**Возможные причины возникновения чрезвычайных ситуаций при пользовании газом в быту:**

Возникновение неисправности в газоподводящей сети (утечки газа и прочее)

ВНУТРЕННИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ

(связаны с прибором или внутренним газопроводом и устройствами на нем)

­­

Самовольное вмешательство в каналы вентиляции, дымоудаления, установка и подключение вентиляторов, вытяжек

Самовольное изменение места установки приборов или окружения их

Самостоятельная замена оборудования или его состава

Самостоятельное ведение различных ремонтных и регламентных работ с газовым оборудованием и/или сознательное привлечение иных лиц не имеющих навыков и квалификации, не имеющих допусков

Несоблюдение правил и норм эксплуатации установленного газового прибора.

Несоблюдение обязанностей по срокам освидетельствования дымоходных и вент.каналов, замеров сопротивления изоляции и заземления.

Несоблюдение нормативных сроков проверки каналов здания, проверка тяги

СМР – замена окон, дверей, нарушение притока воздуха

Ненормативное давление газа в сети

Электроснабжение и заземление

Самовольное сознательное вмешательство абонента

ДЕЙСТВИЯ АБОНЕНТОВ

(третьих лиц)

Действия третьих лиц направленные на сознательное причинение ущерба

Сознательные действия пользователя (суициды)

Отсутствие необходимого алгоритма действий (знаний) абонента при ЧС

ВНЕШНИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ

(связанные с местом установки, обустройством иных систем, влияющих на работу газового прибора и безопасность его эксплуатации)

Дымоходные каналы

Вентиляционные каналы (вытяжка)

Возникновение нештатных ситуаций не связанных напрямую с оборудованием или газоподводящей сетью внутри здания

Возникновение неисправности в газоиспользующем оборудовании