

**Угарный газ** - один из наиболее токсичных компонентов продуктов горения, входящих в состав дыма. **Не имеет ни цвета, ни вкуса, ни запаха, поэтому отравление может произойти незаметно.**

#### СИМПТОМЫ ОТРАВЛЕНИЯ:

##### Легкое

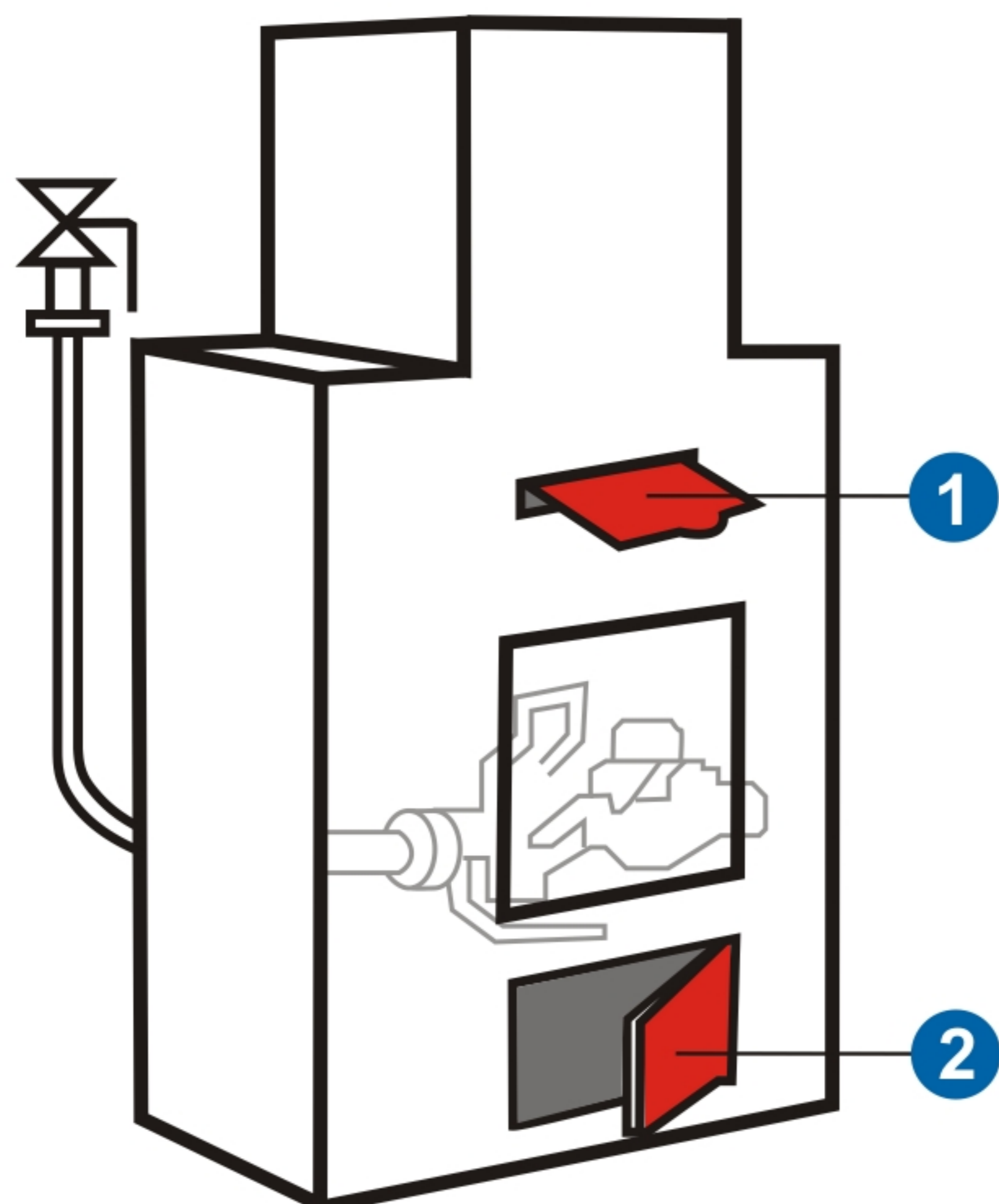
Головная боль, удушье, стук в висках, головокружение, боли в груди, сухой кашель, тошнота, рвота, галлюцинации, повышение артериального давления.

##### Средней тяжести

Двигательный паралич, потеря сознания.

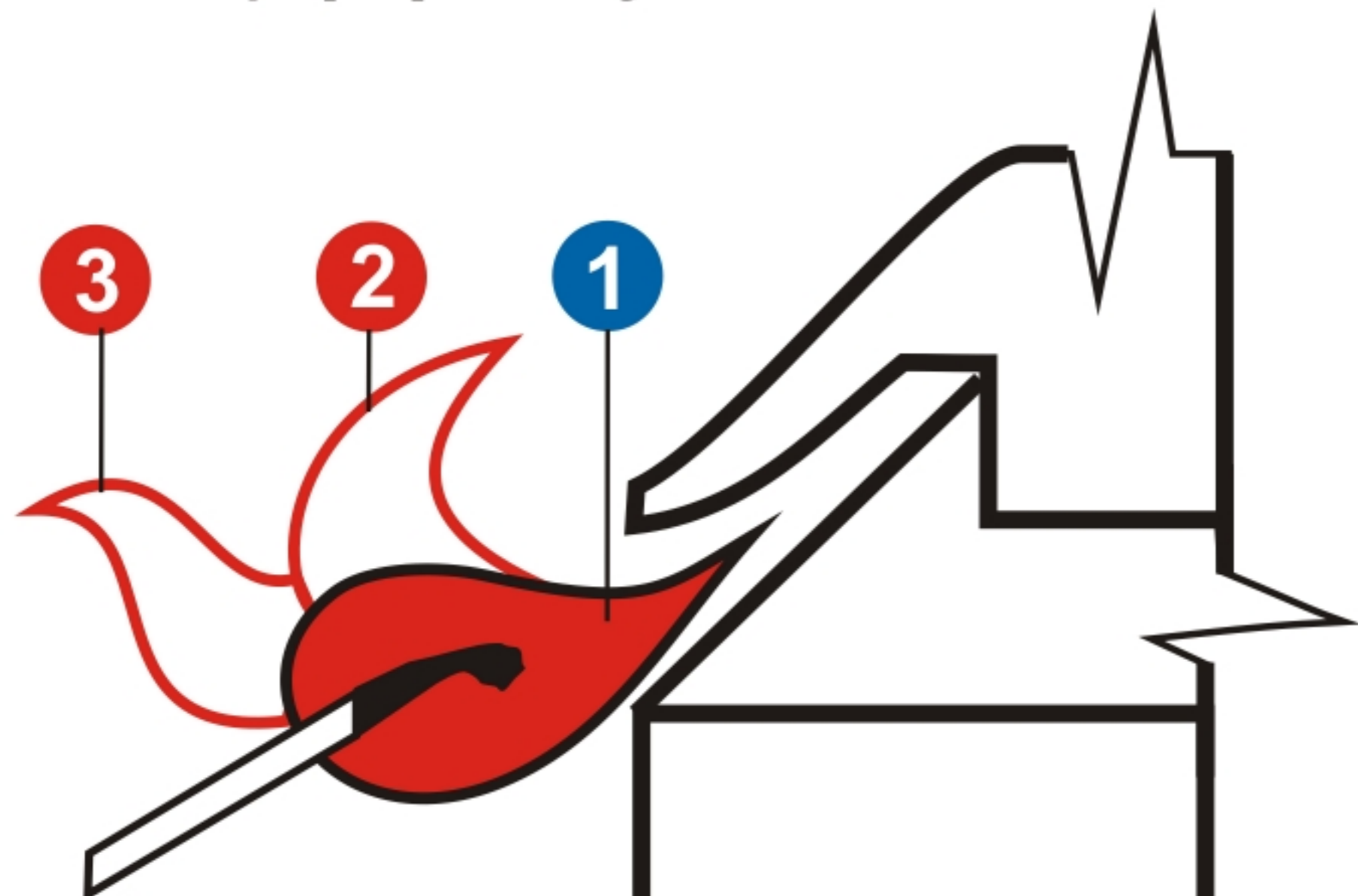
##### Тяжелое

Потеря сознания после 2-3 вдохов, судороги, нарушение дыхания (человек умирает менее чем через 3 мин.)



#### ПЕРЕД РОЗЖИГОМ ПЕЧИ ОТКРОЙТЕ:

- 1) шайбер ① ,
- 2) дверку поддувала ② ,
- 3) форточку.



#### ПРОВЕРЬТЕ ТЯГУ В ДЫМОХОДЕ ГАЗОВОГО ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ:

- ① Тяга есть, зажигать можно
- ② Тяги нет, пользоваться газом запрещено!
- ③ запрещено!

# УГАРНЫЙ ГАЗ - ОПАСНЫЙ СОСЕД



#### ▶ ПРОВЕРЬТЕ ТЯГУ!

**Отравление людей угарным газом (CO) происходит из-за отсутствия тяги в дымоходе, а при пользовании печными горелками - из-за закрытых шиберов.** Владельцы помещений, где установлены газовые водонагреватели должны перед их розжигом и во время работы самостоятельно проверять наличие тяги в дымоходе (поднеся зажженную спичку в отверстие для проверки тяги) газового водонагревателя. При этом пламя должно втягиваться вовнутрь. А пользователи печными горелками должны демонтировать шибер (вьюшку, заслонку).

#### ▶ ПРОВЕТРИВАЙТЕ ПОМЕЩЕНИЕ!

**В помещениях, где установлены газовые приборы, должна быть естественная вентиляция.** Приток воздуха - через форточку, а вытяжка - через решетку вентиляционного канала.

Наличие тяги определяют листом тонкой бумаги, приложенным к вентиляционной решетке. Достаточная тяга в канале плотно притягивает лист к решетке и он самостоятельно удерживается в таком состоянии. Нельзя заклеивать вентиляционные решетки или закрывать предметами домашнего обихода.

#### ▶ ПРОВЕРЯЙТЕ ДЫМОХОДЫ И ВЕНТКАНАЛЫ!

**Дымовые и вентиляционные каналы подлежат проверке и, при необходимости, очистке не реже 3 раз в год (перед отопительным сезоном, в середине и после окончания отопительного сезона).**

В зимнее время не реже 1 раза в месяц необходимо производить осмотр оголовков дымоходов с целью предотвращения обмерзания и закупорки их устьев.

Проверка дымоходов и вентиляционных каналов осуществляется организацией, обладающей лицензией на деятельность по монтажу, обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Проверка дымовых и вентиляционных каналов в многоквартирных домах проводится при участии представителя управляющей организации (ТСЖ), а в индивидуальных домовладениях – в присутствии собственника.

**В случае обнаружения непригодности к эксплуатации дымоотводящих и вентиляционных каналов (обмерзание, закупорка оголовков, засорение или отсутствие тяги) пользоваться газовыми приборами категорически запрещается!**

#### ▶ УСТРАНИТЕ ТРЕЩИНЫ В ПЕЧНОЙ КЛАДКЕ!

В кладке печи не должно быть трещин, через которые угарный газ проникает в помещение.

#### ▶ ПРОВЕРЬТЕ ТЯГУ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ!