

НА ЗАМЕТКУ

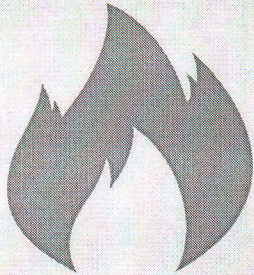
Что нужно знать о голубом огоньке, чтобы жить безопасно?

С ТРЕВОЖНОЙ ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ ЛЕНТЫ НОВОСТЕЙ СООБЩАЮТ О ТРАГЕДИЯХ, ПРОИЗОШЕДШИХ ИЗ-ЗА НЕБРЕЖНОГО ОТНОШЕНИЯ К ГАЗОВОМУ ОБОРУДОВАНИЮ В БЫТУ.

Сентябрь: взрыв газа в Старом Осколе (Белгородская обл.), четверо погибли. Октябрь: взрыв газа в одном из жилых домов Рязани, семеро погибли. Ноябрь: после взрыва газа в Иванове обрушилась часть двухэтажного дома. И в начале декабря: взрыв газа в пятиэтажке Советской Гавани (Хабаровский кр.), частично разрушена крыша здания.

А сколько ещё страшных происшествий в частных домах, где горе-умельцы подключают газовое оборудование самостоятельно!

Совместно с ООО «Газпром межрегионгаз» мы решили напомнить, что газ не игрушка. Из благодарителя, который обогревает и готовит еду, в один миг он может стать невидимым убийцей.



Сами с усами? Нет, и ещё раз нет!



Сосед недавно сам менял газовую плиту. Значит, и я прекрасно справлюсь с нехитрым делом - подключу котёл.

Лучше объясните соседу, что его самонадеянность очень опасна. Вряд ли он обладает необходимыми знаниями и умениями, чтобы профессионально работать с газом. Непрофессионал может, к примеру, допустить утечку газа или неправильно подключить водогрейное оборудование, из-за чего в газопровод попадёт вода. Но главное: если в результате утечки концентрация газа в помещении достигнет 5-15%, то может произойти взрыв.

У меня старая, ещё бабушкина, плита. Но за столько лет она доказала свою надёжность, и менять её я не хочу. Ну что может с ней случиться?

Напрасно вы так беспечны. Устаревшее газовое оборудование может представлять большую угрозу. Оно в обязательном порядке должно регулярно проверяться специалистами.

Нас обяжали заключать договоры техобслуживания. Но что они дают? Какие услуги будут оказывать мне газовики, если я заключу такой договор?

Газовики будут следить за вашим оборудованием - чтобы оно было в порядке и не представляло угрозы вашей жизни, а также жизни и имуществу окружающих. Оборудование должно обслуживаться не реже 1 раза в 3 года, а приборы старше 10 лет - каждый год.

С кем можно заключить договор на ТО газового оборудования?

Только со специализированной организацией, которая может на законных основаниях выполнять работы по техобслуживанию газового оборудования.

К ЧЕМУ ВЕДУТ САМОУПРАВСТВО И НЕБРЕЖНОСТЬ?

Самовольное подключение и эксплуатация газового прибора без своевременных проверок его исправности.

Возможность утечки газа, которая чревата взрывом.



ХАБАРОВСК

Небрежное отношение к продуктам горения.

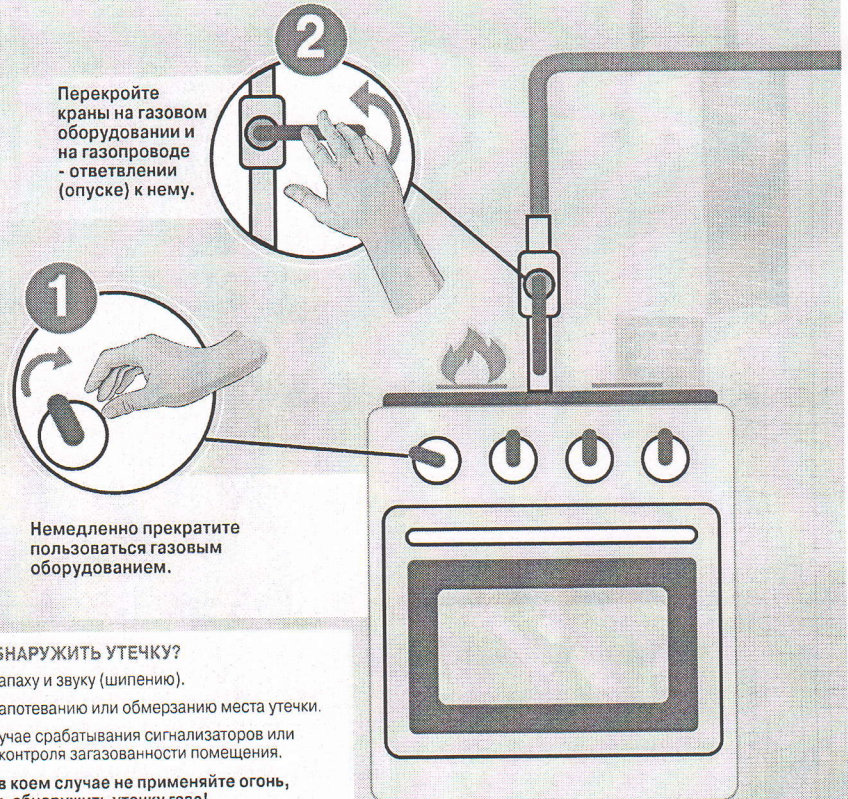
Если не проветривать, то в помещении скапливается угарный газ.



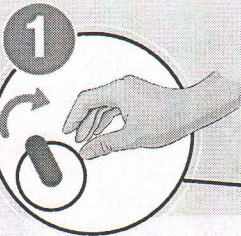
РЯЗАНЬ

ГАЗ: АЗБУКА

ЧУВСТВУЮ ЗАПАХ ГАЗА! ЧТО ДЕЛАТЬ?



Перекройте краны на газовом оборудовании и на газопроводе - ответвлении (опуске) к нему.



Немедленно прекратите пользоваться газовым оборудованием.

КАК ОБНАРУЖИТЬ УТЕЧКУ?

- По запаху и звуку (шипению).
- По запотеванию или обмерзанию места утечки.
- В случае срабатывания сигнализаторов или систем контроля загазованности помещения.
- Ни в коем случае не применяйте огонь, пытайтесь обнаружить утечку газа!

ПРИЗНАКИ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ

- головная боль, головокружение
- учащённое сердцебиение
- шум в ушах
- мерцание перед глазами
- одышка
- покраснение лица, общая слабость, тошнота

ТРИ ВДОХА - И...

- Угарный газ образуется при использовании любого газового оборудования.
- Угарный газ невидим и не имеет запаха. Вы его никак не почувствуете.
- Трёх вдохов угарного газа достаточно взрослому человеку, чтобы получить смертельное отравление. Концентрация угарного газа в воздухе более 0,1% приводит к смерти в течение часа.



ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ ПЛИТЫ СЛЕДИТЕ ЗА ВЕНТИЛЯЦИЕЙ КУХНИ

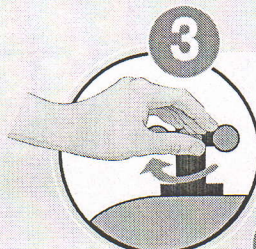
- Приоткрывайте форточки.
- Не закрывайте решётки вентиляционных каналов.
- Проветривайте духовой шкаф перед зажиганием горелок.
- Если пламя внезапно погасло, немедленно закройте все газовые краны и тщательно проветрите кухню.
- Не оставляйте работающие горелки без присмотра.
- Не отапливайте помещение с помощью газовой плиты.

ЧТОБЫ НЕ СЛУЧИЛОСЬ БЕДЫ, НУЖНО...

- Перед включением газового оборудования проветрить помещение.
- Проверять тягу в дымовых (или) вентиляционных каналах в квартире.
- Требовать от управляющей компании проверки состояния дымовых и вентиляционных каналов 3 раза в год.

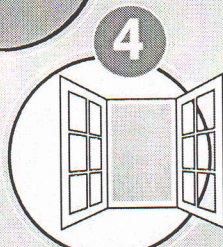


БЕЗОПАСНОСТИ



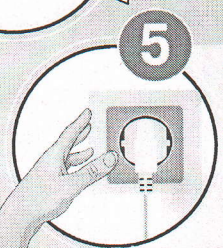
3

Если в доме или квартире имеется баллон сжиженных углеводородных газов (СУГ), закройте его вентиль.



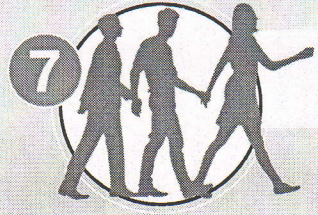
4

Откройте окна в помещениях, где почувствовали запах (утечку) газа.



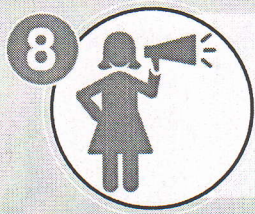
5

Чтобы не возникла искра, не включайте и не выключайте электроприборы, в том числе светильники, мобильники, планшеты, не жмите даже на электророзвонок.



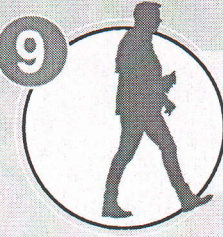
7

Выведите людей из загазованных помещений.



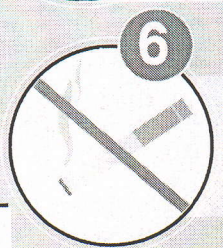
8

Расскажите о случившемся соседям. Если на лестничных клетках, в коридорах, других помещениях общего пользования есть люди - сообщите и им. Все должны предпринять меры предосторожности.



9

Покиньте помещение, в котором почувствовали запах (утечку) газа и перейдите в безопасное место.



6

Никакого огня и никакого курения!



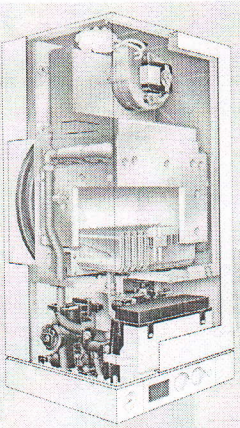
10

Сообщите об утечке по телефонам: 04 (со стационарного аппарата), 112 (с мобильного телефона или уточните у своего оператора).



↑

■ Не размещайте баллоны СУГ ближе 0,5 м к газовой плите и 1 м к отопительным приборам (радиаторам отопления или печам).



ВАША ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

- Обеспечивайте свободный доступ к газовым приборам и газопроводам.
- Обеспечивайте исправное состояние дымовых и вентиляционных каналов, чтобы избежать отравления продуктами сгорания газа.
- Обеспечивайте приток воздуха в помещении во время работы газовых приборов.

ПЕРЕД РОЗЖИГОМ ОБЯЗАТЕЛЬНО ОТКРОЙТЕ ШИБЕР, А ЗАТЕМ ДВЕРЦУ ПОДДУВАЛА

- Проветрите не менее 5 минут топку, дымоход и помещение.
- Обязательно проверьте тягу в дымоходе. Для этого поднесите полоску бумаги к смотровому отверстию топки или стабилизатора тяги. Если бумага втягивается в сторону топки - тяга нормальная, если же она отклоняется в обратную от топки сторону - тяги нет, пользоваться печью нельзя. Через 5-7 минут после включения горелки печи вновь проверьте тягу.
- Если печь исправна и тяга в дымоходе хорошая, зажгите запальник. При горящем запальнике откройте кран основной горелки и зажгите её.
- Если горелка погасла, немедленно закройте кран, снова проветрите топку в течение 5 минут и повторите все операции.
- Газовая горелка должна гореть во всех отверстиях без копоти, а пламя должно быть фиолетово-синего цвета.

■ Пользуйтесь только исправным газовым оборудованием.

- В отопительный период очищайте оголовки дымоходов не реже 1 раза в месяц.
- Защищайте баллон СУГ от солнечного и иного теплового воздействия.
- О неисправности газовых приборов сообщайте в специализированную организацию незамедлительно!!!

ЧТОБЫ ГОЛУБОЙ ОГОНЁК БЫЛ ДРУГОМ!

НЕ ЗАБЫВАЙТЕ

- Договоры о техническом обслуживании и ремонте газовых приборов нужно заключать своевременно.
- Газовые приборы должны проходить техническое обслуживание не реже 1 раза в 3 года, а те, что отработали срок службы, - ежегодно.
- Незамедлительно сообщайте в специализированную организацию о наличии неисправности газовых приборов.
- Содержите газовые приборы в чистоте.
- Закрывать краны на газовых приборах, надолго уходя из дома.
- Пользоваться проточными водонагревателями (колонками) и отопительными газовыми приборами только при наличии тяги в дымовых и вентиляционных каналах.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

- Самостоятельно подключать, ремонтировать и переставлять газовые приборы.
- Вмешиваться в работу или отключать автоматику безопасности газовых приборов.
- Хранить баллоны СУГ в индивидуальных жилых домах и квартирах.

- Применять открытый огонь для обнаружения утечек газа.
- Сушить бельё над газовыми приборами.
- Оставлять без присмотра работающие газовые приборы.
- Передавливать, перекручивать, растягивать и зажимать газовые шланги.
- Использовать газопроводы для заземления электрических приборов.
- Пользоваться отопительной бытовой печью при наличии задвижки (шибера).
- Использовать для сна и отдыха помещение, в котором установлены газовые приборы.
- Разрешать пользоваться газом детям дошкольного возраста и лицам, не прошедшим специальный инструктаж!

ИМЕЙТЕ В ВИДУ!

✓ Бремя содержания газового оборудования несёт собственник, который обязан обеспечивать надлежащее техническое состояние газового оборудования и своевременно заключать договор со специализированной организацией о техническом обслуживании (ст. 210 Гражданского кодекса РФ, пункт 21к «Правил поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан», ст. ст. 30.3-30.4 Жилищного кодекса).

✓ С 5 декабря 2016 г. действуют изменения в КоАП. В частности, кодекс дополнен ст. 9.23 «Нарушение правил обеспечения безопасного использования и содержания внутридомового и внутриквартирного газового оборудования». Теперь нарушение требований по техобслуживанию и ремонту газового оборудования, уклонение от заключения договора, отказ в допуске представителю специализированной организации для выполнения работ по техобслуживанию и ремонту газового оборудования, уклонение от необходимой замены оборудования влечёт за собой штраф. Его размер для граждан - 1-2 тыс. руб., для должностных лиц - 5-20 тыс. руб., для юридических лиц - 40-100 тыс. руб.

Мария БЕЛЯЕВА

