

ПАМЯТКА¹

СРЕДСТВА ОПОВЕЩЕНИЯ В КВАРТИРАХ

Комплексная система экстренного оповещения населения (КСЭОН)



Комплекс программно-технических средств, который обеспечивает доведение сигналов оповещения и экстренной информации до населения в автоматическом или автоматизированном режимах

Система оповещения при ЧС и вследствие военных действий.

Устанавливается в зданиях, где одновременно могут находиться 50 человек и более, а также на социально значимых объектах и объектах жизнеобеспечения. К системе оповещения объекта может быть подключён блок сопряжения с региональной системой оповещения, когда через специализированные защищённые каналы связи передаётся заранее записанная информация о порядке действий при ЧС

Специализированные технические средства оповещения и информирования населения

Технические устройства, которые принимают, обрабатывают и передают аудио- и (или) аудиовизуальные сообщения об угрозе возникновения, о возникновении чрезвычайных ситуаций и правилах поведения населения.

Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре.

По российскому законодательству, такая система должна быть установлена на всех объектах.

По способу оповещения она может быть без возможности транслировать голос, с возможностью транслировать голос через микрофон, а также усилитель, используются звуковые оповещатели (зуммеры)

Система оповещения и управления эвакуацией для обеспечения антитеррористической защищённости.

Такая система должна быть установлена во всех местах массового пребывания людей. Она является автономной и не должна быть связана с системой оповещения о пожаре или ЧС

Сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем

Также для передачи сигналов оповещения и экстренной информации могут использоваться сети проводного радиовещания, уличной радиодиффузии, кабельного телерадиовещания, эфирного телерадиовещания, подвижной радиотелефонной связи, местной телефонной связи, в том числе таксофоны с функцией оповещения

