



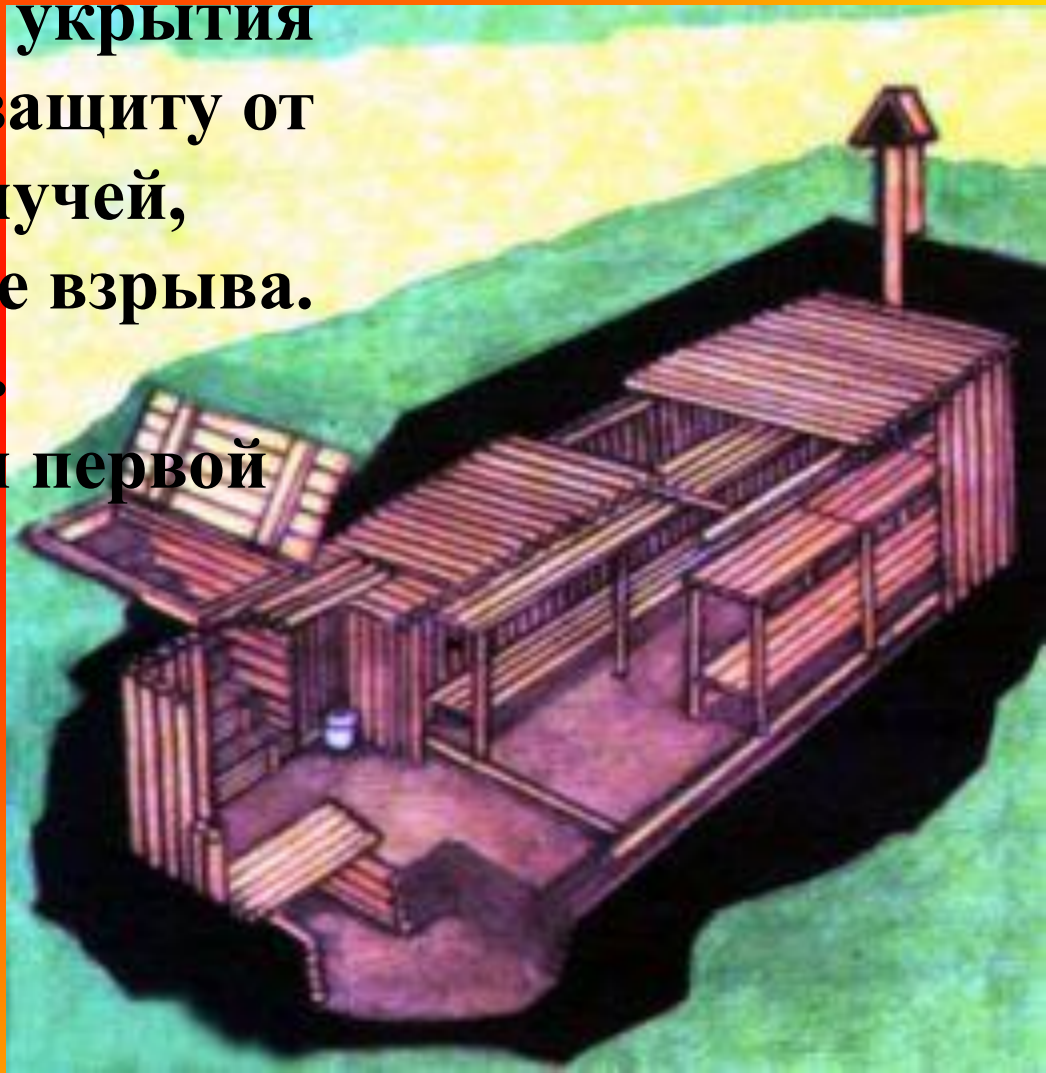
Защита от ядерного излучения

- 1** использование средств коллективной защиты (убежища, противорадиационные укрытия и простейшие укрытия).
- 2** использование защитных свойств местности.
- 3** использование средств индивидуальной защиты.
- 4** использование медицинских средств защиты.



Противорадиационные укрытия

Противорадиационные укрытия должны обеспечивать защиту от альфа-, бета- и гамма-лучей, ударной волны в случае взрыва. Укрытия должны быть обеспечены средствами первой необходимости.





Для предохранения от радиоактивной пыли, отравляющих веществ и микроорганизмов приготовьте специальный комплект одежды и снаряжения. Его компоненты можно использовать и для других целей, но вы должны представлять его как целое и знать местонахождение всех его частей.



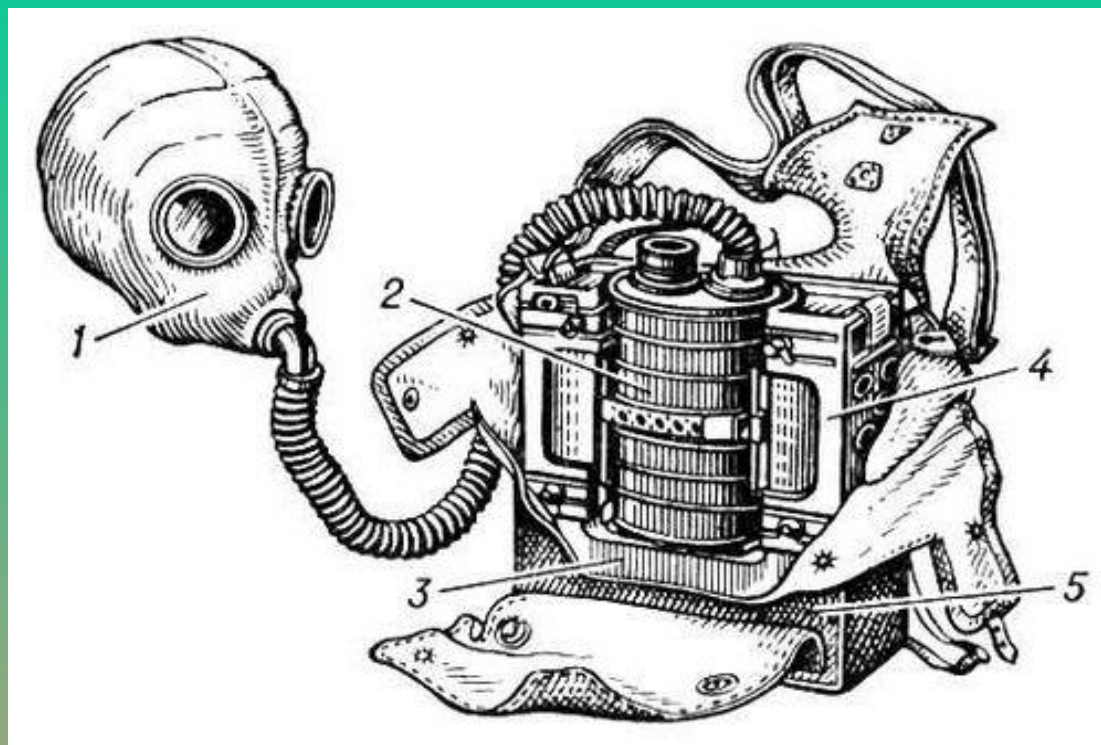


В составе защитного комплекта должны быть:

- противогаз;
- респиратор;
- защитные очки (к примеру, горнолыжные);
- толстые резиновые перчатки;
- резиновые сапоги;
- штаны, куртка (с капюшоном) из болоньевой или прорезиненной ткани.



ХимКомплектЗащита



Общий вид изолирующего противогаза с раскрытой сумкой:

- 1 — лицевая часть;**
- 2 — регенеративный патрон;**
- 3 — дыхательный мешок;**
- 4 — каркас;**
- 5 — сумка**

Медицинские средства для защиты, предохранения, замедления радиоактивного излучения.



Меры предосторожности:

Снимать с себя использованный по назначению защитный комплект так, чтобы не прикасаться к его наружным, зараженным поверхностям. При наличии ветра следует развернуться таким образом, чтобы на вас не попала пыль с уже снятых вещей.

- **МСОШ№1**
- **Челябинская
область**
- **Кананыхина Л.П.**