

# ГУ «ГОСЭНЕРГОГАЗНАДЗОР»

## ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГАЗОВЫХ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ПРОВЕРЬТЕ ТЯГУ

Проверяйте тягу  
до и во время работы  
газового оборудования



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



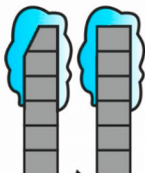
## ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ

**газовыми водонагревателями  
при обратной тяге или при её отсутствии**

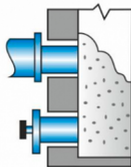
**так как это приводит**

**к отравлению  
УГАРНЫМ ГАЗОМ**

### ПРИЧИНЫ НАРУШЕНИЯ ТЯГИ



Обмерзание оголовка



Засорение дымохода

# ГУ "ГОСЭНЕРГОГАЗНАДЗОР"

## УГАРНЫЙ ГАЗ – ТИХИЙ УБИЙЦА

ЧТОБЫ ОБЕЗОПАСИТЬ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ –

**УСТАНОВИТЕ В ПОМЕЩЕНИЯХ  
С ОТОПИТЕЛЬНЫМИ ПРИБОРАМИ  
ИЗВЕЩАТЕЛЬ УГАРНОГО ГАЗА!!!**

### Угарный газ (CO) –

один из наиболее токсичных продуктов горения, не имеет запаха и вкуса.

Образуется в результате неполного сгорания топлива при недостатке кислорода. В результате отсутствия тяги в дымоходе, неисправности отопительного оборудования угарный газ поступает в помещение.

При концентрации угарного газа в воздухе 1,28 % и более смерть наступает менее чем за 3 минуты.



### ПРИЗНАКИ И СИМПТОМЫ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ:

- головная боль
- головокружение
- тошнота
- рвота
- нарушение координации движений
- при смертельно опасной концентрации – потеря сознания, остановка дыхания и возможен летальный исход

### ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ:

- вынести пострадавшего на свежий воздух
- освободить от стесняющей одежды
- положить на бок
- дать понюхать нашатырный спирт
- дать выпить горячий чай или кофе