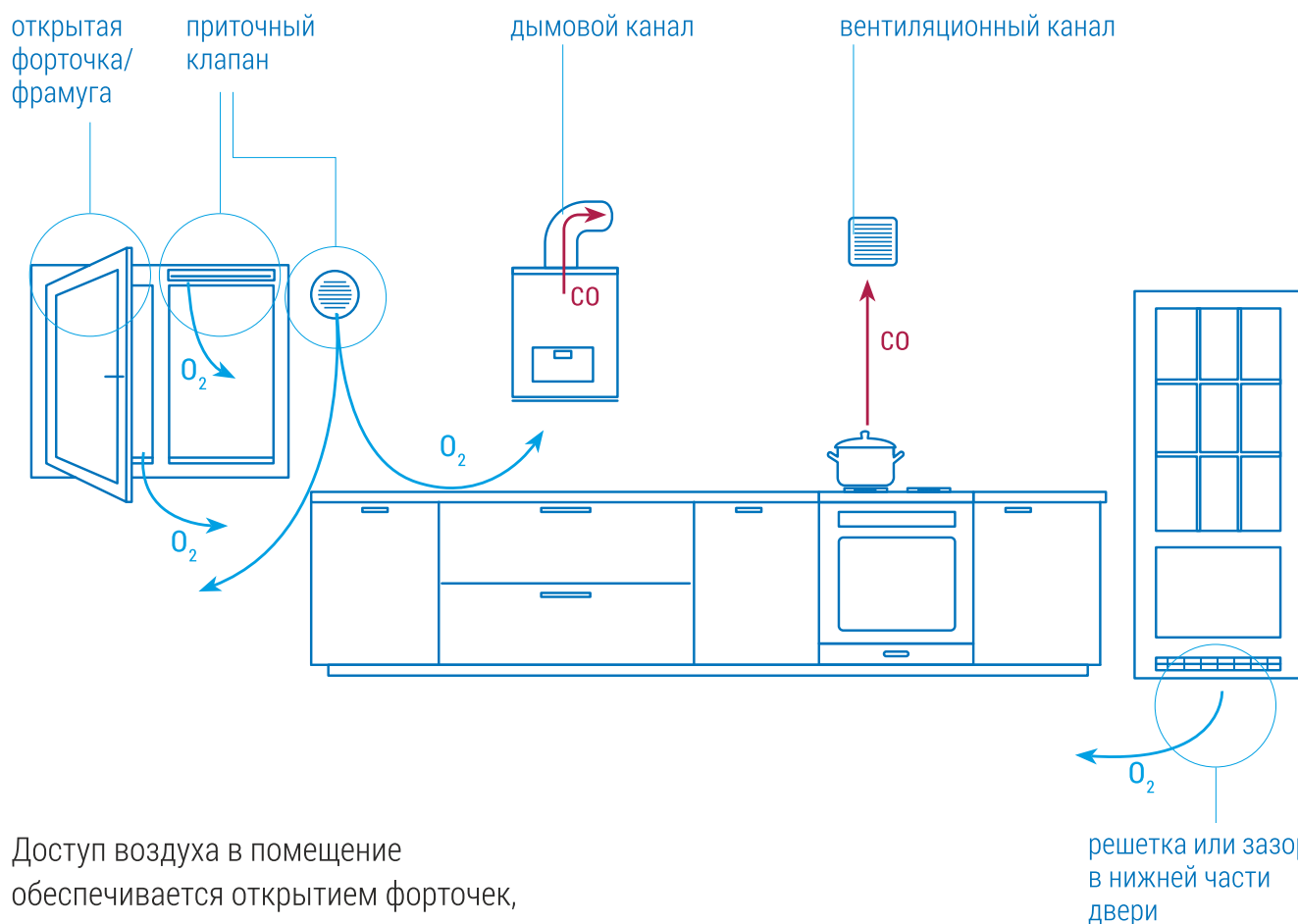


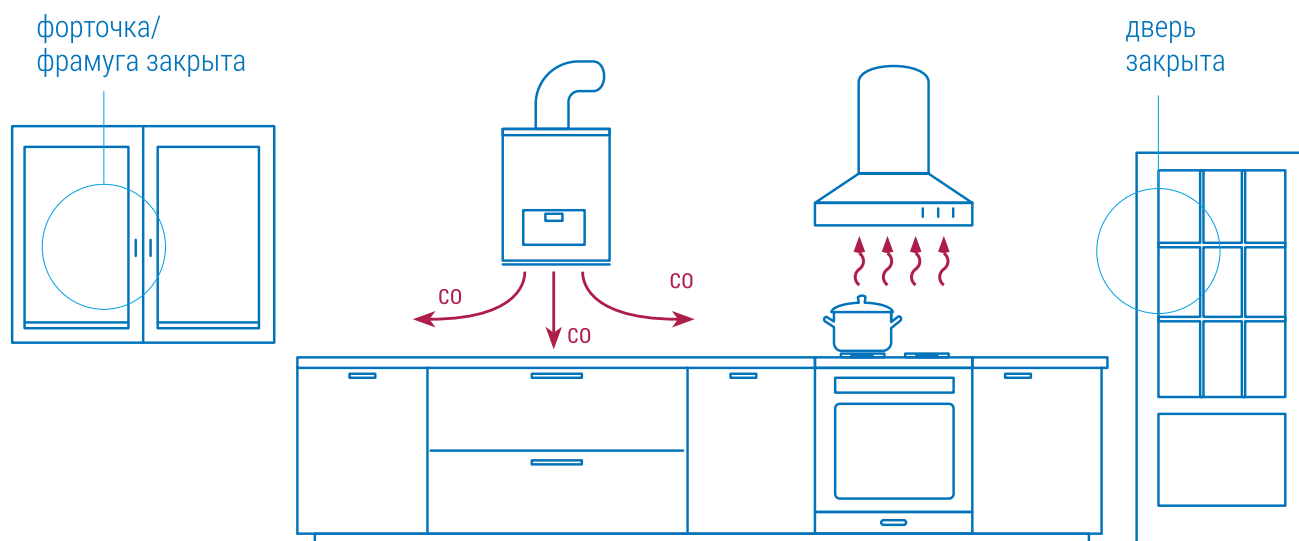
ПРАВИЛА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВОЗДУХООБМЕНА ПОМЕЩЕНИЯ С ГАЗОВЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ

КАК ПРАВИЛЬНО ОРГАНИЗОВАТЬ ВОЗДУХООБМЕН В ПОМЕЩЕНИИ

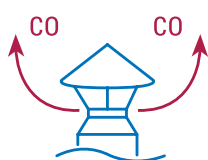


Доступ воздуха в помещение обеспечивается открытием форточек, фрамуг или приточных клапанов, а также зазором между дверью и полом, либо отверстиями в двери.

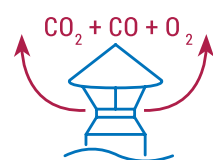
ЧТО ПРОИЗОЙДЕТ, ЕСЛИ УСТАНОВИТЬ ВЫТЯЖКУ?



НОРМАЛЬНАЯ РАБОТА ДЫМОВОГО И ВЕНТИЛЯЦИОННОГО КАНАЛОВ

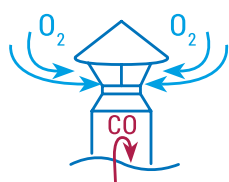


дымовой канал

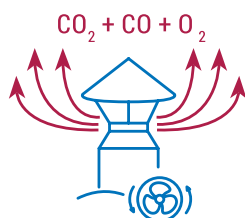


вентиляционный канал

РАБОТА ДЫМОВОГО И ВЕНТИЛЯЦИОННОГО КАНАЛОВ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОЙ ВЫТЯЖКИ



дымовой канал



вентиляционный канал

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.



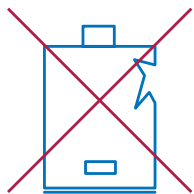
Используйте
приборы газового
контроля с датчи-
ками утечки метана
и угарного газа.



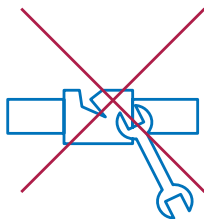
Раз в год проводите
техническое обслу-
живание газовых
приборов по договору
со специализирован-
ной организацией.



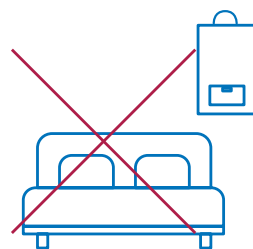
Используйте совре-
менное газовое обо-
рудование – котлы
и водонагреватели
с закрытой камерой
сгорания.



Не используйте
неисправное газовое
оборудование.



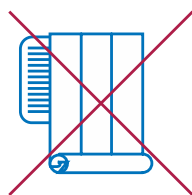
Не ремонтируйте,
не меняйте и не
подключайте газовые
приборы самостоятельно.



Не спите в помещении
с газовыми приборами.



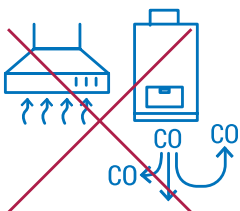
Не проверяйте тягу
в дымовом и вентиляционном
каналах с помощью огня.



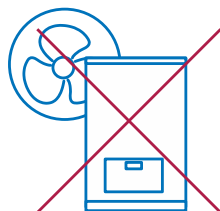
Не закрывайте
отверстия дымоходов
и вентиляционных каналов.



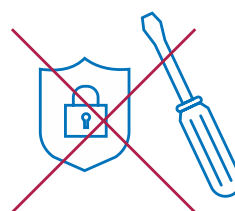
Не присоединяйте
дымоотводы от газо-
использующего оборудования
к вентиляционным каналам.



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



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



Не отключайте автоматику
безопасности.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО
ТЕЛЕФОНА

104



С ГОРОДСКОГО
ТЕЛЕФОНА

04

ЕДИНЫЙ НОМЕР
ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ
СЛУЖБ

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



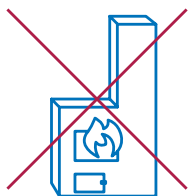
Используйте
приборы газового
контроля с датчи-
ками утечки метана
и угарного газа.



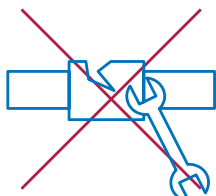
Раз в год проводите
техническое обслу-
живание газовых
приборов по договору
со специализирован-
ной организацией.



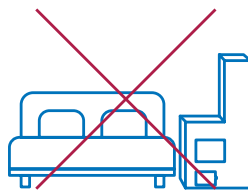
Используйте совре-
менное газовое обо-
рудование – котлы
и водонагреватели
с закрытой камерой
сгорания.



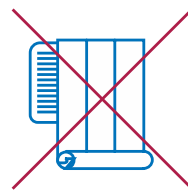
Не используйте
неисправное
газовое
оборудование.



Не вмешивайтесь
в работу газового
оборудования.



Не спите в поме-
щении с газовыми
приборами.



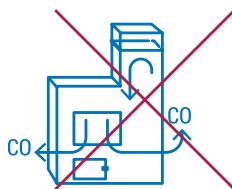
Не закрывайте от-
верстия дымоходов
и вентиляционных
каналов.



Не отключайте
автоматику
безопасности.



Не проверяйте тягу
в дымовом и венти-
ляционном каналах
с помощью огня.



Не используйте
шибер на дымо-
ходе печи.



Не используйте
печи с трещина-
ми на дымоходе
и в кладке.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА

**104
04**

ЕДИНЫЙ НОМЕР ВЫЗОВА
ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ

112



С ГОРОДСКОГО ТЕЛЕФОНА

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОВЫМИ ПЛИТАМИ



ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ГАЗОВОЙ ПЛИТОЙ НЕОХОДИМО:



Открыть форточку,
проветрить помещение.



Следить за наличием
тяги в вентиляционном
канале.



Сначала зажечь спичку,
затем открыть кран
конфорки.



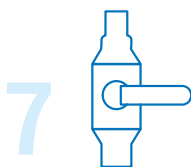
Закрыть кран конфорки,
если пламя погасло.



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



Проветрить
духовку перед ее
использованием.



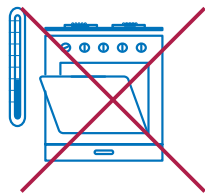
Перекрыть газ, если вы
будете отсутствовать
в квартире более одного
дня.



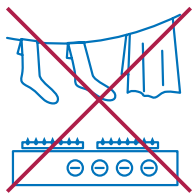
Используйте приборы газового
контроля с датчиками утечки метана.



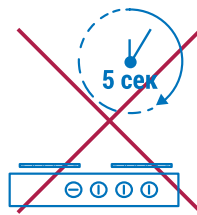
Раз в год проводите техническое
обслуживание плиты по договору
со специализированной организацией.



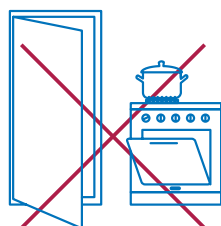
Не используйте плиту для обогрева помещения.



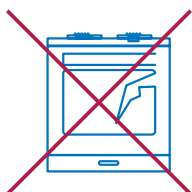
Не сушите белье на газопроводе и над плитой.



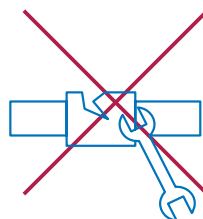
Не оставляйте кран конфорки в открытом положении без пламени более 5 секунд.



Не оставляйте без присмотра работающую плиту.



Не пользуйтесь неисправной плитой.



Не ремонтируйте плиту самостоятельно.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО
ТЕЛЕФОНА

104



С ГОРОДСКОГО
ТЕЛЕФОНА

04

ЕДИНЫЙ НОМЕР
ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ
СЛУЖБ

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
компании 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

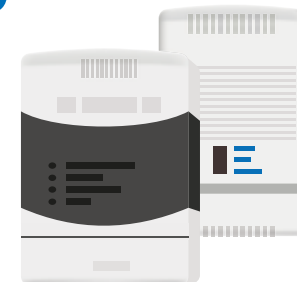


Сигнализатор
загазованности.
Почему он так
необходим



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.

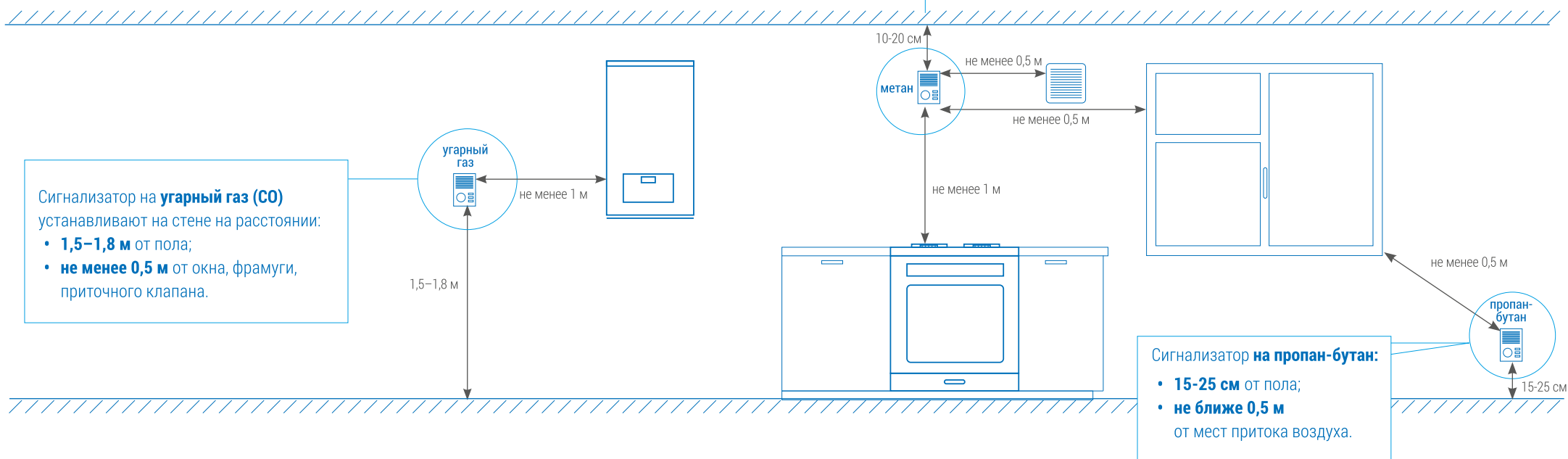


Приборы газового контроля – это важные средства безопасности для всех, в чей дом или квартиру проведен газ.

ДЛЯ КАЖДОГО ДАТЧИКА ВЫСОТА РАСПОЛОЖЕНИЯ БУДЕТ СВОЯ:



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



Сигнализатор **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

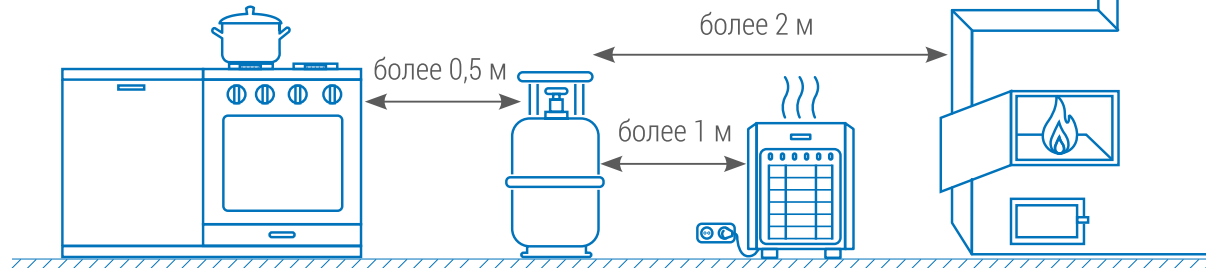
Сигнализаторы должны проходить ежегодную поверку (калибровку), иначе повышается риск того, что они не сработают.

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:

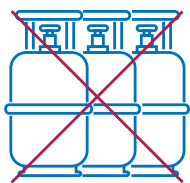
- **более 0,5 м** от бытовой газовой плиты,
- **1 м** от отопительных и электрических приборов и оборудования,
- **2 м** от горелок отопительных бытовых печей.

2

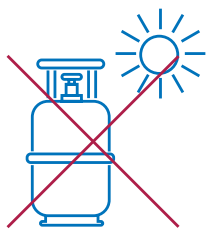


После использования баллона
СУГ **закрывать** вентиль баллона.





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



Не нагревайте баллон.



Не размещайте баллоны в неустойчивом положении.

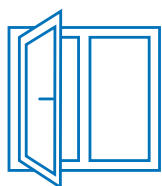


Не пользуйтесь неисправными баллонами.



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

104



С ГОРОДСКОГО
ТЕЛЕФОНА

04

ЕДИНЫЙ НОМЕР
ВЫЗОВА ЭКСТРЕННЫХ
СЛУЖБ

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.

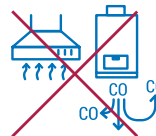
САМЫЕ ЧАСТЫЕ ПРИЧИНЫ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ



отсутствие тяги, естественной вентиляции, неисправный дымоход или вентканал.



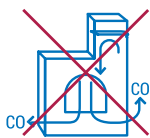
использование бытовых газовых приборов для отопления.



одновременное использование принудительной вытяжки и газового котла или колонки.



присоединение дымоотводов от газового оборудования к вентиляционным каналам.



эксплуатация газовой отопительной печи при закрытом шибере (затворе).



обмерзание оголовка дымового канала.

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ СРАБОТАЛ СИГНАЛИЗАТОР ПО УГАРНОМУ ГАЗУ?

1



Выключить все газовые приборы.

2



Открыть окна и двери для проветривания.

3



Выйти из опасной зоны.

4



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

5



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



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 самостоя-
тельно сделать искусственное дыхание
и непрямой массаж сердца.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА

104

ЕДИНЫЙ НОМЕР ВЫЗОВА
ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ

112



С ГОРОДСКОГО ТЕЛЕФОНА

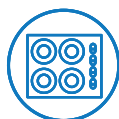
04

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, горячей 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.

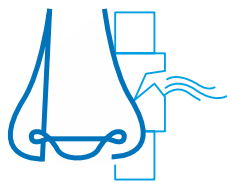
При обнаружении утечки

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?



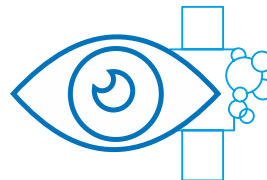
«ПО ЗАПАХУ»

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.



Откройте окна.



Перекройте все газовые краны.



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



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

ЕСЛИ ГАЗОМ ПАХНЕТ В ПОДЪЕЗДЕ ИЛИ НА УЛИЦЕ



Помогите всем покинуть загазованную зону.



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



Организируйте проветривание помещения.

ПРИ ЗАПАХЕ ГАЗА ЗВОНИТЕ



С МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА

104

ЕДИНЫЙ НОМЕР ВЫЗОВА
ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ

112



С ГОРОДСКОГО ТЕЛЕФОНА

04