

УП "ВИТЕБСКОБЛГАЗ" ПРЕДУПРЕЖДАЕТ:

YFAPHDIA

Угарный газ (CO) - незаметный смертельно опасный ядовитый газ. Выделяется при сгорании органического топлива - угля, пеллетов, бензина, солярки, дров и газа

TA3



0.08% УГАРНОГО ГАЗА В ВОЗДУХЕ

ЛЕГКОЕ ОТРАВЛЕНИЕ (ГОЛОВОКРУЖЕНИЕ, ГОЛОВНАЯ БОЛЬ, УДУШЬЕ, СТУК В ВИСКАХ, БОЛИ В ГРУДИ, СУХОЙ КАШЕЛЬ, РВОТА, ЗРИТЕЛЬНЫЕ И СЛУХОВЫЕ ГАЛЛЮЦИНАЦИИ, ПОВЫШЕНИЕ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ)

<0.32% or

ОТРАВЛЕНИЕ СРЕДНЕЙ ТЯЖЕСТИ (ДВИГАТЕЛЬНЫЙ ПАРАЛИЧ, ПОТЕРЯ СОЗНАНИЯ)

>**0.32**%

ТЯЖЕЛОЕ ОТРАВЛЕНИЕ (ПОТЕРЯ СОЗНАНИЯ ПОСЛЕ 2-3 ВДОХОВ, СУДОРОГИ, НАРУШЕНИЕ ДЫХАНИЯ)

Человек умирает менее чем за 3 мин.

OCHOBHLIE ITPRIVIKILI OTPABITEHRI YTAPHLIM FASOME

НЕИСПРАВНОСТЬ дымовых и вентиляционных каналов; НАРУШЕНИЕ правил эксплуатации бытовых газовых приборов; НЕДОСТАТОК ВОЗДУХА для горения газа.

Первая помощь при отравлении угарным газом:



Вынести пострадавшего на свежий воздух



Уложить пострадавшего на бок



Вызвать скорую помощь



Дать пострадавшему понюхать ватку, смоченную нашатырным спиртом



Освободить пострадавшего от стесняющей одежды



Если пострадавший в сознании, до приезда врача можно поить его сладким чаем или кофе



УГАРНЫЙ ГАЗ – смертельная опасность, таящаяся в обыденной повседневности.

Чтобы предотвратить трагедию, НЕОБХОДИМО помнить и выполнять

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ГАЗОМ В БЫТУ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЙ ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ;
- ЭКСПЛУАТИРОВАТЬ ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРИ НЕИСПРАВНОСТИ ДЫМОВЫХ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ КАНАЛОВ, ОТСУТСТВИИ ТЯГИ

Самое страшное свойство угарного газа заключается в том, что он не обладает никаким запахом, а следовательно, присутствие его паров в воздухе не может быть обнаружено без специального оборудования. А вот появиться он способен в любом месте.

СВОЕВРЕМЕННО ОБНАРУЖИТЬ ОПАСНУЮ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ КОНЦЕНТРАЦИЮ УГАРНОГО ГАЗА И ПРЕДУПРЕДИТЬ ОБ ОПАСНОСТИ ПОМОГУТ

ГАЗОСИГНАЛИЗАТОРЫ СО





