

# Биологическое оружие

# ДОКУМЕНТАЛЬНОЕ РАССЛЕДОВАНИЕ

+



ОСТОРОЖНО!  
БИОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОПАСНОСТЬ

**Биологическое оружие –  
это специальные  
боеприпасы и боевые  
приборы со средствами  
доставки, снаряженные  
биологическими  
веществами**

Средства доставки:

*Авиация*



# Средства доставки: *Авиабомбы*



# Средства доставки:

## *Контейнеры*



# Средства доставки:

## *Ракеты*



# Средства доставки: *Генераторы аэрозолей*



# **Биологическое оружие предназначено для массового поражения :**

1. Живой силы противника.
2. Сельскохозяйственных животных.
3. Сельскохозяйственных культур.
4. Порчи вооружения, военной техники и снаряжения.

***Инкубационный период*** -  
отрезок времени от момента  
попадания патогенного  
микроба в организм до  
проявления симптомов  
болезни.

# Признаки применения биологического оружия:

1. Глухой, несвойственный обычным боеприпасам звук разрыва снарядов и бомб.
2. Наличие в местах разрывов крупных осколков и отдельных частей боеприпасов.
3. Появление капель жидкости и порошкообразных веществ на местности.

# **Признаки применения биологического оружия:**

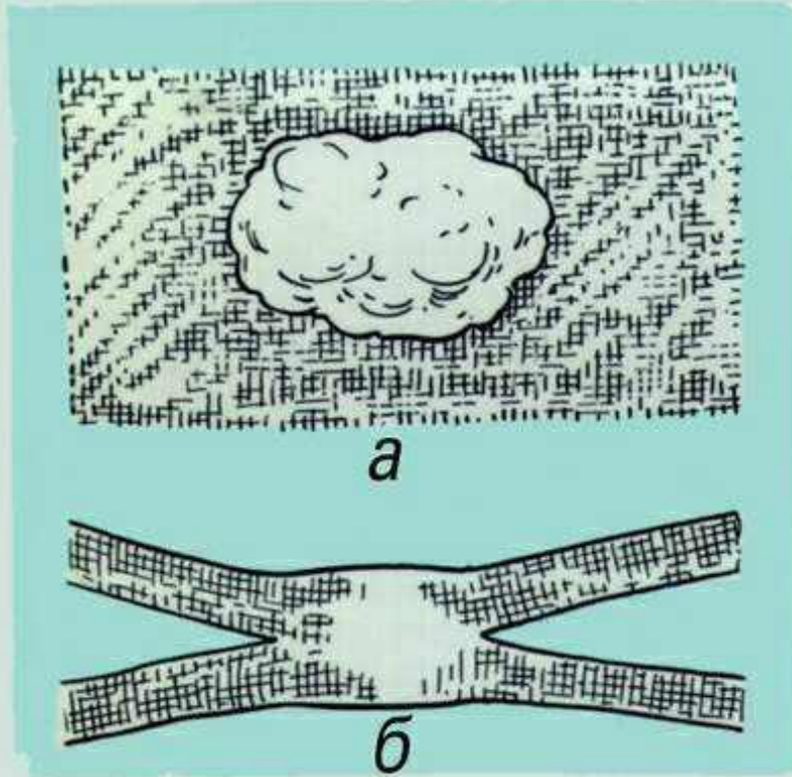
4. Необычное скопление насекомых и клещей в местах разрыва боеприпасов и падения контейнеров.
5. Массовые заболевания людей, животных и растений.

***Применение биологического  
оружия может быть определено с  
помощью лабораторных  
исследований***

# Средства защиты:

1. Вакцино - сывороточные препараты
2. Антибиотики
3. Лекарственные средства для специальной и экстренной профилактики инфекционных болезней
4. Средства индивидуальной и коллективной защиты
5. Химические средства применяемые для обеззараживания

# Ватно-марлевая повязка



# Респиратор



# Противогаз



# Общевойсковой защитный комплект



Для предотвращения  
распространения инфекционных  
заболеваний и ликвидации очага  
поражения применяются

1. Оцепление очага
2. Обсервация или карантин.

# Обсервация включает в себя следующие мероприятия

1. Выявление и изоляция заболевших
2. Проведение прививок
3. Наблюдение за строгим выполнением правил личной и коллективной гигиены
4. Обеззараживание продовольствия и воды

***Срок обсервации определяется максимальным инкубационным периодом данного заболевания и исчисляется с момента изоляции***

***последнего больного***

# Карантин -

система наиболее строгих изоляционно  
– ограничительных  
противоэпидемических мероприятий

***Устанавливается в случае  
применения особо опасных  
инфекций***

Что такое  
биологическое  
оружие?

Какие могут быть  
средства доставки  
биологического  
оружия?

Для чего  
предназначено  
биологическое  
оружие?

Что такое  
инкубационный  
период?

Что является  
признаками  
применения  
биологического  
оружия?

Что является  
средствами защиты  
от биологического  
оружия?

Что такое  
обсервация?

Что такое карантин?