

1. Вооруженные силы РФ государственная военная организация, составляющая основу обороны страны. Руководство и управление Вооруженными силами.

Вооруженные Силы Российской Федерации являются государственной военной организацией, составляющей основу обороны государства. Они предназначены для отражения агрессии, направленной против Российской Федерации, для вооруженной защиты целостности и неприкосновенности ее территории, а также для выполнения задач в соответствии с международными договорами, заключенными Российской Федерацией. Вооруженные Силы решают возложенные на них задачи в мирное и военное время совместно с другими войсками, воинскими формированиями и органами Российской Федерации, которые участвуют в обороне страны в соответствии с Планом применения Вооруженных Сил.

Для предотвращения войн и вооруженных конфликтов Вооруженные Силы Российской Федерации выполняют следующие задачи:

- своевременное вскрытие готовящегося вооруженного нападения или угрожающего развития ситуации и предупреждению о них высшего руководства государства;
- поддержание состава и состояния стратегических ядерных сил на уровне, гарантирующем отражение агрессии в любой обстановке, а также необходимого боевого потенциала группировок войск общего назначения для отражения агрессии локального (регионального) масштаба;
- обеспечение в рамках государственных мероприятий по переводу страны с мирного на военное положение стратегического развертывания Вооруженных Сил Российской Федерации;
- охрана государственной границы в воздушном пространстве и в подводной среде.

В случае агрессии против Российской Федерации или ее союзников, Вооруженные Силы России должны быть готовы совместно с вооруженными силами союзных государств:

- отразить удары противника с воздушных, сухопутных и морских направлений;
- нанести поражение противнику и создать условия для прекращения военных действий и заключения мира;
- вести военные действия в соответствии с международными обязательствами России.

Отдельные формирования Вооруженных Сил Российской Федерации могут привлекаться для ликвидации внутренних вооруженных конфликтов, которые угрожают жизненно важным интересам страны и могут быть использованы для вмешательства других государств в ее внутренние дела. Задачей войск и сил, привлекаемых для локализации и пресечения таких конфликтов, являются скорейшая нормализация обстановки и разъединение противоборствующих сторон, а также защита стратегически важных объектов. Кроме того, не исключается, что Вооруженные Силы Российской Федерации могут привлекаться для оказания помощи населению при ликвидации последствий технологических, экологических катастроф и стихийных бедствий.

Привлечение Вооруженных Сил Российской Федерации к выполнению задач с использованием вооружения не по их предназначению, производится Президентом Российской Федерации в соответствии с федеральными законами.

В состав Вооруженных Сил Российской Федерации (приложение 8) входят: центральные органы военного управления, три вида Вооруженных Сил и три самостоятельных рода войск, Тыл Вооруженных Сил и войска, не входящие в виды Вооруженных Сил.

Видами Вооруженных Сил Российской Федерации являются:

- Сухопутные войска (СВ);
- Военно-воздушные силы (ВВС);
- Военно-Морской Флот (ВМФ).

Самостоятельными родами войск Вооруженных Сил Российской Федерации являются:

- Ракетные войска стратегического назначения (РВСН);
- Войска воздушно-космической обороны (ВВКО);
- Воздушно-десантные войска (ВДВ).

По целевому предназначению и характеру решаемых задач Вооруженные Силы Российской Федерации подразделяются на стратегические ядерные силы и силы общего назначения.

Стратегические ядерные силы (СЯС) составляют основу боевой мощи Вооруженных Сил Российской Федерации и поддержания стратегической стабильности в мире. Стратегические ядерные силы состоят из наземных СЯС – РВСН, авиационных СЯС – ВВС и морских СЯС – ВМФ.

Силы общего назначения (СОН) включают в свой состав наземные СОН – Сухопутные войска, авиационные СОН – ВВС без авиационных составляющих СЯС и морские СОН – ВМФ без морских составляющих СЯС.

В соответствии с военно-административным делением территории Российской Федерации Вооруженные Силы подразделяются (*приложение 9*) на четыре военных округа (оперативно-стратегического командования – ОСК): «Запад», «Центр», «Юг» и «Восток». Округа (ОСК) состоят из армий (оперативных командований – ОК). Имеются также войска и силы, не входящие в состав военных округов (ОСК).

Каждый вид Вооруженных Сил Российской Федерации состоит из родов войск (родов авиации, родов сил флота), предназначенных для решения определенных боевых задач. Для обеспечения боевой деятельности видов Вооруженных Сил в их состав входят соединения и части **специальных войск**:

- разведывательных;
- инженерных;
- радиационной, химической и биологической защиты;
- связи и радиотехнического обеспечения;
- радиоэлектронной борьбы;
- автомобильных;
- дорожных;
- топогеодезических;
- гидрометеорологических;
- технического обеспечения;
- тыла;
- другие.

Сухопутные войска – наиболее многочисленный, разнообразный по вооружению и способам боевых действий Вооруженных Сил РФ. Они предназначены (*приложение 10*) для ведения боевых действий преимущественно на суше: самостоятельно или во взаимодействии с другими видами Вооруженных Сил ведения наступления в целях разгрома группировок войск противника и овладения его территорией, нанесения огневых ударов на большую глубину, отражения вторжения сухопутных группировок противника, его крупных воздушных и морских десантов, прочно удерживать занимаемые территории, районы и рубежи

Сухопутные войска включают органы военного управления, рода войск, специальные войска, воинские части и учреждения тыла, другие воинские части, учреждения, предприятия и организации. Родами Сухопутных войск являются:

- мотострелковые войска;
- танковые войска;
- ракетные войска и артиллерия;
- войска противовоздушной обороны Сухопутных войск.

Мотострелковые войска предназначены: в обороне – для удержания занимаемых районов, рубежей и позиций, отражения ударов противника и нанесения поражения его наступающим войскам; в наступлении (контрнаступлении) – для прорыва обороны противника, разгрома группировок его войск, захвата важных районов, рубежей и объектов, форсирования водных преград, преследования отходящего противника. Мотострелковые войска способны вести встречные сражения и бои, действовать в составе воздушных и морских десантов.

Танковые войска предназначены для ведения боевых действий самостоятельно и во взаимодействии с другими родами войск и специальных войск; составляют главную ударную силу Сухопутных войск; применяются преимущественно на главных направлениях для нанесения по противнику мощных рассекающих ударов на большую глубину.

Ракетные войска и артиллерия являются основным средством огневого и ядерного поражения противника. Предназначены для поражения средств ядерного нападения противника, его живой силы, артиллерии и других огневых средств, бронетанковой техники, авиации в местах ее базирования, пунктов базирования сил флота и морских десантов (при действии на приморском направлении), средств противовоздушной обороны, пунктов управления войсками, а также разрушения фортификационных сооружений и тыловых объектов.

Войска противовоздушной обороны Сухопутных войск предназначены для отражения ударов средств воздушного нападения противника и защиты группировок войск и объектов тыла от ударов с воздуха.

Организационно Сухопутные войска состоят из армий (оперативных командований), мотострелковых (танковых), артиллерийских и пулеметно-артиллерийских соединений, укрепленных районов, воинских частей, учреждений, предприятий и организаций.

На вооружении Сухопутных войск состоят различные образцы стрелкового оружия, бронетанковой техники, наземные артиллерийские, ракетные, зенитные артиллерийские, зенитные ракетные комплексы и другое вооружение.

Военно-воздушные силы (приложение 11) предназначены для поражения в воздухе и с воздуха авиационных, сухопутных и морских группировок противника, объектов системы государственного и военного управления, тыла, военно-экономического потенциала, транспортных коммуникаций, авиационной поддержки сухопутных войск и сил флота, ведения воздушной разведки, десантирования воздушных десантов, осуществления воздушных перевозок и выполнения других задач.

Военно-воздушные силы включают органы военного управления, рода войск, специальные войска, воинские части и учреждения тыла, другие воинские части, учреждения, предприятия и организации.

Родами войск Военно-воздушных сил являются:

- авиация;
- зенитные ракетные войска;
- радиотехнические войска.

По предназначению авиация подразделяется на дальнюю, фронтовую, армейскую, и военно-транспортную.

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

Фронтальная авиация (ФА) – основная ударная сила Военно-воздушных сил, решающая задачи в общевойсковых, самостоятельных и совместных операциях. Она предназначена для поражения войск, объектов противника в оперативной глубине в воздухе, на земле и на море. Фронтальная авиация может привлекаться для ведения воздушной разведки и минирования с воздуха.

Армейская авиация (АА) 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 части и подразделения армейской авиации выполняют огневые, десантно-транспортные, разведывательные и специальные боевые задачи.

Военно-транспортная авиация (ВТА) является средством Верховного Главнокомандующего Вооруженными Силами. Она обеспечивает перевозку по воздуху своих войск, боевой техники и грузов, а также выброску воздушных десантов.

В состав авиации входят:

- бомбардировочная авиация;
- штурмовая авиация;
- истребительная авиация;
- разведывательная авиация;
- транспортная авиация;
- специальная авиация.

Бомбардировочная авиация (БА) предназначена для поражения с воздуха наземных и морских объектов противника ракетами и бомбами, а также ведения воздушной разведки.

Штурмовая авиация (ША) предназначена для уничтожения (поражения) с малых и предельно малых высот малоразмерных и подвижных наземных (морских) целей в тактической или ближайшей оперативной глубине группировки противника, а также ведения воздушной разведки.

Истребительная авиация (ИА) предназначена для уничтожения воздушных пилотируемых и беспилотных летательных аппаратов противника, поражения наземных (морских) целей и ведения воздушной разведки.

Разведывательная авиация (РЗА) предназначена для ведения воздушной разведки.

Транспортная авиация (ТА) предназначена для перевозок войск и техники на большие расстояния в короткие сроки, обеспечения маневра войск на театрах военных действий (ТВД), между ТВД, осуществления выброски (высадки) десантов, эвакуации раненых и больных.

Специальная авиация (СпА) предназначена для выполнения специальных задач: управления в воздухе; радиолокационного дозора и наведения; радиоэлектронного противодействия; поисково-спасательного обеспечения; связи и т.д.

Организационно ВВС состоят из объединений, соединений и частей. **Объединениями ВВС являются:**

- воздушная армия Верховного Главного командования (Стратегического назначения) – ВА ВГК (СН), представляющая Дальнюю авиацию (ДА);

- воздушная армия Верховного Главного командования (Военно-транспортная авиация) – ВА ВГК (ВТА), представляющая военно-транспортную авиацию;
- 16-я воздушная армия (бывшие Московский округ ПВО, а затем - Командование специального назначения);
- армии ВВС и ПВО военных округов (ОСК), в организационных структурах которых сосредоточены основные силы фронтовой авиации и основные силы и средства ПВО.

На вооружении ВВС состоят дальние (стратегические) ракетносцы-бомбардировщики Ту-160 и Ту-95МС, бомбардировщики средней дальности Ту-22М3, фронтовые (тактические) бомбардировщики Су-24, истребители МиГ-29, МиГ-31, Су-27 и Су-30, штурмовики Су-25, военно-транспортные самолеты Ан-12, Ан-26, Ан-124 и Ил-76, различные типы вертолетов, зенитные ракетные системы С-300, современное радиолокационное вооружение и средства автоматизации, другая боевая техника.

Зенитные ракетные войска (ЗРВ) составляют основную огневую силу в системе противовоздушной обороны территории страны и Вооруженных Сил. Они предназначены для прикрытия от воздушного нападения важных административно-политических, промышленно-экономических, военных и иных объектов государства. Они способны уничтожать пилотируемые и беспилотные средства воздушного нападения противника в воздухе в пределах своих зон огня (поражения), а также во взаимодействии с истребительной авиацией отражать удары воздушного противника по важнейшим объектам и группировкам войск.

На вооружении зенитных ракетных войск находятся зенитные ракетные системы С-300ПМ, которые обладают высокими возможностями поражения всех современных средств воздушного нападения во всех диапазонах высот и скоростей полета, а также в условиях радиопомех.

Радиотехнические войска (РТВ) предназначены для ведения радиолокационной разведки воздушного противника, выдачи радиолокационной информации частям зенитных ракетных войск и авиации, а также для контроля за использованием воздушного пространства страны.

Радиотехнические войска оснащены различными типами современных радиолокационных станций и комплексов, позволяющими в любое время года и суток в условиях радиоэлектронного противодействия противника обнаруживать средства воздушного нападения на больших дальностях и в широком диапазоне высот, определять их точные координаты и государственную принадлежность. Основными из них являются радиолокационные станции (РЛС) «Противник-Г», «Каста-2», «Небо-У», «Гамма-ДЕ» и «Гамма-С1».

Военно-Морской Флот (приложение 12) предназначен для вооруженной защиты интересов Российской Федерации, ведения боевых действий на морских и океанских театрах войны. Он способен наносить ядерные удары по важным 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 проведении операций на континентальных ТВД, высаживать морские десанты, участвовать в отражении десантов противника и выполнять другие задачи.

Военно-Морской Флот включает органы военного управления, рода сил флота, специальные войска (силы), воинские части и учреждения тыла, другие воинские части, учреждения, предприятия и организации.

Родами сил флота являются:

- подводные силы;
- надводные силы;
- военно-воздушные силы и силы противовоздушной обороны;
- береговые войска.

Подводные силы – ударная сила флота, способная контролировать просторы Мирового океана, скрытно и быстро разворачиваться на нужных направлениях и наносить неожиданные мощные удары из глубины океана по морским и континентальным целям. Подводные силы предназначены для поражения важных наземных объектов, поиска и уничтожения подводных лодок, авианосцев и других надводных кораблей противника, его десантных отрядов, конвоев, одиночных транспортов (судов) в море. На них также возлагаются задачи разведки, обеспечения наведения своих ударных сил и выдачи им целеуказания, уничтожения морских нефтегазовых комплексов, высадки разведгрупп (отрядов) специального назначения на побережье противника, постановки мин и других.

Основной ударной силой Военно-Морского Флота являются атомные подводные лодки, вооруженные баллистическими и крылатыми ракетами с ядерными зарядами. Эти корабли постоянно находятся в различных районах Мирового океана, готовые к немедленному применению своего оружия. Подводные атомоходы, вооруженные крылатыми ракетами класса «корабль-корабль», нацелены в основном на борьбу с крупными надводными кораблями противника. Торпедные атомные подводные лодки используются для нарушения подводных и надводных коммуникаций противника в системе обороны от подводной угрозы, а также для эскортирования ракетных подводных лодок и надводных кораблей. Использование дизельных подводных лодок связано, главным образом, с решением типовых для них задач в ограниченных районах моря.

Надводные силы являются основными силами для обеспечения выхода и разворачивания подводных лодок в районы боевых действий и возвращения в базы, перевозки и прикрытия десантов. Они предназначены для поиска и уничтожения подводных лодок, авианосцев, других надводных кораблей и катеров противника, его десантных отрядов, конвоев, одиночных транспортов (судов) и морских нефтегазовых комплексов; для обеспечения охраны районов разворачивания и боевых действий и базирования корабельных сил флота; для охраны и прикрытия конвоев и одиночных транспортов; для защиты судоходства и районов экономической деятельности судов, выполнения минных постановок, обеспечения высадки морских десантов и ведения ими боевых действий на берегу; для огневой поддержки войск, действующих на приморских направлениях; для ведения противоминных действий, разведки и РЭБ; для обеспечения наведения своих ударных сил и выдачи им целеуказания; для высадки разведывательно-диверсионных групп на побережье противника; для выполнения других задач.

Оснащение кораблей вертолетами и самолетами значительно расширяет их возможности по обнаружению и поражению подводных лодок противника. Вертолеты создают возможность успешного решения задач ретрансляции и связи, целеуказания, передачи грузов в море, высадки десанта на побережье и спасения личного состава.

Военно-воздушные силы и силы противовоздушной обороны ВМФ предназначены: для поиска и уничтожения боевых сил флота противника, десантных отрядов, конвоев и одиночных кораблей (судов) в море и на базах; для прикрытия группировок кораблей и объектов флота от ударов противника с воздуха; для уничтожения самолетов, вертолетов и крылатых ракет; для ведения воздушной разведки; для наведения на корабельные силы противника своих ударных сил и выдачи им целеуказания.

Военно-воздушные силы флота состоят из морской ракетноносной, противолодочной, истребительной, штурмовой и транспортной авиации. Корабельная авиация является основной ударной силой авианосных соединений Военно-Морского Флота. Вертолеты морской авиации представляют собой эффективное средство целеуказания ракетному оружию корабля при уничтожении подводных лодок и отражении атак низколетящих самолетов и противокорабельных ракет противника. Неся на себе ракеты класса «воздух-поверхность» и другое вооружение, они способны осуществлять мощную огневую поддержку десанту морской пехоты, поражать ракетные и артиллерийские катера противника.

Береговые войска Военно-Морского Флота включают береговые Ракетно-артиллерийские части, морскую пехоту, а также мотострелковые соединения и воинские части. Они предназначены: для прикрытия сил флотов, войск, населения и объектов на морском побережье от воздействия надводных кораблей противника; для обороны военно-морских баз и других важных объектов флотов с суши, в том числе от морских и воздушных десантов; для высадки и действий в морских и воздушно-морских десантах; для содействия сухопутным войскам в противодесантной обороне десантоопасных районов

морского побережья; для уничтожения надводных кораблей, катеров и десантно-переправочных средств в зоне досягаемости оружия.

Морская пехота в десантных операциях может действовать самостоятельно при захвате пунктов базирования военно-морских сил противника, портов, островов или отдельных участков побережья. В случаях же, когда основу морского десанта составляют части сухопутных войск, морская пехота высаживается в передовых отрядах для захвата важнейших пунктов и участков побережья и обеспечения последующей высадки главных сил десанта.

Организационно Военно-Морской Флот состоит из четырех флотов (Северного, Тихоокеанского, Балтийского, Черноморского), Каспийской флотилии, ВВС флотов, эскадр, военно-морских баз, отдельных соединений, частей и учреждений. В составе Северного и Тихоокеанского флотов имеются морские компоненты СЯС.

На оснащении ВМФ имеет подводные лодки стратегического назначения, многоцелевые и специального назначения, надводные корабли и катера различных классов и назначения, суда обеспечения, самолеты-ракетоносцы, бомбардировщики, штурмовики, разведчики, корабельные самолеты, различные типы вертолетов, ракетные, артиллерийские, зенитные ракетные комплексы и другое вооружение.

Ракетные войска стратегического назначения – главный компонент стратегических ядерных сил Вооруженных Сил Российской Федерации. РВСН предназначены (*приложение 13*) 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.

Ракетные войска стратегического назначения включают: органы военного управления, ракетные объединения, состоящие из ракетных соединений, учреждения, предприятия, научно-исследовательские организации и военно-учебные заведения.

На вооружении РВСН находятся боевые ракетные комплексы с ракетами РС-22 шахтного и железнодорожного базирования и модернизированными ракетами РС-20В шахтного и РС-12М («Тополь») грунтового базирования.

Войска воздушно-космической обороны (до 1 декабря 2011 г. – Космические войска) предназначены (*приложение 14*) для обеспечения безопасности и национальных интересов Российской Федерации в воздушно-космическом пространстве, сдерживания агрессии противника в космосе и из космоса, защиты от ракетно-космического нападения противника, недопущения завоевания им превосходства в стратегической воздушно-космической зоне, применения космических комплексов и систем различного назначения в интересах видов Вооруженных Сил и родов войск (сил)

Основными задачами Войск воздушно-космической обороны являются: предупреждение высшего военно-политического руководства страны о ракетном нападении; противоракетная оборона важнейших государственных объектов; контроль космического пространства; развертывание, поддержание и управление орбитальной группировкой космических аппаратов военного назначения.

В состав Войск воздушно-космической обороны входят: объединение ракетно-космической обороны в составе соединений предупреждения о ракетном нападении, противоракетной обороны и контроля воздушно-космического пространства; государственные испытательные космодромы Министерства обороны РФ «Байконур», «Плесецк» и «Свободный»; Главный испытательный центр испытаний и управления космическими средствами; управление по вводу средств ВКО; военно-учебные заведения и части обеспечения.

Воздушно-десантные войска являются резервом Верховного Главнокомандующего Вооруженными Силами Российской Федерации и предназначены (*приложение 15*) для охвата противника по воздуху и ведения боевых действий в его тылу. Основными задачами ВДВ являются: нарушения управления наступающих войск противника, захвата и уничтожения наземных элементов его высокоточного оружия, срыва выдвижения и развертывания резервов, нарушения работы тыла, блокирования и уничтожения

высаженных воздушных десантов и прорвавшихся группировок войск противника, а также прикрытия (обороны) отдельных направлений, районов, промежутков и открытых флангов, закрытия брешей и решения других задач.

Организационно Воздушно-десантные войска состоят из дивизий, бригад и отдельных воинских частей боевого и тылового обеспечения.

Тыл Вооруженных Сил Российской Федерации представляет собой совокупность сил и средств, предназначенных для тылового и по службам тыла технического обеспечения войск (сил) в мирное и военное время. Он является важной составной частью Вооруженных Сил, связывающей их с экономическим комплексом страны и во многом определяющей боевую готовность и боевую способность Вооруженных Сил. Он предназначен (*приложение 16*) для обеспечения Вооруженных Сил всеми видами материальных средств и содержание их запасов; подготовки и эксплуатации путей сообщения; обеспечения воинских перевозок, ремонта оружия и военной техники; оказания медицинской помощи раненым и больным; проведения санитарно-гигиенических и ветеринарных мероприятий; выполнения других задач тылового обеспечения в мирное и военное время.

Основные задачи Тыла Вооруженных Сил Российской Федерации:

- прием от экономики государства запасов материальных средств и техники тыла, хранение и обеспечение ими войск (сил);
- планирование и организация совместно с федеральными органами исполнительной власти в области транспорта подготовки, эксплуатации, технического прикрытия, восстановления транспортных коммуникаций и транспортных средств;
- подвоз всех видов материальных средств, осуществление оперативных, снабженческих и других видов воинских перевозок, обеспечение базирования авиации и сил флота;
- техническое обеспечение войск (сил) по службам тыла;
- организация и проведение лечебно-эвакуационных, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, медицинской защиты личного состава от оружия массового поражения и неблагоприятных экологических факторов, организация и проведение ветеринарно-санитарных мероприятий и мероприятий служб тыла по радиационной, химической и биологической защиты войск (сил);
- контроль за организацией и состоянием противопожарной защиты и местной обороны войск (сил);
- оценка экологической обстановки в местах дислокации войск (сил), прогноз ее развития и контроль за проведением мероприятий по защите личного состава от экологически вредных воздействий природного и техногенного характера;
- торгово-бытовое обслуживание, квартирно-эксплуатационное и финансовое обеспечение;
- охрана и оборона коммуникаций, объектов тыла в тыловых полосах;
- обеспечение работ по эксгумации, идентификации, захоронению и перезахоронению военнослужащих;
- реализация полномочий Министерства обороны Российской Федерации по увековечению памяти погибших при защите Отечества в Российской Федерации и иностранных государствах;
- организация военно-мемориальной работы и ритуально-похоронного обеспечения в Вооруженных Силах.

Структурно Тыл Вооруженных Сил Российской Федерации состоит из частей и подразделений специальных войск, служб, арсеналов, баз и складов с запасами материальных средств. Он подразделяется: по масштабам и характеру выполняемых задач – на стратегический, оперативный и войсковой тыл; по принадлежности – на тыл Центра, окружной (фронтовой), армейский, бригадный, и батальонный тыл.

Комплектование Вооруженных Сил Российской Федерации как совокупность мероприятий государства по удовлетворению потребностей армии и флота в личном составе в мирное и военное время осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации:

- военными – путем призыва граждан на военную службу по экстерриториальному принципу и путем добровольного поступления граждан на военную службу;
- гражданским персоналом – путем добровольного поступления на работу.

Для мобилизационного развертывания Вооруженных Сил Российской Федерации по штатам военного времени в мирное время обеспечивается накопление возможно больших контингентов военно-обученного запаса людских ресурсов.

Руководство Вооруженными Силами Российской Федерации осуществляет Президент Российской Федерации – Верховный Главнокомандующий Вооруженными Силами Российской Федерации. Непосредственное управление Вооруженными Силами Российской Федерации осуществляет Министр обороны через Министерство обороны Российской Федерации и Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации, являющийся основным органом оперативного управления.

Министерство обороны Российской Федерации:

- участвует в разработке предложений Федеральному Собранию Российской Федерации, Президенту Российской Федерации по военной политике и военной доктрине государства;
- разрабатывает концепцию строительства Вооруженных Сил Российской Федерации;
- разрабатывает федеральную государственную программу вооружения и развития военной техники, а также предложения по государственному оборонному заказу;
- разрабатывает предложения по расходам на оборону в проекте государственного бюджета, порядку расходования Министерством обороны Российской Федерации выделенных средств и представляет их в Правительство Российской Федерации;
- координирует и финансирует работы, выполняемые в целях обороны страны;
- заказывает и финансирует производство и закупку вооружения и военной техники, продовольствия, вещевого и другого имущества, материальных и иных ресурсов для Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов в пределах выделенных на эти цели средств;
- финансирует и обеспечивает учебно-материальной базой на договорной основе организации и общественные объединения, осуществляющие подготовку граждан по военно-учетным специальностям;
- обеспечивает мобилизационную готовность Вооруженных Сил Российской Федерации;
- обеспечивает социальную защиту военнослужащих, гражданского персонала Вооруженных Сил Российской Федерации, граждан, уволенных с военной службы, и их семей;
- представляет Президенту Российской Федерации проекты общевоинских уставов, положений о Боевом знамени воинской части, Военно-морском флаге Российской Федерации, порядке прохождения военной службы, военных советах, военных комиссариатах и т.п.;
- представляет в Правительство Российской Федерации проекты положений о военных кафедрах при государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования и о военно-врачебной экспертизе граждан, призываемых на военную службу;
- осуществляет иные полномочия, предусмотренные Положением о Министерстве обороны Российской Федерации.

Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации:

- разрабатывает предложения по военной доктрине государства;

- разрабатывает план строительства Вооруженных Сил Российской Федерации и координирует разработку планов строительства и развития Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Российской Федерации;
- координирует разработку предложений по численности Вооруженных Сил, других войск, воинских формирований и органов Российской Федерации;
- готовит предложения по численности граждан, призываемых на военную службу и военные сборы, с распределением их между Вооруженными Силами, другими войсками, воинскими формированиями и органами Российской Федерации;
- организует планирование и осуществление мероприятий по обеспечению ядерной безопасности и предотвращению несанкционированного применения ядерного оружия;
- организует и координирует действия сил и применение средств при выполнении задач территориальной обороны;
- осуществляет разведывательную деятельность в интересах обороны и безопасности страны;
- организует проведение мероприятий по поддержанию боевой и мобилизационной готовности Вооруженных Сил Российской Федерации;
- организует взаимодействие Вооруженных Сил Российской Федерации с другими войсками, воинскими формированиями и органами;
- осуществляет иные полномочия в области обороны в соответствии с Положением о Генеральном штабе Вооруженных Сил Российской Федерации.

Принципы и основные направления строительства Вооруженных Сил Российской Федерации. «Главной целью развития военной организации государства является обеспечение гарантированной защиты национальных интересов и военной безопасности Российской Федерации и ее союзников», – отмечено в Военной доктрине Российской Федерации.

Российская Федерация рассматривает обеспечение своей военной безопасности в контексте строительства демократического правового государства, осуществления социально-экономических реформ, утверждения принципов равноправного партнерства, взаимовыгодного сотрудничества и добрососедства в международных отношениях, последовательного формирования общей и всеобъемлющей системы международной безопасности, сохранения и укрепления всеобщего мира. Главные цели обеспечения военной безопасности – предотвращение, локализация и нейтрализация военных угроз Российской Федерации.

Строительство Вооруженных Сил Российской Федерации осуществляется в соответствии со следующими основными **принципами**:

- подконтрольность органов военного управления и должностных лиц высшим органам государственной власти;
- соблюдение общегражданских политических прав и свобод и социальная защищенность военнослужащих в соответствии со спецификой военной службы;
- централизация военного руководства и единоначалия на правовой основе;
- соответствие организационной структуры, боевого состава и численности войск возлагаемым на них задачам, законодательству, международным обязательствам и экономическим возможностям государства;
- обеспечение высокого уровня профессионализма личного состава;
- учет геополитического и геостратегического опыта военного строительства.

Основные принципы развития военной организации государства:

- адекватный учет выводов, сделанных из анализа состояния и перспектив развития военно-политической обстановки;
- централизация руководства;
- единоначалие на правовой основе;
- достигаемое соответствие в пределах экономических возможностей страны уровня боевой и мобилизационной готовности, а также подготовки органов военного управления и войск (сил), их структур, боевого состава и численности резерва, запасов материальных средств и ресурсов задачам обеспечения военной безопасности государства;
- единство воинского обучения и воспитания;
- реализация прав и свобод военнослужащих, обеспечение их социальной защищенности, достойного социального статуса и уровня жизни.

В военной доктрине Российской Федерации отмечается, что главной целью строительства Вооруженных Сил и других войск Российской Федерации, является создание и развитие войск (сил), способных обеспечить защиту независимости, суверенитета, территориальной целостности страны, безопасности граждан и других жизненно важных интересов общества и государства, соответствующих военно-политической и стратегической обстановке в мире и реальным возможностям Российской Федерации.

Перспективными направлениями совершенствования Вооруженных Сил Российской Федерации современной военной доктриной Российской Федерации определены:

- упорядочение структуры и состава Вооруженных Сил Российской Федерации в целом и на всех уровнях в соответствии со скорректированными задачами и функциями;
- оптимизация системы подготовки кадров и военного образования, научных организаций, испытательных полигонов и т.д.;
- создание единой систему тылового обеспечения Вооруженных Сил, других войск, воинских формирований и органов по территориальному принципу.

В настоящее время Вооруженные Силы Российской Федерации находятся на этапе придания им «нового облика», в том числе и структурных изменений, повышения мобильности войск (сил), оснащения их современной техникой и вооружением. В период до 2020 г. планируется существенно повысить качественные параметры войск и сил за счет серийных поставок новейших образцов вооружений и техники, роста уровня оперативной и боевой подготовки, совершенствования системы руководства Вооруженными Силами Российской Федерации и их всестороннего обеспечения в новой структуре.

2. Функции и основные задачи современных Вооруженных Сил России, их роль и место в системе обеспечения национальной безопасности страны.

Вооруженные силы Российской Федерации — государственная военная организация, составляющая основу обороны нашей страны. Деятельность Вооруженных сил осуществляется на основании Конституции РФ, Федерального закона «Об обороне» от 31 мая 1996 г. № 61-ФЗ с последующими дополнениями и изменениями и других законов РФ, нормативных и правовых актов в области обороны.

Функции Вооруженных сил включают отражение внешней агрессии, защиту целостности и неприкосновенности государственной территории и выполнение задач в соответствии с международными договорами Российской Федерации.

Вооруженные силы России играют главную роль в обеспечении национальной безопасности государства силовыми методами. Исходя из этого, определены *основные задачи Вооруженных сил РФ*:

- обеспечение ядерного сдерживания в интересах предотвращения как ядерной, так и обычной крупномасштабной или региональной войны;

- обеспечение надежной защиты страны от воздушно- космического нападения и решение задач по отражению агрессии в локальной войне, а также развертывание группировки войск для решения задач в региональной войне;
- осуществление миротворческой деятельности как самостоятельно, так и в составе международных организаций.

Для решения этих задач Вооруженные силы РФ в своем составе должны иметь:

- силы ядерного сдерживания: для удержания ядерных держав от развертывания ядерной войны, а также государств и их коалиций, обладающих превосходством в обычных вооружениях, от широкомасштабной неядерной войны;
- силы неядерного сдерживания: для удержания возможного агрессора от развязывания и эскалации (расширения) региональных конфликтов, а также для гибкого реагирования на возникающие угрозы с целью локализации и ликвидации конфликтов малой интенсивности;
- мобильные силы, обеспечивающие наращивание противодействия при ликвидации военных конфликтов;
- средства информационного противодействия вероятному противнику в информационной войне.

В числе приоритетных направлений военно-технического обеспечения безопасности России можно назвать:

- поддержание комплекса стратегических вооружений на уровне, обеспечивающем безопасность страны; развитие высокоэффективных систем управления войсками и оружием, а также связи, разведки, радиоэлектронной борьбы;
- создание нового поколения высокоточных мобильных безъядерных средств поражения и систем их информационного обеспечения;
- повышение индивидуальной оснащенности военнослужащих средствами поражения, защиты, связи и экипировки.

В военно-стратегическом плане основными *задачами военного строительства* являются:

- поддержание сил ядерного сдерживания в составе и состоянии, обеспечивающих предотвращение развязывания ядерной и крупномасштабной обычной войны против России и ее союзников;
- создание на территории РФ и в воздушно-космическом пространстве сбалансированных по составу группировок сил, средств и систем, обеспечивающих своевременное обнаружение воздушно-космического нападения противника и предупреждение о нем; оповещение органов государственного и военного управления, оповещение войск (сил); прикрытие важнейших объектов страны от воздействия средств воздушно-космического нападения противника и нанесение ответных ударов;
- создание на стратегических направлениях, в прилегающих океанских и морских зонах группировок войск (сил) общего назначения, способных в составе мирного времени совместно с другими войсками, воинскими формированиями и органами выполнять задачи по локализации и нейтрализации вооруженных конфликтов, а также иные задачи в соответствии с международными обязательствами Российской Федерации;
- создание высокомобильного резерва, способного в кратчайшие сроки выполнить задачи самостоятельно либо усилить группировки сухопутных войск на любом стратегическом направлении;
- оптимизация мобилизационной базы военной организации государства и системы мобилизационной подготовки экономики страны для проведения развертывания Вооруженных сил Российской Федерации в целях решения задач обороны страны;
- совершенствование боевой и мобилизационной готовности силового компонента военной организации государства;

- повышение способности всех компонентов военной организации государства к согласованным действиям по предотвращению и противодействию внутренним угрозам национальной безопасности на основе централизации оперативного руководства всеми привлекаемыми силами и средствами и совершенствования межведомственного взаимодействия при выполнении совместных задач;
- создание военной инфраструктуры государства, обеспечивающей стратегическое развертывание и ведение военных действий Вооруженными силами Российской Федерации, другими войсками, воинскими формированиями и органами в соответствии с Планом применения Вооруженных сил в условиях военного времени;
- совершенствование системы комплектования и подготовки Вооруженных сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов;

создание адекватной сложившимся условиям развития страны системы резервов, а также необходимых запасов материально-технических средств для всех компонентов военной организации государства;

- создание централизованной системы управления военной организацией государства, способной без проведения существенных структурных преобразований обеспечить оперативное управление войсками (силами), воинскими формированиями и органами при решении задач как в мирное время при нейтрализации и пресечении внутренних угроз национальной безопасности и в других чрезвычайных ситуациях, так и в угрожаемый период и в военное время.

3. Организационная структура Вооруженных сил.

В состав Вооруженных Сил входят: центральные органы военного управления, Сухопутные войска, Военно-воздушные силы, Военно-Морской Флот, являющиеся видами Вооруженных Сил; Ракетные войска стратегического назначения, Космические войска, Воздушно-десантные войска, являющиеся родами войск Вооруженных Сил; войска, не входящие в виды и рода войск Вооруженных Сил; Тыл Вооруженных Сил.

Сухопутные войска включают: мотострелковые, танковые, десантно-штурмовые, войска, ракетные войска и артиллерию, войска ПВО, являющиеся родами войск Сухопутных войск, а также специальные войска (соединения, части и организации: разведывательные, связи, РЭБ, инженерные, РХБ защиты, топогеодезические; морально-психологического, технического и медицинского обеспечения), тыл, части обеспечения и охраны органов военного управления, другие части и организации.

Организационно Сухопутные войска состоят из общевойсковых армий, дивизий, бригад, полков, отдельных частей, других частей и организаций.

Военно-воздушные силы включают: авиацию, зенитные ракетные и радиотехнические войска, являющиеся родами войск Военно-воздушных сил, а также специальные войска (части, подразделения и организации: разведывательные, связи, радиотехнического обеспечения и автоматизированных систем управления, РЭБ, инженерные, РХБ защиты, топогеодезические, поиска и спасания, метеорологические, воздухоплавательные, морально-психологического, технического и медицинского обеспечения), тыл, части обеспечения и охраны органов военного управления, и другие организаций.

По своему предназначению и решаемым задачам авиация ВВС подразделяется на дальнюю, фронтную, военно-транспортную и армейскую авиацию, которые в своем составе имеют: бомбардировочную, штурмовую, истребительную, разведывательную, транспортную и специальную авиацию являющиеся родами авиации.

ВВС организационно состоят из оперативно-стратегического командования воздушно-космической обороны, командования дальней авиации, командования военно-транспортной авиации, командований ВВС и ПВО, а также соединений, частей и организаций.

Военно-Морской Флот состоит из морских стратегических ядерных сил и морских сил (войск) общего назначения. Он включает: подводные силы, надводные силы, морскую авиацию, береговые войска, являющиеся родами сил (войск) ВМФ, а также специальные войска (части, подразделения и организации: разведывательные, связи, РЭБ, морские инженерные, РХБ защиты, гидрографические, гидрометеорологические, поисково-спасательные, морально-психологического, технического и

медицинского обеспечения), тыл, части обеспечения и охраны органов военного управления, и другие организации.

Военно-Морской Флот организационно состоит из флотов; флотилий разнородных сил, Каспийской флотилии, объединенного командования войск и сил на Северо-Востоке (оперативных командований в ближней морской зоне); эскадр подводных лодок (командований подводными силами); командований морской авиации; военно-морских баз (военно-морского района); соединений, частей и организаций.

Ракетные войска стратегического назначения организационно состоят из ракетных армий, дивизий, полков, вооруженных боевыми ракетными комплексами стационарного и мобильного базирования, Государственного центрального межвидового полигона, отдельной научно-испытательной станции, частей, подразделений и организаций специальных войск (связи, РЭБ, инженерных, РХБ защиты, топогеодезических, метеорологических, специальной авиации, морально-психологического, технического и медицинского обеспечения), частей и организаций тыла, обеспечения и охраны органов военного управления, и других организаций.

Космические войска организационно состоят из Главного центра предупреждения о ракетном нападении (ГЦ ПРН), Главного центра контроля космического пространства (ГЦ ККП), Главного испытательного центра (испытаний и управления космическими средствами) (ГИЦ (ИУ КС), Государственного испытательного космодрома (ГИК), управления по вводу систем ракетно-космической обороны (УВС РКО), дивизии противоракетной обороны (ПРО), частей, подразделений и организаций специальных войск (связи, РЭБ, инженерных, РХБ защиты, топогеодезических, метеорологических, морально-психологического, технического и медицинского обеспечения), частей тыла, обеспечения и охраны органов военного управления, и других организаций.

Воздушно-десантные организационно войска состоят из воздушно-десантных и десантно-штурмовых соединений, артиллерийской части, частей, подразделений и организаций специальных войск (разведывательных, связи, авиационных, технического и медицинского обеспечения), частей и организаций тыла, обеспечения и охраны органов военного управления, и других организаций.

В состав Тыла Вооруженных Сил входят: центральные органы военного управления; специальные войска (автомобильные, дорожные); соединения, части и подразделения материального, транспортного, инженерно-аэродромного и аэродромно-технического обеспечения; организации (органы) служб тыла (комплексные базы материально-технического обеспечения, базы, склады, комбинаты, мастерские, отряды, поезда, лаборатории и др.); части и подразделения боевого обеспечения (инженерные, связи тыла).

Организационно соединения, части, подразделения и организации тыла входят в состав военных округов (флотов), объединений, соединений и частей видов и родов войск Вооруженных Сил, а также находятся в непосредственном подчинении центральных органов военного управления.

по масштабам и характеру выполняемых задач – на стратегический, оперативный и войсковой тыл;

по принадлежности - на тыл Центра, видов и родов войск Вооруженных Сил, окружной (группировки войск (сил) на СН), флотский, ОСК ВКО, а также тыл объединений, соединений и частей (подразделений) видов и родов войск (сил).

Стратегический тыл является высшим звеном Тыла Вооруженных Сил. К нему относятся тыл Центра, а также силы и средства тылового обеспечения, находящиеся в непосредственном подчинении главнокомандующих видами и командующих родами войск Вооруженных Сил.

Тыл Центра предназначен для: приема ресурсов от экономического комплекса страны, накопления, хранения (содержания), подготовки к отправке (выдачи) материальных средств, отдельных видов техники служб (специальных войск) тыла и обеспечения ими войск; планирования, организации выполнения всех видов воинских перевозок; подготовки, эксплуатации, технического прикрытия, восстановления всех видов транспортных коммуникаций (путей сообщения) и трубопроводов; выполнения капитального ремонта техники и имущества служб тыла; изготовления отдельных видов техники, военного имущества.

Он включает: соединения, части и организации тыла центрального подчинения; часть государственных материальных резервов; специальные формирования, предназначенные при объявлении мобилизации для передачи в Вооруженные Силы или использования в их интересах, а также в интересах экономики Российской Федерации.

Оперативный тыл предназначен для тылового обеспечения оперативно-стратегических (военных округов, флотов, группировок войск на СНГ, оперативно-стратегического командования ВКО) и оперативных объединений (общевойсковых армий, группировок войск (сил) на ОН, объединений видов и родов войск Вооруженных Сил).

Оперативный тыл включает: соединения, части и организации тыла, входящие в состав военных округов, флотов, командования ОСК ВКО, оперативных объединений видов и родов войск (сил). В ВМФ к оперативному тылу, кроме того, относится вспомогательный флот.

Тыл военных округов является основой оперативного тыла, и в мирное и военное время выполняет задачи по тыловому обеспечению объединений, соединений, частей и организаций видов и родов войск Вооруженных Сил, других войск, дислоцирующихся (базирующихся), выполняющих боевые задачи и действующих или осуществляющих перегруппировки в границах военных округов.

Основу тыла военного округа составляют соединения, части и организации: материального обеспечения с запасами материальных средств, автомобильные, дорожные, трубопроводные, ветеринарно-санитарные, а также стационарные базы, склады с запасами материальных средств, другие стационарные объекты инфраструктуры тыла военного округа (ремонтные, банно-прачечные организации, объекты тыла в пунктах постоянной дислокации соединений и частей).

Войсковой тыл предназначен для непосредственного тылового обеспечения соединений, частей, кораблей и организаций. Он подразделяется на дивизионный, бригадный, полковой, батальонный тыл (тыл дивизионов), а также тыл авиационной базы.

Войсковой тыл включает: части и подразделения материального обеспечения с запасами материальных средств, автомобильные, другие части и подразделения тыла, входящие в состав соединений, частей и подразделений видов и родов войск Вооруженных Сил. В ВМФ к войсковому тылу относятся береговые базы и суда обеспечения.

по масштабам и характеру выполняемых задач – на стратегический, оперативный и войсковой тыл;

по принадлежности - на тыл Центра, видов и родов войск Вооруженных Сил, окружной (группировки войск (сил) на СНГ), флотский, ОСК ВКО, а также тыл объединений, соединений и частей (подразделений) видов и родов войск (сил).

Стратегический тыл является высшим звеном Тыла Вооруженных Сил. К нему относятся тыл Центра, а также силы и средства тылового обеспечения, находящиеся в непосредственном подчинении главнокомандующих видами и командующих родами войск Вооруженных Сил.

Тыл Центра предназначен для: приема ресурсов от экономического комплекса страны, накопления, хранения (содержания), подготовки к отправке (выдачи) материальных средств, отдельных видов техники служб (специальных войск) тыла и обеспечения ими войск; планирования, организации выполнения всех видов воинских перевозок; подготовки, эксплуатации, технического прикрытия, восстановления всех видов транспортных коммуникаций (путей сообщения) и трубопроводов; выполнения капитального ремонта техники и имущества служб тыла; изготовления отдельных видов техники, военного имущества.

Он включает: соединения, части и организации тыла центрального подчинения; часть государственных материальных резервов; специальные формирования, предназначенные при объявлении мобилизации для передачи в Вооруженные Силы или использования в их интересах, а также в интересах экономики Российской Федерации.

Оперативный тыл предназначен для тылового обеспечения оперативно-стратегических (военных округов, флотов, группировок войск на СНГ, оперативно-стратегического командования ВКО) и оперативных объединений (общевойсковых армий, группировок войск (сил) на ОН, объединений видов и родов войск Вооруженных Сил).

Оперативный тыл включает: соединения, части и организации тыла, входящие в состав военных округов, флотов, командования ОСК ВКО, оперативных объединений видов и родов войск (сил). В ВМФ к оперативному тылу, кроме того, относится вспомогательный флот.

Тыл военных округов является основой оперативного тыла, и в мирное и военное время выполняет задачи по тыловому обеспечению объединений, соединений, частей и организаций видов и родов войск Вооруженных Сил, других войск, дислоцирующихся (базирующихся), выполняющих боевые задачи и действующих или осуществляющих перегруппировки в границах военных округов.

Основу тыла военного округа составляют соединения, части и организации: материального обеспечения с запасами материальных средств, автомобильные, дорожные, трубопроводные, ветеринарно-санитарные, а также стационарные базы, склады с запасами материальных средств, другие стационарные объекты инфраструктуры тыла военного округа (ремонтные, банно-прачечные организации, объекты тыла в пунктах постоянной дислокации соединений и частей).

Войсковой тыл предназначен для непосредственного тылового обеспечения соединений, частей, кораблей и организаций. Он подразделяется на дивизионный, бригадный, полковой, батальонный тыл (тыл дивизионов), а также тыл авиационной базы.

Войсковой тыл включает: части и подразделения материального обеспечения с запасами материальных средств, автомобильные, другие части и подразделения тыла, входящие в состав соединений, частей и подразделений видов и родов войск Вооруженных Сил. В ВМФ к войсковому тылу относятся береговые базы и суда обеспечения.

Основу боевой мощи Вооруженных Сил составляют стратегические силы сдерживания и силы общего назначения.

Стратегические силы сдерживания предназначены для сдерживания агрессии против Российской Федерации и ее союзников, а также разгрома агрессора (нанесения ему поражения), в том числе в войне с применением ядерного оружия.

Силы общего назначения предназначены для сдерживания и отражения агрессии противника, а также его разгрома (нанесения поражения).

Для обеспечения функционирования стратегических сил сдерживания и сил общего назначения в мирное время создаются и в военное время функционируют единые системы видов всестороннего обеспечения.

Организационно Вооруженные Силы состоят из объединений, соединений, частей и организаций. Объединения могут быть **стратегическими, оперативно - стратегическими, оперативно-стратегическими территориальными, оперативными, оперативными территориальными, оперативно - тактическими, оперативно - тактическими территориальными.**

Стратегическое объединение - группировка Вооруженных Сил на театре военных действий (ТВД).

Оперативно-стратегическими объединениями являются группировки войск (сил) на стратегических направлениях (СН), оперативно-стратегическое командование воздушно-космической обороны (ОСК ВКО), флоты; **оперативно - стратегическими территориальными объединениями** - военные округа.

Оперативными объединениями - группировки войск (сил) на операционных направлениях (ОН), общевойсковые армии, командования ВВС и ПВО, командование дальней авиации, командование военно-транспортной авиации, флотилии (оперативных командований в ближней морской зоне), ракетные армии; **оперативным территориальным объединением** - объединенное командование войск и сил (ОКВС).

Оперативно-тактическими объединениями – эскадры подводных лодок (командования подводными силами), командования морской авиацией флотов; Главный центр предупреждения о ракетном нападении (ГЦ ПРН), Главный центр контроля космического пространства (ГЦ ККП), Главный испытательный центр (испытаний и управления космическими средствами) (ГЦ (ИУ КС)); **оперативно-тактическими территориальными объединениями** - военно-морские базы (районы).

К **тактическим соединениям** относятся дивизии, бригады, военные базы, авиационные базы первого разряда.

Военный округ является основной военно-административной единицей Российской Федерации предназначен для осуществления мер по подготовке к вооруженной защите и для вооруженной защиты Российской Федерации, целостности и неприкосновенности ее территории в установленных границах ответственности.

Границы военного округа как военно-административной единицы в пределах территории Российской Федерации, а также количество военных округов в Российской Федерации устанавливаются Президентом Российской Федерации по представлению Министра обороны Российской Федерации.

В целях обеспечения выполнения задач, возложенных на военный округ, Генеральным штабом Вооруженных Сил Российской Федерации определяется зона ответственности военного округа.

В состав военного округа как объединения Вооруженных Сил входят органы военного управления, объединения, соединения, части и организации Вооруженных Сил, находящиеся на его территории, по перечням, утверждаемым Министром обороны Российской Федерации.

Руководство военным округом осуществляют Министр обороны Российской Федерации и начальник Генерального штаба.

Генеральный штаб планирует применение, осуществляет управление военным округом в соответствии с решениями Министра обороны Российской Федерации и обеспечивает контроль за их исполнением.

Командующий войсками военного округа подчиняется главнокомандующему Сухопутными войсками в соответствии с решениями Министра обороны Российской Федерации и начальника Генерального штаба по вопросам, относящимся к его компетенции и задачами, возложенными на него нормативными правовыми актами Министра обороны Российской Федерации.

Для военного округа являются также обязательными директивы и указания заместителей Министра обороны Российской Федерации по вопросам, отнесенным к их компетенции.

В оперативное подчинение командующему войсками военного округа могут быть переданы для решения задач в области обороны соединения, части и организации других войск, воинских формирований и органов.

Оперативно подчиненные командующему войсками военного округа войска (силы) применяются в соответствии с его решением.

На территории военного округа могут размещаться объединения, соединения, части и организации Вооруженных Сил, не входящие в его состав, которые подчиняются командующему войсками военного округа по специальным вопросам: боевой и мобилизационной готовности; подготовки и накопления мобилизационных людских ресурсов; гарнизонной и караульной служб; комплектования войск личным составом и его первоначального обучения; поддержания воинской дисциплины и правопорядка; финансового, морально-психологического, технического, тылового и медицинского обеспечения, а также по иным вопросам, определенным нормативными правовыми актами Российской Федерации.

4. Сухопутные войска, история создания, предназначение, рода войск, входящие в Сухопутные войска.

Сухопутные войска — это вид Вооруженных Сил, предназначенный для ведения боевых действий преимущественно на суше. В большинстве государств СВ являются наиболее многочисленным видом Вооруженных Сил. По своим боевым возможностям СВ способны самостоятельно или во взаимодействии с другими видами Вооруженных Сил отражать вторжение противника, вести наступление в целях разгрома группировок вражеских войск, прочно удерживать занимаемые территории и рубежи.

Организационно СВ состоят из подразделений, частей, соединений и объединений. Они возникли в древние времена и состояли первоначально из двух родов войск — пехоты и конницы. С XIV в. в армиях Западной Европы пехота стала выступать как основной род войск СВ, появилась артиллерия. В XVII—XVIII вв. СВ в различных странах, в том числе в России, получили стройную постоянную организацию, включавшую взводы, роты, батальоны, полки, бригады, дивизии и армии. В конце XVIII — начале XIX вв. в составе СВ появились инженерные войска и войска связи.

К началу первой мировой войны они составляли основную массу вооруженных сил соперничавших коалиций. Создание и внедрение в войска новых видов оружия вызвали изменения структуры СВ. В их составе появились бронетанковые, химические, автомобильные войска и войска ПВО.

После Октябрьской революции в Республике Советов была создана Красная Армия, основой которой явились СВ, состоявшие из различных родов войск. К началу Великой Отечественной войны СВ насчитывали 198 стрелковых и 2 мотострелковые дивизии. Особое внимание уделялось развитию автобронетанковых войск и артиллерии. В ходе войны каждый род СВ получал дальнейшее развитие. В конце войны в действующей армии насчитывалось 34 танковых и механизированных корпуса. Большое развитие получили противотанковая, ракетная и зенитная артиллерия, средства ПВО и инженерные войска.

В состав СВ Вооруженных Сил РФ входят:

рода войск — мотострелковые, танковые, ракетные войска и артиллерия, войска ПВО, авиация;

специальные войска — разведывательные, связи, радиоэлектронной борьбы, инженерные, радиационной, химической и биологической защиты, ядерно-технические, технического обеспечения, автомобильные и охраны тыла;

воинские части и учреждения тыла.

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

Танковые войска — главная ударная сила СВ и мощное средство вооруженной борьбы, предназначенное для решения наиболее важных задач в различных видах боевых действий.

Ракетные войска и артиллерия — главная огневая мощь и важнейшее оперативное средство в решении боевых задач по разгрому группировок противника.

Войска противовоздушной обороны являются одним из основных средств поражения воздушного противника. Они состоят из зенитных ракетных, зенитных артиллерийских и радиотехнических частей и подразделений и предназначены для прикрытия боевых порядков СВ от воздушного противника.

Авиация Сухопутных войск предназначена для действий непосредственно в интересах общевойсковых формирований, состоящих из авиационной поддержки, ведения воздушной разведки, высадки тактических десантов и других задач.

Специальные войска, входящие в СВ, обеспечивают успешное выполнение общевойсковыми формированиями стоящих перед ними задач.

5. Воздушно-космические силы, история создания, предназначение, рода авиации. Войска ВВС, ПВО, Космические войска, история создания, предназначение, решаемые задачи.

Воздушно-космические силы (ВКС) – вид вооружённых сил России, сформированный в 2015 году, в результате объединения Военно-Воздушных Сил (ВВС) и Войск воздушно-космической обороны (ВКО). С 1 августа 2015 года заступивший на охрану рубежей Отечества, в соответствии с указом Президента РФ. Главнокомандующий ВКС – генерал-полковник В.Н. Бондарев.

Формирование ВКС путём соединения Военно-воздушных сил и Войск воздушно-космической обороны является оптимальным вариантом совершенствования системы воздушно-космической обороны страны. Это позволяет, в первую очередь, сосредоточить в одних руках всю ответственность за формирование военно-технической политики по развитию войск, решающих задачи в воздушно-космической сфере, во-вторых, за счёт более тесной интеграции повысить эффективность их применения, в-третьих, обеспечить поступательное развитие системы воздушно-космической обороны страны. 17 марта 2016 года Верховный главнокомандующий Вооружёнными силами Российской Федерации Владимир Путин вручил Боевое знамя Воздушно-космических сил главнокомандующему ВКС генерал-полковнику Виктору Бондареву

С 30 сентября 2015 года Воздушно-космические силы Российской Федерации принимают активное участие в Военной операции России в Сирии. Работа ВКС была высоко оценена Владимиром Путиным,

многие военнослужащие были удостоены высоких правительственных наград России и Сирии. Наконец 2016 года боевой опыт в Сирии получили 84 % лётного состава ВКС России.

Воздушно-космические силы (ВКС ВС России) предназначены для решения следующих задач:

1. отражение агрессии в воздушно-космической сфере и защита от ударов средств воздушно-космического нападения противника пунктов управления высших звеньев государственного и военного управления, группировок войск (сил), административно-политических центров, промышленно-экономических районов, важнейших объектов экономики и инфраструктуры страны;
2. поражение объектов и войск противника с применением как обычных, так и ядерных средств поражения;
3. авиационное обеспечение боевых действий войск (сил) других видов и родов войск;
4. поражение головных частей баллистических ракет вероятного противника, атакующих важные государственные объекты;
5. обеспечение высших звеньев управления достоверной информацией об обнаружении стартов баллистических ракет и предупреждение о ракетном нападении;
6. наблюдение за космическими объектами и выявление угроз России в космосе и из космоса, а при необходимости — парирование таких угроз;
7. осуществление запусков космических аппаратов на орбиты, управление спутниковыми системами военного и двойного назначения в полёте и применение отдельных из них в интересах обеспечения войск необходимой информацией;
8. поддержание в установленном составе и готовности к применению спутниковых систем военного и двойного назначения, средств их запуска и управления и ряд других задач.

Состав ВКС ВС РФ

В состав ВКС России входят три рода войск:

Военно-Воздушные Силы (ВВС)- включают в себя: авиацию, зенитные ракетные и радиотехнические войска;

Войска противовоздушной и противоракетной обороны (ВПВО-ПРО) – представлены бригадами противовоздушной обороны и соединением противоракетной обороны;

Космические войска (КВ) - предназначены для обеспечения безопасности России в космической сфере.

Командование

-Главнокомандующий Воздушно-космическими силами

-Начальник Главного штаба — первый заместитель Главнокомандующего Воздушно-космическими силами

-Заместитель Главнокомандующего Воздушно-космическими силами

-Командующий Военно-воздушными силами — заместитель Главнокомандующего Воздушно-космическими силами

-Командующий Войсками противовоздушной и противоракетной обороны — заместитель Главнокомандующего Воздушно-космическими силами

-Командующий Космическими войсками — заместитель Главнокомандующего Воздушно-космическими силами

-Заместитель Главнокомандующего Воздушно-космическими силами по военно-политической работе

-Заместитель Главнокомандующего Воздушно-космическими силами по материально-техническому обеспечению

-Заместитель Главнокомандующего Воздушно-космическими силами по вооружению

ВВС

Военно-воздушные силы – род сил, предназначенный для ведения разведки группировок противника, обеспечения завоевания господства (сдерживания) в воздухе, защиты от ударов с воздуха важных военно-экономических районов и объектов страны и группировок войск, предупреждения о воздушном нападении, поражения объектов, составляющих основу военного и военно-экономического потенциала противника, поддержки с воздуха сухопутных войск и сил флота, десантирования воздушных десантов, перевозки войск и материальных средств по воздуху.

В составе ВВС выделяются:

Дальняя авиация — основное ударное средство Военно-воздушных сил, предназначенное для поражения (в том числе ядерного) группировок войск, авиации, военно-морских сил противника и разрушения его важных военных, военно-промышленных, энергетических объектов, узлов коммуникаций в стратегической и оперативной глубине. Может привлекаться также для ведения воздушной разведки и минирования с воздуха.

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.

Армейская авиация предназначена для авиационной поддержки Сухопутных войск путем поражения наземных бронированных подвижных объектов противника на переднем крае и в тактической глубине, а также для обеспечения общевойскового боя и повышения мобильности войск. Части и подразделения армейской авиации выполняют огневые, десантно-транспортные, разведывательные и специальные боевые задачи.

Военно-транспортная авиация — один из видов военной авиации, входящей в состав Вооруженных сил Российской Федерации. Она обеспечивает перевозку по воздуху войск, боевой техники и грузов, а также выброску воздушных десантов. Выполняет внезапные задачи в мирное время при возникновении как чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, так и конфликтных ситуаций в том или ином регионе, создающих угрозу безопасности государства. Основным предназначением военно-транспортной авиации является обеспечение стратегической мобильности Вооруженных Сил России, а в мирное время — обеспечение жизнедеятельности войск в различных регионах.

Специальная авиация предназначена для решения широкого спектра задач: дальнего радиолокационного обнаружения и управления, ведения радиоэлектронной борьбы, разведки и целеуказания, обеспечения управления и связи, дозаправки самолетов в воздухе, ведения радиационной, химической и инженерной разведки, эвакуации раненых и больных, поиска и спасения летных экипажей и т. д.

Зенитные ракетные войска, ЗРВ предназначены для защиты от средств воздушного нападения важных административных и экономических районов и объектов России.

Радиотехнические войска, РТВ предназначены для ведения радиолокационной разведки, выдачи информации для радиолокационного обеспечения частей зенитных ракетных войск и авиации, а также для контроля использования воздушного пространства.

Войска ПВО ПРО

Войска противовоздушной и противоракетной обороны — род войск, предназначенный для доведения информации предупреждения о ракетном нападении, противоракетная оборона Москвы, создание, развертывание, поддержание и управление орбитальной группировки космических аппаратов военного, двойного, социально-экономического и научного назначения.

Космические войска

Космические войска (КВ) — род войск в составе Воздушно-космических сил России (ВКС России). Как отдельный род войск, существовал в Вооружённых Силах Российской Федерации (ВС России) в 2001—2011 годах.

Космические войска предназначены:

1. для обеспечения безопасности России в космической сфере.
2. для создания, развертывания, поддержания и управления орбитальной группировкой космических аппаратов военного, двойного, социально-экономического и научного назначения

С 1 декабря 2011 года прекратили самостоятельное существование, войдя в состав Войск воздушно-космической обороны. С 1 августа 2015 года воссозданы как род войск в составе ВКС России.

Выводы

ВКС – новый вид войск, входящий в Вооружённые Силы Российской Федерации, который обеспечивает гарантированное обнаружение, сопровождение и уничтожение любых баллистических и аэродинамических целей противника во всём диапазоне высот, а также обеспечивает поражение объектов и войск противника с применением как обычных, так и ядерных средств поражения.

6. Военно-морской флот, история создания, предназначение.

История создания ВМФ берет свое начало с конца XVII века. Первые корабли и суда в ряды российского флота вступили во времена Петра I. Впоследствии ВМФ активно развивался, оказывая поддержку в военных операциях России в разных уголках планеты.

Военно-морской флот выполняет множество задач, в том числе:

охрана государственной границы;

обеспечение национальной безопасности;

осуществление военно-морских операций;

участие в антитеррористической деятельности;

организация обороны прибрежной зоны и территориальных вод;

оказание гуманитарной помощи, осуществление спасательных операций на море;

обеспечение поддержки и безопасности морской торговли;

участие в различных масштабных учениях и операциях НАТО и других международных альянсов.

ВМФ России является одним из крупнейших военно-морских флотов в мире и имеет разветвленную структуру. В его состав входят множество типов кораблей и подводных лодок, авиация, пограничные и спасательные службы, а также различные подразделения и базы. ВМФ обладает современными кораблями, подлодками, ракетными системами и другими средствами боевой техники.

Эффективное функционирование ВМФ России способствует поддержанию безопасности на море и защите интересов России как на родной границе, так и за ее пределами.

Организационно ВМФ России состоит из четырех флотов (Северного, Тихоокеанского, Балтийского и Черноморского), Каспийской флотилии и включает рода сил:

- подводные силы,
- надводные силы,
- морскую авиацию,
- береговые войска (морская пехота и береговые ракетно-артиллерийские войска),
- части и подразделения обеспечения и обслуживания.

Основу Северного и Тихоокеанского флотов составляют и будут составлять ракетные подводные лодки стратегического назначения и многоцелевые атомные подводные лодки, авианесущие и десантные корабли, выполняющие задачи по охране границ Российской Федерации в подводной среде, укреплению безопасности судоходства, промысловой, хозяйственной, научной и иных видов деятельности страны в Мировом океане.

Основу Балтийского, Черноморского флотов и Каспийской флотилии составляют многоцелевые надводные корабли, минно-тральные корабли и катера, дизельные подводные лодки, береговые ракетно-артиллерийские войска и штурмовая авиация.

Подводные силы предназначены для поражения наземных объектов противника, осуществления поиска и уничтожения его подводных лодок, нанесения ударов по группировкам надводных кораблей, в том числе по авианосцам, десантным отрядам и конвоям, как самостоятельно, так и во взаимодействии с другими силами флота.

Надводные силы предназначены для ведения поиска и уничтожения подводных лодок, для борьбы с надводными кораблями, высадки на побережье противника морских десантов, обнаружения и обезвреживания морских мин и ряда других задач.

Морская авиация предназначена для уничтожения корабельных группировок, конвоев, десантов противника в море и в базах; для поиска и уничтожения подводных лодок противника, нарушения систем наблюдения и управления на морских театрах; для прикрытия группировок своих кораблей, ведения разведки и выдачи целеуказаний в интересах применения оружия силами флота.

Береговые войска предназначены для обороны побережья страны и важных объектов (фронта) на берегу, а также прибрежных коммуникаций от ударов флота противника.

Части и подразделения обеспечения и обслуживания предназначены для обеспечения базирования и боевой деятельности подводных и надводных сил флота.

7. Ракетные войска стратегического назначения: история создания, предназначение, структура.

Первые шаги по созданию РВСН были предприняты в 1950-х годах, когда Советский Союз начал активно разрабатывать и создавать свою собственную систему ядерного сдерживания. Важной отметкой в истории РВСН стал запуск первой советской межконтинентальной баллистической ракеты в 1957 году.

В 1960-х годах произошел рост напряженности в мировой политике, и РВСН стали одним из главных приоритетов Советского Союза. Были разработаны новые модели межконтинентальных баллистических ракет, такие как Р-36М и РС-20 «Воевода».

В 1980-х годах РВСН прошли через значительное обновление. Были созданы новые комплексы ядерных ракет, такие как РС-24 «Ярс» и РС-26 «Рубеж». В этот период РВСН получили свою современную структуру и статус как отдельный вид Вооруженных Сил Российской Федерации.

В настоящее время РВСН играют важную роль в предотвращении ядерных конфликтов и обеспечении стратегической стабильности. Они являются мощным средством ядерного сдерживания и гарантируют неприступность границ России.

В целом, история создания Ракетных войск стратегического назначения свидетельствует о важности и необходимости таких сил для обеспечения национальной безопасности и геополитической стабильности в мире.

Основное предназначение РВСН – выполнение стратегических задач. Отличительными свойствами РВСН являются: огромная поражающая мощь; высокая боевая готовность и точность нанесения ракетно-ядерных ударов по объектам противника; практически неограниченная дальность действия; способность наносить удары одновременно по многим стратегическим объектам, успешно преодолевать противовоздушную и противоракетную оборону; независимость боевого применения от условий погоды, времени года и суток. Основой вооружения РВСН являются *стационарные и мобильные ракетные комплексы*.

В процессе реорганизации РВСН сохранили свои боевые возможности и способность выполнять задачи по ядерному сдерживанию.

Планом строительства и развития ВС РФ на период до 2005 г предусматривается качественное развитие РВСН путем перевооружения их новыми ракетными комплексами «Тополь-М», имеющими более совершенные боевые и технические характеристики. Этот комплекс в будущем составит основу группировки РВСН.

Организационно Ракетные войска стратегического назначения состоят из ракетных армий и дивизий, полигонов, военно-учебных заведений, предприятий и учреждений.

Современные Ракетные войска стратегического назначения воплотили в себе достижения передовой конструкторской и инженерной мысли.

По многим показателям отечественные ракетные комплексы, системы боевого управления войсками и ракетно-ядерным оружием являются уникальными и не имеют аналогов в мире.

Основой вооружения Ракетных войск стратегического назначения в настоящее время являются стационарные и мобильные ракетные комплексы.

Ракетные войска стратегического назначения Российской Федерации в настоящее время и в будущем в составе стратегических ядерных сил страны способны надежно обеспечить мир и безопасность России.

8. Воздушно-десантные войска: история создания, предназначение, структура.

История Воздушно-десантных войск берёт своё начало со **2 августа 1930 года** - на учениях **ВВС Московского военного округа** под Воронежем было выброшено на парашютах подразделение десантников в составе 12 человек. Этот эксперимент позволил военным теоретикам увидеть перспективу

преимущества парашютно-десантных частей, их огромные возможности, связанные с быстрым охватом противника по воздуху.

Реввоенсовет Красной Армии одной из задач на 1931 год определял: **"воздушные десантные операции должны быть всесторонне изучены с технической и тактической стороны Штабом РККА с целью разработки и рассылки соответствующих указаний на места"**. Обращалось внимание на необходимость глубокой разработки организационной структуры и теории боевого применения воздушно-десантных войск.

Первым подразделением ВДВ стал сформированный в 1931 году в Ленинградском военном округе **авиамотодесантный** отряд, насчитывавший **164 человека**. Командиром отряда был назначен **Е.Д.Лукин**. Начало созданию массовых воздушно-десантных войск положило постановление **Реввоенсовета СССР, принятое 11 декабря 1932 года**. В нём, в частности, отмечалось, что развитие авиационной техники, а также достигнутые результаты в конструировании и сбрасывании с самолётов бойцов, грузов и боевых машин требуют организации новых боевых подразделений и соединений РККА. В целях развития воздушно-десантного дела в РККА, подготовки соответствующих кадров и подразделений Реввоенсовет постановил развернуть на базе авиадесантного отряда Ленинградского военного округа бригаду, возложив на неё обучение инструкторов по воздушно-десантной подготовке и отработку оперативно-тактических нормативов. Одновременно намечалось сформировать к марту 1933 года по одному авиадесантному отряду в **Белорусском, Украинском, Московском и Приволжском военных округах**. Начался новый этап в развитии воздушно-десантных войск. А уже в начале 1933 года в этих округах были сформированы авиационные батальоны особого назначения.

К лету 1941 года закончилось укомплектование личным составом пяти воздушно-десантных корпусов численностью 10 тыс. человек каждый. Боевой путь ВДВ отмечен многими памятными датами. Так, в вооружённом конфликте на **Халхин-Голе приняла участие 212-я воздушно-десантная бригада (командир - подполковник Н.И.Затевихин)**. Во время советско-финляндской войны (1939-1940 гг.) вместе со стрелковыми частями сражались 201, 204 и 214-я воздушно-десантные бригады. Десантники совершали рейды в глубокий тыл противника, нападали на гарнизоны, штабы, узлы связи, нарушали управление войсками, наносили удары по опорным пунктам.

ВДВ в годы Великой Отечественной войны.

С началом Великой Отечественной войны все пять воздушно-десантных корпусов участвовали в ожесточённых боях с захватчиками на территории **Латвии, Белоруссии, Украины**. В ходе контрнаступления под Москвой для содействия войскам Западного и Калининградского фронтов в окружении и разгроме вяземско-ржевско-юхновской группировки немцев в начале 1942 года была проведена **Вяземская воздушно-десантная операция** с десантированием 4-го ВДК (командир - генерал-майор **А.Ф. Левашов**, затем - полковник **А.Ф. Казанкин**). Это наиболее крупная операция ВДВ в годы войны. **Всего было выброшено в тыл немцев около 10 тыс. десантников**. Части Воздушно-десантного корпуса во взаимодействии с кавалеристами генерала **П.А. Белова**, прорвавшимися в тыл противника, вели боевые действия до июня 1942 года. Десантники действовали дерзко, смело и исключительно настойчиво. Почти за **шесть месяцев** войны-десантники **прошли по тылам немецко-фашистских войск около 600 км, уничтожили до 15 тыс. солдат и офицеров противника**. Боевые заслуги воинов-десантников в ходе Великой Отечественной Войны были оценены весьма высоко. Всем воздушно-десантным соединениям было присвоено звание гвардейских. Тысячи солдат, сержантов и офицеров ВДВ награждены орденами и медалями, а 296 человек удостоены звания Героя Советского Союза.

Предназначение Воздушно-десантных войск и их состав

Воздушно-десантные войска (ВДВ) — род войск Вооружённых 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. В мирное время Воздушно-десантные войска выполняют основные задачи по поддержанию боевой и мобилизационной готовности на уровне, обеспечивающем их успешное применение по предназначению.

Структура Воздушно-десантных войск



Структура воздушно-десантных войск включает в себя:

- Центральный орган управления (штаб)
- Соединения
- Части
- Подразделения
- Учреждения

Начиная с предвоенных времен, с 1939 года выделялось много средств для развития воздушно-десантных войск. Уделялось время разработке теорий их применения в бою и совершенствованию технических средств. К началу Великой Отечественной войны десантники уже имели кое-какой боевой опыт. В 1939 году 212-ая воздушно-десантная бригада принимала участие в победе над японцами. В 1940 году, во время советско-финской войны, еще три воздушно-десантных бригады были в действии. Вследствие этих сражений, к 1940-му году были созданы новые штаты, состоящие из парашютной, планерной и посадочно-десантной групп.

К 1941 году были созданы воздушно-десантные отделения, численность которых составляла более 10 000 человек на каждый корпус.

14 Сентября 1941 года, согласно приказу комиссара, общее управление ВДВ было превращено в Управление командования ВДВ Красной Армии. Сами же, соединения ВДВ уже не подчинялись фронтовому командующим, а находились в непосредственном подчинении у командующего ВДВ.

В контрнаступлениях под Москвой было проведено множество военных операций, в которых воздушно-десантные силы сыграли ведущую роль. Среди этих операций следует выделить Вяземскую воздушно-десантную операцию, Манчжурскую стратегическую операцию.

В 1944 году структура воздушно-десантных войск претерпела изменения. Будучи преобразованной в отдельную гвардейскую воздушно-десантную армию, ВДВ силы вошли в отделения авиации дальнего действия. Год спустя данная армия была переформирована, и на ее основе было создано новое управление ВДВ, которое подчинялось главному командующему ВВС.

В 1946 году ВДВ были переданы в состав сухопутных войск СССР. Они непосредственно подчинялись министру обороны СССР.

В 1956 году несколько воздушно-десантных подразделений приняли участие в военных событиях в Венгрии, а также под Прагой и Братиславой.

В послевоенное время в совершенствовании ВДВ наибольшее внимание уделялось повышению эффективности огневой мощи и маневренности персонального состава. Было создано очень много моделей авиатехники с помощью которой осуществлялись доставка и высадка десанта. Это были: бронетехника (БМД, БТР-Д), артиллерийские системы (АСУ – 57 и так далее), автомобильная техника (ГАЗ - 66). Были созданы новые системы парашютной доставки для разных видов вооружений. Надо отметить, что в СССР в первый раз в мире появились ВДВ, которые располагали собственной бронетехникой.

В 1979 году отделения, приспособленные для ведения боя в горно-пустынных местностях, были поспешно расформированы. Это был просчет, так как в Афганистан была направлена бригада, представители которой не имели опыта для ведения боевых действий в данных географических условиях.

Ближе к середине 80 – х годов состав ВДВ СССР включал в себя 7 воздушно-десантных отделений, плюс три дополнительных отдельных полка.

Помимо парашютно-десантных частей были и десантно-штурмовые части. Они находились в подчинении у командующих военными округами. Толчком к их созданию было переосмысливание тактики борьбы с врагом в случае крупномасштабной войны. Главный упор делался на осуществление массовых десантов в тыл противника и, как следствие, дезорганизация обороны врага.

В войне в Афганистане от СССР принимали участие одна воздушно-десантная дивизия, одна десантно-штурмовая дивизии, два десантно–штурмовых батальона и один парашютно-десантный полк. Но, назвать успешными результаты применения сил ВДВ - нельзя. Рельеф горной местности оказался очень сложным. Да и вложение больших средств было не совсем оправданным.

Наиболее значимым событием в период времени после Второй мировой войны для ВДВ СССР стала высадка десанта в Афганистане в рамках Панджшерской операции в 1982 году. Только лишь в течении первых 3 дней было высажено почти 4 000 человек и территория была быстро взята под контроль.

После 1982 года, на протяжении 4 лет, были проведены замены всей штатной авиабронетехники на бронетехнику для мотострелковых бригад. Это обосновано, прежде всего, относительной общностью задач для десантников и мотострелковых дивизий. Для увеличения огневой мощи в состав ВДВ были введены добавочные танковые и артиллерийские соединения.