

## **О несчастных случаях при использовании природного газа в быту.**

Отравление угарным газом – одна из наиболее частых причин смертельных случаев при использовании природного газа в быту.

Статистика удручает. В Нижегородской области только с начала 2019 года произошло 6 случаев отравлений продуктами неполного сгорания природного газа (угарным газом) от газового оборудования (котлы, колонки). При этом пострадали 14 человек, в том числе погибли 8 человек.

Основная масса отравлений угарным газом приходится на осенне-зимние месяцы, когда температура наружного воздуха низкая. Причинами отравлений является несоблюдение элементарных правил безопасного использования газового оборудования. Собственники помещений плотно закрывают окна (форточки), тем самым перекрывают приток воздуха, необходимый для полного сгорания природного газа. В современных квартирах устанавливаются пластиковые окна, сейфовые двери, вытяжные зонты, которые выведены в вентканалы. При работе газовых приборов при закрытых форточках воздух выгорает, в помещении создается разрежение. Воздух начинает поступать с улицы через дымоход, происходит опрокидывание тяги в дымоходе. Угарный газ поступает в помещение.

При этом основной причиной является совокупность двух факторов – отсутствие притока воздуха (плотно закрыты пластиковые окна и двери сейфового типа) и включение вытяжной вентиляции с механическим побуждением.

Не стоит забывать о том, что запрещается устанавливать в вентиляционные каналы принудительные вентиляторы и подключать к вентканалам установленные над газовыми плитами вытяжные зонты.

### **О чем надо помнить, чтобы не отравиться угарным газом:**

***Во время работы газового оборудования обязательно открывайте форточки, приоткрывайте окна для обеспечения притока воздуха в помещение.***

***Газовый проточный водонагреватель используется для кратковременного подогрева воды. Его работа в постоянном режиме увеличивает риск отравления продуктами неполного сгорания топлива.***

***Проверяйте тягу перед использованием газовой колонки или отопительного котла.***

Отдел ГО ЧС и ЕДДС Администрации Сосновского муниципального района