КАК БЕЗОПАСНО ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ГАЗОВОЙ ПЛИТОЙ?

Порядок действий при использовании газовой плиты:

Открыть форточку, проветрить помещение

Следить за наличием тяги в вентиляционном канале

Сначала зажечь спичку, затем открыть кран конфорки

Закрыть кран конфорки, если пламя погасло

Следить, чтобы языки пламени не выходили за пределы дна посуды. Пламя должны быть синим.

Проветрить духовку перед ее использованием.

Перекрыть газ, если вы будете отсутствовать в квартире более одного дня

Советы:

Ставьте на газовую плиту посуду только с чистым дном.

Следите за чистотой газовой плиты.

Используйте приборы газового контроля с датчиками утечки метана.

Важные правила:

Не разрешайте маленьким детям пользоваться газовой плитой.

Не сушите одежду над газом

Не ремонтируйте самостоятельно газовые приборы

Не оставляйте работающие газовые приборы без присмотра

Не обогревайте помещение с помощью газовой плиты

Важные напоминания:

Раз в год проводите техническое обслуживание плиты по договору со специализированной организацией.

УТЕЧКА ГАЗА

Как обнаружить утечку газа?

«ПО ЗАПАХУ»

Характерный запах становится сильнее вблизи места утечки

«НА СЛУХ»

В случае сильной утечки газ выходит из трубы со свистом или шипением.

«НА ГЛАЗ»

При нанесении мыльной эмульсии (пены) в месте утечки на газовой трубе появляются пузырьки.

Если газом пахнет в квартире или частном доме

Немедленно прекратите пользование газовыми приборами.

Перекройте краны на приборах и на газопроводах к ним.

Откройте окна и форточки для проветривания помещения.

Не зажигайте огонь, не трогайте выключатели освещения, не пользуйтесь электроприборами и электрозвонком. Не пользуйтесь лифтом. Не зажигайте огонь, не курите.

Выйдите из загазованного помещения и вызовите аварийную газовую службу по телефону:

04 – с городского телефона

104 – с мобильного телефона

112 – единый номер вызова экстренных служб

При обнаружении запаха газа в подъезде, во дворе, на улице необходимо:

Оповестить окружающих о мерах предосторожности;

Сообщить в аварийно-спасательную службу по телефону 04, 104 или 112 9если это произошло в подъезде, то нужно сначала выйти на улицу)

Принять меры по удалению людей из загазованной среды, предотвращению включения и выключения электроосвещения, появлению открытого огня и искры:

До прибытия аварийно-спасательной службы организовать проветривание помещения

УГАРНЫЙ ГАЗ

Угарный газ образуется при неправильном обращении с газовым оборудованием. Утечка угарного газа является одной из самых распространенных причин отравления человека газом.

Угарный газ не имеет цвета, вкуса, запаха, поэтому обнаружить, его присутствие возможно только с помощью приборов газового контроля.

Даже 2-3 вдоха воздуха, содержащего более 1,2 % угарного газа, приводят к серьезным последствиям для здоровья.

Причины утечки угарного газа:

Отсутствие тяги, естественной вентиляции, неисправный дымоход или вентканал

Одновременное использование принудительнойвытяжки и газового котла или колонки.

Присоединение дымоотводов от газового оборудования к вентиляционным каналам

Использование бытовых газовых приборов для отопления

Обмерзание оголовка дымового канала

Эксплуатация газовой отопительной печи при закрытом шибере (задвижке)

Чтобы снизить риск отравления угарным газом, нужно проверять наличие тяги перед включением и во время работы газовых колонок и плит, а также проветривать помещение.

Надежным методом защиты является установка системы контроля загазованности (сигнализатор по угарному газу). Датчик определяет объем опасных газов в воздухе, и в случае превышения подает предупреждающий сигнал и останавливает подачу газа.

Если сработал сигнализатор по угарному газу:

- Выключить все газовые приборы.

-Открыть окна и двери для проветривания.

-Выйти из опасной зоны.

-Вызвать слециалиста газовой службы по телефону 104 или112.

-До приезда специалиста не включать газовые приборы.

-При наличии симптомов отравления угарным газом оказать пострадавшим первую помощь.

Симптомы отравления угарным газом:

Тяжесть и пульсация в голове

Головная боль

Одышка, кашель

Шум в ушах

Головокружение

Боль в груди

Тошнота, рвота

Потеря сознания

Первая помощь при отравлении угарным газом:

-Вынести пострадавшего на свежий воздух

-Вызвать скорую помощь по телефону 103 или 112.

-Освободить от тесной одежды.

-Уложить пострадавшего набок.

-Дать понюхать нашатырного спирта

-Дать выпить крепкого сладкого чая или кофе.

-Если дыхание и пульс пострадавшего отсутствуют, необходимо самостоятельно сделать искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГАЗА В ХОЛОДА

В морозные дни особенно важно следить за состоянием газовых приборов.

В период перепада температур, при сильном ветре и метелях возможно образование наледи на оголовках дымоходов и их закупорка. Это может привести к прекращению тяги в дымовом канале и выходу угарного газа в помещение.

Поэтому нужно проверять тягу в дымоходах и вентканалах до включения оборудования, а также иногда во время его работы.

Сделать это можно, приложив листок бумаги к решетке дымохода или вентканала водонагревателя или котла.

-Если бумага будет отклоняться в сторону канала или лист станет притягиваться, то тяга есть.

-Если тяги нет, то использовать газовый прибор нельзя.

Также во время работы газового оборудования необходимо открыть форточку или фрамугу для проветривания.

При авариях, утечке газа, неисправностях газового оборудования из незагазованного помещения звоните в аварийно-спасательную службу по номерам 04, 104 или 112.