

ПАМЯТКА

населению

Правила поведения

при сигнале «Внимание всем!»



сигналов и речевых сообщений об опасностях при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (ЧС).

При угрозе или возникновении ЧС для оповещения установлен сигнал **«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»**, который подается путем звучания сирен, установленных на соответствующих территориях, и гудков предприятий.

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, действуются 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.

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 такого 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.