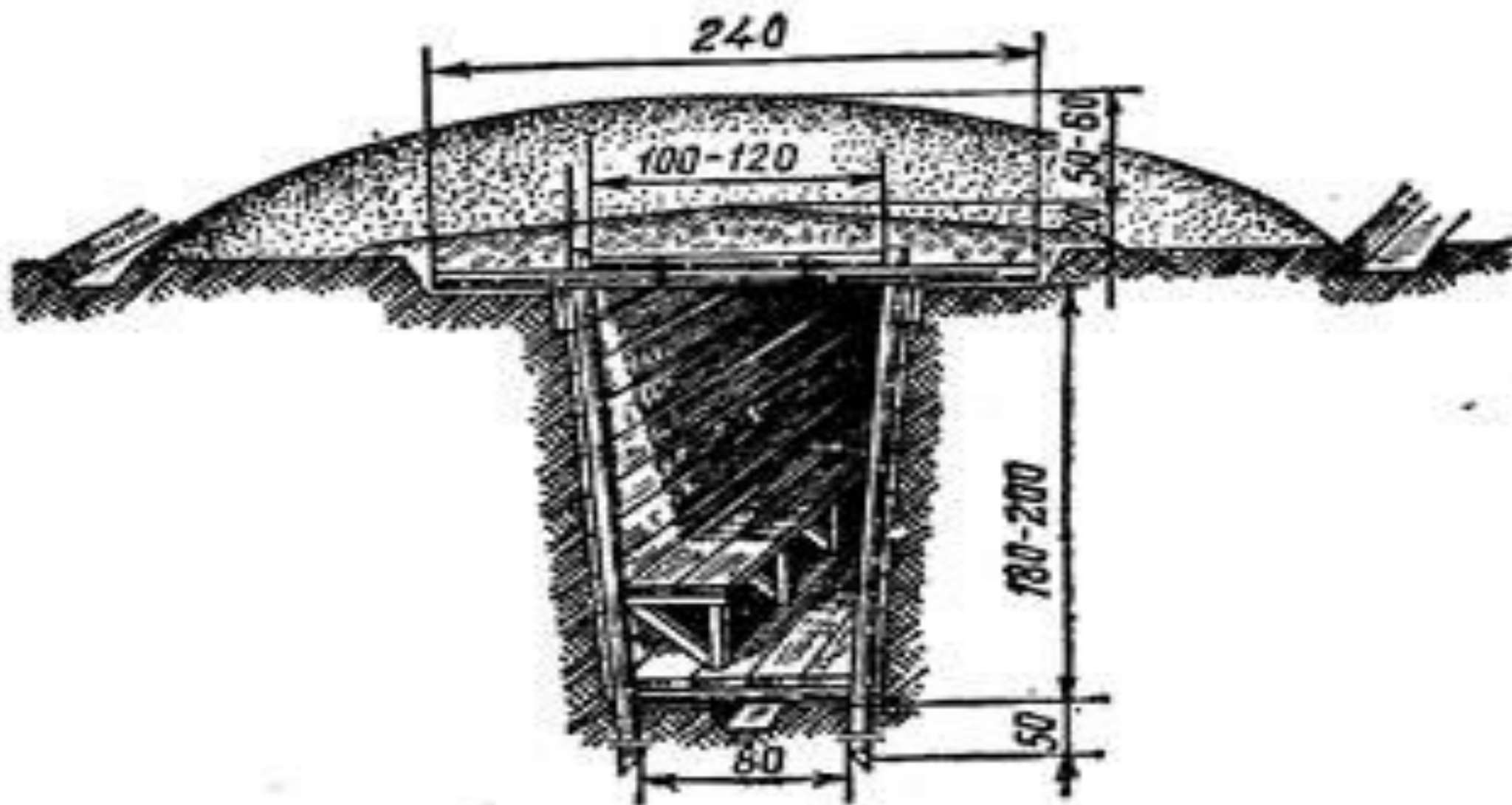


Простейшие укрытия

Определение :

- Такими укрытиями могут быть щели, траншеи, землянки, подземные переходы и другие заглубленные сооружения. Их можно построить в короткое время или приспособить готовые сооружения к укрытию людей.
- Простейшие укрытия целесообразно строить в местах скопления людей: в жилых кварталах, на территории предприятий, организаций и учреждений, на сборных эвакуационных пунктах, железнодорожных, морских, речных и автовокзалах, в аэропортах и др. Для строительства их используются подручные и местные материалы и силы населения. Строительство простейших укрытий должно вестись с учетом имеющихся убежищ и противорадиационных укрытий и должно быть рассчитано на все население как по месту работы, так и по месту жительства.
- Щель представляет собой узкую (внизу – 80, вверху – 100–120 см), глубокую (до 2 м) траншью

Строение



Предназначения :

- Строится в целях ослабления поражающего действия ударной волны на укрывающихся щель делают зигзагообразной или ломаной. Длина прямого участка должна быть не более 15 метров. Надо, однако, помнить, что щели, даже перекрытые, не обеспечивают защиты от отправляющих веществ и бактериальных средств.

Простейшие укрытия – сооружения, которые обеспечивают частичную защиту укрываемых от ВУВ, светового излучения и обломков разрушенных зданий, а также снижают воздействие проникающей радиации и радиоактивных излучений, кроме того защищают от непогоды и других неблагоприятных условий



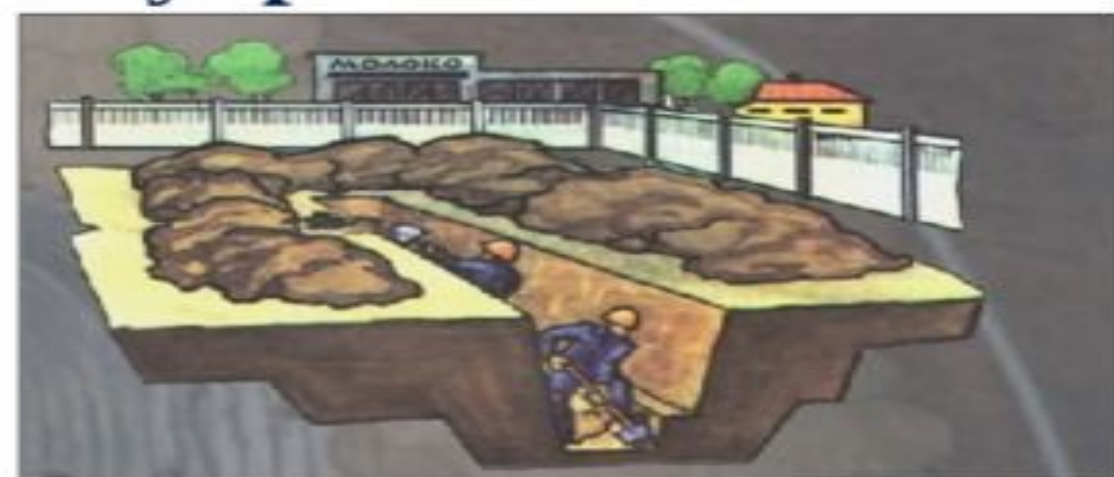
Нормы :

- Все защитные сооружения должны содержаться в полной исправности и постоянной готовности к использованию по назначению. Общий контроль за содержанием защитных сооружений и обеспечением их готовности к использованию по прямому назначению, а также за сохранностью специального оборудования и инвентаря осуществляется инженерными службами Гражданской обороны. Не реже одного раза в полгода убежище должно осматриваться представителями этих служб совместно с персоналом, отвечающим за готовность и эксплуатацию убежища.

Виды :



Простейшие укрытия





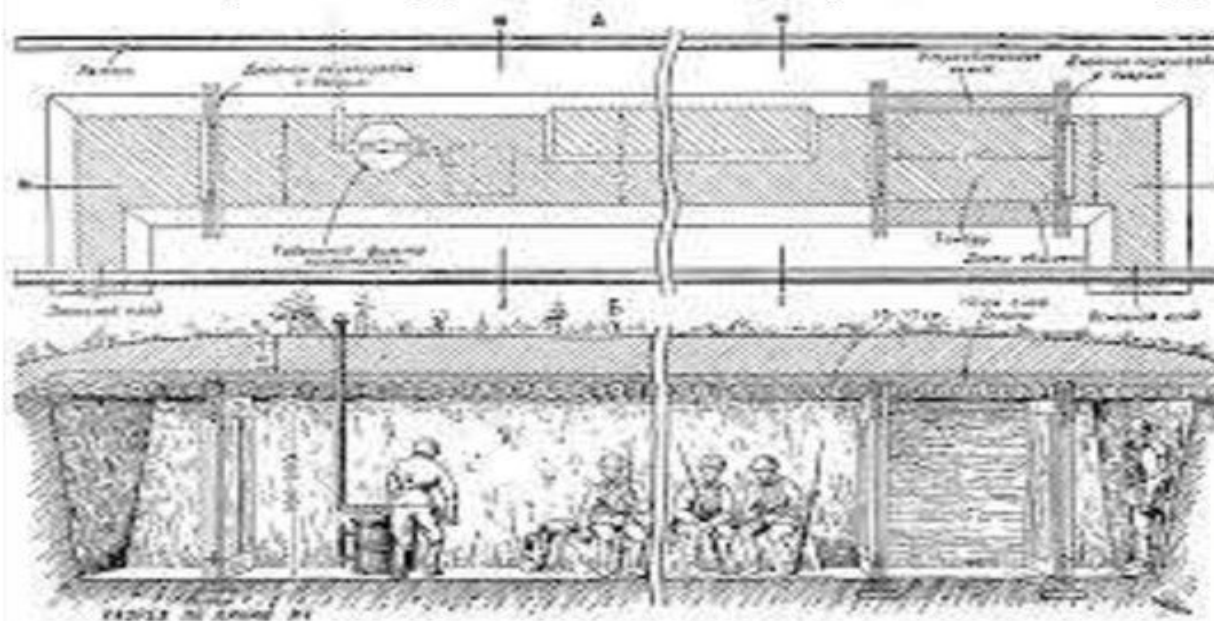
ПРОСТЕЙШИЕ УКРЫТИЯ

Землянки



Более надежными противорадиационными укрытиями являются землянки. Они могут быть использованы для длительного пребывания в них людей, а при необходимости и в качестве временного жилья.

Наиболее целесообразно землянки строить на склонах оврагов, лощин, так как в этом случае облегчается устройство входов и надежнее обеспечивается защита от грунтовых и поверхностных вод.



Макет :



История :



Простейшие укрытия типа щели, траншеи, окопа, блиндажа, землянки прошли большой исторический путь, но мало чем изменились по существу. И сейчас в любых чрезвычайных ситуациях военного (конфликтного) характера они остались простой и хорошо зарекомендовавшей себя защитой.



MyShared