

Российская Армия - самая могущественная в мире



виды и рода войск в России



Армия России с начала существования государства являлась жизненно необходимой его составляющей.

Датой создания Вооружённых Сил Российской Федерации считается 7 мая 1992 года.

Именно в этот день был издан Указ Президента, который регламентирует создание ВС РФ для защиты свободы и независимости России, обеспечения её безопасности и суверенитета. Организация Вооружённых Сил имеет чёткую структуру, включающую несколько видов и родов войск.



**Во всем свете у нас только
два верных союзника — наша
армия и флот. Все остальные,
при первой возможности,
сами ополчатся против нас.**

Император Александр III

Что такое вид и род войск



Ранее вместо понятия «род войск» применялось название «род оружия», и их было всего три – пехота, кавалерия и артиллерия.

Понятие «вид войск» характеризует определённые формирования в Вооружённых Силах какого-либо государства. При этом каждый существующий вид войск выполняет свои задачи только в установленной ему среде нахождения – земле, воздухе (космосе) или воде.

В российской армии существуют отдельные самостоятельные рода войск, которые не входят структурно в какой-либо вид ВС, а подчиняются напрямую Генеральному штабу или

Верховному главнокомандующему – Президенту РФ.

Помимо родов в каждом виде войск имеются специальные войска и службы: управления, определяющие деятельность командиров и штабов по поддержанию постоянной боевой готовности войск, подготовке и ведению боевых действий; боевого обеспечения – разведка, инженерное обеспечение, РХБЗ, РЭБ и др.; тыловые службы, основной задачей которых является снабжение армии всем необходимым – довольствие, топливо, комплектующие; техническое и транспортное обеспечение, ремонт, медицинское обеспечение и др.

Виды войск Вооруженных Сил России



В армии России в зависимости от местоположения (среды), где проводятся боевые действия, установлено следующее разделение на виды войск (сил):

- **Сухопутные войска;**
- **Военно-морской флот;**
- **Воздушно-космические силы.**

Каждый из них может осуществлять ведение боевых действий, как по отдельности, так и во взаимодействии с другими видами Вооружённых Сил.

Сухопутные войска



Сухопутные войска являются основой армии любой страны мира, и российская армия не является исключением. Сухопутные войска РФ – это один из трёх основных видов войск Вооружённых Сил России, их главная задача — ведение боевых действий на суше.

Сухопутные войска являются самым древним видом войск. В России их история начинается с XIII столетия. День сухопутных войск в нашей стране отмечается 1 октября. Эта дата выбрана отнюдь не случайно: именно 1 октября 1550 года царь Иван IV Грозный издал постановление о создании регулярного войска из числа избранных служивых людей. Поэтому в 2006 году решением президента РФ в этот день был установлен праздник «День Сухопутных войск».

Каждый год 1 октября россияне воздают дань памяти воинам, погибшим при защите Отечества.

Сухопутные войска цели и задачи



Цели и задачи Сухопутных сил можно разделить на три группы:

- в мирное время;
- в угрожаемой обстановке;
- во время войны.

В мирный период Сухопутные войска обязаны поддерживать высокий уровень боевой подготовки,

обеспечивать постоянную готовность к развёртыванию оперативному и мобилизационному, создавать запас вооружений, боеприпасов и боевой техники на случай войны. Сухопутные войска в мирный период участвуют в миротворческих миссиях.

В угрожающий период Сухопутные войска наращивают свою численность, обеспечивают условия для оперативного развёртывания, готовят боевую технику и оружие для будущего конфликта, проводят мероприятия оборонительного характера, увеличивают подготовку людских резервов.

В военное время происходит развёртывание Сухопутных сил, основной задачей в этот период является отражение агрессии противника и его разгром.

Состав сухопутных войск



В состав Сухопутных войск входит несколько родов войск:

- **мотострелковые;**
- **танковые;**
- **ракетные войска**
- **и артиллерия;**
- **войска ПВО Сухопутных войск;**
- **специальные войска.**

Каждый из вышеперечисленных видов войск имеет свою структуру. Армии состоят из дивизий, бригад, полков, батальонов, рот и взводов.

Мотострелковые войска РФ



Основу Сухопутных сил России составляют мотострелковые войска. Этот род войск появился в 1963 году. Основной особенностью мотострелковых войск является их высокий уровень мобильности и огневая мощь.

Мотострелковые войска России оснащены как оружием советского производства, так и современными видами техники, созданной в последние годы. Это позволяет им эффективно поражать любые виды целей.

В мотострелковых войсках кроме основных частей есть танковые, зенитные, артиллерийские, противотанковые подразделения. Есть и части специального назначения, которые могут выполнять различные задачи, в том числе и логистические, а также глубинную разведку в тылу противника. Все вышеперечисленное значительно увеличивает огневую мощь данного вида войск.

Основным преимуществом мотострелковых войск является их высокая мобильность, что позволяет мотострелкам в кратчайшие сроки переходить от одного вида боевых действий к другому и обеспечивает их чрезвычайную тактическую универсальность. Мотострелковые подразделения могут чередовать манёвр и удар, быстро сосредотачиваться в нужном месте и рассредотачиваться в случае необходимости.

Танковые войска РФ



Недавно широкой общественности был показан новейший российский танк последнего поколения «Армата». На его основе планируют создать целое семейство новых боевых машин. В настоящее время идут государственные испытания этой техники.

В состав танковых войск помимо непосредственно танковых соединений входят ещё и мотострелковые (механизированные), ракетные, артиллерийские и зенитные части. В составе танковых подразделений есть инженерные службы, части радиоэлектронной борьбы, автомобильные подразделения. Им могут придаваться ударные и транспортные вертолёты.

Танковые войска сочетают в себе высокую манёвренность и огневую мощь, обладают высокой устойчивостью к воздействию оружия массового поражения.

Современные танки способны преодолевать водные преграды, проводить активные боевые действия в дневное и ночное время, совершать стремительные марш-броски.

Каждое второе сентября в России отмечают День танкиста, помня неопределимые заслуги бронетанковых войск в прошедших войнах и их значительную роль в укреплении обороноспособности страны в наши дни.

Ракетные войска и артиллерия

Этот род войск также появился в начале 60-х годов прошлого столетия. Он состоит из соединений оперативно-тактических ракет, соединений тактических ракет, реактивной артиллерии большого калибра, а также пушечной, реактивной и гаубичной артиллерии. В состав ракетных войск входят миномётные части и подразделения артиллерийской разведки, снабжения и управления.

В военной доктрине записано, что этот род войск является основным средством нанесения противнику огневого поражения в бою. Ракетные войска и артиллерия могут применять и оружие массового поражения.



Наиболее известны широкой общественности реактивные системы залпового огня (РСЗО) «Град», «Смерч», «Ураган». Они использовались советскими войсками ещё во время афганской войны, прошли обе чеченские кампании и показали себя весьма надёжным и эффективным видом оружия. Из новых разработок можно назвать РСЗО «Торнадо» и оперативный ракетный комплекс «Искандер».

Войска ПВО Сухопутных войск РФ



В последние десятилетия значительно возросла роль боевой авиации. Самолёты стали быстрее, незаметнее и смертоноснее. Именно поэтому появилась потребность в отдельном роде войск, задачей которого является прикрытие сухопутных сил во время боевых действий или на марше. Войска ПВО Сухопутных сил также обеспечивают прикрытие военных и гражданских объектов в ближнем тылу. Не

следует путать ПВО Сухопутных сил и противовоздушную оборону, которая защищает всю территорию страны – это два разных рода войск.

В задачу ПВО Сухопутных сил входит обнаружение воздушных средств нападения противника на прикрываемые войска и их уничтожение. Кроме того, силы ПВО ответственны за противоракетную оборону на своём участке прикрития.

Датой рождения ПВО Сухопутных войск можно назвать октябрь 1941 года, именно тогда решением военного командования вся система ПВО была разделена на фронтовую и общую, в задачу которой входила оборона объектов в советском тылу. На вооружении войск ПВО Сухопутных сил стоят зенитные системы, позволяющие бороться с воздушными целями на всех диапазонах высот и скоростей .

Военно-морской флот. Структура.



В состав Военно-морского флота входят следующие силы:

- **Надводные силы.**
- **Подводные силы.**
- **Морская авиация:**
- **береговая;**
- **палубная;**

Береговые войска флота:

- **Морская пехота;**
- **Войска береговой обороны.**

Кроме того, существует Гидрографическая служба ВМФ, которая относится к Главному управлению навигации и океанографии Министерства обороны Российской Федерации.

Выполнение боевых задач надводными силами может быть осуществлено как самостоятельно, так и во взаимодействии с другими родами сил флота.

Подводные силы ВМФ



Этот род войск включает атомные и дизель-электрические подводные крейсера, которые оснащены торпедами, крылатыми и баллистическими многоцелевыми ракетами с ядерными боеголовками. Он позиционируется, как ударное соединение, способное держать под контролем ситуацию, под надёжной защитой приграничные территории и готовое выполнять поставленные задачи.

Программа развития этого сегмента уже дала положительные результаты, и в состав флота дополнительно вошли мощные атомные субмарины, способные плавать автономно, вспарывать двухметровые льды и запускать баллистические ракеты новейших поколений из подводного положения по врагу, находящемуся на удалении до 12 тысяч километров. Кроме этого, в строй Черноморского, Тихоокеанского и Северного флотов вошли новейшие дизель-электрические подводные лодки, вооружённые управляемыми торпедами и ракетными установками разного класса. Эту новейшую разработку конструкторов и судостроителей отличает почти полная бесшумность и скрытность от радаров противника, что нервирует наших потенциальных противников.

Надводные силы ВМФ



Корабли и соединения стратегического назначения осуществляют защиту морских границ, прикрытие и сопровождение подводных лодок, переброску морской пехоты с десантированием на берег, устройство минных заграждений, уничтожение вражеских мин, боевое, материальное и техническое обеспечение.

Строительство мощных судов с атомными реакторами, которые делают их автономными в походах,

оснащение всеми видами ракет, торпедами и комплексами «море-воздух», превращают их в реальную угрозу группировкам противника. Надводные корабли мобильны и могут самостоятельно достичь любого уголка мирового океана в составе групп и соединений. А в контакте с подводными лодками, палубной или береговой авиацией и морской пехотой – это грозная сила, защищающая интересы страны.

Морская авиация



Так как Министерство обороны придерживается оборонительной доктрины, силы палубной авиации ВМФ не очень велики, и в их задачу входит разведка боевой обстановки, уничтожение авиации, зенитных ракетных комплексов и средств ПВО противника.

Вертолёт, базирующийся на палубах кораблей, оказывают реальную поддержку при поиске подводных лодок и наведению на них ракетного оружия. Вертолёт оснащаются ракетами «воздух-поверхность» и другим самонаводящимся вооружением, которое позволяет им бороться с низколетящими противокорабельными ракетами, оказывать мощную огневую поддержку, высаживающейся на берег морской пехоте, уничтожать ракетные и артиллерийские установки, размещённые на берегу или боевых катерах противника.

Учитывая огромную протяжённость морских границ страны, воздушный флот остаётся важнейшим высококомобильным инструментом их защиты.

Морская пехота



Прообраз морской пехоты был создан ещё Петром Великим и проявил себя в сражении у мыса Гангут. Намного позже, воины в тельняшках и бескозырках, или «чёрная смерть», как называли морскую пехоту фашисты, проявляли чудеса героизма на всех флотах в период Великой Отечественной войны.

Сегодняшняя морская пехота верна традициям своих предков и составляет грозную силу ВМФ. Эти воины всегда готовы к молниеносной высадке на сушу и проведению активных боевых операций. Современные морпехи прекрасно вооружены и экипированы, боевые действия ведут при поддержке морской авиации и кораблей, имеют новейшую плавающую технику. Так же подразделения МП всегда готовы к береговой обороне, защите баз, портов и других объектов побережья.

Войска береговой обороны



Войска береговой обороны.

Эти войска одна из структур, в задачи которой входит защита баз, портов, стратегических участков береговой линии, островов, проливов, ведущих в суверенные воды, от высадки противника и прохода вражеских кораблей.

Части и подразделения тыла

Тыловая поддержка важнейший элемент системы четкого функционирования всех флотских подразделений. В их задачи входит бесперебойное снабжение всем необходимым ВМФ России, чтобы он сохранял боеготовность при защите морских границ и выполнении задач поставленных государством.

Воздушно-космические силы



Воздушно-космические силы РФ появились в результате объединения ВВС и Войск воздушно-космической обороны. Такой процесс стал частью модернизации обороны России. Главное преимущество этого шага – вопросы развития и конкретные задачи, которые связаны с воздушным и космическим пространством, решаются на уровне одного ведомства.

Этот вид войск считается самым молодым военным формированием. ВКС созданы по приказу Президента РФ в августе 2015 года. Они подчиняются Главному командованию ВКС, общее руководство осуществляет Генеральный штаб ВС РФ.

Важной частью современных Воздушно-космических сил, которая в ближайшем будущем станет неотъемлемой, является беспилотная авиация. Но о ней пока известно немного. На сегодняшний день можно сказать, что несколько машин, как, например, "Охотник", "Альтиус" и "Форпост", проходят испытания и скором времени будут защищать нашу Родину в одном строю с пилотируемыми самолётами. Доля современных вооружений в самом воюющем виде Вооружённых сил составляет 73%.

Состав Воздушно-космических сил

Структура ВКС состоит из 3 видов:

- Военно-воздушные силы,
- Космические войска,
- Войска противовоздушной и противоракетной обороны

ВВС представлены несколькими родами:

- Дальней авиацией;
- Фронтовой авиацией;
- Военно-транспортной авиацией;
- Зенитно-ракетными войсками;
- Радиотехническими войсками;



Дальняя авиация

У Дальней авиации их предназначение выражается ликвидацией воздушных и морских целей, пунктов командования и коммуникационных соединений противоборствующей стороны.

Вооружены части ДА бомбардировщиками стратегического назначения и ракетоносцами Ту-160 и Ту-95МС, самолётами дальнего назначения Ту-22М3. Самолёты располагают на своих бортах крылатыми ракетами на максимальную, среднюю дистанции Х-55 и Х-22, кроме того, вооружены авиабомбами (в том числе ядерного действия).



Фронтовая авиация



Фронтовая авиация – обязана обеспечивать прикрытие Сухопутных сил. В её составе присутствуют: Фронтовая-бомбардировочная и штурмовая авиации — арсенал её располагает самолётами Су-24М, Су-25, Су-30, Су-35. На своём борту они оснащены набором авиабомб, ракет управляемого и неуправляемого действия, реактивных снарядов «Воздух-земля», авиапушек.

Разведывательная авиация



Разведывательная авиация – проводит общевойсковую разведку при полёте. У имеющихся в их арсенале Су-24МР, в оснащении значатся комплексы разведывательного назначения.

Цель Истребительной авиации — противостояние воздушным атакам и противоборствующим объектам в воздухе. Вооружены самолётами-истребителями Су-27, Су-33, МиГ-25, МиГ-29, МиГ-31, имеющими на своём борту оснащение в виде ракет «Воздух-воздух» и авиапушек.

Армейская авиация

Армейская авиация – специально выполняют обеспечение прикрытия сухопутным частям, осуществляют снабжение тыла и фронта. Оснащены самолётами и вертолётами: Ми-8, Ми-24, Ка-50, Ка-52, Су-24М, Су-25, Су-30, Су-35, выполняющими огневое прикрытие. Имеющих оснащение в виде ракет управляемого действия «Воздух-земля», реактивных снарядов неуправляемого действия, авиационных пушек, авиабомб, на своём борту. Кроме того, АА дополнена вертолётами транспортного назначения Ми-8 и самолётами Ан-26.



Военно-транспортная авиация



Военно-транспортная авиация – десантирует живую силу и технику, занимается перевозками в тылу и техобеспечением в ситуациях войны на воде и суше. Вооружены самолётами стратегического назначения Ан-124 «Руслан», Ан-22 «Антей», самолётами большой дальности Ил-76, Ан-12, и самолётами дистанции среднего радиуса Ан-26.

Зенитно-ракетные войска – прикрывают военные силы и пункты от воздушных угроз противостоящей стороны. Вооружены зенитно-ракетными комплексами на малую, среднюю и большую дистанцию – «Оса», «Бук», С-75, С-125, С-300, С-400.

Радиотехнические войска – занимаются выявлением воздушных угроз со стороны противостоящих сил. Выявлением, уведомлением руководства, преследованием выявленных объектов, контрольно-управленческим сопровождением полётов.

Войска, не входящие в виды и роды ВС РФ

Пограничные войска



Пограничники – это те солдаты, которые бдят о сохранности границ нашей родины. Их основные задачи таковы:

- защищать госграницы, моря и исключительную экономическую зону РФ;
- охранять морские ресурсы;
- защищать госграницы стран СНГ на основании двусторонних соглашений;

- осуществлять пропуск через госграницу РФ граждан, животных, транспорта и грузов.
- проводить разведку контрразведку в интересах защиты границ РФ и стран СНГ на основе двусторонних соглашений

Войска, не входящие в виды и роды ВС РФ

Внутренние войска МВД



Эти отряды выполняют следующие функции:

- предотвращают или пресекают вооружённые стычки, направленные против государства;
- разоружение незаконных формирований;
- поддержка режима ЧП (в случае введения);
- усиление охраны порядка в местах особого беспокойства;
- гарантия привычной работы всех госструктур и охрана важных гособъектов и спецгрузов.

Войска, не входящие в виды и роды ВС РФ

Войска Гражданской обороны



Данные воинские отряды защищают население, а также его культурные и материальные ценности от угроз, которые возникают при ведении войны или в результате неё.

В мирное время данные подразделения:

- предотвращают возникновение ЧС
- обучают население поведению в случае ЧС
- эвакуируют людей в безопасные районы
- доставляют в зоны ЧС гуманитарные грузы, оказывают помощь населению.

В военное время:

- строят укрытия
- проводят маскировочные мероприятия
- выискивают районы, которые подверглись различным видам заражений
- ведут борьбу с пожарами и природными катастрофами.



Вооружённые силы России подразделяются на огромное количество родов. Однако у каждого отряда, каждого солдата есть общая высокая цель - это защита здоровья и жизней наших сограждан, а также борьба с недругами, которые посягают на свободу и независимость страны.



Спасибо за внимание

МУК «МЦБ» Солнечная библиотека-филиал №21
библиотекарь II кат. Субботина Н. С.