**Сигналы оповещения гражданской обороны и способы их передачи**

“***Внимание всем”*** – предупредительный сигнал.

Подаётся для привлечения внимания населения звучанием электрических и ручных сирен, производственными и транс­портными гудками. Подаётся перед передачей всех экстрен­ных сообщений. После звучания сирен диктор доводит до на­селения речевую информацию.

***При аварии на химически опасном объекте:***

Оповещение производится по средствам проводного радио и телевизионного вещания передачей соответствующего текс­та.

*Пример:
“Внимание! Говорит штаб гражданской обороны!*

*Граждане! Произошла авария на мясокомбинате с разливом сильнодействующего ядовитого вещества – аммиака. Об­лако заражённого воздуха распространяется в направлении по­сёлка Мирный.*

*В зону химического заражения попадает завод “Прогресс” и полностью посёлок “Мирный”. Населению, проживающему на улицах Заречная, Озёрная, Зелёная, немедленно покинуть жилые дома, здания, учреждения, предприятия, организации, выйти в район Медной горы. Населению, проживающему на ули­цах Некрасова, Кузнечная, Заводская, необходимо находить­ся в помещениях, провести дополнительную герметизацию своих квартир (домов)”.*

## Действия по сигналам ГО.

Всему населению включить радио, радиотрансляционные или телевизионные приёмники для прослушивания экстренно­го сообщения речевой информации оповещения, внимательно их прослушать и действовать согласно указаниям. Оповестить соседей и близких (по телефону при наличии времени) о по­лученной информации.

Внимательно прослушать текст передаваемого сообщения. Запомнить маршруты выхода из зоны заражения и действо­вать в соответствии с указаниями прослушанной информации. Оповестить соседей.

Действовать быстро, без суеты, соблюдать порядок и дис­циплину. Покидая помещения, выключить оборудование, осве­тительные и нагревательные приборы, перекрыть газ, воду. Выходить из зоны заражения необходимо перпендикулярно направлению ветра (чтобы ветер дул сбоку, в правое или ле­вое ухо). Почувствовав запах (хлора, аммиака), надеть сред­ства защиты органов дыхания или ватно-марлевую повязку, смоченную водой.