

# Оповещение населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени



МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЙ ЗНАК

"ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА"

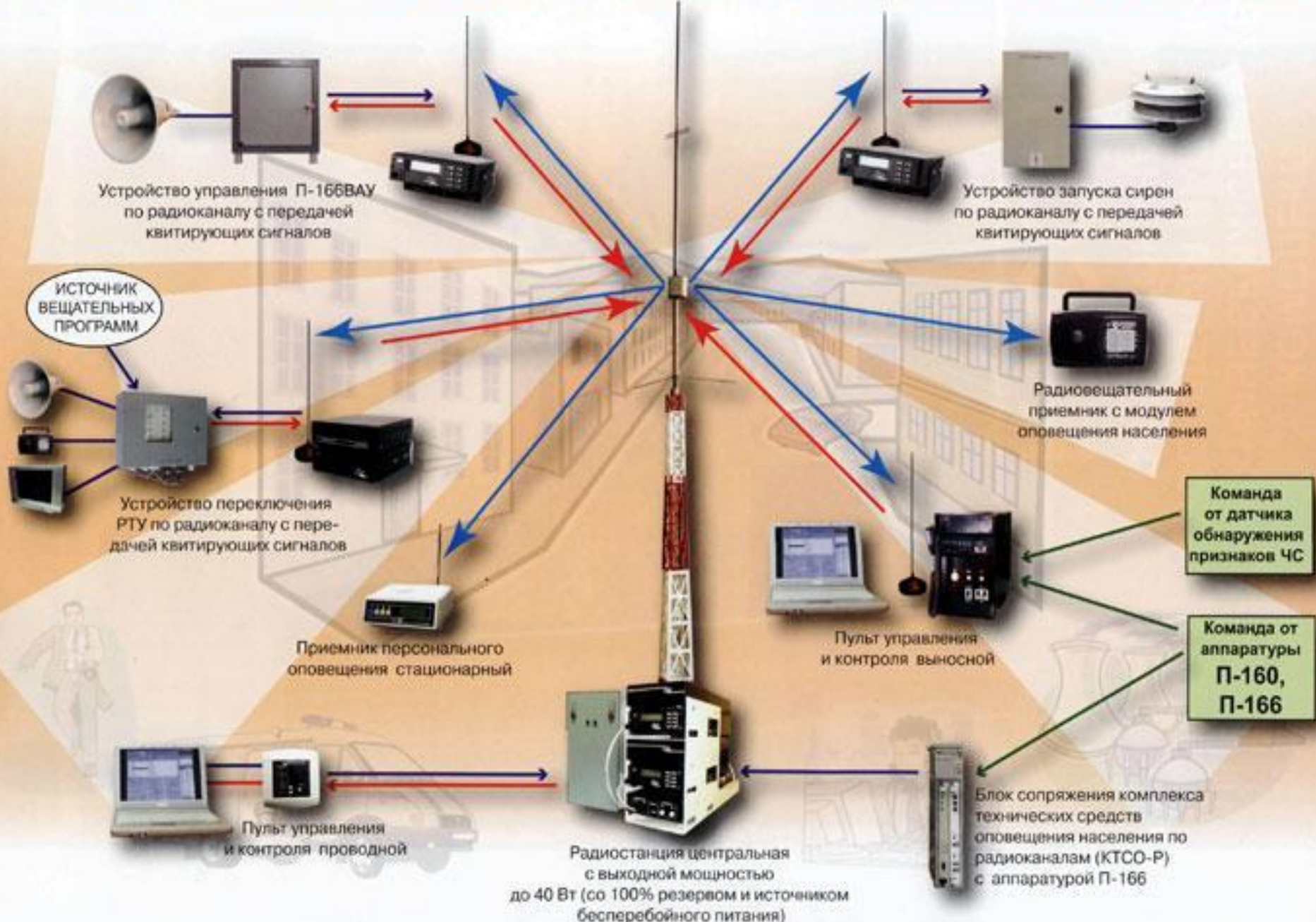
**Общее понятие об оповещении  
населения посредством подачи  
предупредительного сигнала опасности  
«Внимание всем»**

Для своевременного осуществления этого  
важного мероприятия на всех  
территориях созданы системы  
централизованного оповещения,  
работающие круглосуточно.





# КОМПЛЕКС ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО РАДИОКАНАЛАМ





# ОПОВЕЩЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОБ УГРОЗЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ

Основным способом оповещения населения об угрозе радиоактивного, химического, бактериологического загрязнения, угрозе и возникновении стихийных бедствий, крупных аварий или катастроф на объектах экономики и на транспорте является **передача речевой информации по мостным линиям радио, телевидения**



Для привлечения внимания населения включаются сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства, что означает передачу предупредительного сигнала **"ВНИМАНИЕ ВСЕМ!"**



Услышав вой сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства, необходимо немедленно включить телевизор, радиоприемник, репродуктор радиотрансляционной сети, громкоговорители и прослушать речевое сообщение органов управления ГОЧС. В дальнейшем действовать по их указанию.

На случай чрезвычайных ситуаций органами управления ГОЧС разработаны варианты экстренных сообщений (информации)



# ПОРЯДОК ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Электросирены

Транспорт



Предприятия



Антенна

Телевидение и  
Радио



Телевидение

Радио



Спецавтомобили оповещения

Сигнал  
"ВНИМАНИЕ ВСЕМ!"

Подготовка сообщения  
о чрезвычайной ситуации

Сообщение доводится  
до населения







## Оповещение производится с задействованием различных средств:

---

- сирены, расположенные на  
крышах высотных домов,
- проводное радиовещание,
- телевидение.











**Оповещение осуществляется после**  
**подачи звукового сигнала:**

**- передается речевая информация,**  
**сообщающая о возникновении**  
**стихийного бедствия, аварии,**  
**катастрофы и мер защиты в**  
**конкретно сложившейся обстановке.**









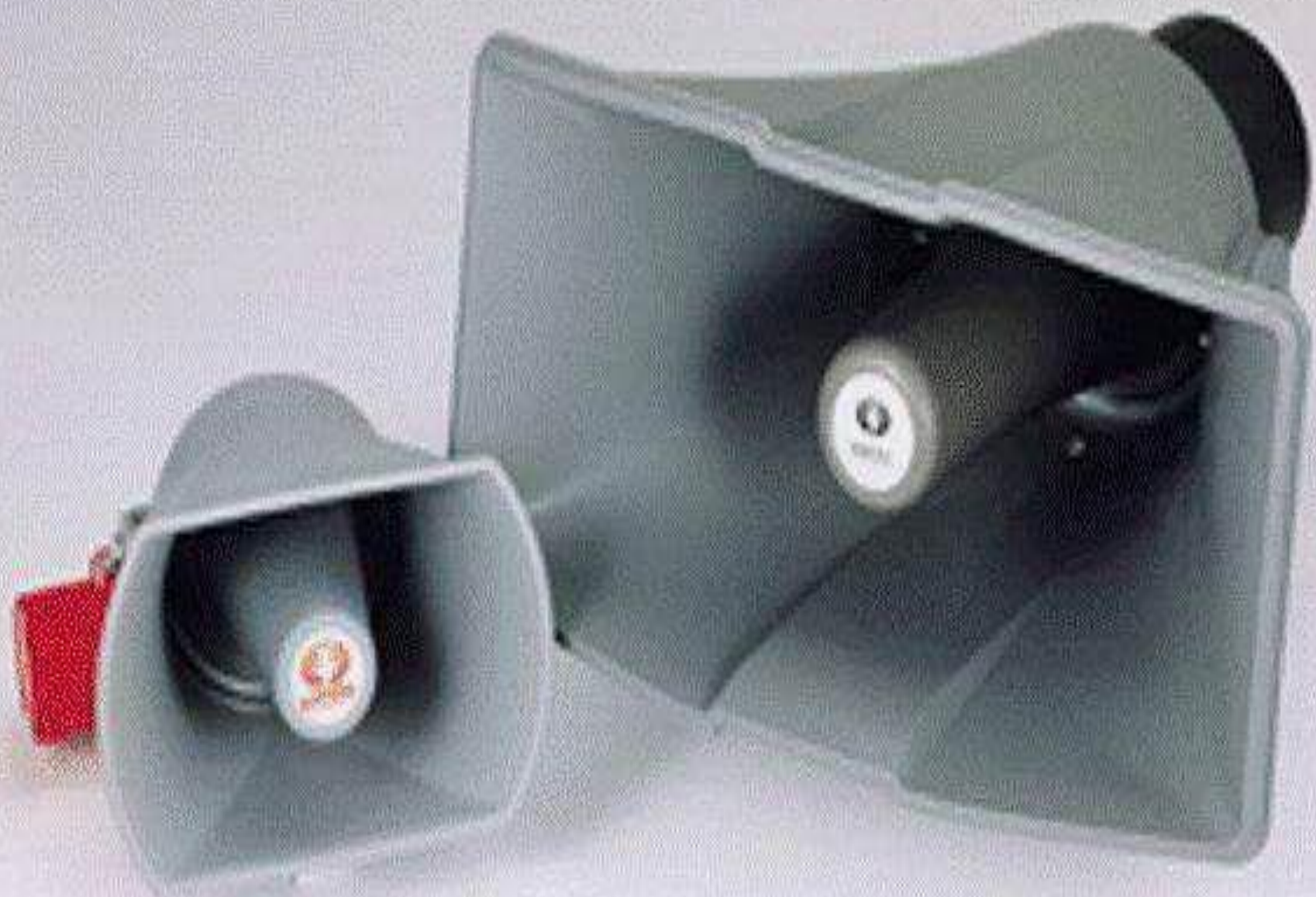


## На предприятиях, учреждениях и других объектах существует собственная (локальная) система оповещения сотрудников о ЧС

---

- И в первом, и во вспомогательных вариантах используется различная привлекающая внимание людей сигнализация (сирена, звонки и др.) и, конечно речевая информация, которая является основой для действий населения при ЧС.







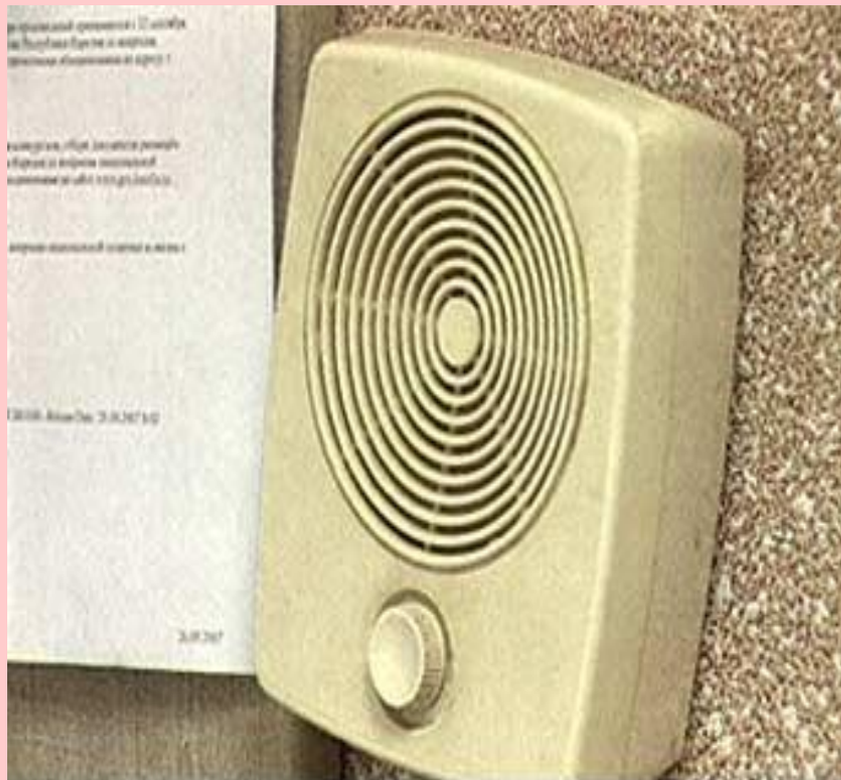




Котляцкий В.Г. 2005



# Оповещение населения



[img.lenta.ru->novostey.com](http://img.lenta.ru->novostey.com)

Информация может быть записана заранее и передаваться с корректировкой на конкретное состояние. Сообщения передаются через каждые 5 минут после звукового сигнала.





# «Как передается информация о возникновении ЧС?»

---

- « Вниманию! Говорит штаб гражданской обороны города.
- Граждане! Произошла авария на ..... предприятии с выливом сильнодействующего ядовитого вещества – аммиака.





- Облако зараженного воздуха распространяется в направлении населенного пункта .....
- В зону химического заражения попадают завод .....
- Населению улиц Заречная, Инкубаторская, Ямская следует немедленно покинуть жилые дома, здания учреждений, предприятий и выйти в район горы Лысая. В дальнейшем действуйте в соответствии с указаниями штаба гражданской обороны».



