***Уважаемые коллеги и студенты!***

 В последнее время по республике участились случаи отравления угарным газом. После череды отравлений угарным газом МЧС разработал инструкцию действий в случае утечек.

 *"Угарный газ очень коварен. Он совершенно не имеет запаха, а образоваться может везде, где есть процесс горения, даже в духовке. Основная причина образования – недостаток кислорода в зоне горения. И тогда, вместо совершенно безобидного углекислого газа, образуется тот самый угарный газ. Процесс отравления окисью углерода с давних пор называют "угоранием", отсюда произошло и бытовое название этого газа "угарный".*

**

 *"Первыми признаками отравления являются мышечная слабость, головокружение, шум в ушах, тошнота, рвота, сонливость. Иногда, наоборот, кратковременная повышенная подвижность. Затем наступает расстройство координации движений, бред, галлюцинации потеря сознания, судороги, кома и смерть от паралича дыхательного центра. Отмечены случаи гибели людей от последствий отравления спустя даже 2-3 недели после события".*

**

 *Распространенные источники появления угарного газа – газовые и масляные печи, газовые приборы, двигатели, выбрасывающие выхлопные газы. Трещины в печах, забитый дымоход, заблокированные трубы, недостаточный доступ свежего воздуха, тесные конструкции домов – все это увеличивает риск отравления угарным газом.*

 *При отравлении угарным газом необходимо немедленно вынести пострадавшего на свежий воздух. До приезда скорой расстегнуть ворот, освободить от стесняющей его одежды. Растереть виски нашатырным спиртом, дать его понюхать.*

 **Отдел ОТ, ГЗЧС и ПБ**