



ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ

НЕДЕЛЯ БЕЗ ТУРНИКЕТОВ

17 апреля 2025
АО «ЦКБА»



ЦКБА



Ростех



ВЫСОКОТОЧНЫЕ
КОМПЛЕКСЫ



ЦКБА



ЦКБА

ЯДЕРНОЕ ОРУЖИЕ

КОВОЮ НА ИСПЫТАНИЯХ ЯДЕРНЫХ ОРУЖИЙ

Роль факторы ядерного оружия

Ядерное оружие — это оружие, способное нанести массовый ущерб и разрушения с помощью энергии, высвобождающейся в результате распада ядерных элементов.

Виды ядерного оружия

- Атомная бомба
- Термоядерная бомба
- Ядерная ракета
- Ядерная подводная лодка

Последствия ядерного оружия

- Радиация
- Тепловое излучение
- Взрывная волна
- Грибная туча

Порочающие факторы ядерного оружия

Ядерное оружие — это оружие, которое наносит массовый ущерб и разрушения с помощью энергии, высвобождающейся в результате распада ядерных элементов.

Детально описаны последствия ядерного оружия, включая радиацию, тепловое излучение и взрывную волну. Также упоминается о возможности использования ядерного оружия в качестве оружия массового поражения.

КОЛЛЕКТИВНЫЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

Средства защиты — это средства, которые используются для защиты населения от последствий ядерного оружия.

Средства защиты включают в себя убежища, защитные сооружения, средства индивидуальной защиты и средства коллективной защиты.

Средства индивидуальной защиты включают в себя противогазы, защитные костюмы, перчатки и обувь.

Средства коллективной защиты включают в себя убежища, защитные сооружения, средства индивидуальной защиты и средства коллективной защиты.



Для защиты населения от последствий ядерного оружия необходимо использовать средства индивидуальной и коллективной защиты.

Средства индивидуальной защиты включают в себя противогазы, защитные костюмы, перчатки и обувь.

