

Тамбовские газовики напоминают об опасности отравления угарным газом

Отравление угарным газом — одна из самых частых причин несчастных случаев при использовании газа в быту. Чтобы избежать трагедии, важно соблюдать простые правила безопасности. «Газпром газораспределение Тамбов» напоминает, как защитить себя и своих близких от отравления.

Что такое угарный газ?

При сжигании природного газа и недостатке кислорода в воздухе помещения, выделяются опасные продукты сгорания, среди которых угарный газ, который не имеет ни цвета, ни запаха.

«Тихий убийца» — именно так называют угарный газ (СО). Он представляет смертельную опасность для любого человека, потому что увидеть его или как-либо ощутить нельзя — он не имеет ни запаха, ни цвета. При высокой концентрации угарного газа в помещении достаточно даже пары вдохов для смертельного отравления.

Какие симптомы при отравлении угарным газом?

- общая слабость, пульсация в висках;
- головная боль;
- головокружение, утомление;
- затруднение дыхания;
- учащенное сердцебиение;
- тошнота, рвота;
- дезориентация;
- сонливость, озноб;
- кашель;
- обморок;
- затем кома и смерть от паралича дыхательного центра.

Какие возможные причины поступления угарного газа в помещение?

- отсутствие тяги в дымовом или вентиляционном каналах;
- отсутствие своевременной проверки состояния дымовых и вентиляционных каналов; неисправные дымоходы и вентканалы;
- отсутствие притока воздуха, закрытые форточки при использовании газовых приборов;
- неплотность дымоотводящих труб отопительного котла (водонагревателя);
- ошибки при самовольном подключении, монтаже и ремонте газового оборудования.
- использование газовой плиты (духового шкафа) для обогрева помещения;
- неисправность автоматики безопасности газового котла (водонагревателя);
- неисправное, разукomплектованное или непригодное к ремонту газовое оборудование;
- нарушение правил безопасности при использовании газового оборудования.

Как защитить себя и близких от отравления угарным газом?

- не используйте газовые плиты и нагреватели для обогрева дома или квартиры;
- проверяйте наличие тяги перед каждым розжигом газового котла или колонки. Если тяги нет — пользоваться газовым прибором категорически запрещено!
- регулярно проветривайте помещение, в котором работает газовый прибор. Не блокируйте систему вентиляции! В случае, если вы хотите сохранить тепло и качественную вентиляцию рекомендуем установить воздушные приточные клапаны на пластиковые окна;

- не используйте неисправные газовые приборы;
- регулярно вызывайте специалистов для проверки и прочистки дымоходов и вентиляционных каналов;
- заключайте договор на техническое обслуживание (ТО) газового оборудования со специализированной организацией и обеспечивайте доступ сотрудникам для проведения ТО;
- если есть подозрение на отравление угарным газом, нужно как можно быстрее вывести пострадавшего на улицу и оперативно вызвать «скорую помощь» по телефонам 103 или 112. Дайте пострадавшему выпить крепкий сладкий чай или кофе либо дайте понюхать ему нашатырный спирт, ослабьте тесную одежду. При отсутствии дыхания и пульса приступайте к реанимации (сделайте искусственное дыхание и непрямой массаж сердца).

Также «Газпром газораспределение Тамбов» рекомендует жителям оборудовать помещение, где установлены газовые приборы, системой контроля загазованности: при опасной концентрации газа она подаст звуковой сигнал и автоматически отключит подачу газа. Таким образом, трагедии удастся избежать.

«Призываем всех потребителей быть внимательными в обращении с газовыми приборами, соблюдать правила пользования газом в быту и не подвергать опасности себя и своих близких. Регулярное техническое обслуживание и своевременный контроль состояния газового оборудования помогают предотвратить аварийные ситуации», - отметил генеральный директор АО «Газпром газораспределение Тамбов» и ООО «Газпром межрегионгаз Тамбов» Павел Лях.