

Правила пользования бытовыми газовыми приборами



Несчастный случай, связанный с отравлением оксидом углерода (угарным газом, CO), как и любой другой несчастный случай, лучше предотвратить, чем ликвидировать его последствия.

Одним из эффективных технических устройств безопасности является система контроля загазованности.

Сигнализатор загазованности по оксиду углерода – это устройство, которое обеспечивает непрерывный контроль за содержанием оксида углерода в воздухе помещения, где установлено газовое оборудование.

СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОМ В БЫТУ!

УВАЖАЕМЫЕ АБОНЕНТЫ!

Цена беспечного отношения к бытовому газу – человеческая жизнь! Основная причина отравлений оксидом углерода (угарный газ) – **НЕДОСТАТОК ВОЗДУХА** для горения газа. Чтобы предотвратить трагедию **НЕОБХОДИМО** помнить и выполнять **ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ БЫТОВЫМИ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ:**



Проверьте тягу

Не включайте
электрическую вытяжку*



Откройте окно в
режиме
проветривания

Контролируйте работу
газового прибора

**ВКЛЮЧИВ
ГАЗОВЫЙ
ПРИБОР**



***Включение принудительной вытяжки над плитой или электровентилятора в вентканале при отсутствии притока воздуха (создает дополнительное разряжение, вследствие чего происходит опрокидывание тяги в дымоходе)**

Выполнение работ на внутренних газопроводах и газовом оборудовании, а также оказание услуг по техническому обслуживанию, должно производиться только специализированными организациями, имеющими опыт работы в данной отрасли.

- При появлении запаха газа запрещается - пользоваться телефоном; включать или выключать освещение, электроприборы; зажигать огонь.
- Симптомы отравления угарным газом - головная боль, головокружение, слезотечение, сухой кашель, боль в груди, рвота, покраснение щек, учащенное сердцебиение, сонливость.
- При тяжелом отравлении – паралич, потеря сознания, судороги, нарушение дыхания, увеличение зрачков, посинение слизистой, кожи лица.

СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОМ В БЫТУ!

УВАЖАЕМЫЕ АБОНЕНТЫ!

Цена беспечного отношения к бытовому газу – человеческая жизнь! Основная причина отравлений оксидом углерода (угарный газ) – **НЕДОСТАТОК ВОЗДУХА** для горения газа. Чтобы предотвратить трагедию **НЕОБХОДИМО** помнить и выполнять **ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ БЫТОВЫМИ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ:**

ЕСЛИ ВЫ ПОЧУВСТВОВАЛИ ЗАПАХ ГАЗА:



При появлении запаха газа, прекройте кран перед прибором, откройте окно и покиньте помещенне



Покинув помещенние, вызовите Аварийную службу **112**

ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ЗАПАХА ГАЗА, ЗАПРЕЩАЕТСЯ:



Пользоваться телефоном



Включать или выключать электроосвещение



Зажигать огонь



Включать или выключать электроприборы

Выполнение работ на внутренних газопроводах и газовом оборудовании, а также оказание услуг по техническому обслуживанию, должно производиться только специализированными организациями, имеющими опыт работы в данной отрасли.

При включении газового прибора **ОБЯЗАТЕЛЬНО** - откройте окно в режиме проветривания, проверьте тягу (если тяга есть – можно зажигать; если тяги нет либо она обратная – зажигать нельзя); контролируйте работу газового прибора; не включайте принудительную вытяжку над плитой или электровентилятор в вентканале при отсутствии притока воздуха, так как создается дополнительное разряжение, вследствие чего происходит опрокидывание тяги в дымоходе.

Если Вы почувствовали запах газа - перекройте кран перед прибором, откройте окно и покиньте помещение; покинув помещение, вызовите Аварийную службу 112.

СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОМ В БЫТУ!

УВАЖАЕМЫЕ АБОНЕНТЫ!

Цена беспечного отношения к бытовому газу – человеческая жизнь! Основная причина отравлений оксидом углерода (угарный газ) – **НЕДОСТАТОК ВОЗДУХА** для горения газа. Чтобы предотвратить трагедию **НЕОБХОДИМО** помнить и выполнять **ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ БЫТОВЫМИ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ:**

СИМПТОМЫ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ

Головная боль

Рвота

Головокружение

Покраснение щек

Слезотечение

Учащенное сердцебиение

Сухой кашель

Боль в груди

Сонливость

ПРИ ТЯЖЕЛОМ ОТРАВЛЕНИИ

Паралич

Увеличение зрачков

Потеря сознания

Посинение слизистой

Судороги

Нарушения дыхания

Посинение кожи лица

Выполнение работ на внутренних газопроводах и газовом оборудовании, а также оказание услуг по техническому обслуживанию, должно производиться только специализированными организациями, имеющими опыт работы в данной отрасли.

СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОМ В БЫТУ!

УВАЖАЕМЫЕ АБОНЕНТЫ!

Цена беспечного отношения к бытовому газу – человеческая жизнь! Основная причина отравлений оксидом углерода (угарный газ) – **НЕДОСТАТОК ВОЗДУХА** для горения газа. Чтобы предотвратить трагедию **НЕОБХОДИМО** помнить и выполнять **ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ БЫТОВЫМИ ГАЗОВЫМИ ПРИБОРАМИ:**

Проверяйте тягу до и во время работы газового прибора



- 1. Тяга есть - зажигать **МОЖНО****
- 2. Тяги нет - зажигать **НЕЛЬЗЯ****
- 3. Тяга обратная - зажигать **НЕЛЬЗЯ****

Выполнение работ на внутренних газопроводах и газовом оборудовании, а также оказание услуг по техническому обслуживанию, должно производиться только специализированными организациями, имеющими опыт работы в данной отрасли.