

Тема: Сигналы оповещения ГО ЧС

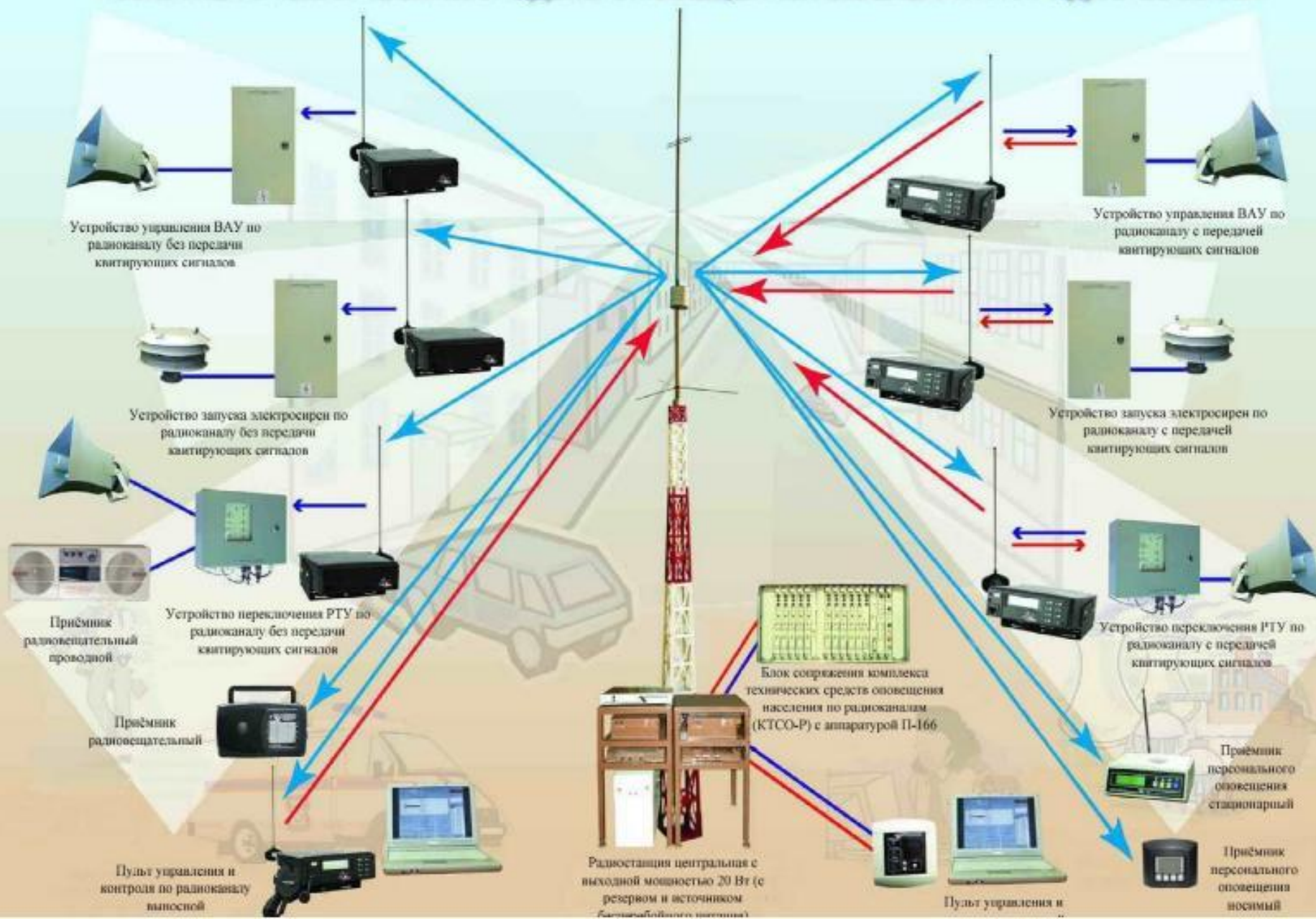
Самойлов Василий Геннадьевич,
преподаватель-организатор ОБЖ,
МОУ СШ №23 с.Кузовка

Система оповещения ГО и РСЧС –
это организационно-техническое
объединение сил,
специализированных технических
средств оповещения и системы
связи, обеспечивающих передачу
сигналов оповещения и
информации о чрезвычайной
ситуации.

Сигналы оповещения ГО

- ▣ «Воздушная тревога» («ВТ»);
- ▣ «Отбой воздушной тревоги» («ОВТ»);
- ▣ «Радиационная опасность» («РО»);
- ▣ «Химическая тревога» («ХТ»).

КОМПЛЕКС ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО РАДИОКАНАЛАМ

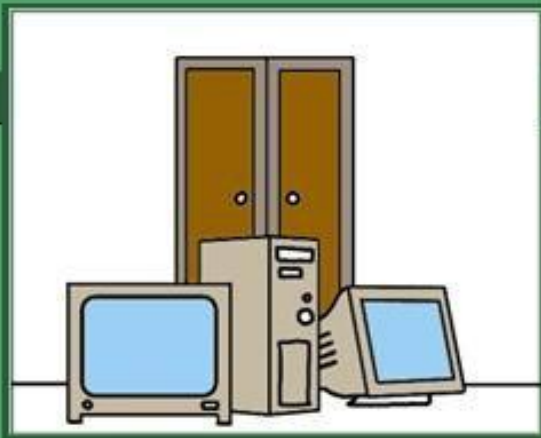


Основным способом оповещения населения в ЧС считается передача речевой информации по сети проводного, радио и телевизионного вещания. Для привлечения внимания населения, перед передачей речевой информации включаются уличные электрические сирены, гудки и другие сигнальные средства, что означает подачу

предупредительного сигнала:

«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

по которому население обязано включить радио и телевизоры для прослушивания сообщения



Действия по
сигналам
оповещения:



ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО СИГНАЛАМ ОПОВЕЩЕНИЯ. Необходимо:

«ВНИМАНИЕ, ВСЕМ!»- включить радио- и ТВ для прослушивания экстренного сообщения. Оповещение производится всеми видами связи с применением специальной аппаратуры и средств для подачи звуковых и световых сигналов. Даются указания о порядке действий населения.

"НАВОДНЕНИЕ" - отключить освещение, газ, воду, нагревательные приборы, сообщить о полученной информации соседям, собрать необходимые вещи, продукты питания, воду, отключить газ, электроэнергию и прибыть для регистрации на сборном эвакуационном пункте и отправке в безопасные районы.

"РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ" - срочно надеть средства защиты органов дыхания. Собрать запас продуктов, индивидуальные средства медицинской защиты, предметы первой необходимости и спрятаться в убежище, противорадиационном укрытии или подвале, погребе и т.п.

"ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА" - немедленно надеть противогаз, а в случае необходимости - и средства защиты кожи и при первой же возможности укрыться в защитном сооружении и оставаться в нём до получения разрешения на выход.

"Внимание! Внимание! Граждане! Воздушная тревога! Воздушная тревога!" Трансляция сопровождается звуком сирен, гудками заводов и транспортных средств. Продолжительность сигнала 2-3 минуты. Останавливается транспорт и все население укрывается в защитных сооружениях.

Сигналы гражданской обороны и действия по ним

Основными сигналами оповещения являются:

- о радиационном заражении - 'Радиационная опасность'
- о химическом заражении - 'Химическая тревога'.

Тексты сообщений передаются в течение 5 минут и могут изменяться в зависимости от видов чрезвычайных ситуаций.