

Тема № 2

«Вооруженные Силы России в структуре государственных институтов»

Учебные вопросы:

1. Виды и рода войск Вооруженных Сил, их состав и предназначение. История развития видов и родов войск Вооруженных Сил.
2. Основные задачи Вооруженных Сил Российской Федерации. Основные приоритеты строительства Вооруженных Сил Российской Федерации.
3. Развитие средств и способов вооруженной борьбы, высокоточное оружие противника

ЛИТЕРАТУРА

ОСНОВНАЯ

1. Учебное пособие «Общественно-государственная подготовка» В.Г. Шамаев, Е.М. Локтев; Под общ. ред. Н.И. Резника-Воронеж ВГУ, 2004г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ

1. Федеральный закон №61-ФЗ от 31 мая 1996 г. «Об обороне».
2. Указ Президента Российской Федерации №466 от 7 мая 1992 г. «О создании Вооруженных Сил Российской Федерации».

Интернет сайт МО РФ

<http://structure.mil.ru/>

ВООРУЖЁННЫЕ СИЛЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(ВС РФ), важнейшая часть военной организации государства, составляющая основу обороны РФ, предназначены для :

- отражения агрессии, направленной против РФ,
- вооруженной защиты целостности и неприкосновенности её территории,
- выполнения задач в соответствии с международными договорами РФ.

Привлечение ВС РФ к выполнению задач с использованием вооружения **не по их назначению** производится **Президентом РФ** в соответствии с федеральными законами.

Деятельность ВС РФ осуществляется на основе Конституции РФ в соответствии с федеральными конституционными законами и федеральными законами в области обороны, а также нормативными правовыми актами Президента и Правительства РФ.

Структура ВС РФ



Структура ВС РФ

Войска, не входящие в виды и рода войск Вооруженных Сил

Тыл Вооруженных Сил

Организации и воинские части строительства и расквартирования войск

Военно-административное деление Российской Федерации



Сухопутные войска ВС РФ

предназначены для ведения самостоятельных боевых действий или во взаимодействии с другими видами Вооруженных Сил решать важнейшие задачи по разгрому противника на континентальных ТВД и овладению его территорией, а также по удержанию занимаемых территорий, районов и рубежей

**ГЛАВНОЕ КОМАНДОВАНИЕ
СУХОПУТНЫХ ВОЙСК ВС РФ**

**Рода
Сухопутных войск**

мотострелковые войска

танковые войска

ракетные войска и артиллерия

войска ПВО Сухопутных войск

**Специальные войска
Сухопутных войск**

**разведывательные соединения
и части
инженерные войска**

войска РХБЗ

войска связи

Мотострелковые войска

основа Сухопутных войск и ядро их боевых порядков. Вместе с танковыми войсками **выполняют следующие основные задачи:**

- **в обороне** – по удержанию занимаемых районов, рубежей и позиций, отражению ударов противника и нанесению поражения его наступающим группировкам;
- **в наступлении** (контрнаступлении) – по прорыву обороны противника, разгрому группировок его войск, захвату важных районов, рубежей и объектов, форсированию водных преград, преследованию отходящего противника;
- **ведут встречные сражения** и бои, действуют в составе морских и тактических воздушных десантов.

Танковые войска

главная ударная сила Сухопутных войск, применяются преимущественно совместно с мотострелковыми войсками на главных направлениях и **выполняют следующие основные задачи:**

- **в обороне** — по непосредственной поддержке мотострелковых войск при отражении наступления противника и нанесению контратак и контрударов;
- **в наступлении** — по нанесению мощных рассекающих ударов на большую глубину, развитию успеха, разгрому противника во встречных боях и сражениях.

Ракетные войска и артиллерия

являются основным средством огневого и ядерного поражения противника в ходе ведения общевойсковых операций (боевых действий), **предназначены для выполнения следующих основных задач:**

- завоевание и удержание огневого превосходства над противником;
- поражение его средств ядерного нападения, живой силы, вооружения, военной и специальной техники;
- дезорганизация систем управления войсками и оружием, разведки и радиоэлектронной борьбы;
- разрушение долговременных оборонительных сооружений и других объектов инфраструктуры;
- нарушение работы оперативного и войскового тыла;
- ослабление и изоляция вторых эшелонов и резервов противника;
- уничтожение прорвавшихся в глубину обороны танков и других бронированных машин противника;
- прикрытие открытых флангов и стыков;
- участие в уничтожении воздушных и морских десантов противника;
- дистанционное минирование местности и объектов;
- световое обеспечение ночных действий войск;
- задымление, ослепление объектов противника;
- распространение агитационных материалов и другие.

Войска противовоздушной обороны (ПВО СВ)

предназначены для прикрытия войск и объектов от действий средств воздушного нападения противника при ведении общевойсковыми объединениями и соединениями операций (боевых действий), совершении перегруппировок (марша) и расположении на месте. На них **возлагается выполнение следующих основных задач:**

- несение боевого дежурства по противовоздушной обороне;
- ведение разведки воздушного противника и оповещение прикрываемых войск;
- уничтожение средств воздушного нападения противника в полете;
- участие в ведении противоракетной обороны на театрах военных действий.

Разведывательные соединения и воинские части

относятся к специальным войскам Сухопутных войск и предназначены для выполнения широкого спектра задач в целях обеспечения командующих (командиров) и штабов информацией о противнике, состоянии местности и погоды для принятия наиболее рациональных решений на операцию (бой) и недопущения внезапности действий противника.

При подготовке и в ходе ведения общевойсковых операций (боевых действий) они **выполняют следующие основные задачи:**

- вскрытие замысла противника, его непосредственной подготовки к агрессии и предупреждение внезапности нападения;
- выявление боевого состава, положения, группировки, состояния и возможностей войск (сил) противника и его системы управления;
- вскрытие объектов (целей) для поражения и определение их местоположения (координат);
- вскрытие элементов оперативного оборудования ТВД, инженерного оборудования местности и системы заграждений;
- установление степени проходимости местности, состояния коммуникаций, характера водных преград, границ и размеров районов разрушений, пожаров и затоплений, зон заражений, возможных направлений их преодоления и обхода;
- выявление применяемых противником новых средств вооруженной борьбы и способов ведения боевых действий, а также проводимых им мероприятий по всестороннему обеспечению операции (боя);
- определение морально-психологического состояния войск противника и местного населения, экономического состояния района операции (боевых действий) и другие.

Инженерные войска

предназначены для выполнения наиболее сложных задач инженерного обеспечения общевойсковых операций (боевых действий), требующих специальной подготовки личного состава и использования средств инженерного вооружения, а также для нанесения потерь противнику путем применения инженерных боеприпасов.

При подготовке и ведении общевойсковых операций (боевых действий) инженерные войска **выполняют следующие основные задачи:**

- инженерная разведка противника, местности и объектов;
- возведение (устройство) фортификационных сооружений (окопов, траншей и ходов сообщений, укрытий, блиндажей, убежищ и др.);
- устройство инженерных заграждений, в том числе установка минных полей, производство взрывных работ, оборудование невзрывных заграждений (противотанковых рвов, эскарпов, контрэскарпов, надолбов и т.п.);
- разминирование местности и объектов;
- подготовка и содержание путей движения войск;
- оборудование и содержание переправ на водных преградах, в том числе строительство мостов;
- добыча и очистка воды в полевых условиях .

Войска радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ)

предназначены для проведения комплекса наиболее сложных мероприятий, направленных на снижение потерь объединений и соединений Сухопутных войск и обеспечение выполнения поставленных им боевых задач при действиях в условиях радиоактивного, химического и биологического заражения, а также на повышение их живучести и защиты от высокоточного и других видов оружия.

К основным задачам войск РХБЗ относятся:

- выявление и оценка радиационной, химической и биологической обстановки, масштабов и последствий разрушений радиационно, химически и биологически опасных объектов;
- обеспечение защиты соединений и частей от поражающих факторов оружия массового поражения и радиационного, химического, биологического заражения;
- снижение заметности войск и объектов;
- ликвидация последствий аварий (разрушений) на радиационно, химически и биологически опасных объектах;
- нанесение потерь противнику применением огнеметно-зажигательных средств.

Войска связи

предназначены для развертывания системы связи и обеспечения управления объединениями, соединениями и подразделениями Сухопутных войск в мирное и военное время. На них возлагаются также задачи по эксплуатации систем и средств автоматизации на пунктах управления.

Современные войска связи оснащены мобильными, обладающими высокой надежностью радиорелейными, тропосферными, космическими станциями, аппаратурой высокочастотного телефонирования, тонального телеграфирования, телевизионной и фотографической аппаратурой, коммутационным оборудованием и специальной аппаратурой засекречивания сообщений.

Особое внимание уделяется внедрению единой системы управления войсками и оружием тактического звена и оснащению войск цифровыми средствами связи, обеспечивающими защищенный, помехоустойчивый режим обмена информацией от отдельного военнослужащего до командира соединения

Военно-Воздушные Силы

предназначены для отражения агрессии в воздушной сфере и защиты от ударов с воздуха пунктов управления высших звеньев государственного и военного управления, административно-политических центров, промышленно-экономических районов, важнейших объектов экономики и инфраструктуры страны и группировок войск (сил). Поражения объектов и войск противника с применением как обычных, так и ядерных средств поражения. Авиационного обеспечения боевых действий войск (сил) других видов и родов войск.

**ГЛАВНОЕ КОМАНДОВАНИЕ
ВОЕННО-ВОЗДУШНЫХ СИЛ
ВС РФ**

Рода
ВВС

авиация

зенитные ракетные войска

радиотехнические войска

Специальные войска
ВВС

(входят части и подразделения)

разведки
связи
радиотехнического обеспечения
автоматизированных систем управления
РЭБ
инженерные
РХБ защиты
топогеодезические
поиска и спасания
метеорологические, воздухоплавательные
морально-психологического, материально-
технического и медицинского обеспечения

Военно-морской Флот

Предназначен для нанесения ударов по промышленно-экономическим районам (центрам) и важным военным объектам противника, а также разгрома его военно-морских сил на океанских (морских) ТВД, нарушению морские коммуникаций, высадки морских десантов и перевозки войск.

**ГЛАВНОЕ КОМАНДОВАНИЕ
ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА
ВС РФ**

Рода
ВМФ

надводные силы

подводные силы

морская авиация

береговые войска

береговые ракетно-артиллерийские войска

морская пехота

Ракетные войска стратегического назначения

главный компонент **стратегических ядерных сил** России.

РВСН **предназначены** для ядерного сдерживания возможной агрессии и поражения в составе стратегических ядерных сил или самостоятельно массированными, групповыми или одиночными ракетно-ядерными ударами стратегических объектов, находящихся на одном или нескольких стратегических воздушно-космических направлениях и составляющих основу военного и военно-экономического потенциала противника

Воздушно-десантные войска

являются средством Верховного Главнокомандования и предназначены для охвата противника по воздуху и **выполнения задач**:

- в тылу по нарушению управления войсками
- захвату и уничтожению наземных элементов высокоточного оружия
- срыву выдвижения и развертывания резервов
- нарушению работы тыла и коммуникаций

А также по прикрытию (обороне) отдельных направлений, районов, открытых флангов, блокированию и уничтожению высаженных воздушных десантов, прорвавшихся группировок противника.

Основные задачи Вооруженных Сил Российской Федерации

- ✓ стратегическое сдерживание, в том числе предотвращение военных конфликтов;
- ✓ поддержание состава, состояния боевой и мобилизационной готовности и подготовки стратегических ядерных сил, сил и средств, обеспечивающих их функционирование и применение, а также систем управления на уровне, гарантирующем нанесение заданного ущерба агрессору в любых условиях обстановки;
- ✓ своевременное предупреждение Верховного Главнокомандующего Вооруженными Силами Российской Федерации о воздушно-космическом нападении, оповещение органов государственного и военного управления, войск (сил) о военных опасностях и военных угрозах;
- ✓ поддержание способности Вооруженных Сил и других войск к заблаговременному развертыванию группировок войск (сил) на потенциально опасных стратегических направлениях, а также их готовности к боевому применению;
- ✓ защита суверенитета Российской Федерации, целостности и неприкосновенности ее территории;
- ✓ обеспечение противовоздушной обороны важнейших объектов Российской Федерации и готовность к отражению ударов средств воздушно-космического нападения;
- ✓ развертывание и поддержание в стратегической космической зоне орбитальных группировок космических аппаратов, обеспечивающих деятельность Вооруженных Сил Российской Федерации;

Основные задачи Вооруженных Сил Российской Федерации

- ✓ охрана важных государственных и военных объектов, объектов на коммуникациях и специальных грузов;
- ✓ оперативное оборудование территории Российской Федерации и подготовка коммуникаций в целях обороны, строительство и капитальный ремонт автомобильных дорог, имеющих оборонное значение;
- ✓ защита граждан Российской Федерации за пределами Российской Федерации от вооруженного нападения на них;
- ✓ участие в операциях по поддержанию (восстановлению) международного мира;
- ✓ борьба с пиратством, обеспечение безопасности судоходства;
- ✓ обеспечение безопасности экономической деятельности Российской Федерации в Мировом океане;
- ✓ борьба с терроризмом;
- ✓ подготовка к проведению мероприятий по территориальной обороне и гражданской обороне;
- ✓ участие в охране общественного порядка, обеспечении общественной безопасности;
- ✓ участие в ликвидации чрезвычайных ситуаций и восстановление объектов специального назначения;
- ✓ участие в обеспечении режима чрезвычайного положения.

Этапы развития средств вооруженной борьбы

- Холодное оружие ближнего боя
- Дистанционное оружие
- Коллективное оружие
- Механическое оружие
- Огнестрельное оружие
- Военные машины
- Оружие массового поражения
- Новейшие средства борьбы



Этапы развития способов борьбы



- Тактика орды
- Тактика фаланги
- Тактика когорты
- Тактика каре
- Линейная тактика
- Тактика рассыпного боя
- Тактика бесконтактного боя

Развитие стратегии войны

- Стратегия одного сражения
- Стратегия компании
- Стратегия театра военных действий
- Стратегия фронта
- Стратегия локальной войны
- Стратегия информационной победы (кошачей войны)



Классификация личного оружия



- Холодное и огнестрельное
- Обороны и наступления
- Индивидуального и массового поражения
- Одноразовое и многоразовое
- Гуманное и негуманное

Классификация КОЛЛЕКТИВНОГО ОРУЖИЯ

- Космическое вооружение
- Авиационное вооружение
- Морское оружие
- Ракетно-артиллерийское
- Бронетехника
- Средства связи, радиолокации и автоматизации
- Транспортные средства
- ОМП



Современные способы борьбы



- Оборона
- Наступление
- Диверсионная борьба
- Партизанско-террористической борьбы
- Информационно-психологической борьбы

Военная реформа

это проводимые по решению высших органов государственной власти **существенные преобразования** военной системы государства, с целью ее приведения **в качественно новое** состояние, соответствующее реалиям внутреннего и международного положения страны.