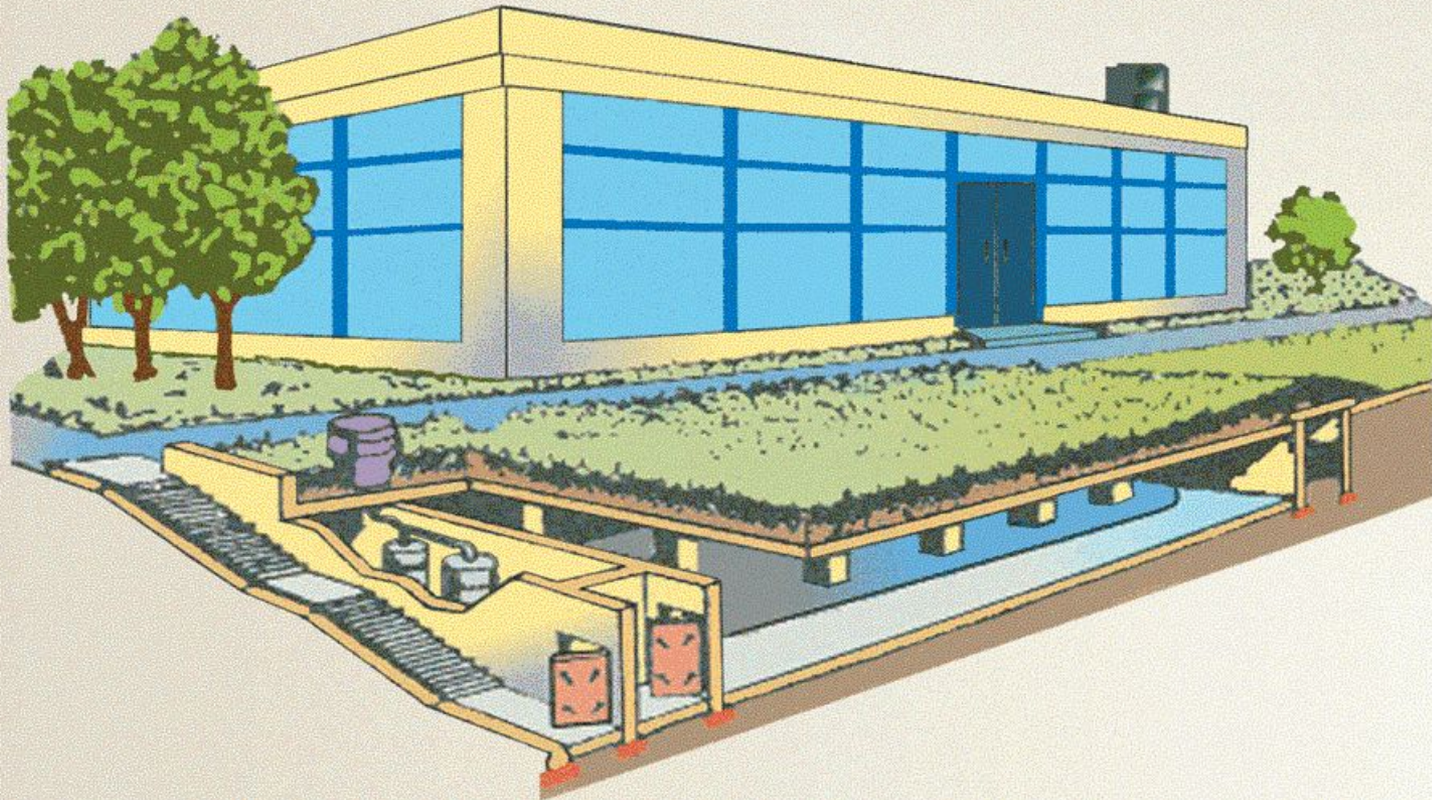


Инженерная защита населения

Основные инженерно-технические мероприятия по защите населения

- накопление и содержание фонда ЗС
- подготовка к строительству быстровозводимых ЗС ГО
- прогнозирование инженерной обстановки
- планирование инженерного обеспечения ликвидации ЧС
- подготовка КЭС к работе в условиях ЧС
- подготовка и содержание дорожной сети
- подготовка к светомаскировке населенных пунктов и объектов экономики
- подготовка инженерно-технических служб и формирований

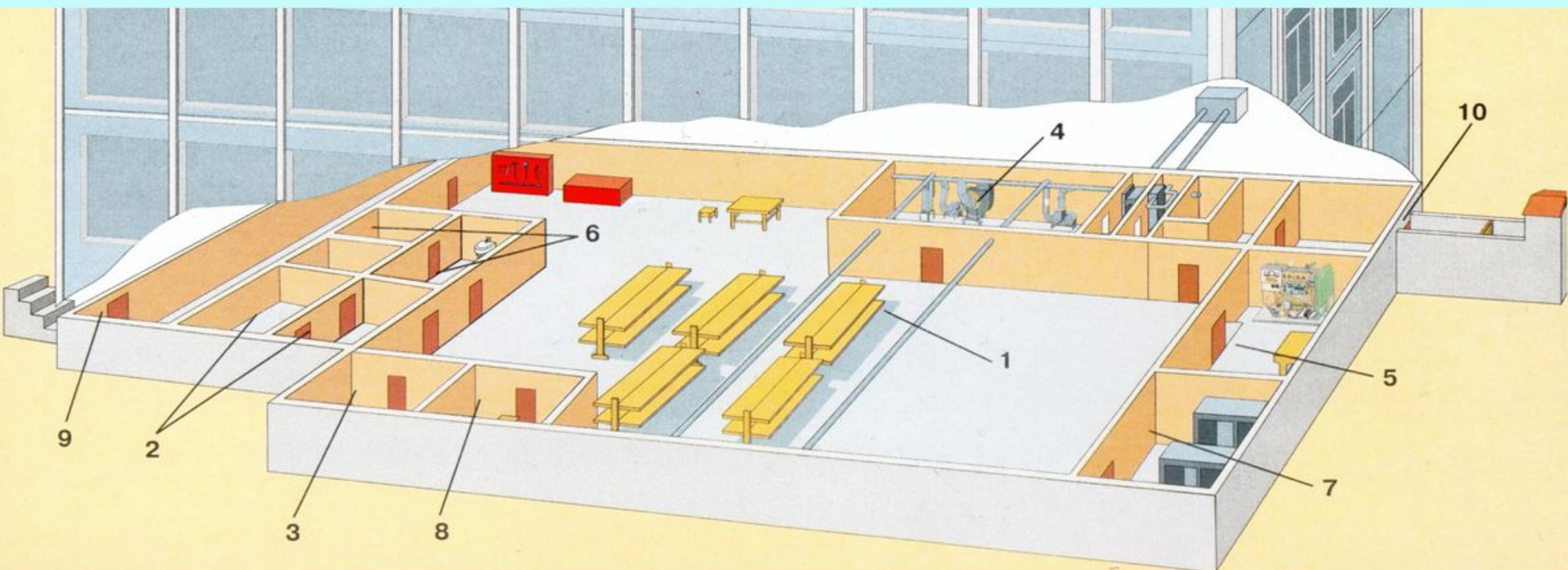
ОТДЕЛЬНО СТОЯЩЕЕ УБЕЖИЩЕ



ВСТРОЕННОЕ УБЕЖИЩЕ



Убежище – защитное сооружение, в котором в течении определенного времени обеспечиваются условия для укрытия людей с целью защиты от современных средств поражения, поражающих факторов и воздействия химических и радиоактивных веществ



Основные помещения

- 1. Помещение для укрываемых
- 2. Пункт управления
- 3. Медицинский пункт

Вспомогательные помещения

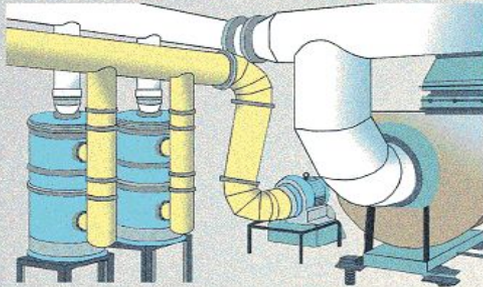
- 4. Фильтровентиляционное помещение
- 5. Дизельная электростанция
- 6. Санитарный узел
- 7. Помещение для ГСМ и электрощитовая
- 8. Помещение для продовольствия
- 9. Вход с тамбуром
- 10. Аварийный выход с тамбуром

Инженерно-техническое оборудование

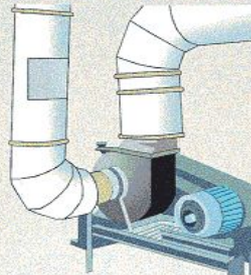
Плакаты №3

ОБОРУДОВАНИЕ УБЕЖИЩ

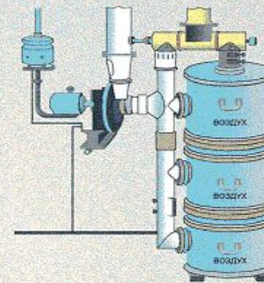
ФИЛЬТРОВЕНТИЛЯЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ УБЕЖИЩА



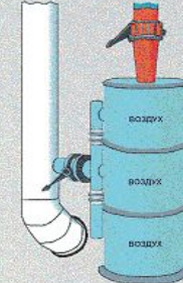
ОБЩИЙ ВИД ВЕНТИЛЯТОРА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ



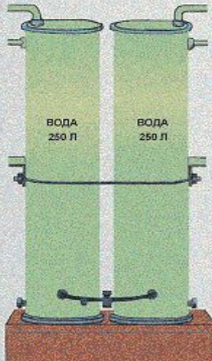
ФИЛЬТРОВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ АГРЕГАТ



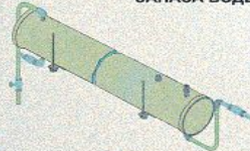
ОБЩИЙ ВИД РЕГЕНЕРАТИВНЫХ ПАТРОНОВ



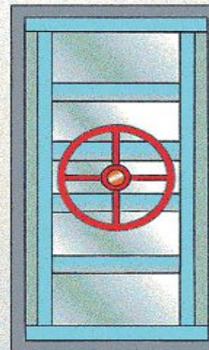
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ БАК АРИЙНОГО ЗАПАСА ВОДЫ



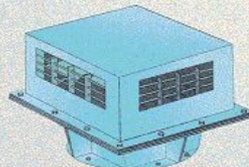
ПОДВЕСНОЙ БАК АВАРИЙНОГО ЗАПАСА ВОДЫ



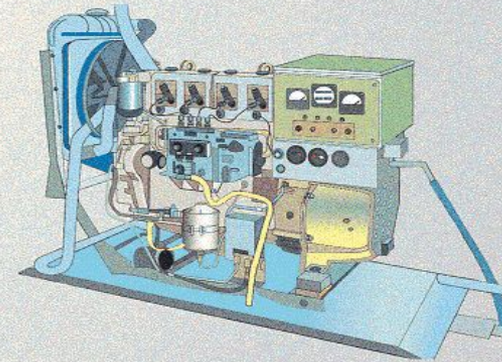
ЗАЩИТНО-ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ ДВЕРЬ



ПРОТИВОВЗРЫВНОЕ УСТРОЙСТВО ПЛАСТИНЧАТОГО ТИПА (МЗС)



ДИЗЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ

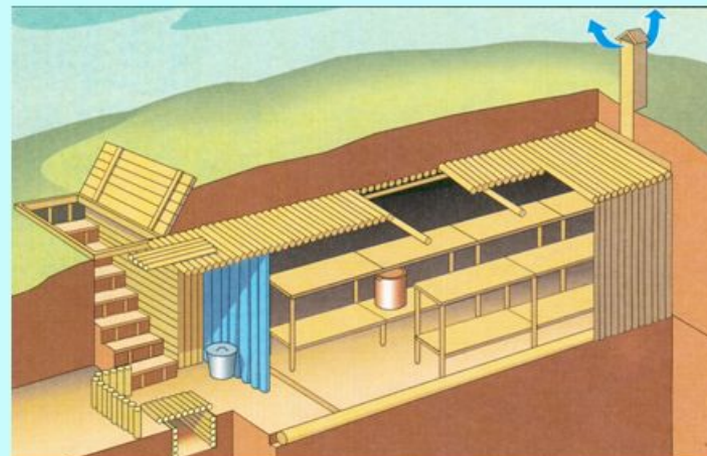
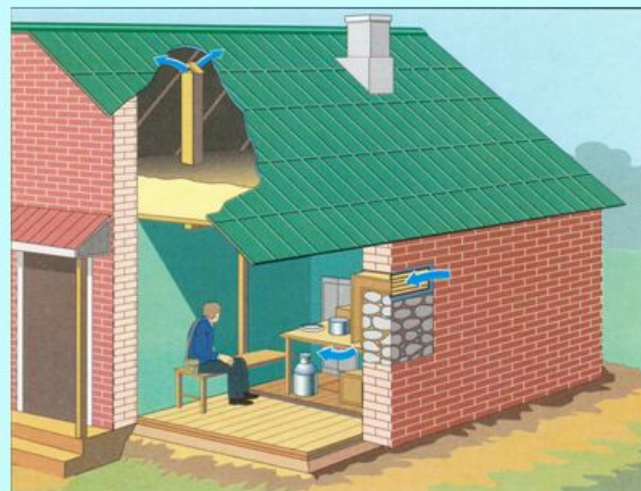
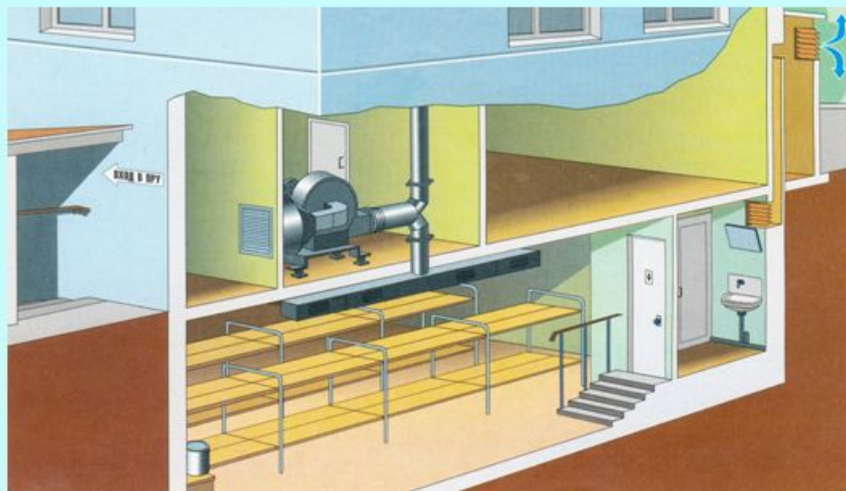


Плакаты, созданные МЧС России

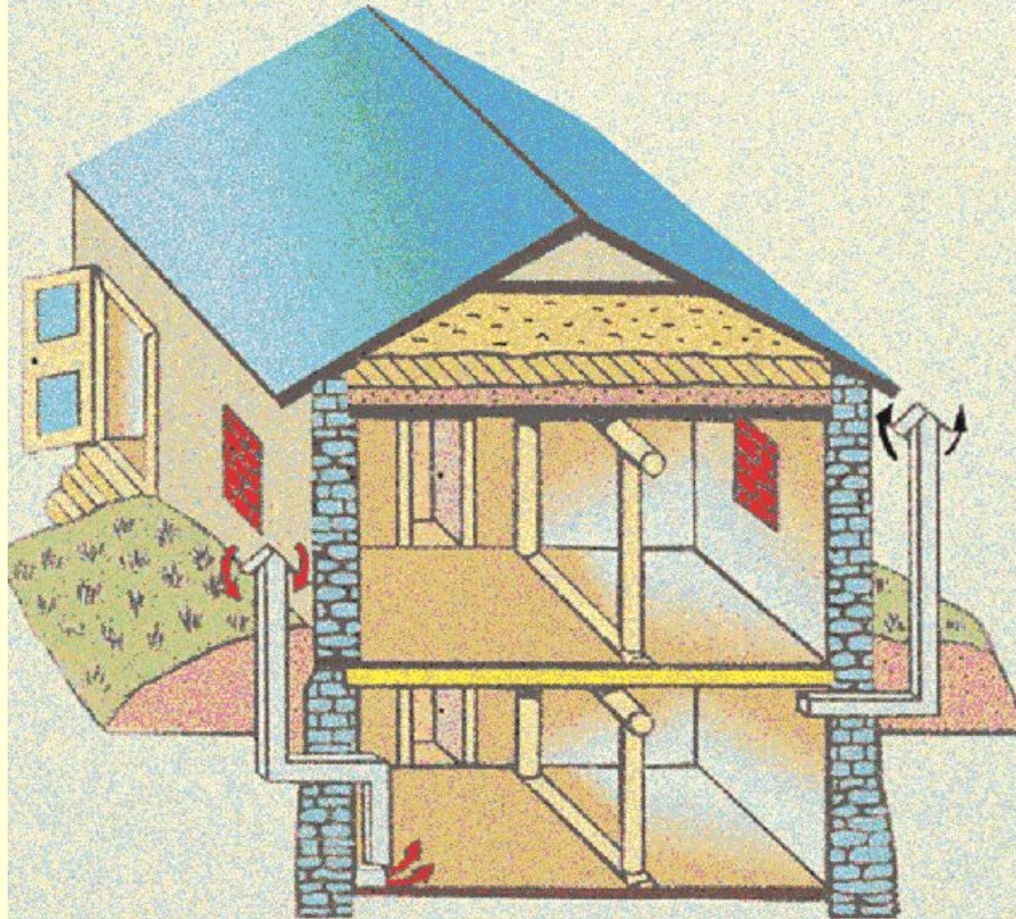
ООО «Инженерные и Вспомогательные Агрегаты» Адрес: 119181, Москва, ул. 8. Тульская
тел.: 985-23-28, факс: 985-41-08, 985-23-18, e-mail: info@iwa.ru
Лицензия на выполнение работ: Сертификат государственного образца
Плакат № 3 «Оборудование убежища»

4-52

Противорадиационное укрытие – защитное сооружение, предназначенное для укрытия населения от поражающего воздействия ионизирующих излучений и для обеспечения его жизнедеятельности в период нахождения в укрытии

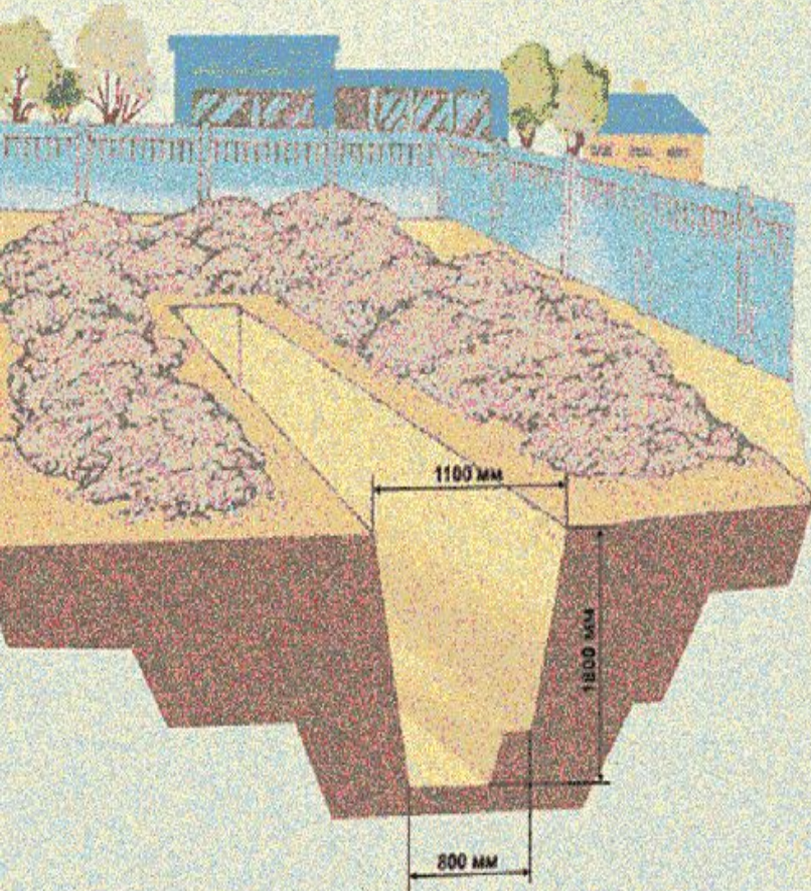


ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПОДВАЛА КАМЕННОГО ДОМА ПОД УКРЫТИЕ

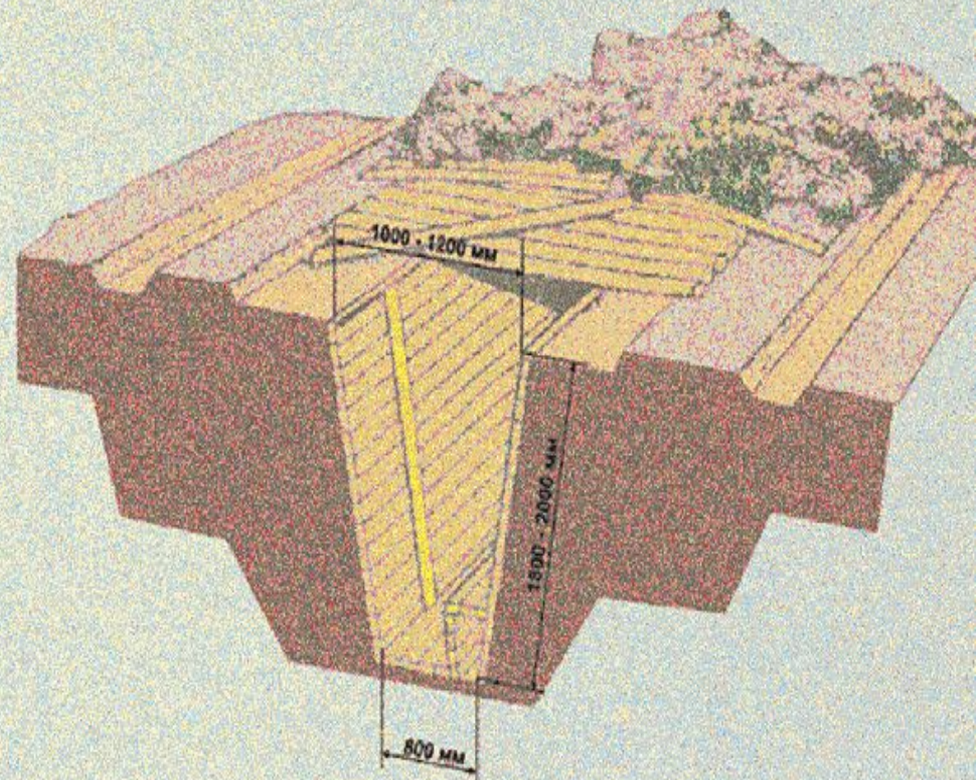


ПРОСТЕЙШИЕ УКРЫТИЯ

ОТКРЫТАЯ ЩЕЛЬ



ПЕРЕКРЫТАЯ ЩЕЛЬ



Эксплуатация защитных сооружений

это комплекс мероприятий обеспечивающих

Постоянную готовность сооружений к приему и укрытию людей

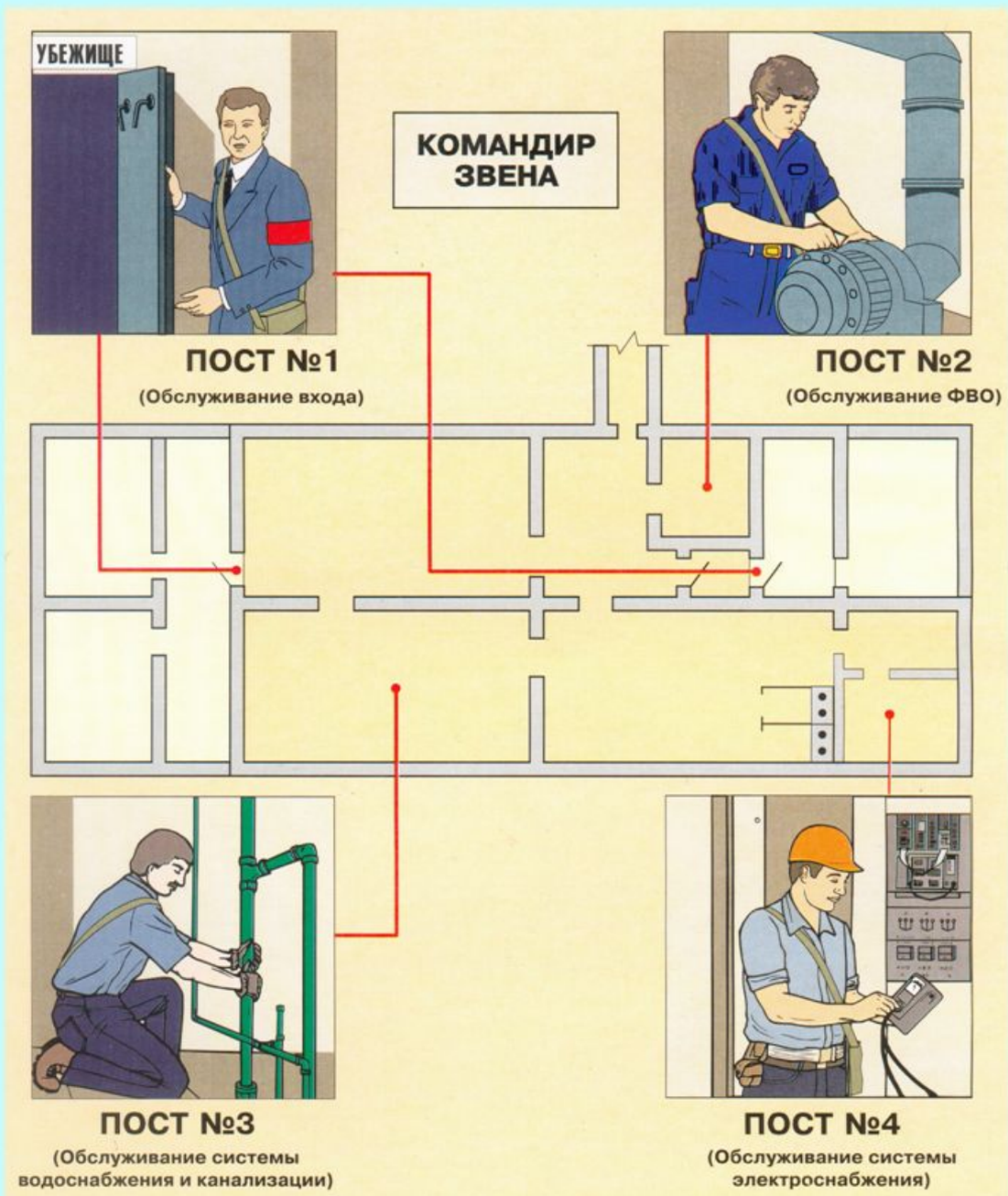
Надлежащие санитарное состояние помещений

Сохранность и исправность внутреннего оборудования и инвентаря

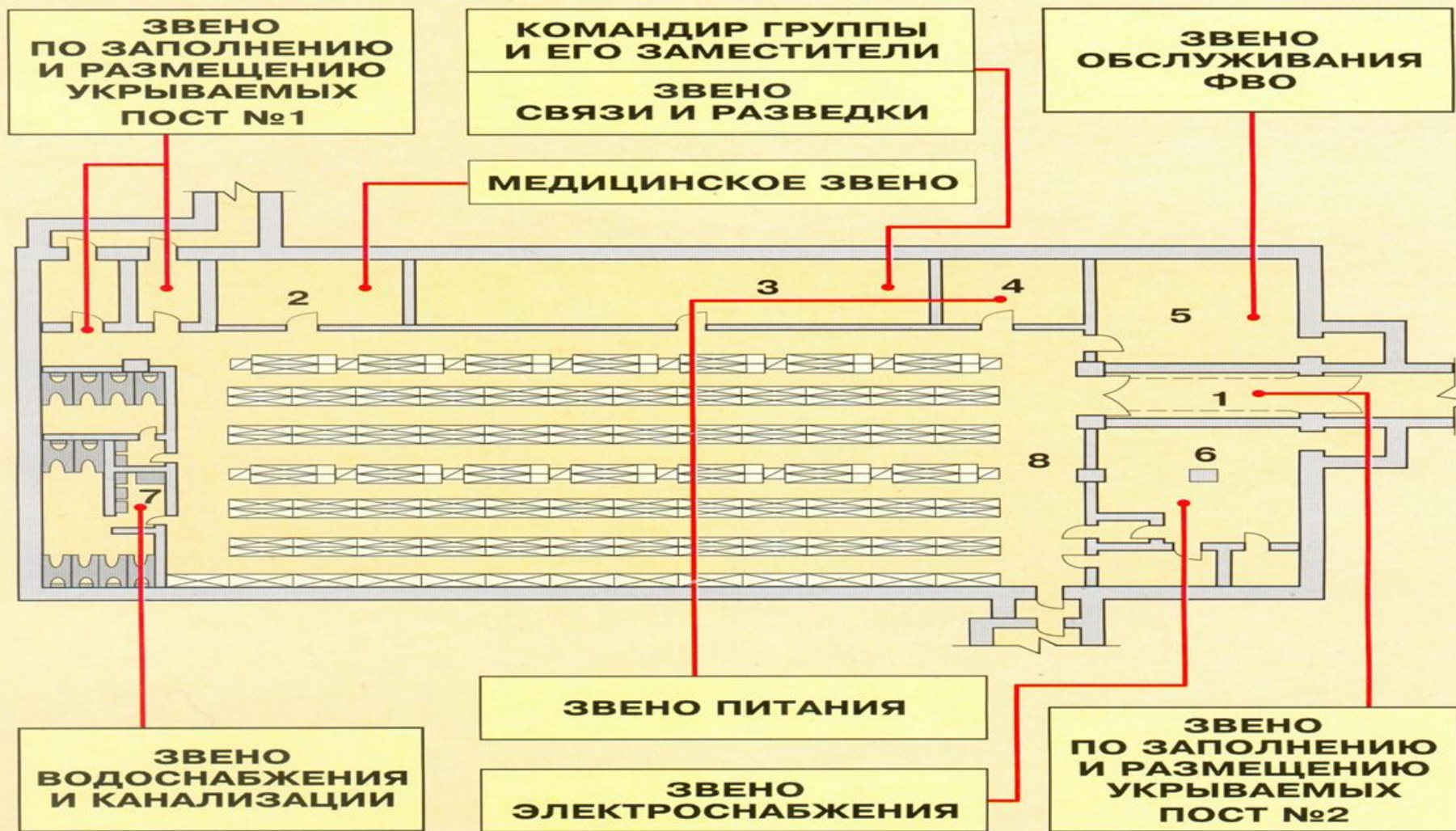
Правила поведения укрываемых в защитных сооружениях

- быстро и организованно занять места в помещении
- выполнять правила поведения, все распоряжения личного состава группы(звена) по обслуживанию защитного сооружения
- содержать в готовности СИЗ
- поддерживать чистоту и порядок
- оказывать помощь личному составу группы(звена) в обслуживании защитного сооружения
- соблюдать правила техники безопасности

Звено по обслуживанию защитных сооружений



Группа по обслуживанию защитных сооружений



1. Вход с тамбуром
2. Медицинский пункт
3. Помещение для продовольствия
4. Пункт управления

5. Фильтровентиляционные помещения
6. Дизельная электростанция
7. Помещение для запасов воды
8. Помещение для укрываемых

Проверка состояния защитных сооружений ГО на объекте

