

ГАЗ: АЗБУКА БЕЗОПАСНОСТИ

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 погибших. Октябрь: взрыв газа в одном из жилых домов Рязани, семеро погибших. 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 благодетеля, который обогревает и готовит еду, в один миг он может стать невидимым убийцей.

Сами с усами? Нет, и ещё раз нет!



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

Сосед недавно сам поменял 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.

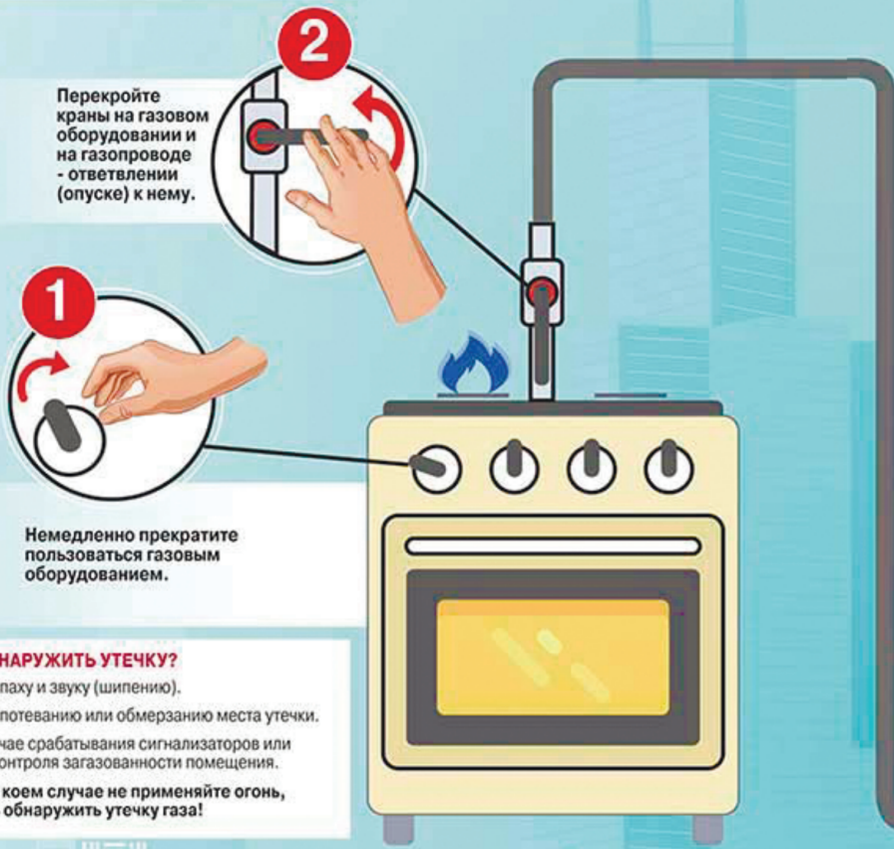
Нас обязали заключать договоры техобслуживания. Но что они дают? Какие услуги будут оказывать мне газовики, если я заключаю такой договор?

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.

ЧУВСТВУЮ ЗАПАХ ГАЗА! ЧТО ДЕЛАТЬ?



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

1. 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.

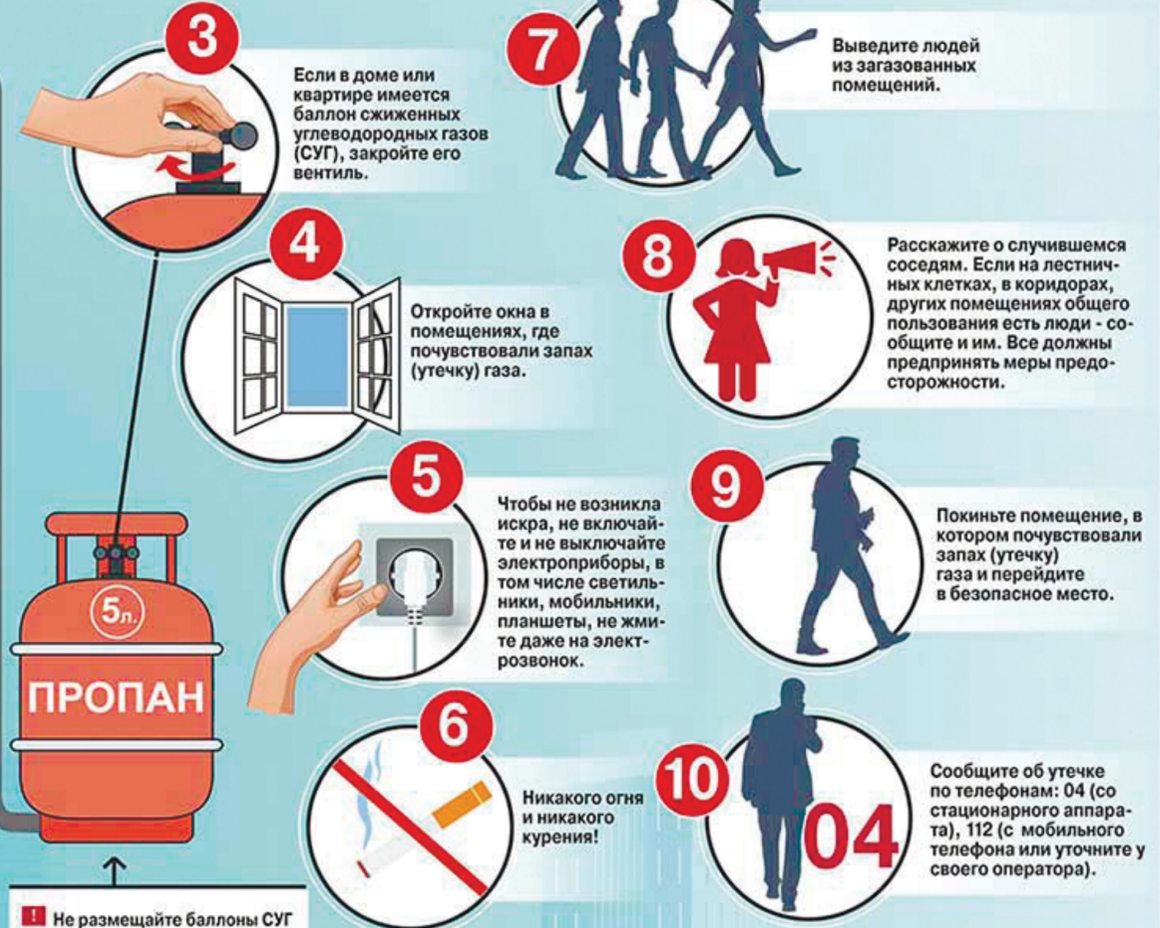


ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ ПЛИТЫ СЛЕДИТЕ ЗА ВЕНТИЛЯЦИЕЙ КУХНИ

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



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.

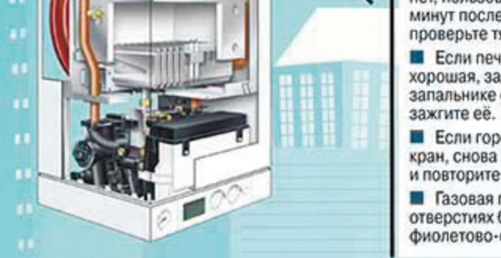
6. Никакого огня и никакого курения!

7. Выведите людей из загазованных помещений.

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

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

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



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.
- 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 немедленно!!!

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.

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.
 - Закрывайте 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 дополнился 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