

# ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ АВАРИЯХ И КАТАСТРОФАХ

## ОПОВЕЩЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОБ УГРОЗЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ

Основными способами оповещения населения об угрозе радиационного, химического, биологического заражения, урагане и возмущении стихийных бедствий, крупных авариях или катастрофах являются: трансляция информации по местным линиям радио, телевидению



Для привлечения внимания населения включите радиоприемник, телевизор, радиотелефон и другие средства связи, проводящие гул и другие звуковые сигналы, что означает передачу предупредительного сигнала "ВНИМАНИЕ ВСЕМ!"



Услышав вой сирены, громкозвонящие гулы и другие звуковые сигналы, немедленно переключите телевизор, радиоприемник, радиотелефон радиостанционную сеть, громкоговоритель и прослушайте дальнейшие сообщения органов управления ГОЧС. В дальнейшем действовать по их указаниям.



На случай чрезвычайных ситуаций органы управления ГОЧС разработали варианты экстренных сообщений (информации)

## ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ С ВЫБРОСОМ ХЛОРА

**ХЛОР** Газ желтого цвета с резким раздражающим специфическим запахом. Тяжелее воздуха примерно в 2,5 раза. Скоплевается в низинах, оврагах и в низинах, движется в направлении ветра. При вдыхании раздражает слизистую оболочку, вызывает кашель и слезотечение. При быстрой концентрации вызывает смертельный исход.



При получении информации о выбросе хлора в атмосферу: немедленно покиньте здание и выйдите на открытый воздух, закройте двери и окна, закройте глаза, рот и нос, наденьте защитную одежду. Если вы находитесь в здании, закройте двери и окна, закройте глаза, рот и нос, наденьте защитную одежду. Если вы находитесь в здании, закройте двери и окна, закройте глаза, рот и нос, наденьте защитную одежду.

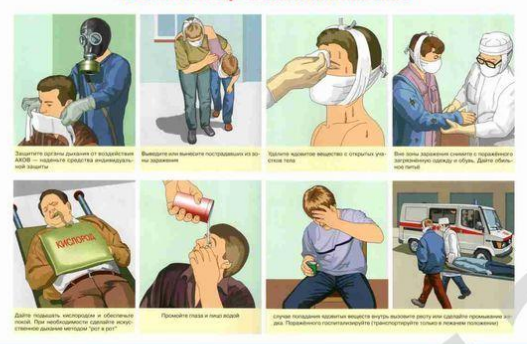
## ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИИ С ВЫБРОСОМ АММИАКА

**АММИАК** Бесцветный газ, легче в 2 раза легче воздуха. Вдыхание вызывает раздражение слизистой оболочки верхних дыхательных путей, раздражение слизистой оболочки глаз, раздражение кожи и слезотечение. При быстрой концентрации вызывает смертельный исход.



При получении информации о выбросе аммиака в атмосферу: немедленно покиньте здание и выйдите на открытый воздух, закройте двери и окна, закройте глаза, рот и нос, наденьте защитную одежду. Если вы находитесь в здании, закройте двери и окна, закройте глаза, рот и нос, наденьте защитную одежду.

## ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПОРАЖЕНИИ АХОВ



Дайте пострадавшему покой и обеспечьте приток свежего воздуха. При необходимости сделайте искусственное дыхание методом "рот в рот".

## ДЕЙСТВИЯ ПРИ РАДИОАКТИВНОМ ЗАГРЯЗНЕНИИ

Повышение радиационного фона (авария на АЭС, на других радиационно-опасных объектах)

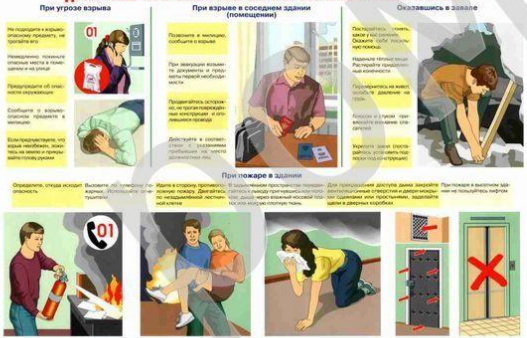


При проведении экстренной эвакуации: немедленно покиньте здание и выйдите на открытый воздух, закройте двери и окна, закройте глаза, рот и нос, наденьте защитную одежду. Если вы находитесь в здании, закройте двери и окна, закройте глаза, рот и нос, наденьте защитную одежду.

## ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА РАДИОАКТИВНО ЗАГРЯЗНЕННОЙ МЕСТНОСТИ



## ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИЯХ СО ВЗРЫВАМИ И ПОЖАРАМИ



## ДЕЙСТВИЯ ПРИ АВАРИЯХ НА ТРАНСПОРТЕ



## ДЕЙСТВИЯ ПРИ РАЗЛИВЕ РТУТИ

