



Характер современных войн и вооруженных конфликтов

Политическую историю человечества часто называют историей войн.

За **4 тысячи** лет известной нам истории лишь **300** лет были абсолютно мирными.

Всего на Земле отгремело около **15 тыс. войн** в которых погибло **3,5 млрд. человек**, а материальный ущерб составил более **500 млрд. долларов**.

В течение **XX в.** в войнах, вооруженных конфликтах и других вооруженных акциях погибло примерно **150 млн. человек**, а только прямые потери в **третьей мировой войне** предполагались в районе **250-300 млн. человек**.

По оценке американских экспертов, в случае **массированного ядерного удара** по территории США, погибло бы сразу около **200 млн. человек**, и еще **10 млн.** получили бы тяжелые травмы, раны и ожоги.

Важную роль в обеспечении обороны страны и безопасности государства играет **Военная доктрина Российской Федерации**, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 21 апреля 2000 г. № 706.

Военная доктрина – государственный нормативный акт, представляющий собой совокупность официальных взглядов (установок), определяющих военно-политические, военно-стратегические и военно-экономические основы обеспечения военной безопасности Российской Федерации.

Военной доктриной определены следующие **основные внешние угрозы**:

- территориальные претензии к Российской Федерации;
- вмешательство во внутренние дела Российской Федерации;
- наличие очагов вооруженных конфликтов, прежде всего вблизи государственной границы Российской Федерации и границ ее союзников;
- создание (наращивание) группировок войск (сил), ведущее к нарушению сложившегося баланса сил, вблизи государственной границы Российской Федерации и границ ее союзников, а также на прилегающих к их территориям морях, расширение военных блоков и союзов в ущерб военной безопасности Российской Федерации;

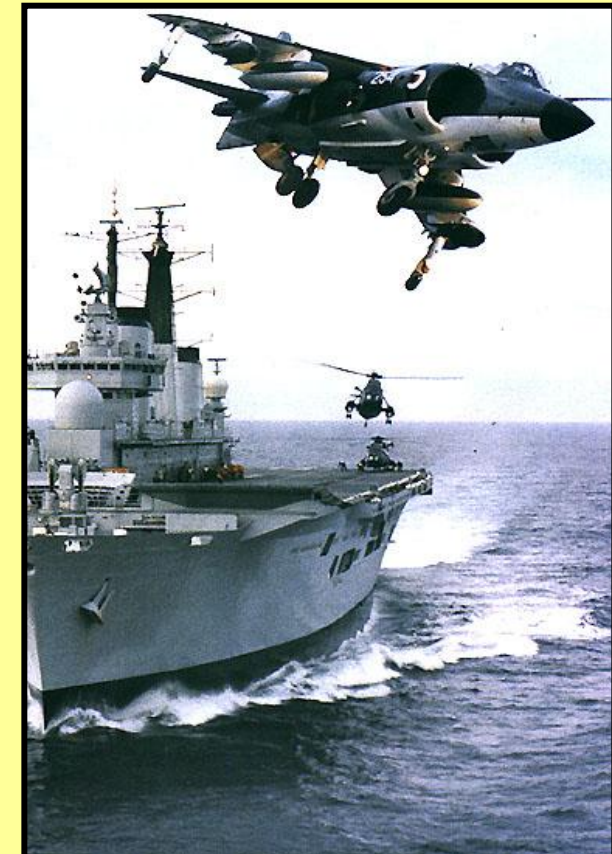
В обозримом будущем **внешние военные угрозы** для России можно разделить на три уровня:

1. США и НАТО

2. Китай и Япония

3. Исламский мир

Первый уровень военной угрозы
представлен вооруженными силами **США**
и НАТО, находящимися на самом
высоком уровне развития, и
превосходящими вооруженные силы
России.





Превосходство это
основано на *постоянно
развивающихся
системах связи и
управления.*

Недалек тот день, когда все
вооруженные силы США,
включая самые мелкие
тактические единицы,
будут связаны единой
системой управления,
позволяющей **в режиме
реального времени**
реагировать на
изменения оперативной
обстановки на поле боя.



Наземный удар и прямая оккупация маловероятны в экономическом, политическом и военном плане.

Вероятнее, что боевые действия будут развиваться по югославскому сценарию, с **нанесением воздушных ударов по ключевым объектам инфраструктуры страны**



Характеристика вооруженных сил США по состоянию на 1.01.2005

Регулярные ВС - **1,434 млн.** человек

МБР «Минитмен-3» – **500** единиц

МБР «Пискипер» – **50** единиц

Всего **1550** боевых зарядов суммарной
мощностью **470** Мт



ПЛАРБ «Огайо»

– 14 единиц

Всего **336** БРПЛ «Трайдент-2» на которых
находится **2 688** боевых зарядов
суммарной мощностью **1 344** Мт



Бомбардировщиков B-2 – **21** единица

Бомбардировщиков B-1B – **89** единиц

Бомбардировщиков B-52 – **93** единицы

Радиус действия: **4, 12 и 8** тыс. км

Суммарная бомбовая нагрузка – **6 000** тонн



В таких условиях Российская Федерация оставляет за собой право на применение ядерного оружия в случаях:

- использование против нее и (или) ее союзников ядерного и других видов оружия массового уничтожения;
- крупномасштабной агрессии с применением обычного оружия в *критических для национальной безопасности Российской Федерации ситуациях.*

Второй уровень военной угрозы – **Китай и Япония**, несмотря на то, что в ближайшем будущем ни Китай, ни Япония в военно-технической сфере не превзойдут Российскую Федерацию.



В возможном военном конфликте Китай вряд ли применит собственное ядерное оружие. Война, скорее всего, примет **формы II мировой, но с большей дальностью и вероятностью поражения объектов.**

Японии

Характеристика вооруженных сил Китая по состоянию на 1.01.2005

Регулярные ВС – 2,255 млн. человек

Мобилизационные

ресурсы – 208 млн. человек

Боевых самолетов – 4 тыс. единиц



**Истребитель-
бомбардировщик J-8**

Характеристика вооруженных сил Японии по состоянию на 1.01.2005

Регулярные ВС – 239,9 тыс. человек

Мобилизационные

ресурсы – 29,2 млн. человек

Боевых самолетов – 270 единиц



Третий уровень угрозы – **исламский экстремизм.** Реальностью для России является усиление именно исламского военного фактора, как на южных рубежах, так и внутри самой страны.



В военно-техническом плане исламские фундаменталисты пока еще очень слабы, открытое военное противостояние с армиями ведущих государств мира приводит к закономерному результату, который мы дважды наблюдали в Ираке: в 1991 и 2003 гг. Отсюда и перевод войны в ассиметричные, не прямые формы, **в террористическую и партизанскую войну.**



Современная война (вооруженный конфликт) может быть:

По военно-политическим целям:

- **справедливой** (не противоречащей Уставу ООН, основополагающим нормам и принципам международного права, ведущейся в порядке самообороны стороной, подвергшейся агрессии);
- **несправедливой** (противоречащей Уставу ООН, основополагающим нормам и принципам международного права, подпадающей под определение агрессии и ведущейся стороной, предпринявшей вооруженное нападение).

По масштабам:

- локальной;
- региональной;
- крупномасштабной.

Локальная война может вестись группировками войск (сил), развернутыми в районе конфликта, с усилением их при необходимости за счет переброски войск, сил и средств с других направлений и проведения частичного стратегического развертывания вооруженных сил.

Региональная война может стать результатом эскалации локальной войны или вооруженного конфликта и вестись с участием двух или нескольких государств (групп государств) одного региона, национальными или коалиционными вооруженными силами с применением как обычных, так и ядерных средств поражения.

Крупномасштабная война может стать результатом эскалации вооруженного конфликта, локальной или региональной войны, вовлечения в них значительного количества государств различных регионов мира.

Крупномасштабная война с применением только обычных средств поражения будет характеризоваться высокой вероятностью перерастания в ядерную с катастрофическими последствиями для цивилизации, основ жизнедеятельности и существования человечества.

Развитие научно-технического прогресса, форм и способов ведения боевых действий привели к созданию **широкого спектра средств поражения**. Дальность их действия постоянно возрастила на протяжении XX в., и уже во время 2-й мировой войны позволила наносить удары по глубокому тылу противника, что и привело **к потерям среди гражданского населения**.

РОСТ СТЕПЕНИ УЯЗВИМОСТИ МИРНОГО НАСЕЛЕНИЯ В ВОЙНАХ

Вооруженный конфликт	Потери мирного населения (в % от общего числа погибших)
1 мировая война	5
2 мировая война	51
Война в Корее	84
Война во Вьетнаме	95
Югославия	98

Современный вооруженный конфликт характеризуется:

- высокой вовлеченностью в него и уязвимостью местного населения;**
- применением нерегулярных вооруженных формирований;**
- широким использованием диверсионных и террористических методов;**
- сложностью морально-психологической обстановки, в которой действуют войска;**
- вынужденным отвлечением значительных сил и средств на обеспечение безопасности маршрутов передвижения, районов и мест расположения войск (сил);**
- опасностью трансформации в локальную (международный вооруженный конфликт) или гражданскую (внутренний вооруженный конфликт) войну.**

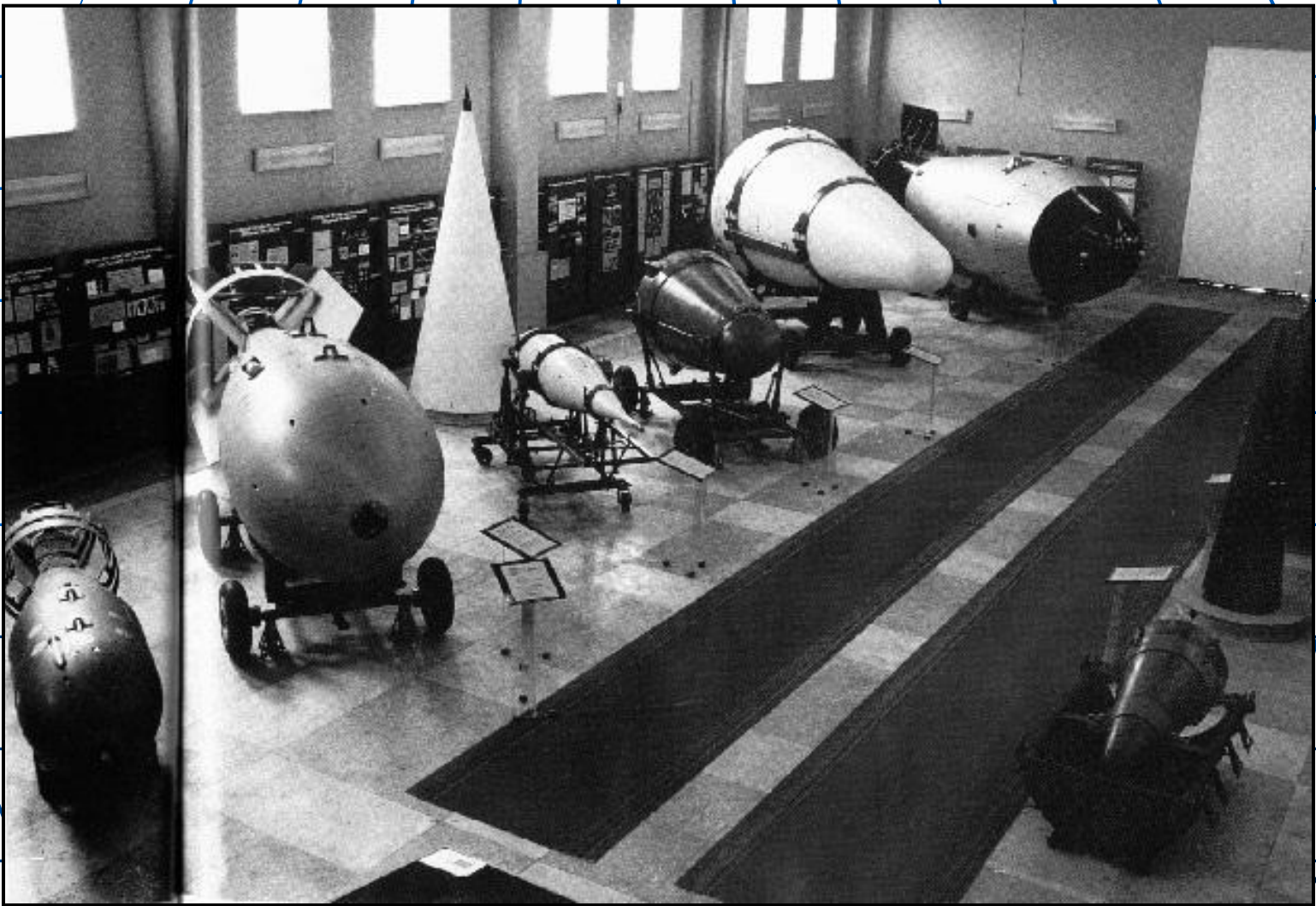
По применяемым средствам современная война (вооруженный конфликт) может быть:

- С применением ядерного и других видов оружия массового уничтожения;

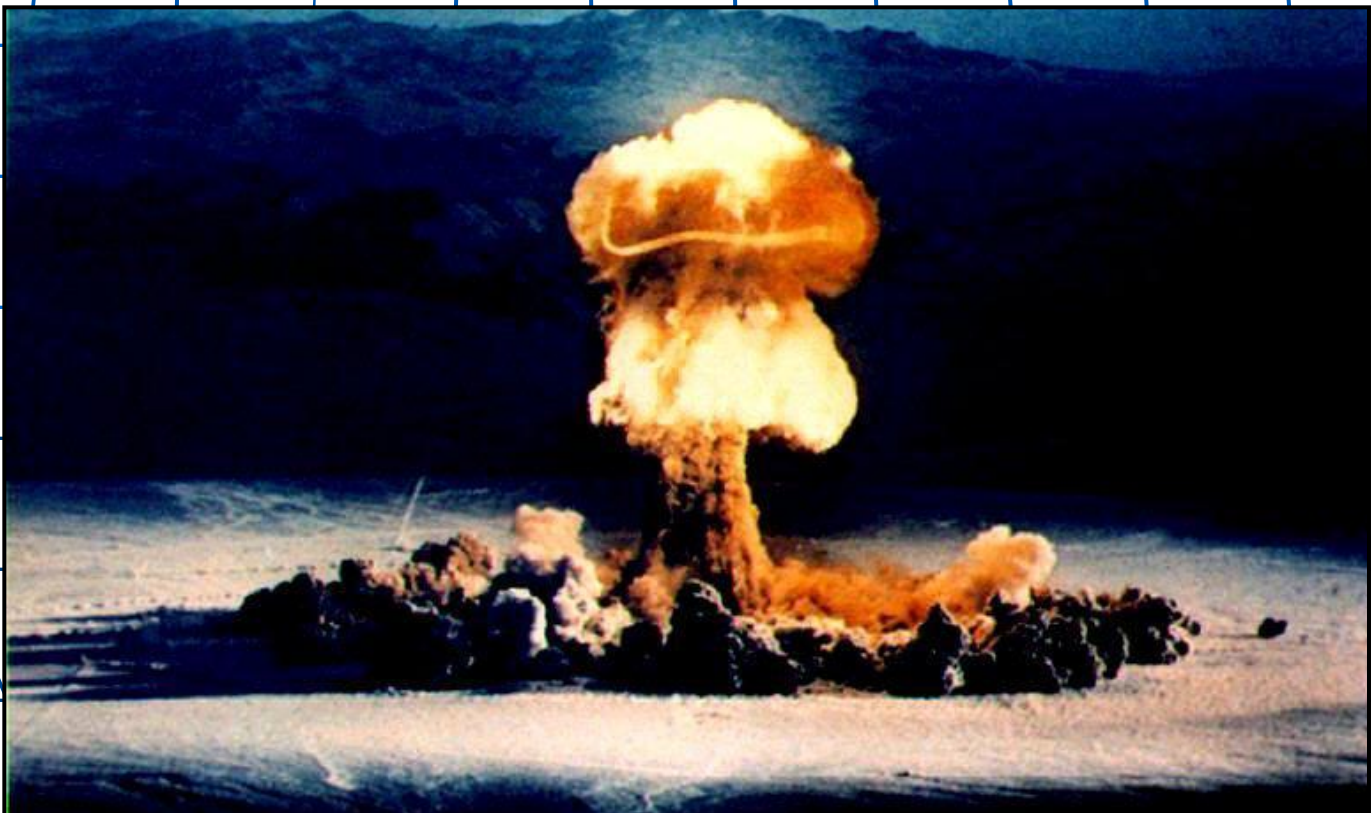
Хиросима и
Нагасаки
показали, что
будет с
гражданским
населением в
результате
ядерного
военного
конфликта.



На начало 2003 г. на вооружении восьми государств мира находилось около **21 тыс.**
ядерных боеприпасов.



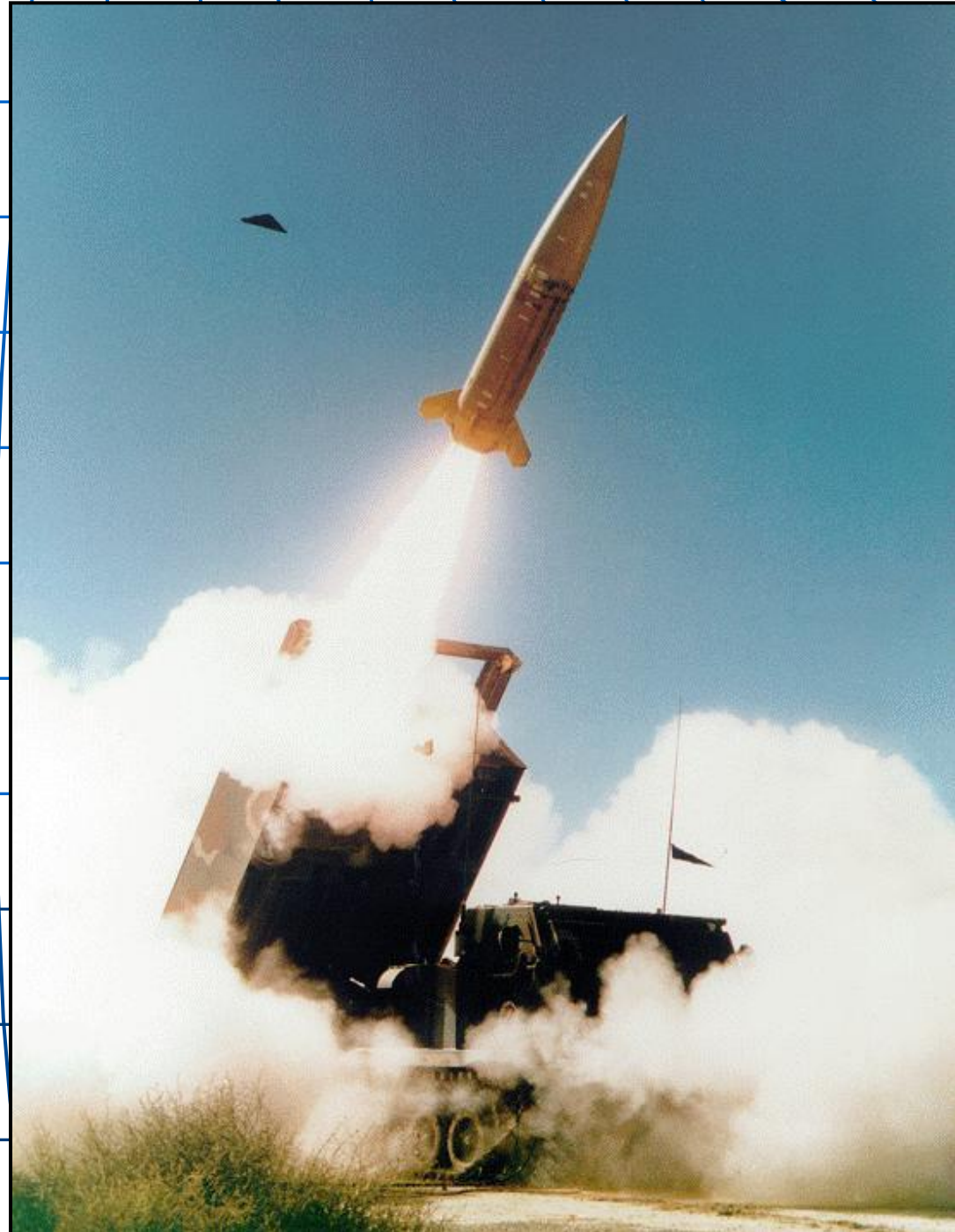
В списке целей для американского ядерного оружия на 2000 г. числилось **2260** объектов на территории Российской Федерации и по несколько сотен объектов на территории Ирана, Китая и Северной Кореи.



Разработано 65 сценариев ведения ограниченной ядерной войны против России с нанесением от **двух** до **120** ядерных ударов, и несколько вариантов массированного ядерного нападения с использованием **1000 и более** зарядов.



В перспективе определяющее влияние на формирование характера боевых действий будет оказывать появление все более совершенных **высокоточных** средств поражения **большой дальности.**



«Неядерное сдерживание» по-американски на сегодняшний день означает угрозу нанесения превентивного разоружающего удара **крылатыми ракетами** морского и воздушного базирования в обычном снаряжении.





**Нанесение удара крылатой ракетой с
обычным снаряжением боеголовки**

При действиях только находящихся в постоянной боевой готовности **44** бомбардировщиков B-52 и **52** бомбардировщиков B-1B стратегической авиации США этот удар будет нанесен **844 крылатыми ракетами.**



При участии в ударе ВМС США количество ракет увеличивается уже на **4 тысячи**. При средней норме **две крылатых ракеты на объект**, уже в первом ударе на территории России может быть уничтожено **2400 военных и гражданских объектов**.



В настоящее время мы можем наблюдать **четыре вида** поражающего воздействия современного оружия:

- **Физическое воздействие;**
- **Химическое воздействие;**
- **Биологическое воздействие;**
- **Информационное воздействие.**

Физическое поражение заключается в воздействии на объекты всех известных форм физической энергии.

Исходя из этого, выделяются следующие **подвиды** поражающего действия:

- **механическое**, т.е. воздействие на объекты носителей кинетической энергии – движущихся предметов и других материальных объектов, давления воды, воздуха, грунта и газов;
- **акустическое**, т.е. воздействие на объекты энергии акустических волн;
- **электромагнитное**, т.е. воздействие на объекты энергии электромагнитных излучений;
- **радиационное**, т.е. воздействие на объекты энергии элементарных частиц и жестких излучений;
- **тепловое**, т.е. воздействие на объекты тепловой энергии.

Химическое поражение

заключается в воздействии на объекты специально подобранных веществ путем превращений вещества на молекулярном уровне.

Биологическое поражение

заключается в воздействии живых объектов на живые объекты путем изменений на клеточном уровне.

Информационное поражение

заключается в воздействии на объекты либо путем изменения сознания и подсознания человека, либо путем изменений на программном уровне электронно-вычислительных систем.

В современных условиях наиболее часто наблюдается **комбинированное поражающее действие**, когда на объект воздействует сразу несколько видов энергии. Современное оружие изначально строится на использовании нескольких видов поражения.