, перед удалением в безопасное место необходимо поливать водой. При эксплуатации печей запрещается:   
 • разжигать печи легковоспламеняющимися жидкостями (бензин, керосин и др.);   
 • оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;   
• хранить дрова и уголь на предтопочном листе;   
• перекаливать печь.   
  
По статистике, основная доля пожаров происходит в ночные часы, когда жильцы спят и не в состоянии почувствовать запах гари или дыма. Здесь незаменимой вещью становится автономный  пожарные извещатель – пронзительным сигналом он оповестит о горении на начальной стадии и позволит оперативно потушить пожар и эвакуироваться.

Перед началом отопительного сезона следует прочистить печи и дымоходы, отремонтировать и побелить известковым или глиняным раствором, чтобы можно было заметить появившиеся черные, от проходящего через них дыма, трещины.

При проверке дымоходов контролировать наличие тяги и отсутствие засорения; плотность и обособленность их; наличие и исправность разделок, предохраняющих сгораемые конструкции; исправность и правильность расположения оголовка относительно крыши, близко расположенные деревья и сооружения для того, чтобы удостовериться, что дымоходы размещены вне зоны ветрового подпора. Ремонт и кладку печей можно доверять только лицам и организациям, получившим специальную лицензию МЧС России на проведение этих работ.

Печь, дымовая труба в местах соединения с деревянными чердачными или межэтажными перекрытиями должны иметь утолщения кирпичной кладки - разделку. Не нужно забывать и про утолщение стенок печи.

Любая печь должна иметь самостоятельный фундамент и не примыкать всей плоскостью одной из стенок к деревянным конструкциям. Нужно оставлять между ними воздушный промежуток - отступку. На деревянном полу перед топкой необходимо прибить металлический (предтопочный) лист размерами не менее 50 на 70 см.

Чрезвычайно опасно оставлять топящиеся печи без присмотра или на попечение малолетних детей.

Нельзя применять для розжига печей горючие и легковоспламеняющиеся жидкости.

Чтобы не допустить перекала печи рекомендуется топить ее два - три раза в день и не более чем по полтора часа.

За три часа до отхода ко сну топка печи должна быть прекращена.

Во избежании образования трещин в кладке - периодически прочищайте дымоход от скапливающейся в нем сажи. Не реже 1 раза в три месяца привлекйте печника-трубочиста очищать дымоходы от сажи.

Не следует сушить на печи вещи и сырые дрова.

Следите за тем, чтобы мебель, занавески находились не менее чем в полуметре от массива топящейся печи.

Ни в коем случае нельзя растапливать печь дровами, по длине не вмещающимися в топку. По поленьям огонь может перекинуться на ближайшие предметы, пол и стены.

С наступлением минусовых температур опасно обмерзание дымоходов, которое может привести к нарушению вентиляции жилых помещений. В зимнее время не реже одного раза в месяц необходимо осматривать оголовки дымоходов с целью предотвращения обмерзания и закупорки дымоходов. Владельцы домов (как частных, так и ведомственных, а также муниципальных) обязаны проверять дымоходы на наличие в них надлежащей тяги.

В случае чрезвычайных ситуаций необходимо звонить (звонок бесплатный):   
«01» - единый номер пожарных и спасателей (с городского)   
«101» - единый номер пожарных и спасателей (с мобильного)   
8 (861) 268-64-40 - телефон доверия ГУ МЧС России по Краснодарскому краю.