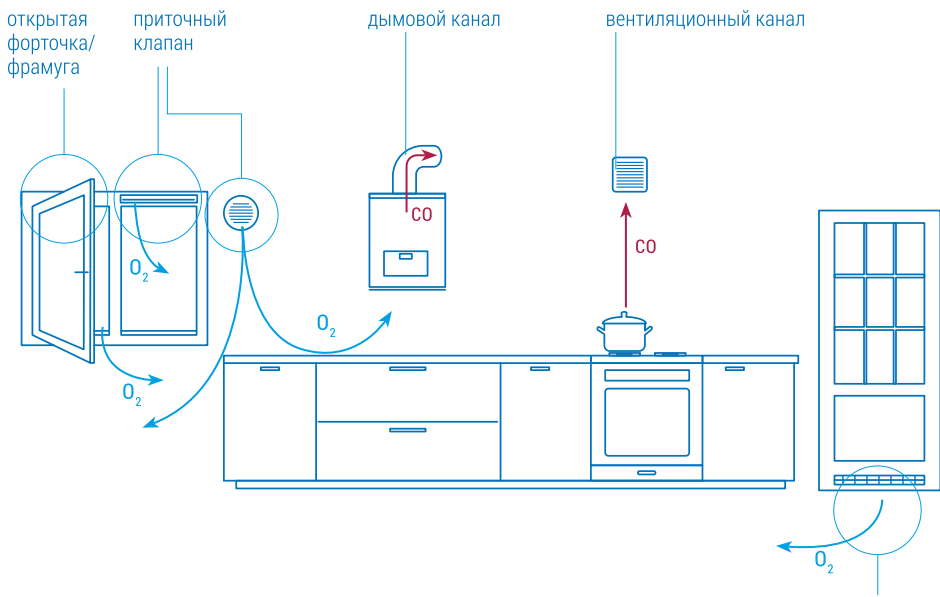


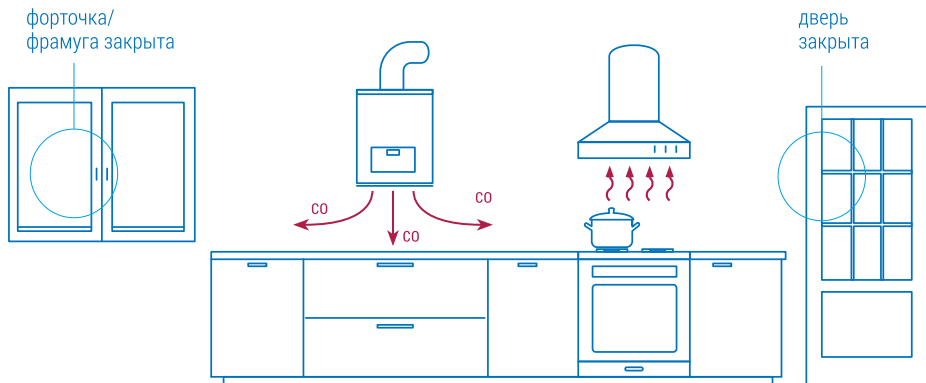
ПРАВИЛА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВОЗДУХООБМЕНА ПОМЕЩЕНИЯ С ГАЗОВЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ

КАК ПРАВИЛЬНО ОРГАНИЗОВАТЬ ВОЗДУХООБМЕН В ПОМЕЩЕНИИ

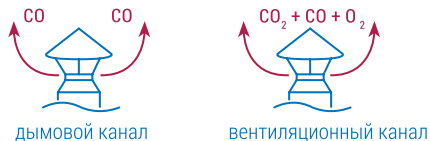


Доступ воздуха в помещение
обеспечивается открытием форточек,
фрамуг или приточных клапанов, а также
зазором между дверью и полом, либо
отверстиями в двери.

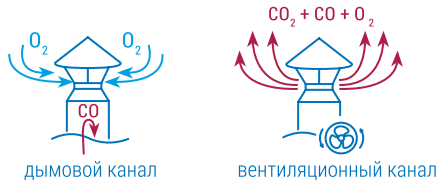
ЧТО ПРОИЗОЙДЕТ, ЕСЛИ УСТАНОВИТЬ ВЫТЯЖКУ?



НОРМАЛЬНАЯ РАБОТА ДЫМОВОГО И ВЕНТИЛЯЦИОННОГО КАНАЛОВ



РАБОТА ДЫМОВОГО И ВЕНТИЛЯЦИОННОГО КАНАЛОВ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЙ ВЫТЯЖКИ



При одновременной работе газового котла или колонки и электрической вытяжки продукты сгорания, которые образуются при работе газового оборудования, начинают поступать в помещение.

Это происходит потому, что мощность вытяжки превышает естественную тягу в дымовом канале. Концентрация угарного газа быстро достигает опасных для человека значений.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ

с мобильного телефона

с городского телефона

Единый номер
вызова экстренных
служб

104

04

112

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОВЫМИ КОТЛАМИ ИЛИ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯМИ



ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ГАЗОВЫМ КОТЛОМ ИЛИ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕМ НЕОБХОДИМО:



1 Открыть форточку для притока воздуха.



2 Следить за наличием тяги в дымовом и вентиляционном каналах.



3 Исключить обмерзание оголовков дымовых и вентиляционных каналов.



4 В квартирах МКД закрывать запорные краны, если планируете отсутствовать более 48 часов.



5 Следить за герметичностью дымоотвода, а также его соединения с газовым прибором и дымовым каналом.



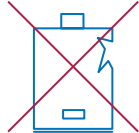
Используйте приборы газового контроля с датчиками утечки метана и угарного газа.



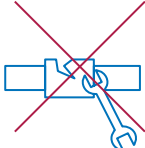
Раз в год проводите техническое обслуживание газовых приборов по договору со специализированной организацией.



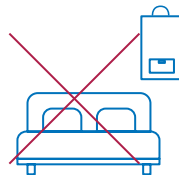
Используйте современное газовое оборудование – котлы и водонагреватели с закрытой камерой сгорания.



Не используйте неисправное газовое оборудование.



Не ремонтируйте, не меняйте и не подключайте газовые приборы самостоятельно.



Не спите в помещении с газовыми приборами.



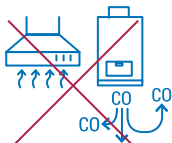
Не проверяйте тягу в дымовом и вентиляционном каналах с помощью огня.



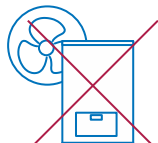
Не закрывайте отверстия дымоходов и вентиляционных каналов.



Не присоединяйте дымоотводы от газоиспользующего оборудования к вентиляционным каналам.



Не включайте вытяжку, когда работают газовый котёл или водонагреватель – угарный газ может попасть в помещение.



Не включайте вентилятор в ванной комнате, когда работают газовый котёл или водонагреватель.



Не отключайте автоматику безопасности.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО
ТЕЛЕФОНА



С ГОРОДСКОГО
ТЕЛЕФОНА

ЕДИНЫЙ НОМЕР
ВЫЗОВА ЭКСТРЕМНЫХ
СЛУЖБ

104

04

112

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОВЫМИ ОТОПИТЕЛЬНЫМИ ПЕЧАМИ



ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ГАЗОВОЙ ОТОПИТЕЛЬНОЙ ПЕЧЬЮ НЕОБХОДИМО:



Открыть форточку
для притока воздуха.



Следить за наличием тяги
в дымовом и вентиля-
ционном каналах.



Обращать внимание
на цвет пламени – оно
должно быть голубым.



Следить за целостностью
кирпичной кладки печи.



Очищать оголовки дымового и венти-
ляционного каналов от снега и льда.

КАК ПРЕДУПРЕДИТЬ ПРОБЛЕМЫ



Используйте
приборы газового
контроля с датчи-
ками утечки метана
и угарного газа.



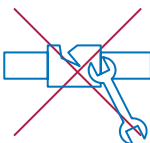
Раз в год проводите
техническое обслу-
живание газовых
приборов по договору
со специализирован-
ной организацией.



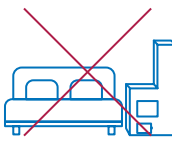
Используйте совре-
менное газовое обо-
рудование – котлы
и водонагреватели
с закрытой камерой
сгорания.



Не используйте неисправное газовое оборудование.



Не вмешивайтесь в работу газового оборудования.



Не спите в помещении с газовыми приборами.



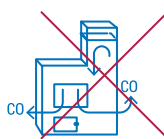
Не закрывайте отверстия дымоходов и вентиляционных каналов.



Не отключайте автоматику безопасности.



Не проверяйте тягу в дымовом и вентиляционном каналах с помощью огня.



Не используйте шибер на дымоходе печи.



Не используйте печи с трещинами на дымоходе и в кладке.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ

С МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА

104

ЕДИНЫЙ НОМЕР ВЫЗОВА
ЭКСТРЕМЕННЫХ СЛУЖБ

112

С ГРОДСКОГО ТЕЛЕФОНА

04

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОВЫМИ ПЛИТАМИ



ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ГАЗОВОЙ ПЛИТОЙ НЕОХОДИМО:



1 Открыть форточку, проветрить помещение.



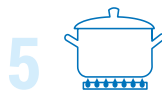
2 Следить за наличием тяги в вентиляционном канале.



3 Сначала зажечь спичку, затем открыть кран конфорки.



4 Закрыть кран конфорки, если пламя погасло.



5 Следить, чтобы языки пламени не выходили за пределы дна посуды.



6 Проветрить духовку перед ее использованием.



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



Используйте приборы газового контроля с датчиками утечки метана.



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



Не используйте плиту
для обогрева помещения.



Не сушите белье
на газопроводе
и над плитой.



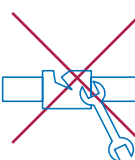
Не оставляйте кран
конфорки в открытом
положении без пламени
более 5 секунд.



Не оставляйте без
присмотра работающую
плиту.



Не пользуйтесь
неисправной плитой.



Не ремонтируйте плиту
самостоятельно.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО
ТЕЛЕФОНА



с ГОРОДСКОГО
ТЕЛЕФОНА

ЕДИНЫЙ НОМЕР
ВЫЗОВА ЭКСТРЕМНЫХ
СЛУЖБ

104

04

112

БОЛЬШЕ ПОЛЕЗНОЙ ИНФОРМАЦИИ:



Что делать при утечке газа



Как пользоваться
газовым оборудованием



Как проверить тягу

УВАЖАЕМЫЙ АБОНЕНТ!



ИЗМЕНЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

с 1 сентября 2023 года вступил в силу Федеральный закон от 18.03.2023 № 71-ФЗ, который внес поправки в Федеральный закон «О газоснабжении в РФ», Жилищный кодекс РФ и Правила пользования газом №410, согласно которым проводить техническое обслуживание внутридомового и внутриквартирного газового оборудования могут только газораспределительные организации.

**ВАМ НЕОБХОДИМО ПЕРЕЗАКЛЮЧИТЬ ДОГОВОР
О ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ ГАЗОВОГО
ОБОРУДОВАНИЯ ПО НОВОЙ ФОРМЕ***



ВЫ СОБСТВЕННИК КВАРТИРЫ В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ

Вам **необходимо** перезаключить договор о техническом обслуживании газового оборудования в Вашей квартире.

При отсутствии договора подача газа может быть **приостановлена**.

Договоры, заключенные до 01.09.2023, в том числе с АО «Газпром газораспределение Смоленск», согласно Федеральному законодательству, считаются расторгнутыми с 01.01.2024.



ВЫ МОЖЕТЕ ПЕРЕЗАКЛЮЧИТЬ ДОГОВОР С АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ СМОЛЕНСК»**

**В газовых службах
компаний и центрах
обслуживания клиентов**

Адреса участков →



При себе иметь: паспорт; СНИЛС; документ, подтверждающий право собственности на газифицированное помещение



**ПОДРОБНЕЕ О НОВЫХ ПРАВИЛАХ
ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ
ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

**Телефон для справок по вопросам
перезаключения договоров:**
8 (4812) 777-104 (доб.999)

* Договоры на ТО ВДГО, заключенные собственниками индивидуальных частных жилых домов до 01.09.2023, действуют до момента их прекращения или расторжения.

** АО «Газпром газораспределение Смоленск» имеет статус газораспределительной организации и, согласно новому законодательству, имеет право проводить техническое обслуживание и ремонт внутридомового и внутриквартирного газового оборудования.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА

104



С ГОРОДСКОГО ТЕЛЕФОНА

04

ЕДИНЫЙ НОМЕР ВЫЗОВА
ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ

112

БОЛЬШЕ ПОЛЕЗНОЙ ИНФОРМАЦИИ
О ПРИБОРАХ ГАЗОВОГО КОНТРОЛЯ ПО ССЫЛКАМ:



Выбираем
и устанавливаем
сигнализаторы
загазованности



Сигнализатор
загазованности.
Почему он так
необходим



Как выбрать
сигнализатор
загазованности

ПРАВИЛА РАЗМЕЩЕНИЯ ПРИБОРОВ ГАЗОВОГО КОНТРОЛЯ



ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ПРИБОРОВ ГАЗОВОГО КОНТРОЛЯ

- **Сигнализатор загазованности** с датчиком/датчиками на один или несколько видов газа – это устройство, которое подаёт звуковой или световой сигнал, если концентрация природного газа, сжиженного газа или угарного газа превышает предельно допустимый уровень.
- **Система контроля загазованности** – это сигнализатор с отключающим клапаном подачи газа. Он не просто фиксирует утечку, но и блокирует подачу голубого топлива в газовое оборудование.

МОЖНО ЛИ УСТАНОВИТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНО

Сигнализаторы, не требующие монтажных работ на газопроводе, можно устанавливать самостоятельно. Прибор нужно разместить, руководствуясь указаниями в паспорте, и подключить к питанию.

! Установка **систем контроля загазованности** с автоматическим перекрытием газа производится только специалистами газовой службы специализированной организации.



- | Приборы газового контроля – это важные средства безопасности для всех, в чей дом или квартиру проведен газ.

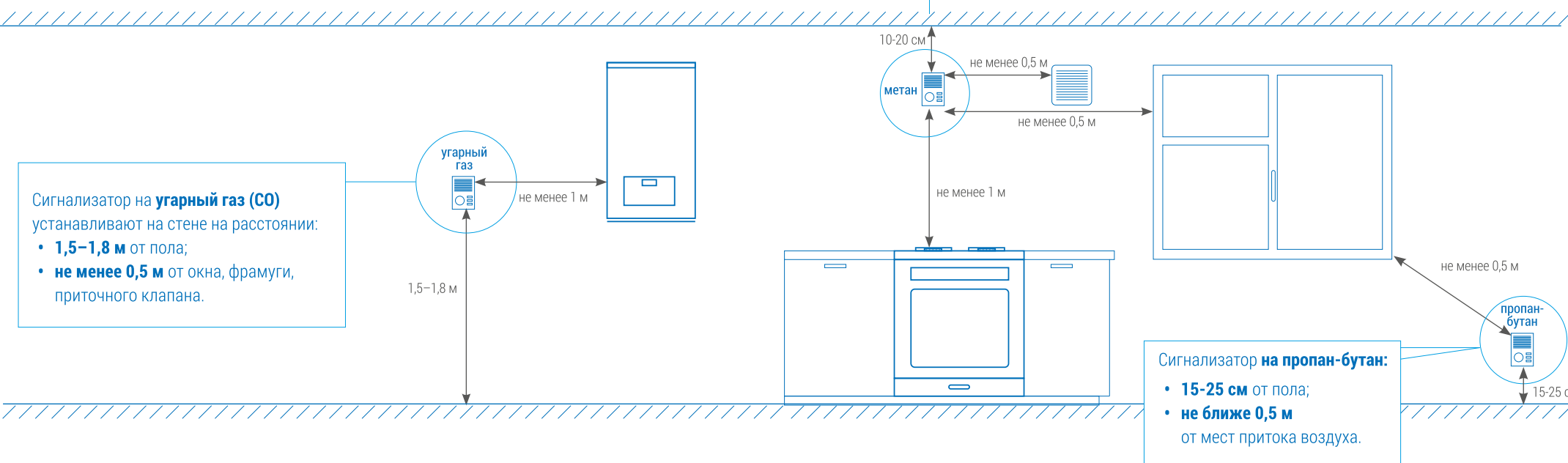
ДЛЯ КАЖДОГО ДАТЧИКА ВЫСОТА РАСПОЛОЖЕНИЯ БУДЕТ СВОЯ:



Рекомендованное расстояние от датчика любого сигнализатора до края газового оборудования – **не менее 1 м**.

Сигнализатор **на метан** устанавливают на стене на расстоянии:

- **10-20 см** от потолка (наиболее его низкой точки);
- **не менее 0,5 м** от вентиляционного канала;
- **не менее 0,5 м** от окна, фрамуги, приточного клапана.



Сигнализатор **нельзя размещать** близко к горючим и легковоспламеняющимся веществам, рядом с окнами, вентиляцией, дымоходом и плитой.

Требования к размещению сигнализаторов загазованности указаны в руководстве по эксплуатации, разработанном производителем.

ЧТО ЕЩЕ ВАЖНО ЗНАТЬ

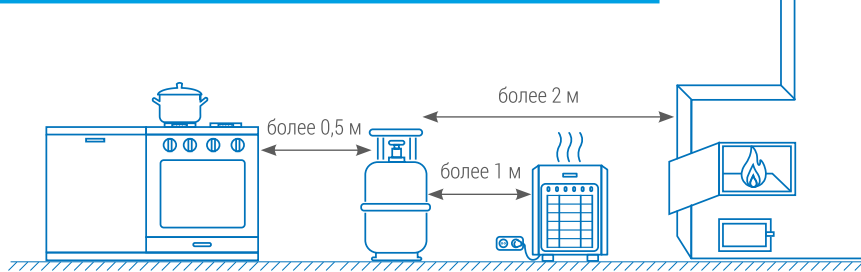
Сигнализаторы должны проходить ежегодную поверку (калибровку), иначе повышается риск того, что они не сработают.

Установка прибора газового контроля – важный шаг для обеспечения безопасности, но это не заменяет регулярное техническое обслуживание газового оборудования. Даже при наличии сигнализатора важно периодически проверять газовые коммуникации и подключенные приборы – для этого нужно заключить договор со специализированной организацией, оказывающей услуги по техническому обслуживанию газового оборудования.

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ БАЛЛОННЫМИ УСТАНОВКАМИ СУГ



ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ
БАЛЛОННЫХ УСТАНОВОК СУГ НЕОБХОДИМО:



1

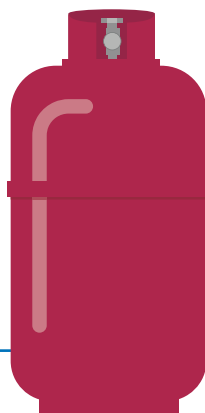
Удалить баллон на расстояние:

- **более 0,5 м** от бытовой газовой плиты,
- **1 м** от отопительных и электрических приборов и оборудования,
- **2 м** от горелок отопительных бытовых печей.

2



После использования баллона
СУГ **закрыть вентиль баллона.**





Не размещайте более одного баллона объемом до 5 литров в газифицированном помещении.



Не нагревайте баллон.



Не размещайте баллоны в неустойчивом положении.



Не пользуйтесь неисправными баллонами.



Не ремонтируйте газовое оборудование самостоятельно.

КАК ПРЕДУПРЕДИТЬ ПРОБЛЕМЫ



Обеспечить доступ свежего воздуха в помещение



Использовать приборы газового контроля с датчиками-сигнализаторами утечки пропана/бутана.



Раз в год проводить техническое обслуживание газового оборудования, заключив договор со специализированной организацией.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА



С ГОРОДСКОГО ТЕЛЕФОНА

ЕДИНЫЙ НОМЕР
ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ
СЛУЖБ

104

04

112

УГАРНЫЙ ГАЗ:

КАК ОБНАРУЖИТЬ И КАК ПРЕДОТВРАТИТЬ НЕСЧАСТНЫЕ СЛУЧАИ



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 серьёзным последствиям для здоровья.

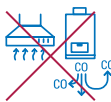
САМЫЕ ЧАСТЫЕ ПРИЧИНЫ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ



отсутствие тяги, естественной вентиляции, неисправный дымоход или вентканал.



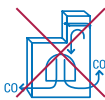
использование бытовых газовых приборов для отопления.



одновременное использование принудительной вытяжки и газового котла или колонки.



присоединение дымоотводов от газового оборудования к вентиляционным каналам.



эксплуатация газовой отопительной печи при закрытом шибере (задвижке).



обмерзание оголовка дымового канала.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ СРАБОТАЛ СИГНАЛИЗАТОР ПО УГАРНОМУ ГАЗУ?

1 Выключить все газовые приборы.

4 Вызвать специалиста газовой службы по телефону 104 или 112. До приезда специалиста не включать газовые приборы.

2 Открыть окна и двери для проветривания.

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

3 Выйти из опасной зоны.

СИМПТОМЫ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ



ТЯЖЕСТЬ
И ПУЛЬСАЦИЯ
В ГОЛОВЕ



ГОЛОВНАЯ
БОЛЬ



ОДЫШКА,
КАШЕЛЬ



ШУМ
В УШАХ



ГОЛОВО-
КРУЖЕНИЕ



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 на бок.
- Дать понюхать нашатырного спирта.
- Дать выпить крепкого сладкого чая или кофе.
- Если дыхание и пульс у пострадавшего отсутствуют, необходимо самостоятельно сделать искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА

104

ЕДИНЫЙ НОМЕР ВЫЗОВА
ЭКСТРЕМЕННЫХ СЛУЖБ

112



С ГОРОДСКОГО ТЕЛЕФОНА

04

Как определить утечку газа

- В доме ощущается запах газа
- Слышен свист в районе газоиспользующего оборудования и трубы
- Нанести на соединительные элементы труб и стыки мыльный раствор: есть мыльный пузырь — есть утечка
- Газ в конфорке плиты горит неравномерно
- Газ в конфорке плиты отсутствует при включении крана
- Чувствуется сопротивление при открывании и закрывании крана конфорки
- Водонагревательная колонка загорается с хлопками
- При открывании крана горячей воды основная горелка колонки не зажигается или зажигается с трудом
- Основная горелка колонки не гаснет при закрывании крана горячей воды
- Вода плохо нагревается или течет из водонагревателя



Важно!

Не пытайтесь найти место утечки газа с помощью открытого пламени, например, горящей спичкой.



Важно!

Оборудование исправно, если пламя газовой горелки равномерное, устойчивое, голубоватого или фиолетового цвета. Оранжевый или желтый цвет указывает на то, что в плите происходит неполное сгорание газа.

При обнаружении утечки

1. Не включать и не выключать электроосвещение и электроприборы.
2. Выключить газ и открыть окна.
3. Покинуть помещение и перейти в безопасное место.
4. Немедленно сообщить об утечке в аварийно-диспетчерскую службу:
с мобильного телефона **104** или **112**,
со стационарного — **04**.



Меры безопасности на каждый день

- Проверить тягу в дымоотводах
- Проветрить кухню и помещение с котлом
- Проверить, открыты ли вентиляционные отверстия
- Проверить шланги и резьбовые соединения труб на герметичность
- После использования газа закрыть краны на приборах и вентили перед ними (или вентили баллонов)
- Уходя из квартиры надолго, перекрыть газ на трубе газопровода или закрутить вентиль на газовом баллоне
- Входя в подвал и погреб частного дома, до включения света и зажигания огня убедиться в отсутствии запаха газа. Если запах есть, сообщить окружающим об опасности, покинуть помещение и позвонить в газовую службу по телефону **04** или **104**
- Перед использованием газовой печи проверить, полностью ли открыта шиберная задвижка. Периодически очищать «карман» дымохода
- При внезапном прекращении подачи газа немедленно перекрыть краны горелок газовых приборов и позвонить в газовую службу по телефону **04** или **104**

Категорически запрещено

- Допускать к газовым приборам детей дошкольного возраста, людей, не знающих правил пользования этими приборами, а также страдающих от психических заболеваний, не позволяющих им полностью осознавать свои действия
- Хранить пустые и заполненные сжиженными газами баллоны в помещениях и подвалах дома или квартиры
- Иметь в газифицированном помещении более одного баллона на 50–55 литров или двух баллонов на 27 литров, один из которых должен быть запасным
- Пользоваться газом при установленной неисправности газового оборудования, без проведения проверки состояния дымовых и вентиляционных каналов, отсутствии тяги
- Пользоваться газом при обнаружении утечки
- Производить любые самовольные действия с газовым оборудованием, самолично проводить работы по газификации дома, нанимать случайных работников без соответствующих разрешений и лицензий для подключения, перестановки или ремонта газовых приборов

Важно!

НЕЛЬЗЯ приобретать газовое оборудование без инструкции по эксплуатации и сертификата.

НЕЛЬЗЯ использовать газовые плиты для отопления.

НЕЛЬЗЯ спать в помещениях, где установлены газовые приборы.

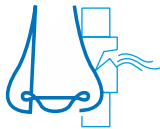
При обнаружении утечки

1. Не включать и не выключать электроосвещение и электроприборы.
2. Выключить газ и открыть окна.
3. Покинуть помещение и перейти в безопасное место.
4. Немедленно сообщить об утечке в аварийно-диспетчерскую службу: с мобильного телефона **104** или **112**, со стационарного — **04**.

Важно!

Все виды работ, связанные с газом, должны выполнять только сотрудники специализированных организаций.

КАК ОБНАРУЖИТЬ УТЕЧКУ ГАЗА?



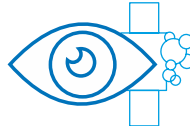
«ПО ЗАПАХУ»

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 все газовые краны.



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



Откройте окна.



Выходите из помещения и вызовите аварийную газовую службу по телефону **04** (с мобильного –**104** или **112**).

ЕСЛИ ГАЗОМ ПАХНЕТ В ПОДЪЕЗДЕ ИЛИ НА УЛИЦЕ



Помогите всем покинуть загазованную зону.



Организуйте проветривание помещения.



Выходите из помещения и вызовите аварийную газовую службу по телефону **04** (с мобильного –**104** или **112**).

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



с мобильного телефона

104

ЕДИНЫЙ НОМЕР ВЫЗОВА
ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ

112



с городского телефона

04