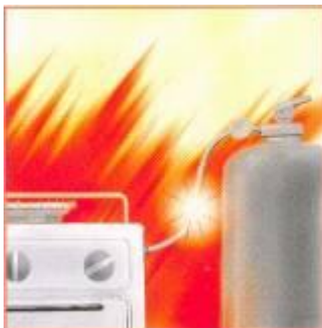


Причины утечки газа

Пламя горелки гаснет при попадании на него жидкости и задувании ветром



Газ выходит наружу при механических повреждениях и дефектах соединений



При неплотностях резьбовых соединений редуктора



В целях Вашей безопасности

Не устраняйте неисправности газовых приборов самостоятельно. Инструментом можно высечь РОКОВУЮ ИСКРУ



Не привязывайте к газовым трубам веревки и не сушите белье



Не оставляйте без присмотра работающие газовые приборы, особенно если доступ к ним имеют ДЕТИ



Не используйте газовую плиту для обогрева: неполное сгорание газа оказывает отравляющее воздействие на организм



Не устанавливайте баллон ближе 0,5 м



Не устанавливайте баллон ближе 1м от радиатора отопления или печи



ПОМНИТЕ!

Недопустимо подключать газовый баллон к плите на природном газе, также пользоваться газовыми баллонами в многоквартирных домах.

ЕСЛИ БЫ ПОЧУВСТВОВАЛИ ЗАПАХ ГАЗА:

НЕ зажигайте огня

НЕ включайте и не выключайте
осветительных и других
электроприборов

Перекройте кран подачи газа

Вызовите аварийную службу

МЕСТО утечки газа можно
выявить только мыльной водой,
при появлении пузырьков

Запомните номера телефонов
вызова экстренной помощи:

01 служба спасения

03 скорой помощи

04 газовой аварийной службы

112 ЕДДС района

При появлении запаха газа
звоните

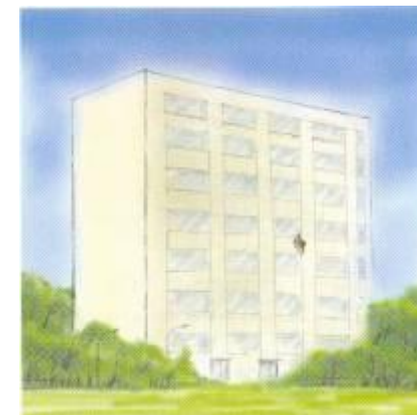


или 112

При зажигании газа сначала
поднесите спичку к горелке и
лишь, затем откройте газ

СТИХИЯ

СПАСИ СЕБЯ И ДРУГИХ



ГАЗ В ДОМЕ