## БИОЛОГИЧЕСКОЕ ОРУЖИЕ

- Биологическое оружие (бактериологическое оружие) это вид оружия массового поражения, действие которого основано на использовании биологических средств. Может включать снаряженные биологическими средствами боеприпасы и средства их доставки.
- Основным способом применения Б.о. является аэрозольный, т.к.
  позволяет внезапно и скрытно заражать на больших пространствах воздух, местность и находящихся на ней людей, транспортные средства объекты различного назначения и др. Возможные способы применения Б.о
- заражение аэрозольными биологическими средствами приземного слоя воздуха
- рассеивание в отдельных районах искусственно зараженных биологическими средствами кровососущих насекомых – переносчиков инфекционных болезней
- заражение воздуха, воды и продовольствия и

- В связи с возможной опасностью применения Б.о. требуется разработка эффективных мероприятий по санитарной и противоэпидемической защите войск и населения. К ним относятся
- система предупредительных санитарно-гигиенических,
  противоэпидемических и лечебно-профилактических мероприятий
- Подготовка войск к ведению боевых действий в условиях применения Б.о., а населения – к обеспечению жизнедеятельности
- ознакомление всего населения с мерами защиты от инфекций
- комплекс мер по защите населения, сельско-хозяйственных животных, растений, воды, продовольствия от Б.о

- Лучше всего от бактериологического оружия защитят убежища, которые оборудованы фильтровентиляционными установками, противорадиационные укрытия, средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи, а также специальные средства противоэпидемической защиты: это все те же предохранительные прививки, сыворотки, антибиотики.
- В качестве биологических средств могут быть использованы следующие возбудители болезней:
- Для поражения людей:
- а) бактерии чумы, туляремии, бруцеллеза, сибирской язвы, холеры, сапа и др.;
- б) вирусы натуральной оспы, желтой лихорадки, венесуэльского энцефаломиелита лошадей и др.;
- в) риккетсии сыпного тифа, пятнистой лихорадки Скалистых гор, Кулихорадки и т. д.;
- г) грибки кокцидиомикоза, покардиоза и др.

## Способы защиты населения от биологического оружия





- Экстренная профилактика
- Обсервация и карантин
- Санитарная обработка населения

• Дезинфекция (дезинсекция дератизация зараженных зараженных разраженных разр