

# **ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ ОТ АХОВ**



# Оповещение населения об авариях на химически опасных объектах

О возникновении аварии на химически опасном объекте, угрожающей жизни людей определенного района или целого города, население оповещают при помощи специального сигнала: «Внимание всем!». В информации, как правило, указывается характер бедствия, его масштабы, время возникновения в данном районе и возможные последствия. Указываются рекомендации населению, что необходимо делать до и во время опасного события.

## ОБРАЗЦЫ СОВРЕМЕННЫХ ЭЛЕКТРОСИРЕН



ЭЛЕКТРОСИРЕНА С-28  
Устанавливается в местах, защищенных от атмосферных осадков.



ЭЛЕКТРОСИРЕНА С-40  
Предназначена для работы на открытом воздухе.

## ПОРЯДОК ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Электросирены

Транспорт

Предприятия

Сигнал  
«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



Антенны

Телевышки и  
Радио

Подготовка сообщения  
о чрезвычайной ситуации



Телевидение

Радио

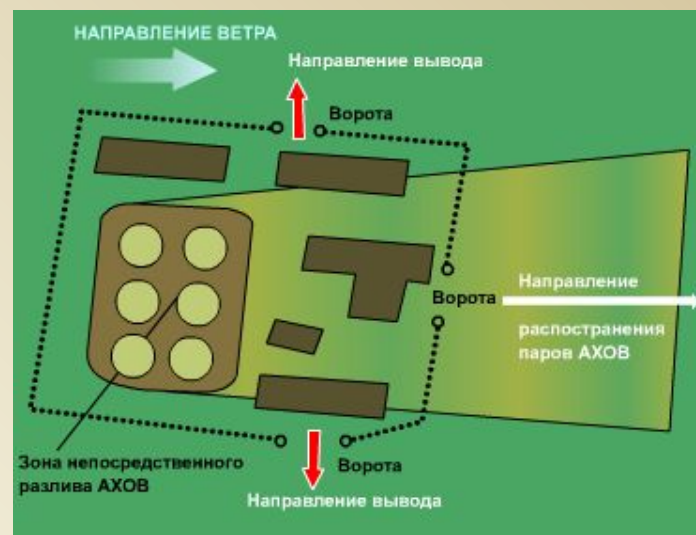
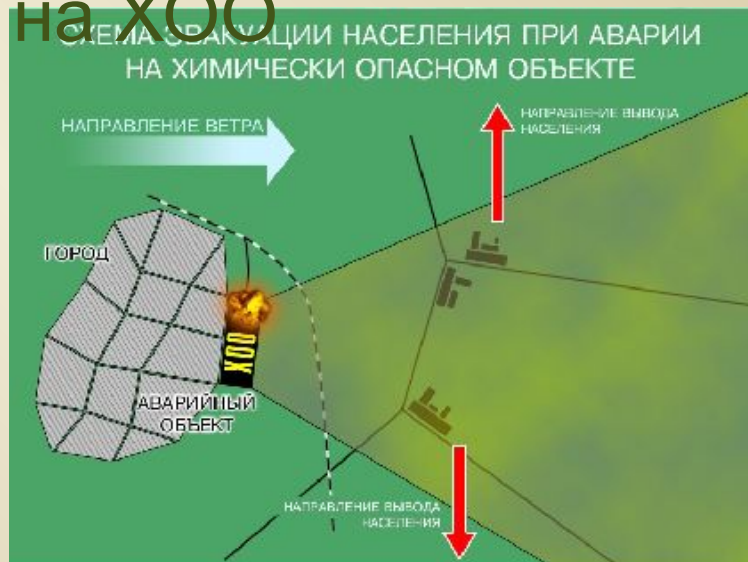
Спецмашины оповещения

Сообщение доводится  
до населения

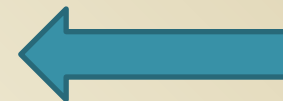
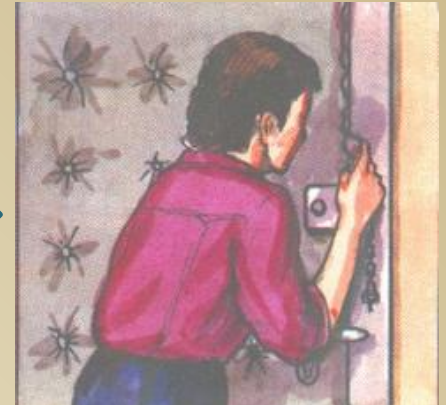
# Правила безопасного поведения при оповещении об аварии на ХОО



# Правила выхода из жилого массива при аварии на ХОО



# Правила безопасного поведения при отсутствии СИЗ и убежищ



# Правила безопасного поведения при движении по зараженной местности

Двигайтесь быстро, но не бегом, стараясь не пылить

Не касайтесь стен и окружающих предметов

Не наступайте на пролитую жидкость или россыпи неизвестных веществ

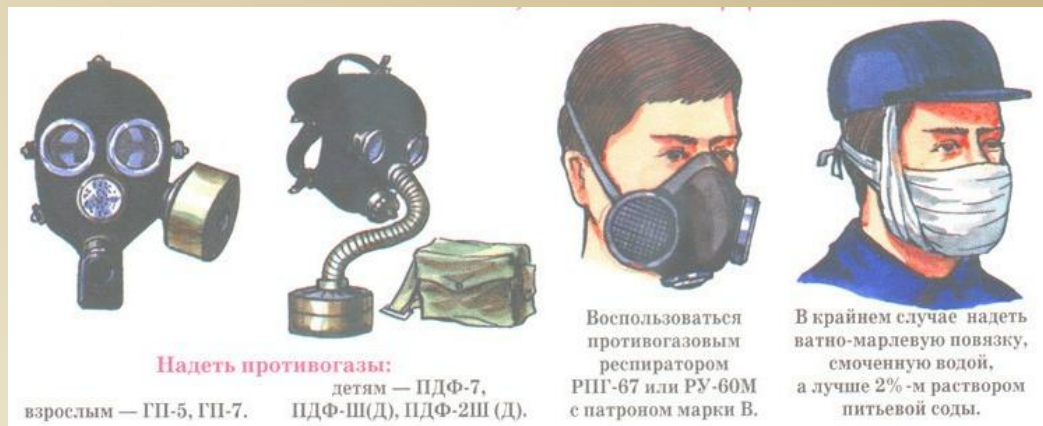
При попадании на кожу, одежду, средства защиты химически опасных веществ удалите их ватным тампоном

Не снимайте средства индивидуальной защиты

# Правила безопасного поведения после выхода из зоны заражения

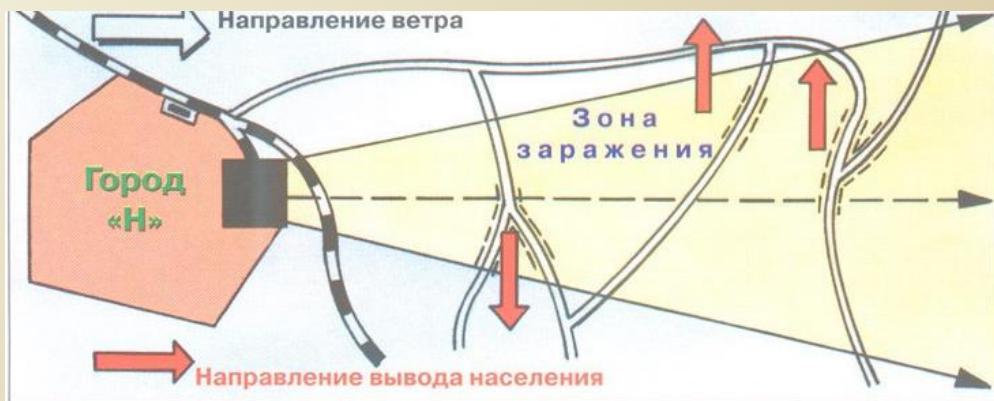


# Действия при аварии с выбросом хлора





# Действия при аварии с выбросом хлора



# Способы защиты населения от АХОВ

Использование СИЗ  
органов дыхания и кожи

Использование ЗС  
(убежищ)

**Защита населения от АХОВ**

Временное укрытие  
населения в жилых и  
производственных  
зданиях

Эвакуация населения из  
зон возможного  
заражения

# Действия при аварии с выбросом аммиака



Покидая квартиру, выключить нагревательные приборы, закрыть окна, взять документы и вещи.



Выходить из зараженной зоны перпендикулярно направлению ветра.

# Действия при аварии с выбросом аммиака

**НАДЕТЬ средства индивидуальной защиты.**

**ЧТОБЫ** фильтрующе-поглощающие коробки гражданских и детских противогазов, а также респираторы защитили от паров аммиака, **НАДО:**

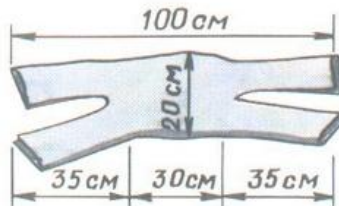
к противогазам подсоединить дополнительный патрон ДПГ-3.



использовать противогазовые респираторы РПГ-67 или РУ-60М с коробками марки КД и К.



надеть ватно-марлевую повязку, смоченную водой, а лучше 5%-м раствором лимонной кислоты.



Укрыться в ближайшем защитном сооружении.

# Первая помощь при поражении АХОВ

Надеть противогаз или ватно-марлевую повязку, предварительно смочив ее водой, а лучше 2 % раствором пищевой соды при выбросе хлора и 5 % раствором лимонной кислоты при выбросе аммиака



Вывести или вынести пострадавшего из зоны заражения



Удалить ядовитое вещество с открытых участков тела



# Первая помощь при поражении АХОВ

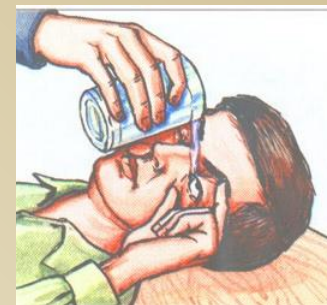
На улице снять с пораженного загрязненную одежду и обувь



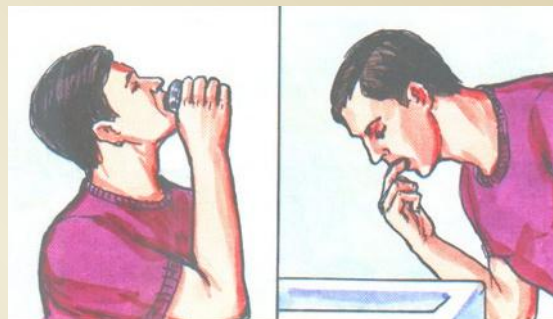
Дать обильное питье



Промыть глаза и лицо водой



В случае попадания ядовитых веществ внутрь



Дать дышать кислородом и обеспечить покой