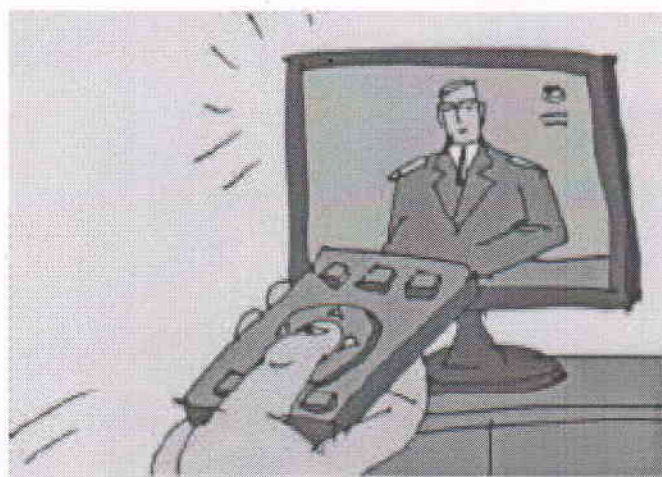


## Алгоритм работы систем оповещения населения в городе

1. На улицах включаются сирены - это сигнал **«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»**;
2. По громкоговорителям и радиоточкам на улицах и в зданиях гражданам сообщается, что нужно предпринимать в сложившейся ситуации;
3. Там, где не установлены громкоговорители и радиоточки, задействуются автомобили, оборудованные сигналами звукового оповещения.



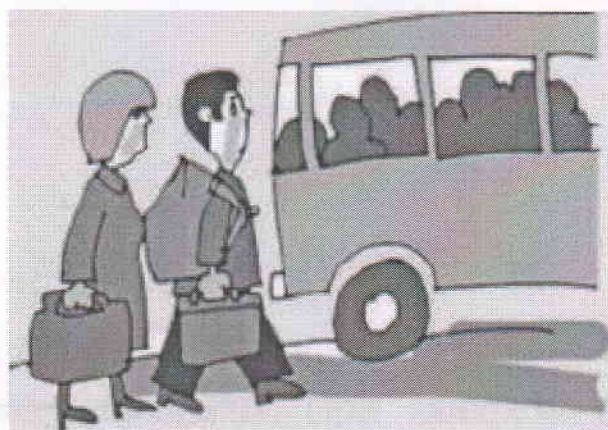
4. Информация о дальнейших действиях в условиях ЧС транслируется представителями МЧС России по телевизионным каналам и радиостанциям.

**ПРАВИЛО:** если начинают работать тревожные сирены, нужно как можно быстрее включить телевизор или радиоприёмник.



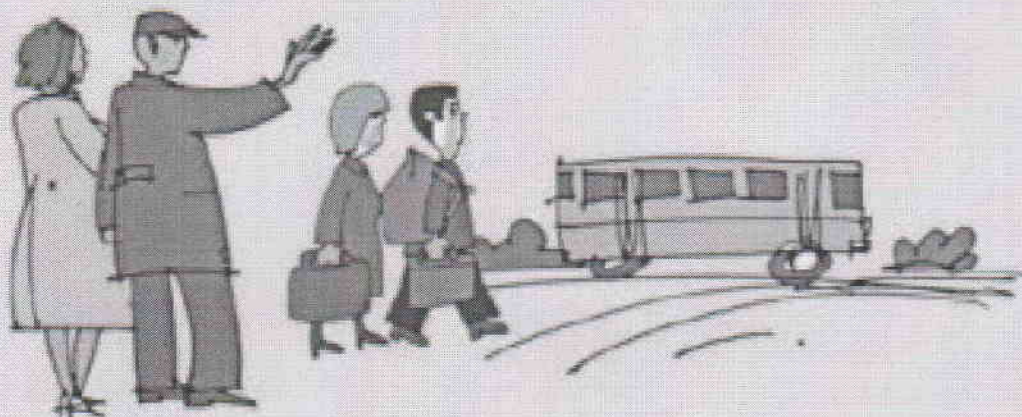
5. Информация об оповещении транслируется также на терминальных комплексах ОКСИОН\* и на больших телеэкранах, прикрепленных на кузовах специальных автомобилей МЧС России.

\* Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения



**ЭВАКУАЦИЯ** - способ защиты населения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени. Ее сущность заключается в организованном выводе (вывозе) населения в безопасные районы.

## Эвакуация различается



- **по способам** – различными видами транспорта, пешим порядком, комбинированным способом;



### • по срокам проведения:

- **заблаговременная.** При высокой вероятности возникновения ЧС на потенциально опасных объектах или угрозе стихийных бедствий с катастрофическими последствиями;
- **экстренная.** При возникновении ЧС или стихийных бедствий с катастрофическими последствиями;



● **по численности эвакуируемого населения:**

- **частичная.** Эвакуируется нетрудоспособное и не занятое в производстве население;

## Действия по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



услышав сигнал «**ВНИМАНИЕ ВСЕМ!**», включите радио, телевизор, войдите в сеть Интернет или подойдите к уличным средствам оповещения и **прослушайте сообщение.**

### **В сообщении указывается:**

источник информации; место, время и характер ЧС; метеоданные (направление распространения опасных поражающих факторов источника ЧС);

какие районы (участки местности) подвержены воздействию опасных поражающих факторов; порядок действий населения.

**При аварии  
на химически опасном объекте**



быстро наденьте противогаз, а в случае необходимости и средство защиты кожи. При возможности укройтесь в ближайшем защитном сооружении. Если такового нет, укройтесь в жилом, производственном или подсобном помещении.

**При аварии  
на радиационно опасном объекте**



быстро наденьте респиратор, противопыльную тканевую маску, а при их отсутствии - противогаз, возьмите таблетки йодида калия или спиртовую настойку йода, подготовленный запас продуктов, предметы первой необходимости и укройтесь в ближайшем защитном сооружении.

### При катастрофическом затоплении

- перекройте газ и воду, отключите электричество;
- плотно закройте окна, двери, вентиляционные и другие отверстия;
- при наличии времени перенесите ценное имущество на чердак, верхние этажи здания;
- возьмите с собой документы, деньги, «тревожный чемоданчик»;
- следуйте на указанный в сообщении сборный эвакуационный пункт или самостоятельно выходите (выезжайте) из опасной зоны в назначенный безопасный район или на возвышенные участки местности.

**ЗНАЙ  
УМЕЙ  
БУДЬ ГОТОВ!**



подробная информация на сайте  
[www.mchs.gov.ru](http://www.mchs.gov.ru)