



СИГНАЛЫ ГО.

Действия по сигналам

гражданской обороны

ЕДИНАЯ СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ О ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ

На территории всех субъектов Российской Федерации созданы **территориальные системы централизованного оповещения**, которые находятся на постоянном дежурстве.

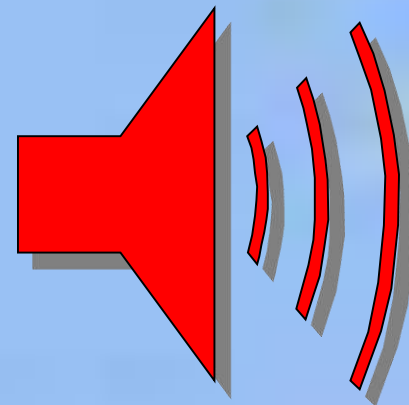
Кроме централизованной системы оповещения, в районах размещения потенциально опасных объектов (атомных станций, гидроузлов, химических и других аварийно опасных объектов), создаются **локальные системы оповещения**, которые являются частью территориальных систем.

В целом существующие системы централизованного оповещения обеспечивают своевременное доведение сигналов и информации оповещения при возникновении или угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций до органов управления ГОЧС и населения.

Оповестить население – значит предупредить его о надвигающемся наводнении, лесном пожаре, землетрясении или другом стихийном бедствии, передать информацию о случившейся катастрофе. Для этого используются все средства связи, радио- и телевизионного вещания.

Время – главный фактор. В чрезвычайных ситуациях терять его никак нельзя. Часто это решает судьбу людей.

СИГНАЛЫ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ



1. «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

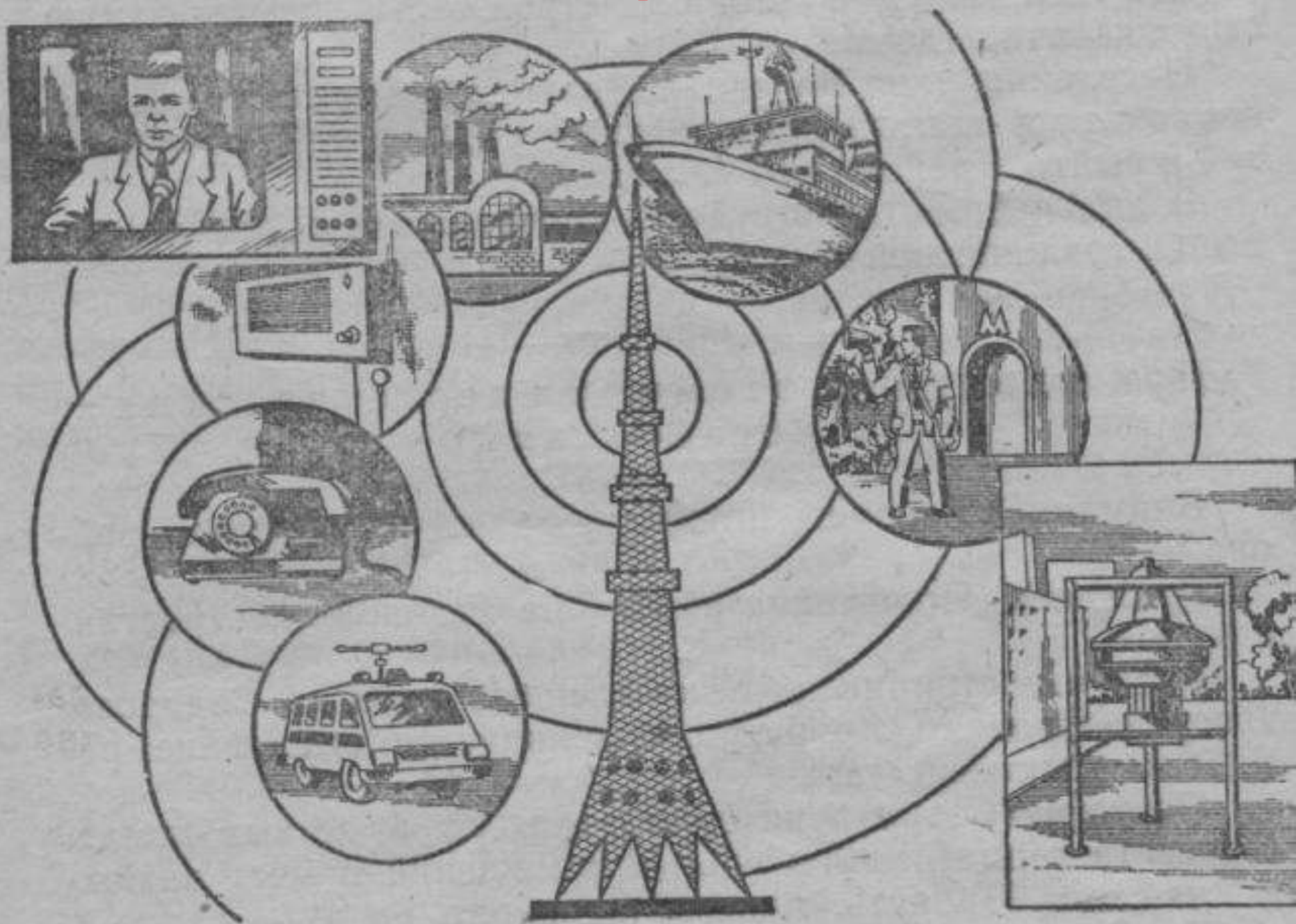
2. «ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА!»

3. «ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ!»

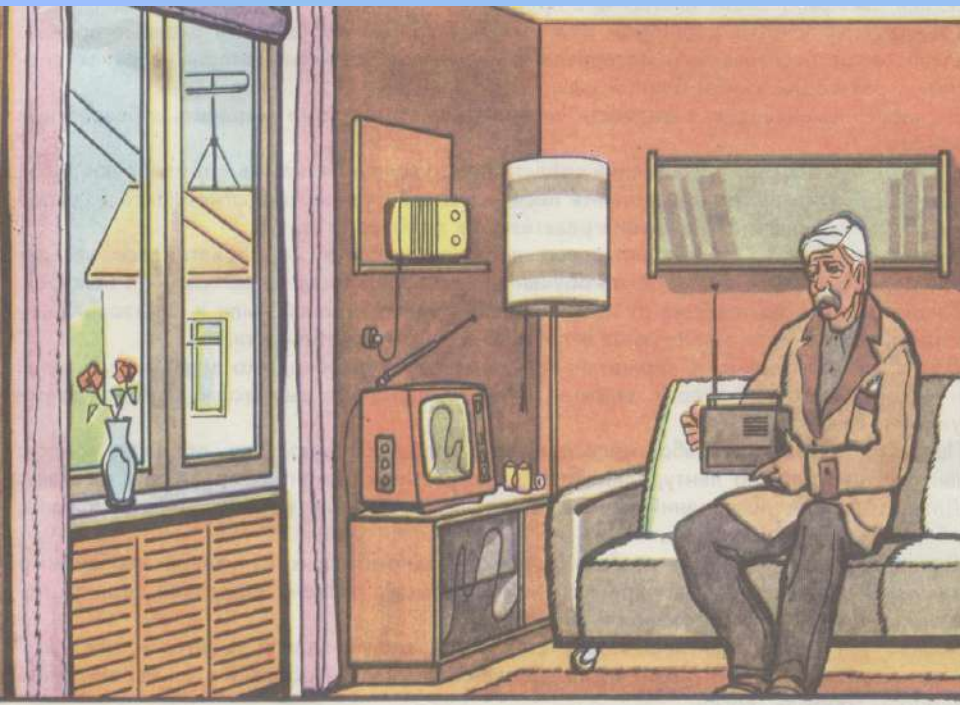
4. «РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ!»

5. «ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА!»

СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ



«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации включаются сирены, производственные гудки и другие сигнальные средства. Это сигнал **«Внимание всем!»**. По этому сигналу необходимо включить радио или телевизор на местной программе передач и прослушать сообщение органов ГОЧС.

Информация передается в течении 5 минут после подачи звуковых сигналов (сирены, гудки и пр.).

Выслушав сообщение, каждый должен действовать без паники и суеты в соответствии с полученными указаниями.

В течении всего периода режима ЧС, ликвидации последствий стихийных бедствий или аварий все информационные средства необходимо держать постоянно включенными. Местные радиотрансляционные узлы населенных пунктов и объектов народного хозяйства переводятся на круглосуточную работу.

«ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА!»



Услышав сигнал необходимо **как можно скорее покинуть здание и укрыться в ближайшем убежище**, противорадиационном или другом укрытии. Следует действовать быстро, но спокойно, уверенно и без паники.

Прежде чем покинуть дом (квартиру), надо выключить нагревательные приборы, газ, свет; если топилась печь, погасить (залить) в ней огонь; необходимо одеть детей и стариков, одеться самим. С собой следует взять средства индивидуальной защиты – противогаз (респиратор или ПТМ-1) и накидку (плащ), средства оказания первой медицинской помощи – индивидуальный перевязочный пакет (или бинт и вату), аптечку индивидуальную АИ-2, медикаменты, а также запас продуктов питания и документы (паспорт, военный билет, диплом, и т.д.). **Предупредить соседей.**

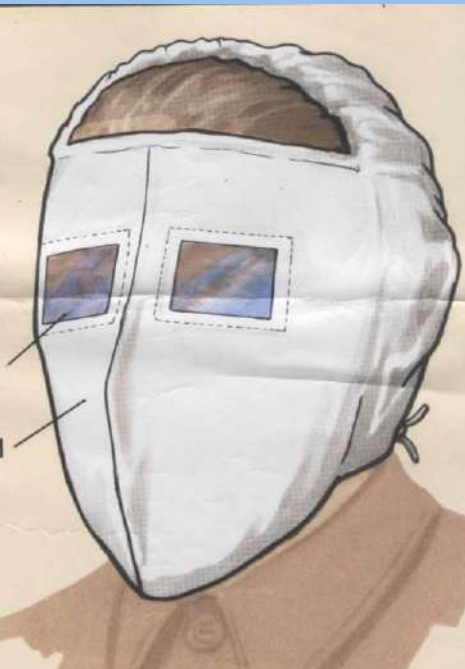
«ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ!»

Сигнал передается органами ГО по радиотрансляционным сетям, через местные радио- и телевизионные станции и другими способами, которые можно использовать в конкретной обстановке (телефон, громкоговорящие установки и т.д.) Он подается так:

- Внимание! Внимание! Граждане! Отбой воздушной тревоги! Отбой воздушной тревоги!

По этому сигналу население с разрешения комендантов (старших) убежищ и укрытий покидает их. Рабочие и служащие возвращаются к рабочим местам и приступают к работе.

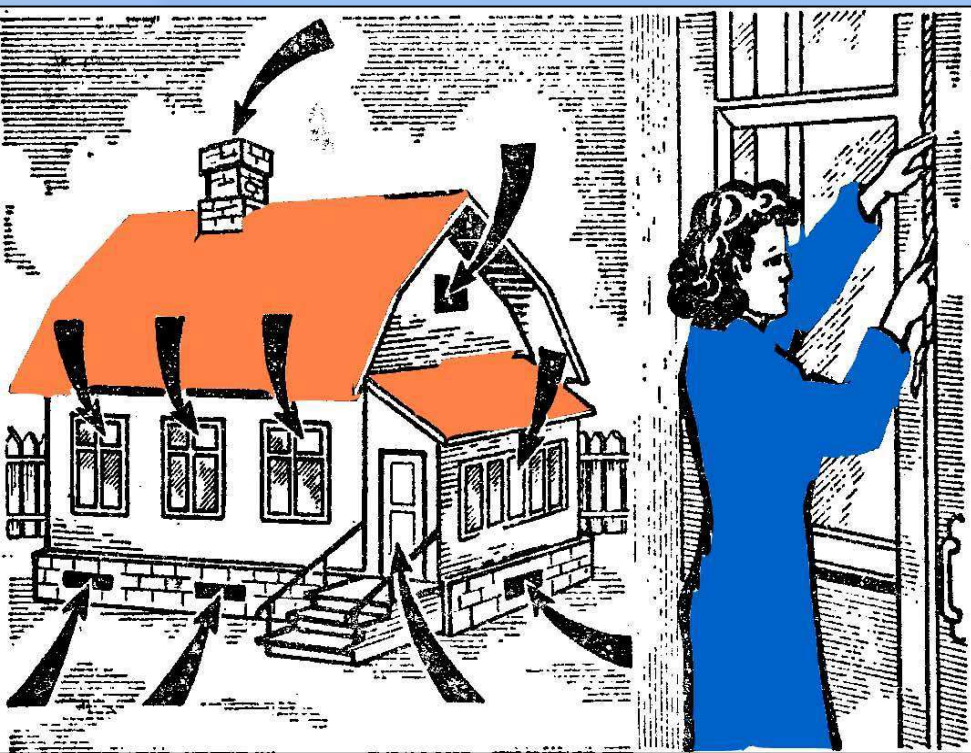
«РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ!»



Услышав этот сигнал, необходимо надеть респиратор или противопыльную тканевую маску (ПТМ-1), или ватно-марлевую повязку, противогаз; взять подготовленный запас продуктов питания и воды, средств медицинской защиты, предметы первой необходимости, бытовой дозиметр для определения гамма и бета-излучения и уйти в убежище, ПРУ или простейшее укрытие. При отсутствии указанных защитных сооружений в качестве защиты от радиоактивного заражения можно использовать подвалы и каменные постройки. Если обстоятельства вынудят укрываться в недостаточно подготовленном для этого доме (квартире), следует, не теряя времени, приступить к его (ее) **герметизации**: завесить окна и двери плотной тканью, при необходимости заделать щели, закрыть вентиляционные трубы.

Если люди оказались на зараженной местности или им предстоит преодолеть участок заражения, необходимо принять радиозащитное средство (1) из аптечки АИ-2.

Герметизация помещения



Все окна, форточки в домах закройте, щели затыкайте ватой или поролоном. Входные двери оборудуйте мягкими шторами. Закройте дымоходы, вентиляционные люки. Ковровые дорожки и ковры сверните, мягкую мебель накройте чехлами, столы накройте клеенкой. Перед входной дверью поставьте емкость с водой и рядом расстелите коврик.

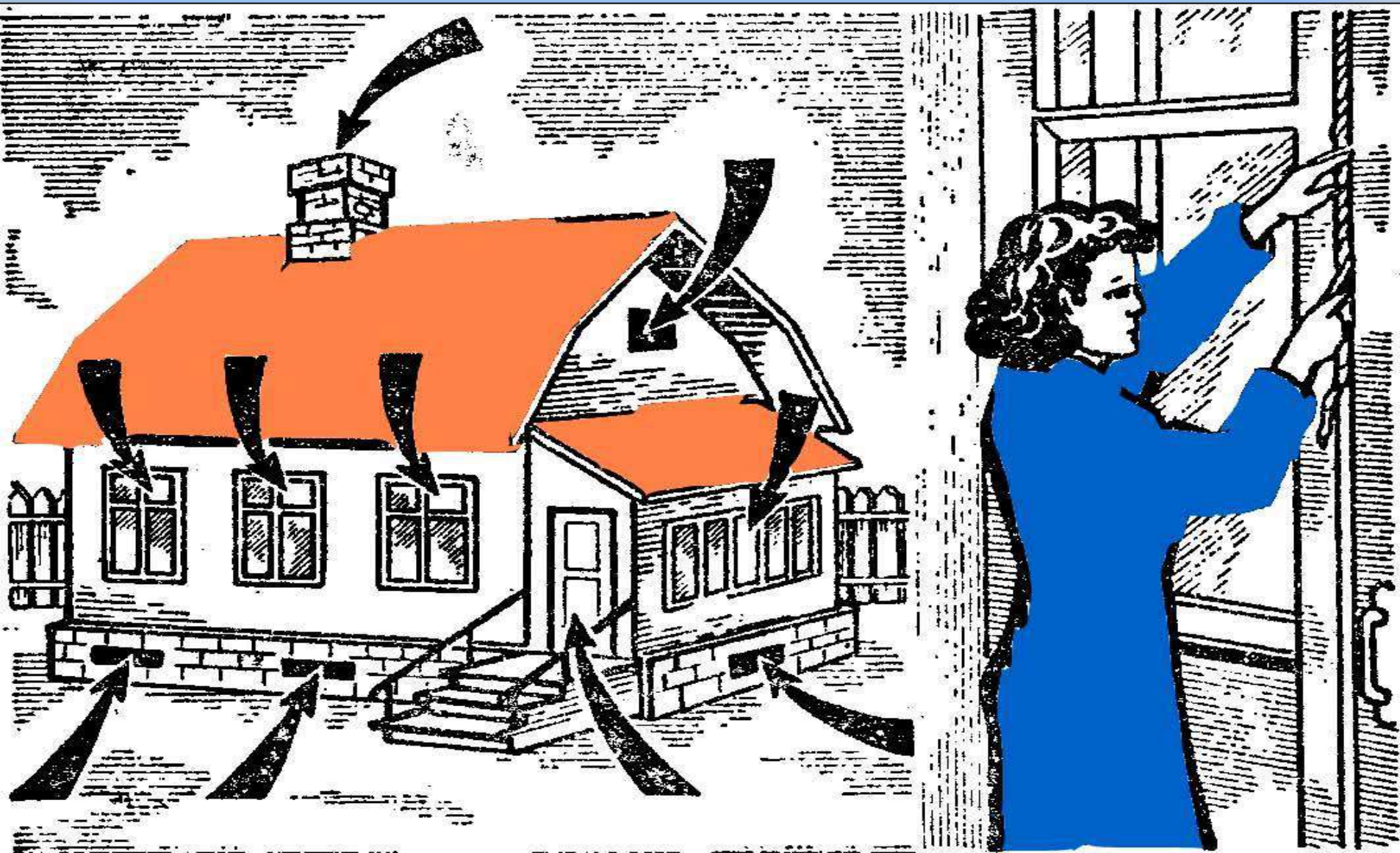
Продукты питания храните в стеклянной таре или полиэтиленовых пакетах, холодильниках



«ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА»

- Сигнал подается при угрозе или непосредственном обнаружении химического или бактериологического нападения (заражения). **По этому сигналу необходимо быстро надеть противогаз**, в случае необходимости и средства защиты кожи и при первой же возможности **укрыться в защитном сооружении.**
- При угрозе химического заражения (в случае предстоящих работ на зараженной местности или преодоления участка заражения) следует принять из аптечки АИ-2 средство, используемое при отравлении фосforoорганическими веществами (ФОВ), в аналогичных условиях **бактериологического заражения** – противобактериальное средство **№ 1** из той же аптечки. **Выходить с зараженного участка надо в одну из сторон, перпендикулярную направлению ветра.**

**ПОМНИТЕ ! Надежная герметизация жилища
значительно уменьшает возможность проникновения
сильнодействующих ядовитых веществ в помещение.**



ХЛОР

ХЛОР - газ зеленовато-желтого цвета с резким удушающим запахом. Тяжелее воздуха. При испарении и соединении с водяными парами в воздухе стелется над землей в виде тумана, может проникать в нижние этажи и подвальные помещения зданий. Пары сильно раздражают органы дыхания, глаза и кожу.

Прятаться от хлора надо на верхних этажах зданий.

АММИАК

АММИАК – бесцветный газ с резким удушающим запахом. Легче воздуха. Хорошо растворим в воде. При выходе в атмосферу из неисправных емкостей дымит. При высоких концентрациях возможен смертельный исход. Пары сильно раздражают органы дыхания, глаза и кожу.

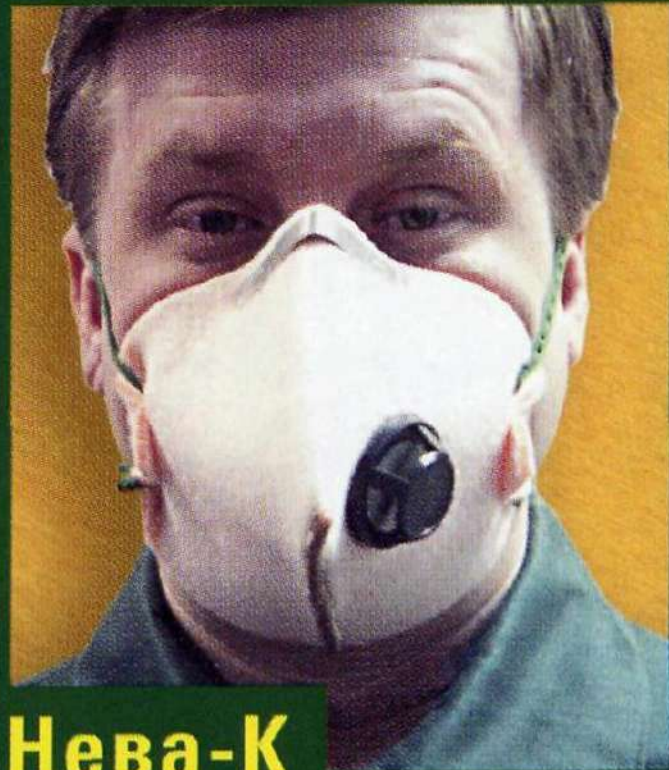
Прятаться от аммиака надо в подвальных помещениях (оврагах и т.п.)

ЗАЩИТА ОТ ХЛОРА



Гражданский
противогаз. Защищает
от отравляющих
веществ (ОВ),
биоаэрозолей,
радиоактивной пыли,
ХЛОРА и некоторых
других АХОВ.

ЗАЩИТА ОТ АММИАКА



Нева-К



Поглощающе-
фильтрующая полумаска
из полимерного
химически активного
материала. Защищает от
паров и газов аммиака,
летучих аминов, анилина
при концентрации до 15
ПДК (предельно
допустимых
концентраций)

НАПОМИНАЕМ!!!

СИГНАЛЫ ГО:



1. «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»
2. «ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА!»
3. «ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ!»
4. «РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ!»
5. «ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА!»

