

Угарный газ – это ядовитый газ без цвета и запаха.

Угарный газ проникает в организм через лёгкие и поступает в кровь. Кровь при этом теряет способность переносить и правильно использовать кислород, что повреждает мозг и другие органы.

Угарный газ появляется при неправильном сгорании горючих веществ. Вещества, при неправильном сгорании выделяющие угарный газ:

- Дерево
- Нефть
- Природный газ
- Бензин
- Керосин
- Пропан
- Уголь
- дизельное топливо

Симптомы отравления

Отравление начинается симптомами, похожими на простуду, (но без температуры и насморка) и включают:

- Головную боль
- Слабость
- Затруднённое дыхание
- Тошноту
- Головокружение

Риск отравления

- Когда бытовая техника, оборудование, система отопления работает на горючих веществах, существует риск отравления угарным газом при их неправильном использовании. (Сама техника угарного газа не выделяет).
- Если приборы и оборудование не функционирует, как предполагается, имеет изношенные части или засорённую вытяжную систему, существует риск отравления угарным газом.

Действия при отравлении угарным газом

Если вы подозреваете случай отравления угарным газом:

- Немедленно выведите пострадавшего на свежий воздух.
- Немедленно позвоните **911** или в местную скорую помощь.

Немедленно звоните в Центр помощи при отравлениях (Northern New England Poison Center) **1-800-222-1222**



Советы по предупреждению

- Бытовая техника и отопительные приборы должны устанавливаться профессионалами.
- Установите детекторы угарного газа ближе к местам, где вы спите. Установите дополнительные детекторы на каждом этаже и в каждой спальне.
- Каждый месяц проверяйте детекторы, работающие на батарейках. Регулярно меняйте батарейки.
- Никогда не включайте переносной генератор под окнами дома или внутри помещений, включая гаражи, подвалы и чуланы.
- Никогда не сжигайте уголь внутри дома, гаража, закрытой веранды, машины или палатки, если не уверены, что вытяжная система работает правильно.
- Никогда не оставляйте в гараже машину на холостом ходу, если даже дверь гаража открыта.
- Ежегодно перед началом отопительного сезона приглашайте профессионала для чистки топок и труб.

Риск отравления угарным газом в тёплое время года включает:

- Пользование в закрытых помещениях грилем, работающем на газе или угле.
- Включение дома, в гараже или в палатке техники, работающей на газе (газонокосилка, генератор, пила).
- Пользование газовыми горелками или печами внутри небольших, закрытых помещений, как палатка, трейлер, катер.
- Катание на водных лыжах, идущих вслед за катером-тягачом.
- Плавание рядом или ныряние с платформ плавучих домов.
- Пользование неправильно установленными или плохо действующими приборами, работающими на газе или керосине

Сообщить об опасном веществе или повреждении им причинённых:

Звоните по бесплатной горячей линии в Комитет по безопасности предметов потребления по телефону 1-800-638-2772 (для плохослышащих телефон 1-800-638-8270).
E-mail адрес: info@cpcs.gov



Звоните в Центр помощи при отравлениях
(Northern New England Poison Center)

голос/линия для глухих 

Предоставляются услуги
переводчика, сервис: 7 - 1 - 1
Срочная помощь при отравлениях
Вопросы по предупреждению
Безопасность приёма лекарств

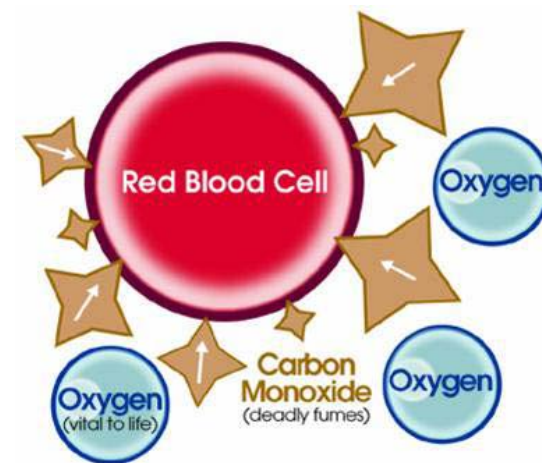
• 24 часа • бесплатно • конфиденциально
www.nnepc.org

Финансирование:

The NNEPC is supported by: Maine Medical Center, a member of the MaineHealth Family; Maine Center for Disease Control and Prevention, Department of Health and Human Services; The United Way; New Hampshire Department of Safety; Vermont Department of Health; Fletcher Allen Health Care. The NNEPC is also supported by received through grant# H4BHS00078 by the Department of Health and Human Services, Health Resources and Services Administration. Its contents are solely the responsibility of the authors and do not necessarily represent the official views of the Health Resources and Services Administration of Healthcare Preparedness, Healthcare Systems Bureau.

Translated By: Multilingual and Multicultural Center,
Portland Public Schools

Угарный газ. Опасность и предупреждение отравления.



Угарный газ блокирует обогащение крови кислородом.

«Невидимый» убийца.
Вы не можете увидеть или почувствовать запах угарного газа, но высокая концентрация газа может убить вас в считанные минуты.

Центр помощи при отравлениях
Northern New England
Poison

Carbon Monoxide Poison: Russian Version

