

Тема № 1

Основы общей тактики

Занятие № 2

Вооружённые Силы Российской Федерации

Учебные цели занятия:

Изучить назначение и структуру ВС РФ, предназначение видов ВС РФ, специальных войск и родов войск.

Учебные вопросы занятия

1. Вооружённые Силы Российской Федерации, их предназначение и структура.

2. Виды Вооружённых Сил Российской Федерации.

3. Рода войск ВС РФ.

Вопрос № 1

*Вооружённые Силы
Российской Федерации, их
предназначение и структура*



*Вооружённые Силы Российской Федерации (ВС России) - государственная военная организация Российской Федерации, предназначенная для отражения агрессии, направленной против Российской Федерации - России, для вооружённой защиты целостности и неприкосновенности её территории, а также для выполнения задач в соответствии с международными договорами России.
(Федеральный закон №61-ФЗ «Об обороне»)*

Основными задачами Вооруженных Сил
Российской Федерации являются:

- предотвращение и отражение агрессии против Российской Федерации и её союзников;
- участие в защите государственной границы Российской Федерации и ее охрана в воздушном пространстве и подводной среде;
- обеспечение национальных интересов Российской Федерации;
- выполнение обязательств в соответствии с международными договорами Российской Федерации;
- поддержание или восстановление международного мира и безопасности;
- организация и ведение территориальной обороны;
- участие в обеспечении режимов военного и чрезвычайного положений.

Вооруженные Силы Российской Федерации могут привлекаться к выполнению задач с использованием вооружения не по их предназначению на основании решения Президента Российской Федерации в соответствии с федеральными законами.

Вооруженные Силы Российской Федерации для выполнения поставленных задач могут применять имеющиеся в их распоряжении силы и средства, при этом физическая сила, специальные средства, оружие, боевая и специальная техника применяются в случаях и порядке, установленном федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, регламентирующими деятельность других войск, воинских формирований и органов, для выполнения задач которых привлекаются Вооруженные Силы Российской Федерации.



*Руководящий состав
Вооруженных Сил
Российской Федерации*

Руководящий состав ВС РФ



Верховный Главнокомандующий ВС РФ

президент РФ ПУТИН В.В.

Руководящий состав ВС РФ



*Министр обороны РФ
генерал армии ШОЙГУ С.К.*

Руководящий состав ВС РФ



*Начальник Генерального штаба ВС РФ – первый
заместитель Министра обороны РФ
генерал армии ГЕРАСИМОВ В.В.*

Российские Вооруженные Силы имеют трехвидовую структуру, которая в большей степени соответствует сегодняшним требованиям и позволяет повысить эффективность боевого применения, серьезно упростить взаимодействие различных видов Вооруженных Сил и удешевить систему управления войсками.

Структура Вооруженных Сил РФ

- *центральные органы военного управления:*

Министерство обороны РФ;

Генеральный штаб ВС РФ;

Главные управления;

управления, департаменты, службы;

- *виды Вооруженных Сил:*

Сухопутные войска;

Воздушно-космические силы;

Военно-морской флот;

- *отдельные рода войск Вооружённых Сил:*

Ракетные войска стратегического назначения;

Воздушно-десантные войска;

- *тыл Вооружённых Сил;*

- *войска, не входящие в виды и рода войск ВС.*



*Территориально
Вооружённые Силы
разделены между 4-мя
военными округами:*

Военно-административное деление Российской Федерации

- Западный военный округ — штаб в Санкт-Петербурге;*
- Южный военный округ — штаб в Ростове-на-Дону;*
- Центральный военный округ — штаб в Екатеринбурге;*
- Восточный военный округ — штаб в Хабаровске.*

Вопрос № 2

*Виды Вооружённых Сил
Российской Федерации*



Сухопутные войска



Сухопутные войска - вид Вооруженных Сил Российской Федерации. Они предназначены для ведения боевых действий преимущественно на суше. По своим боевым возможностям они способны во взаимодействии с другими видами Вооруженных Сил Российской Федерации вести наступление в целях разгрома группировки противника и овладения его территорией, наносить огневые удары на большую глубину, отражать вторжение противника, его крупных воздушных десантов, прочно удерживать занимаемые территории, районы и рубежи.

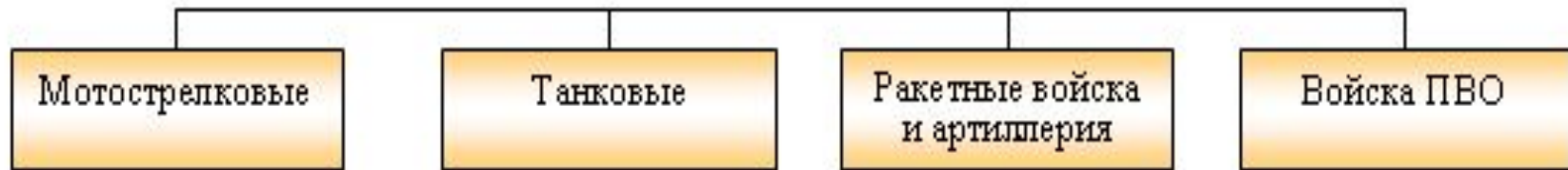
Руководящий состав СВ РФ



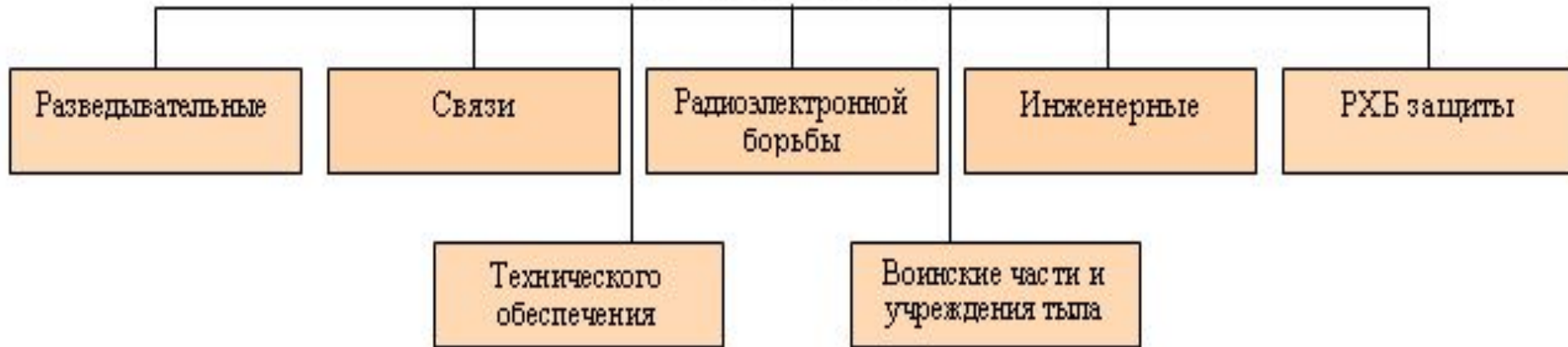
*Главнокомандующий Сухопутными войсками
генерал–полковник САЛЮКОВ О.Л.*

Сухопутные войска

Рода войск



Специальные войска



Военные округа

Западный ВО

Южный ВО

Центральный ВО

Восточный ВО

**Руководство Сухопутными войсками
возложено на *Главное командование
Сухопутных войск.***

***Главкомат Сухопутных войск* является
таким органом управления, который сочетает в
себе всю полноту ответственности за состояние
вида Вооруженных сил, его строительство,
развитие, подготовку и применение.**

На *Главкомат* Сухопутных войск возложено выполнение следующих задач:

- **осуществление подготовки войск к ведению боевых действий, исходя из задач, определенных Генеральным штабом Вооруженных Сил РФ;**
- **совершенствование структуры и состава, оптимизация численности, в т.ч. родов войск и специальных войск;**
- **развитие военной теории и практики;**
- **разработка и внедрение в подготовку войск боевых уставов, наставлений, методических пособий;**
- **совершенствование оперативной и боевой подготовки Сухопутных войск совместно с другими видами ВС РФ.**



*Рода войск
Сухопутных
войск ВС РФ*

Мотострелковые войска — самый многочисленный род войск, составляющий основу Сухопутных войск и ядро их боевых порядков. Они оснащены мощным вооружением для поражения наземных и воздушных целей, ракетными комплексами, танками, артиллерией и минометами, противотанковыми управляемыми ракетами, зенитными ракетными комплексами и установками, эффективными средствами разведки и управления.

Вооружение и военная техника мотострелковых войск



БМП – 2

Вооружение и военная техника мотострелковых войск



БМП – 3

Вооружение и военная техника мотострелковых войск



www.mil.ru

БТР-60

Вооружение и военная техника мотострелковых войск



БТР-70

Танковые войска — основная ударная сила сухопутных войск, манёвренные, высококомобильные и устойчивые к воздействию ядерного оружия войска, предназначенные для осуществления глубоких прорывов и развития оперативного успеха, способны с ходу преодолевать водные преграды в брод и на переправочных средствах.

Вооружение и военная техника танковых войск



T-72

Вооружение и военная техника танковых войск



T-80

Вооружение и военная техника танковых войск



T-90

Ракетные войска и артиллерия предназначены для огневого и ядерного поражения противника. Имеют на вооружении ствольную и реактивную артиллерию. Состоят из соединений, воинских частей и подразделений гаубичной, пушечной, реактивной, противотанковой артиллерии, миномётов, а также артиллерийской разведки, управления и обеспечения.

Вооружение и военная техника ракетных войск и артиллерии



Ракетный комплекс «Точка - У»

Вооружение и военная техника ракетных войск и артиллерии



Система залпового огня «Смерч»

Вооружение и военная техника ракетных войск и артиллерии



152-мм самоходная гаубица 2С3М1 «Акация»

Вооружение и военная техника ракетных войск и артиллерии



152-мм самоходная пушка 2С5 «Геоцинт-С»

Вооружение и военная техника ракетных войск и артиллерии



240-мм самоходный миномет 2С4 «Тюльпан»

Войска ПВО Сухопутных войск – род сухопутных войск, предназначенный для защиты сухопутных войск от средств воздушного нападения противника, для их поражения, а также воспреещения его воздушной разведки. ПВО СВ вооружены мобильными, буксируемыми и переносными зенитно-ракетными и зенитно-пушечными системами.

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



Переносной ЗРК «ИГЛА», «ИГЛА-1»

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



ЗСУ «ШИЛКА»

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



Зенитный пушечно-ракетный комплекс «ТУНГУСКА»

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



Зенитно-ракетный комплекс «Бук-1М»

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



ЗРС «ТОР-М1»

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



зенитный ракетный комплекс «С-300В»

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



РЛС секторного обзора «ИМБИРЬ»

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



радиолокационная станция «П-18»

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



РЛС дежурного режима «НЕБО-СВ»

Вооружение и военная техника войсковой ПВО



автоматизированная система управления «ПОЛЯНА-Д4»

*Специальные войска
Сухопутных
войск ВС РФ*

**Специальные войска Сухопутных Войск
ВС РФ – совокупность войск и служб
сухопутных войск, предназначенных для
выполнения узкоспециальных операций
по обеспечению боевой и повседневной
деятельности вооруженных сил.**



Воинские части и подразделения связи
*предназначены для обеспечения связи в
мотострелковых и танковых соединениях
(воинских частях, подразделениях),
соединениях (воинских частях,
подразделениях) родов войск, специальных
войск, тыла и технического обеспечения с
целью управления ими во всех видах их
боевой деятельности.*



Войска РЭБ предназначены для обеспечения радиоэлектронной защиты радиоэлектронных средств, организации противодействия техническим средствам разведки противника, решения проблем снижения заметности вооружения и военной техники.



Войска РХБ защиты предназначены для:

- выявления и оценки радиационной, химической и биологической обстановки;
- защиты соединений и воинских частей от поражающих факторов ОМП и РХБ заражения;
- снижения заметности войск и объектов;
- применения огнеметно-зажигательных средств.



Инженерные войска предназначены для:

-инженерного обеспечения операций, боевых действий и боёв, проводимых стратегическими, оперативными и тактическими группировками войск на ТВД, стратегических и операционных направлениях;

-выполнения инженерных задач в интересах объединений, соединений и воинских частей видов, родов войск, специальных войск, Тыла, технического обеспечения ВС РФ.



Воздушно-космические силы

*Воздушно-космические силы - вид ВС РФ,
предназначенный для:*

*- ведения разведки воздушно-космической
обстановки;*

*- вскрытия начала воздушного и ракетного
(воздушно-космического) нападения и
оповещения органов государственного и
военного управления о нем;*

*- отражения агрессии в воздушно-
космической сфере и защиты от ударов из
космоса и с воздуха пунктов управления высших
звеньев государственного и военного управления,
административно-политических центров,
промышленно-экономических районов, важных
объектов страны и группировок войск;*

- поражения критически важных объектов и войск противника с применением обычных и ядерных средств поражения;*
- авиационной поддержки и обеспечения боевых действий войск видов и родов войск ВС;*
- обеспечения запусков космических аппаратов (пусков МБР) и управления ими в орбитальном полете.*

Руководящий состав ВКС РФ



*Главнокомандующий Воздушно-космическими силами
генерал-полковник СУРОВКИН С.В.*



***Воздушно-космические силы
включают три рода войск:***

- военно-воздушные силы;***
- войска противовоздушной и
противоракетной обороны;***
- космические войска.***

Военно-воздушные силы

Рода (сил) войск

Авиация

Зенитные ракетные войска

Радиотехнические войска

Рода авиации

дальняя

фронтовая

военно-транспортная

армейская

Специальные войска

Разведывательные

Радиозлектронной борьбы

Инженерные

РХБ защиты

Материально-технического обеспечения

Связи, радиотехнического обеспечения и автоматизированных систем управления

Воздухоплавательные

Метрологические

Топогеодезические

Поиска и спасания

Объединения ВВС

Командование ВТА

Командование дальней авиации

Части центрального подчинения ВВС

Армия ВВС и ПВО

Дальняя авиация является основным ударным средством Военно-воздушных сил, предназначена для поражения группировок войск, авиации, военно-морских сил противника и разрушения его важных военных, военно-промышленных, энергетических объектов, узлов коммуникаций преимущественно в стратегической и оперативной глубине. Может привлекаться также для ведения воздушной разведки и минирования с воздуха.

Вооружение и военная техника ВВС



Стратегический бомбардировщик «ТУ-160»

Вооружение и военная техника ВВС



Стратегический бомбардировщик «ТУ-95МС»

Вооружение и военная техника ВВС



Дальний бомбардировщик «ТУ-22М3»

Фронтовая авиация – основная ударная сила ВВС, решает задачи в общевойсковых, совместных и самостоятельных операциях, предназначена для поражения войск, объектов противника в оперативной глубине в воздухе, на земле и на море. Может привлекаться для ведения воздушной разведки и минирования с воздуха.

Вооружение и военная техника ВВС



Фронтальной бомбардировщик «СУ-24М»

Вооружение и военная техника ВВС



Штурмовик «СУ-25»

Вооружение и военная техника ВВС



Истребитель «СУ-27»

Вооружение и военная техника ВВС



Истребитель «МИГ-31»

Вооружение и военная техника ВВС



Истребитель «МИГ-29»

Вооружение и военная техника ВВС



Самолет-разведчик «СУ-24МР»

Вооружение и военная техника ВВС



(C) White (photo ID 110542)

RussianPlanes.NET

Истребитель-бомбардировщик «СУ-34»

Армейская авиация предназначена для авиационной поддержки Сухопутных войск путем поражения наземных, главным образом малоразмерных, бронированных подвижных объектов противника преимущественно на переднем крае и в тактической глубине, а также для решения задач всестороннего обеспечения общевойскового боя и повышения мобильности войск. При этом воинские части и подразделения армейской авиации выполняют огневые, десантно-транспортные, разведывательные и специальные боевые задачи.

Вооружение и военная техника ВВС



Боевой ударный вертолет «КА -52»

Вооружение и военная техника ВВС



Боевой вертолет поддержки «МИ -24»

Вооружение и военная техника ВВС



Транспортно-боевой вертолет «МИ -8»

Вооружение и военная техника ВВС



Боевой вертолет «МИ -28Н»

Вооружение и военная техника ВВС



Транспортный вертолет «МИ -26»

Военно-транспортная авиация

является средством Верховного Главнокомандующего Вооруженными Силами и обеспечивает перевозку по воздуху своих войск, боевой техники и грузов, а также выброску воздушных десантов.

Вооружение и военная техника ВВС



Военно-транспортный самолет «АН -124»

Вооружение и военная техника ВВС



Военно-транспортный самолет «ИЛ -76»

Вооружение и военная техника ВВС



Транспортный самолет «АН -26»

Вооружение и военная техника ВВС



Транспортный самолет «АН -22»

Вооружение и военная техника ВВС



Транспортный самолет «АН -12»

Специальная авиация предназначена для решения специальных задач: дальнего радиолокационного обнаружения и управления, ведения радиоэлектронной борьбы, разведки и целеуказания в составе разведывательно-ударных комплексов, обеспечения управления и связи, дозаправки самолетов в воздухе, ведения радиационной, химической и инженерной разведки, эвакуации раненых и больных, поиска и спасения летных экипажей.

Вооружение и военная техника ВВС



Самолет ДРЛОУ «А-50»

Вооружение и военная техника ВВС



Авиационный топливозаправщик «ИЛ -78Т»

Зенитные ракетные войска (ЗРВ)

**предназначены для прикрытия от
воздушного нападения важных
административно-политических
промышленно-экономических и военных
объектов и иных объектов страны.**

Вооружение и военная техника ВВС



Зенитная ракетная система «С-300ПМ»

Радиотехнические войска (РТВ)

предназначены для ведения радиолокационной разведки воздушного противника, выдачи информации для радиолокационного обеспечения воинских частей зенитных ракетных войск и авиации, а также для контроля использования воздушного пространства страны.

Вооружение и военная техника ВВС



РЛС «Противник - Г»

Вооружение и военная техника ВВС



РЛС «Небо - У»

Вооружение и военная техника ВВС



РЛС «Каста-2»

Вооружение и военная техника ВВС



РЛС «Гамма - ДЕ»

Войска ПВО и ПРО

Командование войск противовоздушной и противоракетной обороны.

1-я армия ПВО-ПРО (особого назначения):

4-я дивизия противовоздушной обороны;

5-я дивизия противовоздушной обороны;

9-я дивизия противоракетной обороны.

Высшие военно-учебные заведения:

Военная академия воздушно=космической обороны
им. Маршала Советского Союза Г.К.Жукова (г.Тверь)

Ярославское высшее военное училище
противовоздушной обороны

Вооружение и военная техника войск ПВО и ПРО



Радиолокационная станция «Кама»

Вооружение и военная техника войск ПВО и ПРО



www.mil.ru

Многофункциональная радиолокационная станция «Дон-2»

Вооружение и военная техника войск ПВО и ПРО



Радиолокационная станция «Волга»

Вооружение и военная техника войск ПВО и ПРО



Радиолокационная станция «Дарьял»

Вооружение и военная техника войск ПВО и ПРО



Радиолокационная станция «Днепр»

Вооружение и военная техника войск ПВО и ПРО



Опτικο-электронный комплекс «Окно»

Вооружение и военная техника войск ПВО и ПРО



Зенитная ракетная система С-400 «Триумф»

Космические войска

Командование Космических войск.

15-я армия Воздушно-космических сил (особого назначения):

Главный испытательный космический центр им. Г. С. Титова;

Главный центр предупреждения о ракетном нападении;

Главный центр разведки космической обстановки.

1-й Государственный испытательный космодром
Министерства обороны Российской Федерации
(Космодром «Плесецк»)

центры испытаний и применений космических средств;

отдельная научная исследовательская станция (полигон «Кура»).

Арсенал

Военно-космическая академия им. А.Ф. Можайского

Вооружение и военная техника космических войск



Ракета-носитель «Протон-М»

Вооружение и военная техника космических войск



Ракета-носитель «Протон-К»

Вооружение и военная техника космических войск



Ракета-носитель «Рокот»

Вооружение и военная техника космических войск



Ракета-носитель «Союз-2»

Вооружение и военная техника войск воздушно-космической обороны



Ракета-носитель «Союз-2»

Вооружение и военная техника космических войск



Ракета-носитель «Космос-3М»

Вооружение и военная техника космических войск



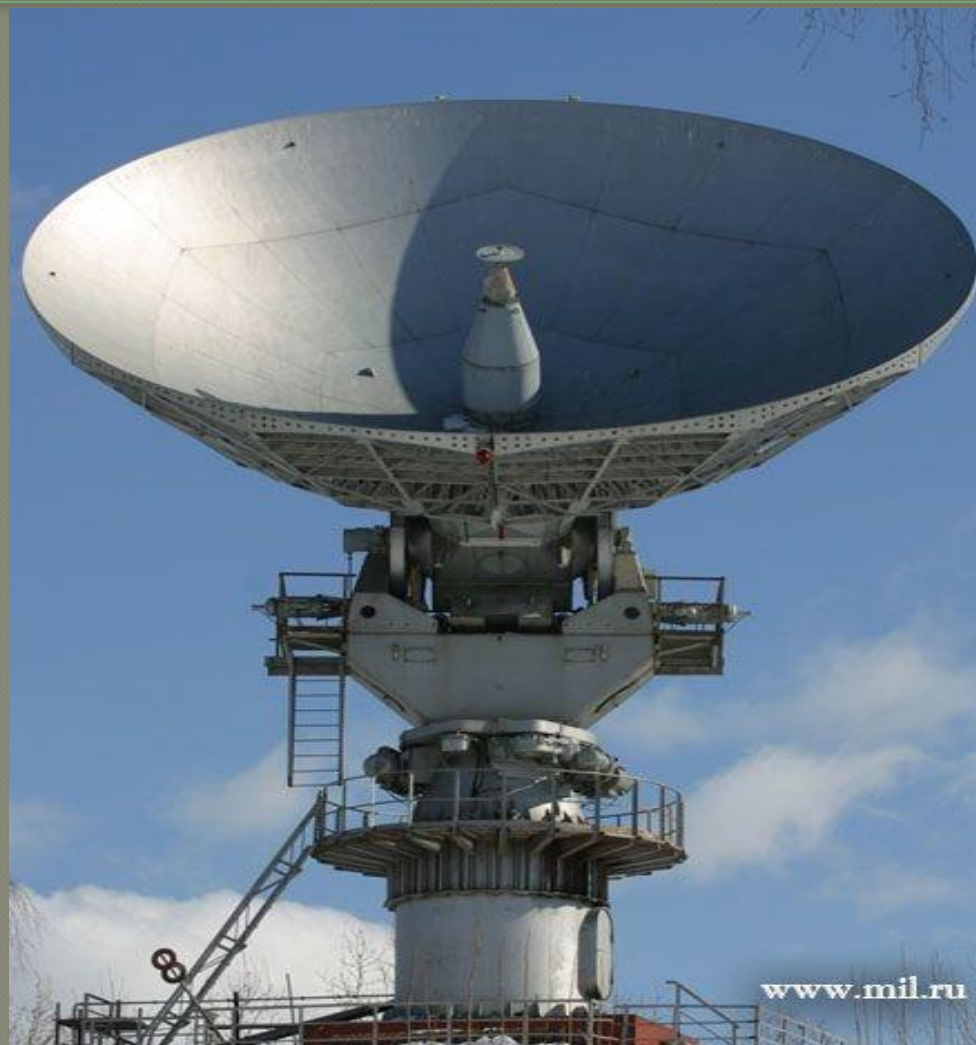
Ракета-носитель «Молния-М»

Вооружение и военная техника космических войск



Ракета-носитель «Ангара»

Вооружение и военная техника космических войск



Командно-измерительная система «Тамань-База»

Вооружение и военная техника космических войск



Командно-измерительная система «Фазан»



Военно-морской флот
(ВМФ)



Военно-морской флот (ВМФ) является видом Вооруженных Сил Российской Федерации. Он предназначен для вооруженной защиты интересов России, ведения боевых действий на морских и океанских театрах войны. ВМФ способен наносить ядерные удары по наземным объектам противника, уничтожать группировки его флота в море и базах, нарушать океанские и морские коммуникации противника и защищать свои морские перевозки, содействовать сухопутным войскам в операциях на континентальных театрах военных действий, высаживать морские десанты, участвовать в отражении десантов противника и выполнять другие задачи.

Военно-Морской Флот (ВМФ) является мощным фактором обороноспособности страны.

Он подразделяется на:

- стратегические ядерные силы;**
- силы общего назначения.**

Стратегические ядерные силы обладают большой ракетно-ядерной мощностью, высокой подвижностью и способностью длительное время действовать в различных районах Мирового океана.

Руководящий состав ВМФ РФ



*Главнокомандующий Военно-Морским Флотом
адмирал ЕВМЕНОВ Н.А.*

Военно-Морской Флот

Рода сил (войск)



Специальные войска



Флоты



Подводные силы – ударная сила флота, способная скрытно и быстро развертываться на нужных направлениях и наносить неожиданные мощные удары из глубины океана по морским и континентальным целям.

Основу их составляют атомные подводные лодки, вооруженные баллистическими и крылатыми ракетами с ядерными зарядами (морские силы ядерного сдерживания - МСЯС). Эти корабли постоянно находятся в различных районах Мирового океана в готовности к немедленному применению своего стратегического оружия.

Вооружение и военная техника ВМФ



*Атомный подводный крейсер стратегического назначения
«проект 667 БДРМ»*

Вооружение и военная техника ВМФ



Подводная лодка «проект 949»

Вооружение и военная техника ВМФ



Тяжелый атомный подводный крейсер с баллистическими ракетами «проект 941»

Надводные силы являются основными для обеспечения выхода и развертывания подводных лодок в районы боевых действий и возвращения в базы, перевозки и прикрытия десантов. Им отводится главная роль в постановке минных заграждений, в борьбе с минной опасностью и защите своих коммуникаций.

Вооружение и военная техника ВМФ



*Тяжелый авианесущий крейсер «проект 11435»
«Адмирал Кузнецов»*

Вооружение и военная техника ВМФ



Тяжелый атомный крейсер «проект 1144»

Вооружение и военная техника ВМФ



*Средний десантный корабль на воздушной подушке
«проект 11322»*

Вооружение и военная техника ВМФ



*Ракетный корабль на воздушной подушке скегового типа
«проект 1239»*

Морская авиация состоит из:

- стратегической;**
- тактической;**
- палубной;**
- береговой.**

Стратегическая и тактическая авиация предназначена для противоборства с группировками надводных кораблей в океане, подводными лодками и транспортами, а также для нанесения бомбовых и ракетных ударов по береговым объектам противника.

Палубная авиация является основной ударной силой авианосных соединений ВМФ.

Вооружение и военная техника ВМФ



Палубный истребитель «СУ-33»

Вооружение и военная техника ВМФ



Противолодочный самолет-амфибия «А-40»

Вооружение и военная техника ВМФ



Экраноплан «Лунь»

Вооружение и военная техника ВМФ



Вертолет «Ка-29»

Береговые войска — род сил Военно-морского флота, предназначенный для прикрытия сил флотов, войск, населения и объектов на морском побережье от воздействия надводных кораблей противника; обороны военно-морских баз и других важных объектов флотов с суши, в том числе от морских и воздушных десантов; высадки и действий в морских, воздушно-морских десантах; содействия сухопутным войскам в противодесантной обороне десантоопасных районов морского побережья; уничтожения надводных кораблей, катеров и десантно-транспортных средств в зоне досягаемости оружия.





Береговые войска включают 2 рода войск:
- береговые ракетно-артиллерийские войска;
- морскую пехоту.

Вопрос № 3

Рода войск ВС РФ



Ракетные войска
стратегического
назначения



Ракетные войска стратегического назначения (РВСН), род войск Вооруженных Сил Российской Федерации, главный компонент её стратегических ядерных сил. 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 военных и военно-экономических потенциалов противника.

Руководящий состав РВСН



Командующий ракетными войсками стратегического назначения генерал-полковник КАРАКАЕВ С.В.

РВСН включает:

- *три ракетные армии (штабы находятся в городах Владимир, Оренбург и Омск);*
- *Государственный центральный межвидовой полигон;*
- *90-й Межвидовой региональный учебный центр связи РВСН (Ярославская область);*
- *Межвидовой региональный учебный центр (Псковская область);*
- *161-я школа техников РВСН (Астраханская область);*
- *арсеналы;*
- *военная академия Ракетных войск стратегического назначения им. Петра Великого.*

Вооружение и военная техника РВСН



Стационарный ракетный комплекс (РС-18, РС-20, «Тополь»)

Вооружение и военная техника РВСН



Мобильный ракетный комплекс «Тополь-М»

Вооружение и военная техника РВСН



Мобильный ракетный комплекс «Тополь-М»



Воздушно-десантные войска
(ВДВ)



Воздушно-десантные войска (ВДВ) - род войск Вооруженных Сил, являющийся средством Верховного Главнокомандования и предназначенный для охвата противника по воздуху и выполнения задач в его 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 и выполнения других задач.

Руководящий состав ВДВ



*Командующий Воздушно-десантными войсками
генерал-полковник СЕРДЮКОВ А.Н.*

Структура ВДВ:

Командование воздушно-десантных войск

Воздушно-десантные и десантно-штурмовые соединения:

две воздушно-десантные дивизии;

две десантно-штурмовые дивизии;

четыре десантно-штурмовые бригады.

Воинская часть специального назначения:

45-я отдельная гвардейская орденов Кутузова и Александра Невского бригада специального назначения.

Воинские части обеспечения:

38-я гвардейская бригада управления Воздушно-десантных войск.

Образовательные учреждения

Вооружение и военная техника ВДВ



Авиадесантная самоходная установка «АСУ-85»

Вооружение и военная техника ВДВ



Самоходное артиллерийское орудие 2С25 «Спрут-СД»

Вооружение и военная техника ВДВ



БМД - 1

Вооружение и военная техника ВДВ



БМД - 2

Вооружение и военная техника ВДВ



www.mil.ru

БМД - 3

Вооружение и военная техника ВДВ



БМД - 4

Вооружение и военная техника ВДВ



ЗУ-23 на БТР-Д



Тыл Вооружённых Сил РФ



Тыл Вооруженных Сил Российской Федерации является неотъемлемой частью оборонного потенциала государства и связующим звеном между экономикой страны и непосредственно войсками, потребляющими производимую продукцию, представляет собой слаженный, эффективно действующий механизм. В его состав входят штаб Тыла, 9 главных и центральных управлений, 3 службы, а также органы управления, войска и организации центрального подчинения, тыловые структуры видов и родов войск Вооруженных Сил, военных округов и флотов, объединений, соединений и воинских частей.

Руководящий состав Тыла ВС РФ



*Заместитель Министра обороны РФ
генерал армии БУЛГАКОВ Д.В.*



*Войска, не входящие в виды и рода войск ВС,
представляют собой совокупность войск и
служб, предназначенных для выполнения
узкоспециальных мероприятий по
обеспечению боевой и повседневной
деятельности Вооружённых Сил.*

*Войска, не входящие в виды и рода войск ВС
подразделяются на:*

- разведывательные;*
- инженерные;*
- РХБЗ;*
- связи;*
- РЭБ;*
- медицинской службы;*
- топографической службы;*
- информационных операций;*
- воинские части и учреждения технического обеспечения;*
- воинские части специального назначения.*