

# Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях

Важнейшим условием своевременного принятия мер по защите населения при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени является его оповещение.

Выполнил: преподаватель ОБЖ  
МОУ «СОШ№5 им.В.Хомяковой»  
Савостин Г.П.

# Системы оповещения

- Система централизованного оповещения, включающая в себя:
  1. **Федеральный уровень;**
  2. **Региональный уровень;**
  3. **Территориальный уровень;**
  4. **Местный уровень;**
  5. **Объектовый уровень.**

Благодаря этой системе можно в кратчайшие сроки оповестить об опасности значительную часть населения страны в целом или отдельных её территорий. Своевременное оповещение позволяет принять меры по защите населения и тем самым снизить потери.

# ОПОВЕЩЕНИЕ

## СПОСОБЫ

Ручной

Автоматизи-  
рованный

## СРЕДСТВА

Радио

Телевидение

Телефон

Сирены

Транспортные средства

Гудки предприятий  
и транспорта

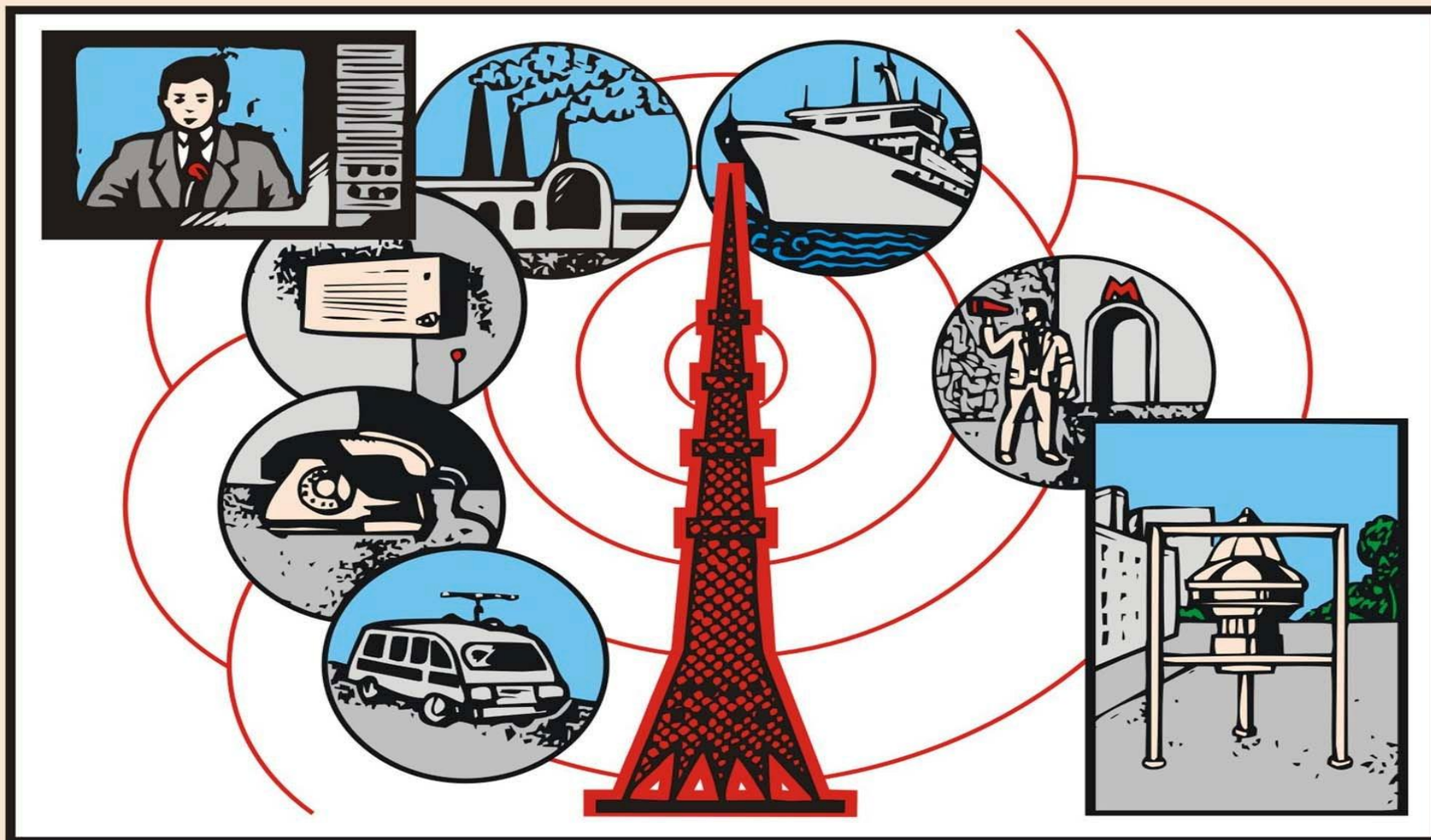
## ПОРЯДОК

Подача сигнала  
"Внимание всем"

Приведение  
в готовность  
технических  
средств

Доведение  
сообщений  
и указаний

# ОПОВЕЩЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ ОБ ОПАСНОСТЯХ, ВОЗНИКАЮЩИХ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ



# ОПОВЕЩЕНИЕ

Звуки сирены означают сигнал

**«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»**



## **УСЛЫШАВ ИХ, НЕОБХОДИМО:**

1. Немедленно включить телевизор, радиоприёмник, репродуктор радиотрансляции
2. Внимательно прослушать экстренное сообщение о сложившейся обстановке и порядке действий
3. Держать все эти средства постоянно включёнными в течение всего периода ликвидации аварий, катастроф или стихийных бедствий

- В настоящее время ведутся работы по реконструкции систем оповещения и по модернизации федеральной и региональных систем. В 2004 г. завершена работа по созданию единых диспетчерских служб на базе телефона 01 (единый телефон пожарных и спасателей МЧС России). С созданием единых дежурно-диспетчерских служб (ЕДЦС) количество поступивших на телефон 01 сообщений в 2004 г. по сравнению с 2003 г. возросло почти в три раза. При этом только половина из них — сообщения о пожарах. Анализ конкретных ситуаций показал, что эффективность реагирования на обращения граждан в территориях, где функционирует единая дежурно-диспетчерская служба, увеличилась на 40%.

- В 2005—2007 гг. МЧС России совместно с рядом субъектов РФ провело определенную работу по совершенствованию использования современных технических средств и способов подготовки и информирования населения по вопросам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям, обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах, в местах массового пребывания людей (в метро, на вокзалах, в крупных магазинах, на стадионах и т. п.). Реализация этого направления позволит решить проблему своевременного и качественного доведения до людей в этих местах необходимой информации о правилах безопасного поведения, особенно при пожарах, чрезвычайных ситуациях и террористических актах.

# *Вопросы*

1. Какие способы и средства оповещения вы знаете?
2. Какой сигнал подаётся в чрезвычайной ситуации?

ТЕМА: Оповещение и информирование населения о ЧС

