

Виды оружия на новых физических принципах

Лучевое оружие

- совокупность устройств, поражающее действие которых основано на использовании остронаправленных лучей электромагнитной энергии или концентрированного пучка элементарных частиц



Радиочастотное оружие

- средства, поражающее действие которых основано на использовании электромагнитных излучений сверхвысокой частоты или чрезвычайно низкой



Инфразвуковое оружие

- средства массового поражения, основанные на использовании направленного излучения мощных инфразвуковых колебаний с частотой ниже 16 Гц



Радиологическое оружие

- один из видов оружия массового поражения, действие которого основано на использовании боевых радиоактивных веществ.



Геофизическое оружие

- совокупность различных средств, позволяющих использовать разрушительные силы неживой природы путём искусственно вызываемых изменений физических свойств в атмо-, гидро- и

