



**ВОЕННЫЙ ИНСТИТУТ
МАРШАЛА БИРЮЗОВА**

www.imi.ast.social
marshalbiruzov@gmail.com

И.В. Баринов

НАЧАЛЬНАЯ ВОЕННАЯ ПОДГОТОВКА

Учебное пособие

Санкт-Петербург - 2023

УДК 355.4

ББК 68.9

Б 24

Баринов И.В.

Начальная военная подготовка: учебное пособие / Под редакцией П.И. Юнацкевича / Серия книг: Теория и методика профессионального обучения и воспитания взрослых. – Санкт-Петербург, Военный институт маршала Бирюзова, 2023. – 122 с.

Автор: Баринов Игорь Вячеславович, директор Военного института маршала Бирюзова

Научный редактор: Юнацкевич Петр Иванович, доктор педагогических наук, профессор

Рецензенты:

Слепов Владимир Яковлевич, доктор педагогических наук, профессор, полковник

Устюжанин Виктор Николаевич, кандидат педагогических наук, профессор, полковник

*Рекомендовано в качестве учебного пособия военно-научным советом
Военного института маршала Бирюзова*

В пособии раскрыты следующие учебные вопросы: Вооруженные Силы на страже Родины; Российская Федерация является правопреемником Союза Советских Социалистических Республик; духовное воспитание детей и молодежи; нравственное воспитание; интеллектуальное воспитание; физическое воспитание; гражданственность; уважение к старшим; экоповедение; экоуправление; общие положения Стратегии национальной безопасности Российской Федерации; Россия в современном мире: тенденции и возможности; национальные интересы Российской Федерации и стратегические национальные приоритеты; обеспечение национальной безопасности; организационные основы и механизмы реализации Стратегии; ОДКБ; Конституция России о защите страны и всеобщей воинской обязанности; боевые традиции Российской Армии и Военно-Морского Флота; дискурсивно-оценочный метод – основа основ российского военного строительства; структура Вооруженных Сил РФ, основные виды и рода войск; перспективы развития видов и родов Вооруженных Сил России в XIX веке; военная присяга; боевое знамя; военные кадры; организация мотострелкового отделения на БМП, вооружение БМП; организация и вооружение мотострелкового отделения на БТР; боевые возможности мотострелкового отделения; стрелковое вооружение мотострелкового отделения; место и роль мотострелкового отделения в бою; условия, обеспечивающие успешное выполнение боевых задач; организация и вооружение мотопехотного отделения армий США и ФРГ; тактика действий мотопехотного отделения армии США в наступлении и обороне; схема действий мотопехотного отделения в наступлении и схема расположения отделения в обороне; наступательная операция армии США.

Учебное пособие предназначено для использования в процессе начальной военной подготовки.

УДК 355.4

ББК 68.9

© ВИМБ, 2023

ISBN Серии книг 5-7199-0258-9

Теория и методика профессионального обучения и воспитания взрослых

Подписано в печать 27 октября 2023 года. Формат 84x108/32. Бумага офсетная. Гарнитура Times New Roman. Бумага газетная. Тираж 300 экз. Заказ № 6/2023-ВИМБ. Печатных листов 21,2. Произведено ВИМБ, Санкт-Петербург. Изготовлено в 2023 г. Изготовитель: ВИМБ, <https://www.imi.ast.social>

Правовые основы защиты Российской Федерации

Пункт 1 статьи 59 Конституции Российской Федерации:

Защита Отечества является долгом и обязанностью гражданина Российской Федерации;

Часть 4 статьи 5 Стратегии национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации № 400 от 02 июля 2021 года, согласно которой **обеспечение национальной безопасности - реализация органами публичной власти** во взаимодействии с институтами гражданского общества и организациями политических, правовых, военных, социально-экономических, информационных, организационных и иных мер, направленных на противодействие угрозам национальной безопасности.

Часть 6 статьи 5 Стратегии национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации № 400 от 02 июля 2021 года, согласно которой **система обеспечения национальной безопасности - совокупность осуществляющих реализацию государственной политики в сфере обеспечения национальной безопасности органов публичной власти и находящихся в их распоряжении инструментов**, к которым относится также начальная военная подготовка граждан Российской Федерации.

Статья 5 Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей, утвержденных Указом Президента Российской Федерации № 809 от 09 ноября 2022 года, согласно которой **служение Отечеству и ответственность за его судьбу является традиционной ценностью, которую согласно Указу Президента России необходимо сохранять и укреплять у каждого гражданина Российской Федерации.**

Федеральный закон от 28.03.1998 № 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе"

Статья 14. Военно-патриотическое воспитание граждан

1. Правительство Российской Федерации, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления совместно с Министерством обороны Российской Федерации, иными федеральными органами исполнительной власти и федеральными государственными органами, в которых настоящим Федеральным законом предусмотрена военная служба, и должностными лицами организаций обязаны систематически проводить работу по военно-патриотическому воспитанию граждан.

2. Подготовка, полученная гражданами в военно-патриотических молодежных и детских объединениях, общественно-государственных организациях, осуществляющих военно-патриотическое воспитание и организующих соревнования по военно-прикладным и служебно-прикладным видам спорта, учитывается призывными комиссиями при определении вида и рода войск Вооруженных Сил Российской Федерации, а также других войск, воинских формирований и органов, в которых они будут проходить военную службу по призыву.

Положение об указанных объединениях утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3. Финансирование деятельности по военно-патриотическому воспитанию граждан осуществляется за счет средств федерального бюджета. Дополнительное финансирование

этой деятельности может осуществляться за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, средств местных бюджетов и внебюджетных средств с согласия собственников этих средств.

Начальная военная подготовка

Занятие № 1. Вооруженные Силы на страже Родины

В ходе занятия будут изучены следующие вопросы: Вооруженные Силы на страже Родины; Российская Федерация является правопреемником Союза Советских Социалистических Республик; духовное воспитание детей и молодежи; нравственное воспитание; интеллектуальное воспитание; физическое воспитание; гражданственность; уважение к старшим; экоповедение; экоуправление.

Российская Федерация последовательно проводит миролюбивую внешнюю политику, направленную на разрядку международной напряженности и предотвращение войны. Вместе с тем Россия принимает необходимые меры для дальнейшего укрепления обороны страны и боевой мощи Вооруженных Сил, развития дружбы народов и боевого содружества вооруженных сил дружественных государств.

Пока сохраняется международный социальный паразитизм с его реакционной, захватнической политикой, остается опасность агрессивных войн. Социальные паразиты стремятся к развязыванию новой мировой войны прежде всего против Российской Федерации и других дружественных стран. Поэтому необходимо дальнейшее повышение оборонного могущества нашей Родины, воспитания граждан, нашей молодежи в духе бдительности и постоянной готовности защищать свое Отечество.

Дело защиты нашей Родины — дело всего народа. Но особая ответственность за оборону страны возлагается на Вооруженные Силы Российской Федерации. Их долг перед народом, говорится в Конституции РФ, надежно защищать Отечество, быть в постоянной боевой готовности, гарантирующей немедленный отпор любому агрессору.

Успехи, достигнутые в развитии экономики, выдающиеся достижения науки и техники позволили оснастить нашу армию и флот современным оружием и военной техникой, Осуществить коренные революционные преобразования во всех областях военного дела. В рядах защитников ныне стоят внуки и правнуки героев Великой Отечественной войны. Они не прошли суровых испытаний, выпавших на долю их дедов и прадедов, но они верны героическим традициям нашей армии, нашего народа.

Война, развязанная агрессивными силами, предъявила к российским воинам исключительно высокие требования. В современном бою победит только тот воин, который беспредельно предан Родине, своему народу, обладает высокими нравственными, психологическими и боевыми качествами, глубоко убежден в правоте своего дела, в победе над врагом, мастерски владеет оружием и техникой, дисциплинирован, закален физически.

В настоящее время в связи с оснащением армии и флота новой техникой значительно усложнились задачи обучения и воспитания молодых воинов. Овладеть в короткие сроки современным оружием, стать достойным защитником своего социалистического Отечества — дело сложное, поэтому каждый юноша должен заранее готовить себя к воинской службе, глубоко сознавать свою гражданскую ответственность перед Родиной и народом. Освоение курса начальной военной подготовки поможет подготовиться к службе в рядах Вооруженных Сил.

Начальная военная подготовка молодежи к военной службе предусматривает:

- получение начальных знаний в области обороны;
- подготовку по основам военной службы в образовательном учреждении и на учебных пунктах организаций;
- военно-патриотическое воспитание;
- подготовку по военно-учетным специальностям солдат, матросов, сержантов и старшин по направлению военного комиссариата;
- медицинское освидетельствование.

Государственными образовательными стандартами среднего (полного) общего образования, государственными образовательными стандартами начального профессионального и среднего профессионального образования предусматривается получение гражданами начальных знаний об обороне государства, о воинской обязанности граждан, а также приобретение гражданами навыков в области гражданской обороны.

Подготовку по военно-учетным специальностям солдат, матросов, сержантов и старшин получают юноши, достигшие возраста 17 лет, в том числе учащиеся учреждений начального и среднего профессионального образования, в которых такая подготовка является составной частью учебной программы.

Гражданин, овладевший сложной военно-учетной специальностью солдата, матроса, сержанта, старшины, включенной в перечень, определяемый Правительством Российской Федерации, при призыве на военную службу вправе выбрать вид и род войск Вооруженных Сил РФ, другие войска, воинские формирования и органы с учетом реальной потребности в таких специалистах.

Подготовка по основам военной службы предусматривается для граждан мужского пола, и проводится в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в течение последних 2 лет обучения и в учебных пунктах.

С девушками могут проводиться занятия по изучению основ медицинских знаний.

Программа подготовки предусматривает изучение военного дела в объеме подготовки молодого солдата, с тем чтобы юноши, будучи призванными в Вооруженные Силы, смогли в короткие сроки овладеть современным оружием и военной техникой.

В процессе начальной военной подготовки молодежь усваивает историческое назначение Вооруженных Сил, основные требования военной присяги.

По тактической подготовке необходимо знать организацию мотострелкового отделения, основы боевых действий и обязанности солдата в бою; уметь выполнять действия солдата в наступлении, обороне и разведке; ознакомиться с приемами борьбы с танками и ведения огня из автомата по самолетам и вертолетам противника.

По огневой подготовке: знать боевые свойства и материальную часть автомата Калашникова и ручных осколочных гранат; иметь навыки в действиях при выполнении приемов и правил стрельбы из автомата и в метании ручных гранат; ознакомиться с правилами сбережения и хранения стрелкового оружия; получить практику в стрельбе из автомата боевыми патронами.

По уставам Вооруженных Сил РФ: знать требования воинской дисциплины, обязанности солдата, дневального по роте и часового; уметь обращаться к старшим (начальникам), действовать при выполнении приказаний и отдавании воинской чести, соблюдать воинскую вежливость; ознакомиться с общими обязанностями военнослужащих, задачами внутренней и караульной служб.

По строевой подготовке: знать обязанности солдата перед строем и в строю; уметь правильно выполнять команды в строю и одиночные строевые приемы без оружия; ознакомиться с выполнением строевых приемов с оружием.

По военной топографии: уметь определять стороны горизонта и свое местонахождение, докладывать о нем относительно ориентиров и местных предметов; ознакомиться с порядком определения азимутов на местные предметы.

По гражданской обороне: знать поражающие свойства ядерного, химического и бактериологического (биологического) оружия иностранных армий, способы защиты от него и сигналы оповещения гражданской обороны; уметь пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты, изготавливать простейшие средства защиты органов дыхания, проводить частичную санитарную обработку людей, а также пользоваться приборами радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля; ознакомиться с организацией гражданской обороны на объекте народного хозяйства (в учебном заведении), с основами проведения спасательных работ, действиями личного состава поста радиационного и химического наблюдения, а учащимся средних специальных учебных заведений, кроме того, с особенностями организации и проведения мероприятий гражданской обороны на объектах народного хозяйства данной отрасли.

Начальная военная подготовка направлена также на нравственное, военно-патриотическое воспитание молодежи в духе любви к Родине и Вооруженным Силам, готовности к безупречному выполнению воинского долга.

Каждый воин должен быть защитником мира на земле и руководствоваться в личном поведении нравственным военным правилом: не вредить себе и другим людям ни мыслью, ни словом, ни делом; защищать от вреда других людей и себя.

Наша Родина — Российская Федерация — правопреемник СССР - первого в истории человечества социалистического государства, которое возникло в 1917 году в результате

свержения царизма и ликвидации класса социальных паразитов, активно вывозивших деньги и ресурсы страны за рубеж.

До 1917 года Россия была государством, которым руководили императоры, цари, великие князья, разорившие древние русские племена, жившие самоуправлением без паразитизма и вреда друг другу. Цари и князья, поставив себе на службу за деньги и иные льготы военных, с помощью которых собирали деньги с собственного народа под видом оброка, дани, налогов и иных сборов для поддержания аппарата государства и военных сил.

Так сложилась отдельная социальная группа – военные, воины, бойцы, опираясь на которых цари, князья могли удержаться у власти и грабить собственное население.

Поэтому лютой ненавистью встретил рождение государства рабочих и крестьян (СССР) мир эксплуататоров. Международный и внутренний социальный паразитизм всеми силами старались уничтожить первое в мире социалистическое государство. В итоге, в 1991 году СССР был разрушен. Только в 2020 году в результате внесенных поправок в Конституцию Российской Федерации Россия стала приемником СССР.

Статья 67.1 Конституции Российской Федерации:

1. Российская Федерация является правопреемником Союза ССР на своей территории, а также правопреемником (правопродолжателем) Союза ССР в отношении членства в международных организациях, их органах, участия в международных договорах, а также в отношении предусмотренных международными договорами обязательств и активов Союза ССР за пределами территории Российской Федерации.

2. Российская Федерация, объединенная тысячелетней историей, сохраняя память предков, передавших нам идеалы и веру в Бога, а также преемственность в развитии Российского государства, признает исторически сложившееся государственное единство.

3. Российская Федерация чтит память защитников Отечества, обеспечивает защиту исторической правды. Умаление значения подвига народа при защите Отечества не допускается.

4. Дети являются важнейшим приоритетом государственной политики России. Государство создает условия, способствующие всестороннему духовному, нравственному, интеллектуальному и физическому развитию детей, воспитанию в них патриотизма, гражданственности и уважения к старшим. Государство, обеспечивая приоритет семейного воспитания, берет на себя обязанности родителей в отношении детей, оставшихся без попечения.

В конституции страны даны четкие определения программы воспитания детей: *всестороннее духовное, нравственное, интеллектуальное и физическое развитие детей, воспитание в них патриотизма, гражданственности и уважения к старшим.*

Духовное воспитание осуществляется посредством участия детей и молодежи в обсуждении и оценивании деятельности старших, не вредят ли они другим людям? Духовность возникает в ходе созидания для других, когда человека делает что-то важное для других, он защищает их от вреда и угроз. Такой человек важен другим и они его ценят, если являются нравственными людьми. Социальный паразит не ценит талант, совесть и духовные возможности человека, он без жалости эксплуатирует человека, доводя его до нищеты, тюрьмы, дискредитации. Бездуховные люди – это социальные паразиты, которые вредят другим, что позволяет получать средства к своему выживанию и паразитизму.

Нравственное воспитание основано на соблюдении в поведении каждого молодого человека нравственного правила: не вреди себе и другим мыслью, словом, делом; созидай для других и себя мыслью, словом, делом. Обеспечивается данный вид воспитания участием молодежи в обсуждении и оценке поведения других и себя с использованием социально-оценочных сетей, дискурсивно-оценочных практик и иных экосоциальных технологий, основу которых составляет практическое применение дискурсивно-оценочного метода.

Интеллектуальное воспитание осуществляется посредством участия детей и молодежи в непосредственном обсуждении и оценке явлений природы и жизни людей с участием нравственных и квалифицированных экспертов, ученых-педагогов - носителей новых знаний. Основу интеллектуального развития человека составляет научно-этическое мировоззрение, позволяющие человеку влиять на себя и других посредством экоповедения и экоуправления.

Экоповедение – это поведение, в ходе которого исключается причинение вреда другим и себе. Личной ценностью человека является другой человек и доверительные с ним отношения.

Экоуправление – это управление другими людьми, направленное на созидание для других и исключение причинения вреда людям. Ценностью экоуправления являются другие люди и доверительные отношения с окружающими.

Физическое воспитание направлено на физическое развитие человека, освоение физической культуры, оздоровительных упражнений, ежедневных физических упражнений, поддерживающих хорошее самочувствие и способность человека к умственному и физическому труду, сохранению своего здоровья.

Патриотизм возникает на основе чувства гордости за свою страну и желания защищать общие ценности. Подлинный, а не казенный патриотизм может быть только нравственным. Наблюдая у власти честных и порядочных людей, управленцев, возникает желание защищать таких руководителей. Иная кадровая ситуация ликвидирует базу для патриотического воспитания и ведет к предательству своей Родины.

Гражданственность возникает из активного участия человека в защите своих прав, нарушенных социальными паразитами. Восстановление справедливости для себя и других людей – подлинная форма проявления гражданственности человека.

Уважение к старшим возможно, если старшие демонстрируют собой пример экоповедения и экоуправления. Иное поведение старших ведет страну к гибели, а народ к вымиранию и миграции.

Российский народ утратил советский экономический и политический строй, взамен получил свободную от дисциплинарных практик и полноправную жизнь, возможность пользоваться плодами частной инициативы, предпринимательства, собственности.

В результате развала СССР экономическая, политическая, социальная и культурная жизнь нашего общества изменилась. Перестал существовать советский народ. Советское государство разрушено. Наша страна превратилась в передовую страну по поставкам сырья. Возник устойчивый вывоз капиталов за рубеж, курс национальной валюты регулярно обесценивался с 60 копеек за один доллар США, до 70 рублей за один доллар США. Обесценивание национальной валюты приводит к формированию богатой внутренней социально-паразитической элиты, и массы нищих и разорившихся предпринимателей, утративших влияние и собственность. Кто был всем, то стал никем.

Восстановление справедливости в стране, ликвидация имущественного неравенства естественным путем осуществляется посредством обогащения нашей культуры экоповедением и экоуправлением, позволяет укрепить нашу Родину, обеспечить ее внутреннюю устойчивость и безопасность.

Так мы строим экономически развитую державу с высокой культурой, передовой наукой и техникой. Граждане нашей Родины, осуществляя экоповедение и экоуправление, построят развитое нравственное общество, решат проблему неравенства, обеспечат восстановление справедливости для всех и каждого.

Контрольные вопросы

1. Вооруженные Силы на страже Родины.
2. Российская Федерация является правопреемником Союза Советских Социалистических Республик.
3. Духовное воспитание детей и молодежи.
4. Нравственное воспитание.
5. Интеллектуальное воспитание.
6. Физическое воспитание.
7. Гражданственность.
8. Уважение к старшим.
9. Экоповедение.
10. Экоуправление.

Начальная военная подготовка

Занятие № 2. Защита России – одна из важнейших функций государства, дело всего народа

В ходе занятия будут рассмотрены следующие учебные вопросы: общие положения Стратегии национальной безопасности Российской Федерации; Россия в современном мире: тенденции и возможности; национальные интересы Российской Федерации и стратегические национальные приоритеты; обеспечение национальной безопасности; организационные основы и механизмы реализации Стратегии; ОДКБ; Конституция России о защите страны и всеобщей воинской обязанности; Боевые традиции Российской Армии и Военно-Морского Флота; дискурсивно-оценочный метод – основа основ российского военного строительства.

Указом Президента РФ от 02 июля 2021 г. № 400 утверждена Стратегия национальной безопасности Российской Федерации.

Стратегия национальной безопасности Российской Федерации

I. Общие положения

1. Последовательно проводимый Российской Федерацией курс на укрепление обороноспособности, внутреннего единства и политической стабильности, на модернизацию экономики и развитие промышленного потенциала обеспечил укрепление суверенной государственности России как страны, способной проводить самостоятельную внешнюю и внутреннюю политику, эффективно противостоять попыткам внешнего давления.

Конституцией Российской Федерации закреплены фундаментальные ценности и принципы, формирующие основы российского общества, безопасности страны, дальнейшего развития России в качестве правового социального государства, в котором высшее значение имеют соблюдение и защита прав и свобод человека и гражданина, повышение благосостояния народа, защита достоинства граждан Российской Федерации (далее - граждане).

Только гармоничное сочетание сильной державы и благополучия человека обеспечит формирование справедливого общества и процветание России. Для этого необходимы согласованные действия по реализации стратегических национальных приоритетов Российской Федерации, направленные на нейтрализацию внешних и внутренних угроз и создание условий для достижения национальных целей развития.

2. Настоящая Стратегия является базовым документом стратегического планирования, определяющим национальные интересы и стратегические национальные приоритеты Российской Федерации, цели и задачи государственной политики в области обеспечения национальной безопасности и устойчивого развития Российской Федерации на долгосрочную перспективу.

3. Настоящая Стратегия основана на неразрывной взаимосвязи и взаимозависимости национальной безопасности Российской Федерации и социально-экономического развития страны.

4. Правовую основу настоящей Стратегии составляют Конституция Российской Федерации, федеральные законы от 28 декабря 2010 г. N 390-ФЗ "О безопасности" и от 28 июня 2014 г. N 172-ФЗ "О стратегическом планировании в Российской Федерации", другие федеральные законы, нормативные правовые акты Президента Российской Федерации.

5. В настоящей Стратегии используются следующие основные понятия:

1) национальная безопасность Российской Федерации (далее - национальная безопасность) - состояние защищенности национальных интересов Российской Федерации от внешних и внутренних угроз, при котором обеспечиваются реализация конституционных прав и свобод граждан, достойные качество и уровень их жизни, гражданский мир и согласие в стране, охрана суверенитета Российской Федерации, ее независимости и государственной целостности, социально-экономическое развитие страны;

2) национальные интересы Российской Федерации - объективно значимые потребности личности, общества и государства в безопасности и устойчивом развитии;

3) стратегические национальные приоритеты Российской Федерации (далее - стратегические национальные приоритеты) - важнейшие направления обеспечения национальной безопасности и устойчивого развития Российской Федерации;

4) обеспечение национальной безопасности - реализация органами публичной власти во взаимодействии с институтами гражданского общества и организациями политических, правовых, военных, социально-экономических, информационных, организационных и иных мер, направленных на противодействие угрозам национальной безопасности;

5) угроза национальной безопасности - совокупность условий и факторов, создающих прямую или косвенную возможность причинения ущерба национальным интересам Российской Федерации;

6) система обеспечения национальной безопасности - совокупность осуществляющих реализацию государственной политики в сфере обеспечения национальной безопасности органов публичной власти и находящихся в их распоряжении инструментов.

II. Россия в современном мире: тенденции и возможности

6. Современный мир переживает период трансформации. Увеличение количества центров мирового экономического и политического развития, укрепление позиций новых глобальных и региональных стран-лидеров приводят к изменению структуры мирового порядка, формированию новых архитектуры, правил и принципов мироустройства.

7. Стремление стран Запада сохранить свою гегемонию, кризис современных моделей и инструментов экономического развития, усиление диспропорций в развитии государств, повышение уровня социального неравенства, стремление транснациональных корпораций ограничить роль государств сопровождаются обострением внутривнутриполитических проблем, усилением межгосударственных противоречий, ослаблением влияния международных институтов и снижением эффективности системы глобальной безопасности.

8. Усиливающаяся нестабильность в мире, рост радикальных и экстремистских настроений могут привести к попыткам разрешить нарастающие межгосударственные противоречия за счет поиска внутренних и внешних врагов, к разрушению экономики, традиционных ценностей и игнорированию основных прав и свобод человека.

9. В условиях нарастающей геополитической напряженности внешняя политика Российской Федерации должна способствовать повышению устойчивости системы международных отношений, опирающейся на международное право, принципы всеобщей, равной и неделимой безопасности, углублению многостороннего взаимодействия без разделительных линий и блоковых подходов в целях совместного решения глобальных и региональных проблем при центральной координирующей роли Организации Объединенных Наций (ООН) и ее Совета Безопасности.

10. Реализация Российской Федерацией государственной политики в области обеспечения национальной безопасности способствует повышению внутренней стабильности, наращиванию экономического, политического, военного и духовного потенциала России, необходимого для укрепления ее роли как одного из влиятельных центров современного мира.

11. В настоящее время усиливается сплоченность российского общества, укрепляется гражданское самосознание, растет осознание необходимости защиты традиционных духовно-нравственных ценностей, возрастает социальная активность граждан, их вовлеченность в решение наиболее актуальных задач местного и государственного значения.

12. На должном уровне обеспечиваются государственная и общественная безопасность, территориальная целостность и суверенитет страны, существенно снижен уровень террористической активности. Последовательная реализация военной политики обеспечивает защищенность Российской Федерации от военных опасностей и военных угроз. Эффективно пресекаются попытки внешнего вмешательства во внутренние дела Российской Федерации.

13. Российская Федерация продемонстрировала всему миру свою экономическую устойчивость и доказала способность противостоять внешнему санкционному давлению. Продолжается работа по снижению зависимости от импорта в ключевых отраслях экономики. Повысился уровень продовольственной и энергетической безопасности.

14. Для перехода Российской Федерации на новый уровень экономического развития и повышения качества жизни граждан принимаются комплексные меры, направленные на преодоление негативных демографических тенденций и решение системных проблем в области

здравоохранения, на снижение уровня бедности и расслоения общества по уровню доходов, на улучшение состояния окружающей среды. Развитие научного потенциала, повышение качества и доступности образования ускорят структурную перестройку российской экономики.

15. В целях обеспечения и защиты национальных интересов Российской Федерации от внешних и внутренних угроз, в том числе от недружественных действий иностранных государств, необходимо повысить эффективность использования имеющихся достижений и конкурентных преимуществ Российской Федерации с учетом долгосрочных тенденций мирового развития.

16. В условиях стагнации и рецессии ведущих экономик мира, снижения устойчивости мировой валютно-финансовой системы, обострения борьбы за доступ к рынкам и ресурсам все большее распространение получает практика использования инструментов недобросовестной конкуренции, протекционистских мер и санкций, в том числе в финансовой и торговой сферах. В целях получения преимуществ ряд государств оказывает на Россию и ее партнеров открытое политическое и экономическое давление. Повышенное внимание мирового сообщества к проблемам изменения климата и сохранения благоприятной окружающей среды используется в качестве предлога для ограничения доступа российских компаний к экспортным рынкам, сдерживания развития российской промышленности, установления контроля над транспортными маршрутами, воспрепятствования освоению Россией Арктики.

17. Рост геополитической нестабильности и конфликтности, усиление межгосударственных противоречий сопровождаются повышением угрозы использования военной силы. Расшатывание общепризнанных норм и принципов международного права, ослабление и разрушение существующих международных правовых институтов, продолжающийся демонтаж системы договоров и соглашений в области контроля над вооружениями ведут к нарастанию напряженности и обострению военно-политической обстановки, в том числе вблизи государственной границы Российской Федерации. Действия некоторых стран направлены на инспирирование в Содружестве Независимых Государств (СНГ) дезинтеграционных процессов в целях разрушения связей России с ее традиционными союзниками. Ряд государств называет Россию угрозой и даже военным противником. Увеличивается опасность перерастания вооруженных конфликтов в локальные и региональные войны, в том числе с участием ядерных держав. Космическое и информационное пространства активно осваиваются как новые сферы ведения военных действий.

18. Стремление изолировать Российскую Федерацию и использование в международной политике двойных стандартов препятствуют повышению эффективности многостороннего сотрудничества на таких важных для мирового сообщества направлениях, как обеспечение равной и неделимой безопасности для всех государств, в том числе в Европе, урегулирование конфликтов, борьба с терроризмом, экстремизмом, наркобизнесом, организованной преступностью, распространением инфекционных заболеваний, обеспечение международной информационной безопасности, решение экологических проблем.

19. Все более актуальной становится проблема морального лидерства и создания привлекательной идейной основы будущего мироустройства. На фоне кризиса западной либеральной модели рядом государств предпринимаются попытки целенаправленного размывания традиционных ценностей, искажения мировой истории, пересмотра взглядов на роль и место России в ней, реабилитации фашизма, разжигания межнациональных и межконфессиональных конфликтов. Проводятся информационные кампании, направленные на формирование враждебного образа России. Ограничивается использование русского языка, запрещается деятельность российских средств массовой информации и использование российских информационных ресурсов, вводятся санкции в отношении российских спортсменов. Российская Федерация необоснованно обвиняется в нарушении международных обязательств, проведении компьютерных атак, вмешательстве во внутренние дела иностранных государств. Российские граждане и соотечественники, проживающие за рубежом, подвергаются дискриминации и открытому преследованию.

20. Недружественные страны пытаются использовать имеющиеся в Российской Федерации социально-экономические проблемы для разрушения ее внутреннего единства, инспирирования и радикализации протестного движения, поддержки маргинальных групп и раскола российского общества. Все более активно применяются не прямые методы, направленные на провоцирование долговременной нестабильности внутри Российской Федерации.

21. На фоне реализации целенаправленной политики по сдерживанию Российской Федерации жизненно важное значение для нашей страны приобретают укрепление ее

суверенитета, независимости, государственной и территориальной целостности, защита традиционных духовно-нравственных основ российского общества, обеспечение обороны и безопасности, недопущение вмешательства во внутренние дела Российской Федерации.

22. Основными факторами, определяющими положение и роль Российской Федерации в мире в долгосрочной перспективе, становятся высокое качество человеческого потенциала, способность обеспечить технологическое лидерство, эффективность государственного управления и перевод экономики на новую технологическую основу. Состояние науки, инновационной сферы, промышленности, системы образования, здравоохранения и культуры превращается в ключевой индикатор конкурентоспособности России. Выход на передовые позиции в этих областях обеспечит дальнейшее укрепление обороноспособности страны, достижение национальных целей развития, создаст условия для повышения международного авторитета Российской Федерации и привлекательности сотрудничества с ней для других государств. Сохранение российской самобытности, культуры, традиционных российских духовно-нравственных ценностей и патриотическое воспитание граждан будут способствовать дальнейшему развитию демократического устройства Российской Федерации и ее открытости миру.

23. Формирование новой архитектуры, правил и принципов мироустройства сопровождается для Российской Федерации появлением не только новых вызовов и угроз, но и дополнительных возможностей. Перспективы долгосрочного развития и позиционирование России в мире определяются ее внутренним потенциалом, привлекательностью системы ценностей, готовностью и способностью реализовать свои конкурентные преимущества путем повышения эффективности государственного управления.

24. Российская Федерация выступает за расширение равноправного многостороннего сотрудничества, укрепление и развитие универсальных международных институтов в целях снижения глобальной напряженности, укрепления международной безопасности, выработки механизмов взаимодействия и согласования интересов разных центров развития, определения общих подходов и правил поведения в экономической и торговой сферах. Сближение позиций и общая ответственность за будущее мира позволят всем государствам получить больше возможностей для совместного решения глобальных проблем, выравнивания социально-экономического развития стран и регионов планеты, сбережения морального и физического здоровья человечества.

III. Национальные интересы Российской Федерации и стратегические национальные приоритеты

25. С учетом долгосрочных тенденций развития ситуации в Российской Федерации и в мире ее национальными интересами на современном этапе являются:

- 1) сбережение народа России, развитие человеческого потенциала, повышение качества жизни и благосостояния граждан;
- 2) защита конституционного строя, суверенитета, независимости, государственной и территориальной целостности Российской Федерации, укрепление обороны страны;
- 3) поддержание гражданского мира и согласия в стране, укрепление законности, искоренение коррупции, защита граждан и всех форм собственности от противоправных посягательств, развитие механизмов взаимодействия государства и гражданского общества;
- 4) развитие безопасного информационного пространства, защита российского общества от деструктивного информационно-психологического воздействия;
- 5) устойчивое развитие российской экономики на новой технологической основе;
- 6) охрана окружающей среды, сохранение природных ресурсов и рациональное природопользование, адаптация к изменениям климата;
- 7) укрепление традиционных российских духовно-нравственных ценностей, сохранение культурного и исторического наследия народа России;
- 8) поддержание стратегической стабильности, укрепление мира и безопасности, правовых основ международных отношений.

26. Обеспечение и защита национальных интересов Российской Федерации осуществляются за счет концентрации усилий и ресурсов органов публичной власти, организаций и институтов гражданского общества на реализации следующих стратегических национальных приоритетов:

- 1) сбережение народа России и развитие человеческого потенциала;
- 2) оборона страны;

- 3) государственная и общественная безопасность;
- 4) информационная безопасность;
- 5) экономическая безопасность;
- 6) научно-технологическое развитие;
- 7) экологическая безопасность и рациональное природопользование;
- 8) защита традиционных российских духовно-нравственных ценностей, культуры и исторической памяти;
- 9) стратегическая стабильность и взаимовыгодное международное сотрудничество.

IV. Обеспечение национальной безопасности

27. Национальная безопасность обеспечивается путем достижения целей и решения задач, предусмотренных в рамках стратегических национальных приоритетов.

Сбережение народа России и развитие человеческого потенциала

28. Народ является носителем суверенитета Российской Федерации и ее главным достоянием. Российские духовно-нравственные идеалы и культурно-исторические ценности, талант народа лежат в основе государственности и являются фундаментом для дальнейшего развития страны.

29. Реализуемая в Российской Федерации государственная социально-экономическая политика направлена на обеспечение достойной жизни и свободного развития человека, создание условий для укрепления здоровья граждан, увеличение продолжительности жизни, снижение смертности, улучшение жилищных условий и расширение возможностей для получения качественного образования.

30. Особое внимание уделяется поддержке семьи, материнства, отцовства и детства, инвалидов и пожилых граждан, воспитанию детей, их всестороннему духовному, нравственному, интеллектуальному и физическому развитию. Активно формируются условия для достойной жизни старшего поколения. Повышение рождаемости становится обязательным условием для увеличения численности населения России.

31. Дальнейшее развитие человеческого потенциала должны обеспечить меры, направленные на устойчивый рост доходов и благосостояния российских граждан, создание комфортной и безопасной среды для проживания, формирование здорового образа жизни, безусловную реализацию на всей территории страны конституционных прав и гарантий в сферах здравоохранения, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, социального обеспечения, образования и культуры.

32. Целями государственной политики в сфере сбережения народа России и развития человеческого потенциала являются устойчивый естественный рост численности и повышение качества жизни населения, укрепление здоровья граждан, сокращение бедности, снижение уровня социального и имущественного неравенства, повышение уровня образования населения, воспитание гармонично развитого и социально ответственного гражданина.

33. Достижение целей государственной политики в сфере сбережения народа России и развития человеческого потенциала обеспечивается путем решения следующих задач:

- 1) увеличение реальных доходов населения, сокращение числа малообеспеченных граждан, снижение уровня неравенства граждан в зависимости от их доходов;
- 2) повышение качества социальных услуг и их доступности для всех граждан, формирование условий для активного участия в жизни общества лиц с ограниченными возможностями здоровья и лиц старших возрастных групп;
- 3) повышение рождаемости, формирование мотивации к многодетности;
- 4) увеличение ожидаемой продолжительности жизни, снижение смертности и уровня инвалидизации населения, профилактика профессиональных заболеваний;
- 5) повышение качества и доступности медицинской помощи, включая вакцинацию, и лекарственного обеспечения;
- 6) обеспечение устойчивости системы здравоохранения, ее адаптации к новым вызовам и угрозам, в том числе связанным с распространением инфекционных заболеваний, создание резервов лекарственных препаратов и медицинских изделий;

- 7) повышение мотивации граждан к ведению здорового образа жизни, занятию физической культурой и спортом;
- 8) развитие системы мониторинга биологических рисков для предупреждения биологических угроз и реагирования на них;
- 9) обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, развитие системы социально-гигиенического мониторинга;
- 10) повышение физической и экономической доступности безопасной и качественной пищевой продукции;
- 11) выявление и развитие способностей и талантов у детей и молодежи;
- 12) повышение качества общего образования;
- 13) предоставление гражданам широких возможностей для получения среднего и высшего профессионального образования, профессиональной подготовки и переподготовки на протяжении всей жизни в соответствии с потребностями рынка труда;
- 14) обучение и воспитание детей и молодежи на основе традиционных российских духовно-нравственных и культурно-исторических ценностей;
- 15) развитие сферы культуры, повышение доступности культурных благ для граждан;
- 16) улучшение жилищных условий граждан, повышение доступности и качества жилья, развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры;
- 17) создание комфортной среды для проживания во всех населенных пунктах, развитие их транспортной и энергетической инфраструктуры.

Оборона страны

34. Военно-политическая обстановка в мире характеризуется формированием новых глобальных и региональных центров силы, обострением борьбы между ними за сферы влияния. Возрастает значение военной силы как инструмента достижения субъектами международных отношений своих геополитических целей.

35. Усилению военных опасностей и военных угроз Российской Федерации способствуют попытки силового давления на Россию, ее союзников и партнеров, наращивание военной инфраструктуры Организации Североатлантического договора вблизи российских границ, активизация разведывательной деятельности, отработка применения против Российской Федерации крупных военных формирований и ядерного оружия.

36. На фоне развития потенциала глобальной системы противоракетной обороны Соединенные Штаты Америки (США) проводят последовательный курс на отказ от международных обязательств в области контроля над вооружениями. Планируемое размещение американских ракет средней и меньшей дальности в Европе и в Азиатско-Тихоокеанском регионе формирует угрозу стратегической стабильности и международной безопасности.

37. Продолжается эскалация напряженности в зонах конфликтов на постсоветском пространстве, на Ближнем Востоке, в Северной Африке, в Афганистане и на Корейском полуострове. Ослабление систем глобальной и региональной безопасности создает условия для распространения международного терроризма и экстремизма.

38. Для подготовки к вооруженной защите и вооруженной защиты Российской Федерации, целостности и неприкосновенности ее территории организуется оборона страны.

39. Целями обороны страны являются создание условий для мирного социально-экономического развития Российской Федерации и обеспечение ее военной безопасности.

40. Достижение целей обороны страны осуществляется в рамках реализации военной политики путем стратегического сдерживания и предотвращения военных конфликтов, совершенствования военной организации государства, форм применения и способов действий Вооруженных Сил Российской Федерации (далее - Вооруженные Силы), других войск, воинских формирований и органов, повышения мобилизационной готовности Российской Федерации и готовности сил и средств гражданской обороны. При этом особое внимание уделяется решению следующих задач:

- 1) своевременное выявление существующих и перспективных военных опасностей и военных угроз;
- 2) совершенствование системы военного планирования в Российской Федерации, разработка и реализация взаимосвязанных политических, военных, военно-технических, дипломатических,

экономических, информационных и иных мер, направленных на предотвращение применения военной силы в отношении России, защиту ее суверенитета и территориальной целостности;

3) поддержание на достаточном уровне потенциала ядерного сдерживания;

4) обеспечение заданной степени готовности к боевому применению Вооруженных Сил, других войск, воинских формирований и органов;

5) защита национальных интересов и граждан Российской Федерации за пределами ее территории;

6) сбалансированное развитие компонентов военной организации, наращивание оборонного потенциала, оснащение Вооруженных Сил, других войск, воинских формирований и органов современными вооружением, военной и специальной техникой;

7) совершенствование планирования мер по обеспечению мобилизационной подготовки и мобилизации в Российской Федерации и их реализации в необходимом объеме, своевременное обновление и поддержание на достаточном уровне военно-технического потенциала военной организации государства;

8) своевременный учет тенденций изменения характера современных войн и вооруженных конфликтов, создание условий для наиболее полной реализации боевых возможностей войск (сил), выработка требований к перспективным формированиям и новым средствам вооруженной борьбы;

9) обеспечение технологической независимости оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации, его инновационное развитие, сохранение лидерства в разработке и производстве новых (перспективных) образцов (комплексов, систем) вооружений, военной и специальной техники;

10) подготовка экономики Российской Федерации, экономики субъектов Российской Федерации и экономики муниципальных образований, подготовка органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций, Вооруженных Сил, других войск, воинских формирований и органов к обеспечению защиты государства от вооруженного нападения и удовлетворению потребностей государства и нужд населения в военное время;

11) планирование и проведение мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов;

12) поддержание на высоком уровне морально-политического и психологического состояния личного состава, правопорядка и воинской дисциплины в Вооруженных Силах, других войсках, воинских формированиях и органах;

13) военно-патриотическое воспитание и подготовка к военной службе граждан;

14) повышение уровня социальной защищенности военнослужащих, членов их семей, граждан, уволенных с военной службы, а также улучшение условий военной службы.

Государственная и общественная безопасность

41. Обеспечению государственной и общественной безопасности способствует реализация мер, направленных на усиление роли государства как гаранта безопасности личности и прав собственности, повышение эффективности деятельности правоохранительных органов и специальных служб по защите основ конституционного строя Российской Федерации, прав и свобод человека и гражданина, совершенствование единой государственной системы профилактики преступности, обеспечение реализации принципа неотвратимости наказания за совершение преступления, а также на формирование в обществе атмосферы нетерпимости к противоправной деятельности.

42. Несмотря на принимаемые меры, в Российской Федерации остается высоким уровень преступности в отдельных сферах. Совершается большое количество преступлений против собственности, в сфере использования водных биологических и лесных ресурсов, в сфере жилищно-коммунального хозяйства, а также в кредитно-финансовой сфере. Растет число преступлений, совершаемых с использованием информационно-коммуникационных технологий. Дестабилизирующее влияние на общественно-политическую обстановку оказывают экстремистские проявления.

43. Сохраняются угрозы, связанные с возникновением чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе вследствие изменения климата, лесных пожаров, наводнений и паводков, износа инженерно-технической и транспортной инфраструктуры, заноса и распространения опасных инфекционных заболеваний.

44. Деструктивные силы за рубежом и внутри страны предпринимают попытки использования объективных социально-экономических трудностей в Российской Федерации в целях стимулирования негативных социальных процессов, обострения межнациональных и межконфессиональных конфликтов, манипулирования в информационной сфере. Не ослабевает активность разведывательной и иной деятельности специальных служб и организаций иностранных государств, осуществляемой в том числе с использованием подконтрольных им российских общественных объединений и отдельных лиц. Международные террористические и экстремистские организации стремятся усилить пропагандистскую работу и работу по вербовке российских граждан, созданию на территории России своих законспирированных ячеек, вовлечению в противоправную деятельность российской молодежи. Для распространения недостоверной информации, организации незаконных публичных акций широко используются возможности глобальных интернет-компаний.

45. На фоне сохраняющихся в Российской Федерации социально-экономических проблем растет потребность общества в повышении эффективности государственного управления, обеспечении социальной справедливости, усилении борьбы с коррупцией и нецелевым использованием бюджетных средств и государственного имущества, в проведении не подверженной влиянию групповых и родственных интересов кадровой политики в органах публичной власти и организациях с государственным участием.

46. Целями обеспечения государственной и общественной безопасности являются защита конституционного строя Российской Федерации, обеспечение ее суверенитета, независимости, государственной и территориальной целостности, защита основных прав и свобод человека и гражданина, укрепление гражданского мира и согласия, политической и социальной стабильности в обществе, совершенствование механизмов взаимодействия государства и гражданского общества, укрепление законности и правопорядка, искоренение коррупции, защита граждан и всех форм собственности, традиционных российских духовно-нравственных ценностей от противоправных посягательств, защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

47. Достижение целей обеспечения государственной и общественной безопасности осуществляется путем реализации государственной политики, направленной на решение следующих задач:

1) недопущение вмешательства во внутренние дела Российской Федерации, пресечение разведывательной и иной деятельности специальных служб, организаций иностранных государств, а также отдельных лиц, наносящей ущерб национальным интересам Российской Федерации, других преступных посягательств на основы конституционного строя Российской Федерации, права и свободы человека и гражданина, в том числе путем инспирирования "цветных революций";

2) обеспечение безопасности проводимых на территории Российской Федерации общественно-политических и иных мероприятий;

3) обеспечение защиты и охраны государственной границы Российской Федерации, охраны территориального моря, исключительной экономической зоны и континентального шельфа Российской Федерации, а также модернизация пограничной инфраструктуры, совершенствование механизмов пограничного, таможенного, санитарно-эпидемиологического и иных видов контроля;

4) повышение доверия граждан к правоохранительной и судебной системам Российской Федерации, совершенствование системы общественного контроля, механизмов участия граждан и организаций в обеспечении государственной и общественной безопасности;

5) развитие институтов гражданского общества, поддержка общественно значимых инициатив, развитие взаимодействия институтов гражданского общества и населения с органами публичной власти в решении вопросов, которые могут вызвать рост социальной напряженности;

6) повышение уровня антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей, объектов жизнеобеспечения населения, организаций оборонно-промышленного, атомного энергопромышленного, ядерного оружейного, химического, топливно-энергетического комплексов страны, объектов транспортной инфраструктуры, других критически важных и потенциально опасных объектов;

7) предупреждение и пресечение террористической и экстремистской деятельности организаций и физических лиц, попыток совершения актов ядерного, химического и биологического терроризма;

8) снижение уровня криминализации общественных отношений, развитие единой государственной системы профилактики правонарушений;

9) предупреждение проявлений радикализма, профилактика экстремистских и иных преступных проявлений, прежде всего среди несовершеннолетних и молодежи;

10) снижение уровня преступности в экономической сфере, в том числе в кредитно-финансовой, а также в сферах жилищно-коммунального хозяйства, использования земельных, лесных, водных и водных биологических ресурсов;

11) предупреждение и пресечение правонарушений и преступлений, совершаемых с использованием информационно-коммуникационных технологий, в том числе легализации преступных доходов, финансирования терроризма, организации незаконного распространения наркотических средств и психотропных веществ, а также использования в противоправных целях цифровых валют;

12) реализация принципа неотвратимости наказания за совершение преступления;

13) предупреждение и пресечение преступлений коррупционной направленности, нецелевого использования и хищения бюджетных средств в органах публичной власти и организациях с государственным участием, в том числе при реализации национальных проектов (программ) и выполнении государственного оборонного заказа, а также возмещение ущерба, причиненного такими преступлениями, и повышение уровня ответственности за их совершение;

14) совершенствование института ответственности должностных лиц за действия (бездействие), повлекшие за собой неэффективное использование бюджетных средств и недостижение общественно значимых результатов национального развития;

15) выявление и пресечение преступлений, связанных с незаконным оборотом оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ, а также наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров;

16) противодействие незаконной миграции, усиление контроля за миграционными потоками, социальная и культурная адаптация и интеграция мигрантов;

17) предупреждение и нейтрализация социальных, межконфессиональных и межнациональных конфликтов, сепаратистских проявлений, предупреждение распространения религиозного радикализма, деструктивных религиозных течений, формирования этнических и религиозных анклавов, социальной и этнокультурной изолированности отдельных групп граждан;

18) повышение безопасности дорожного движения;

19) повышение эффективности мер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

20) обеспечение защиты населения от опасных инфекционных заболеваний, способных вызвать чрезвычайную ситуацию в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

21) прогнозирование влияния последствий изменения климата на состояние опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений, транспортного комплекса, объектов жизнеобеспечения населения;

22) комплексное развитие правоохранительных органов, специальных служб, подразделений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований в соответствии с решаемыми ими задачами, повышение уровня их технической оснащенности, усиление социальной защищенности их сотрудников, совершенствование системы профессиональной подготовки специалистов в области обеспечения государственной и общественной безопасности;

23) обеспечение правовой защиты российских граждан и юридических лиц от политически ангажированных решений иностранных и международных (межгосударственных) судов.

Информационная безопасность

48. Быстрое развитие информационно-коммуникационных технологий сопровождается повышением вероятности возникновения угроз безопасности граждан, общества и государства.

49. Расширяется использование информационно-коммуникационных технологий для вмешательства во внутренние дела государств, подрыва их суверенитета и нарушения территориальной целостности, что представляет угрозу международному миру и безопасности.

50. Увеличивается количество компьютерных атак на российские информационные ресурсы. Большая часть таких атак осуществляется с территорий иностранных государств. Инициативы Российской Федерации в области обеспечения международной информационной безопасности

встречают противодействие со стороны иностранных государств, стремящихся доминировать в глобальном информационном пространстве.

51. Активизируется деятельность специальных служб иностранных государств по проведению разведывательных и иных операций в российском информационном пространстве. Вооруженные силы таких государств отрабатывают действия по выведению из строя объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации.

52. В целях дестабилизации общественно-политической ситуации в Российской Федерации распространяется недостоверная информация, в том числе заведомо ложные сообщения об угрозе совершения террористических актов. В информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") размещаются материалы террористических и экстремистских организаций, призывы к массовым беспорядкам, осуществлению экстремистской деятельности, участию в массовых (публичных) мероприятиях, проводимых с нарушением установленного порядка, совершению самоубийства, осуществляется пропаганда криминального образа жизни, потребления наркотических средств и психотропных веществ, размещается иная противоправная информация. Основным объектом такого деструктивного воздействия является молодежь.

53. Стремление транснациональных корпораций закрепить свое монопольное положение в сети "Интернет" и контролировать все информационные ресурсы сопровождается введением такими корпорациями (при отсутствии законных оснований и вопреки нормам международного права) цензуры и блокировкой альтернативных интернет-платформ. По политическим причинам пользователям сети "Интернет" навязывается искаженный взгляд на исторические факты, а также на события, происходящие в Российской Федерации и в мире.

54. Анонимность, которая обеспечивается за счет использования информационно-коммуникационных технологий, облегчает совершение преступлений, расширяет возможности для легализации доходов, полученных преступным путем, и финансирования терроризма, распространения наркотических средств и психотропных веществ.

55. Использование в Российской Федерации иностранных информационных технологий и телекоммуникационного оборудования повышает уязвимость российских информационных ресурсов, включая объекты критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, к воздействию из-за рубежа.

56. Целью обеспечения информационной безопасности является укрепление суверенитета Российской Федерации в информационном пространстве.

57. Достижение цели обеспечения информационной безопасности осуществляется путем реализации государственной политики, направленной на решение следующих задач:

1) формирование безопасной среды оборота достоверной информации, повышение защищенности информационной инфраструктуры Российской Федерации и устойчивости ее функционирования;

2) развитие системы прогнозирования, выявления и предупреждения угроз информационной безопасности Российской Федерации, определения их источников, оперативной ликвидации последствий реализации таких угроз;

3) предотвращение деструктивного информационно-технического воздействия на российские информационные ресурсы, включая объекты критической информационной инфраструктуры Российской Федерации;

4) создание условий для эффективного предупреждения, выявления и пресечения преступлений и иных правонарушений, совершаемых с использованием информационно-коммуникационных технологий;

5) повышение защищенности и устойчивости функционирования единой сети электросвязи Российской Федерации, российского сегмента сети "Интернет", иных значимых объектов информационно-коммуникационной инфраструктуры, а также недопущение иностранного контроля за их функционированием;

6) снижение до минимально возможного уровня количества утечек информации ограниченного доступа и персональных данных, а также уменьшение количества нарушений установленных российским законодательством требований по защите такой информации и персональных данных;

7) предотвращение и (или) минимизация ущерба национальной безопасности, связанного с осуществлением иностранными государствами технической разведки;

8) обеспечение защиты конституционных прав и свобод человека и гражданина при обработке персональных данных, в том числе с использованием информационных технологий;

9) укрепление информационной безопасности Вооруженных Сил, других войск, воинских формирований и органов, а также разработчиков и изготовителей вооружения, военной и специальной техники;

10) развитие сил и средств информационного противоборства;

11) противодействие использованию информационной инфраструктуры Российской Федерации экстремистскими и террористическими организациями, специальными службами и пропагандистскими структурами иностранных государств для осуществления деструктивного информационного воздействия на граждан и общество;

12) совершенствование средств и методов обеспечения информационной безопасности на основе применения передовых технологий, включая технологии искусственного интеллекта и квантовые вычисления;

13) обеспечение приоритетного использования в информационной инфраструктуре Российской Федерации российских информационных технологий и оборудования, отвечающих требованиям информационной безопасности, в том числе при реализации национальных проектов (программ) и решении задач в области цифровизации экономики и государственного управления;

14) укрепление сотрудничества Российской Федерации с иностранными партнерами в области обеспечения информационной безопасности, в том числе в целях установления международно-правового режима обеспечения безопасности в сфере использования информационно-коммуникационных технологий;

15) доведение до российской и международной общественности достоверной информации о внутренней и внешней политике Российской Федерации;

16) развитие взаимодействия органов публичной власти, институтов гражданского общества и организаций при осуществлении деятельности в области обеспечения информационной безопасности Российской Федерации.

Экономическая безопасность

58. Мировая экономика переживает период глубокой рецессии. Усиливаются рыночная волатильность, неустойчивость международной финансовой системы, увеличивается разрыв между реальной и виртуальной экономикой. При сохранении высокой экономической взаимозависимости стран и регионов мира замедляются процессы формирования новых международных производственных цепочек и цепочек поставок, снижаются потоки инвестиций. Возрастает роль национальных государств и региональных соглашений в торгово-экономической сфере.

59. Переходу к устойчивому развитию препятствуют накопленные социально-экономические проблемы, диспропорции в развитии стран, неэффективность ранее использовавшихся инструментов стимулирования экономической активности. Неопределенность перспектив мировой экономики повышается в связи с ослаблением системы регулирования международных экономических отношений, политизацией вопросов экономического сотрудничества, дефицитом взаимного доверия между государствами, применением в одностороннем порядке ограничительных мер (санкций) и ростом протекционизма.

60. В условиях продолжающейся структурной перестройки мировой экономики, связанной с изменением технологического фундамента ее развития, все большее значение приобретают человеческий потенциал и экология. Трансформация традиционных рынков товаров, капиталов, технологий и рабочей силы, появление новых секторов экономики сопровождаются перераспределением ролей и потенциала отдельных стран и регионов мира, формированием новых центров экономического влияния.

61. Обширная территория и выгодное географическое положение, разнообразие природно-климатических условий и минерально-сырьевых ресурсов, научно-технологический и образовательный потенциал, макроэкономическая устойчивость, внутривнутриполитическая стабильность, высокий уровень обеспечения обороны страны и безопасности государства - факторы, которые создают благоприятные условия для модернизации российской экономики, развития промышленного потенциала России.

62. Переход от экспорта первичных сырьевых ресурсов и сельскохозяйственной продукции к их глубокой переработке, развитие существующих и создание новых высокотехнологичных производств и рынков наряду с технологическим обновлением базовых секторов экономики,

использованием низкоуглеродных технологий приведут к изменению структуры российской экономики, повышению ее конкурентоспособности и устойчивости.

63. Реализация масштабных инвестиционных и инновационных программ и проектов, способствующих консолидации научно-технического, производственного и ресурсного потенциала России, насыщение внутреннего рынка товарами российского производства и появление новых передовых научных компетенций создают основу для долгосрочного экономического развития Российской Федерации и дальнейшего укрепления национальной безопасности.

64. Для успешного проведения структурной трансформации российской экономики необходимо принять меры, направленные на устранение дисбалансов в экономике и территориальном развитии Российской Федерации, преодоление инфраструктурных ограничений, формирование самостоятельной финансово-банковской системы, развитие инновационной деятельности, увеличение конкурентных преимуществ Российской Федерации, повышение эффективности стратегического управления экономическим развитием Российской Федерации и государственного регулирования экономики.

65. Важными условиями обеспечения экономической безопасности Российской Федерации являются опора на внутренний потенциал страны, самостоятельное решение стоящих перед Россией задач при сохранении открытости для взаимовыгодного сотрудничества с другими странами. Выстраивание диверсифицированных связей с мировыми центрами развития также повысит устойчивость российской экономики.

66. Целями обеспечения экономической безопасности Российской Федерации являются укрепление экономического суверенитета страны, повышение конкурентоспособности российской экономики и ее устойчивости к воздействию внешних и внутренних угроз, создание условий для экономического роста Российской Федерации, темпы которого будут выше мировых.

67. Достижение целей обеспечения экономической безопасности Российской Федерации осуществляется путем решения следующих задач:

1) обеспечение институциональной и структурной перестройки национальной экономики на современной технологической основе, ее диверсификации и развития на основе использования низкоуглеродных технологий;

2) сохранение макроэкономической устойчивости, поддержание инфляции на стабильно низком уровне, обеспечение устойчивости рубля и сбалансированности бюджетной системы;

3) повышение платежеспособного внутреннего спроса на товары и услуги, обеспечение сбалансированности роста кредитования физических лиц, ограничение рисков, связанных с повышенной долговой нагрузкой на них;

4) обеспечение ускорения темпов прироста инвестиций в основной капитал, доступности долгосрочного кредитования, защиты и поощрения капиталовложений, стимулирование использования внутренних источников инвестиций;

5) обеспечение устойчивого развития реального сектора экономики, создание высокотехнологичных производств, новых отраслей экономики, рынков товаров и услуг на основе перспективных высоких технологий;

6) повышение производительности труда путем модернизации промышленных предприятий и инфраструктуры, цифровизации, использования технологий искусственного интеллекта, создания высокотехнологичных рабочих мест;

7) преодоление критической зависимости российской экономики от импорта технологий, оборудования и комплектующих за счет ускоренного внедрения передовых российских технологических разработок, локализации производства на территории России;

8) укрепление достигнутых Российской Федерацией лидирующих позиций и конкурентных преимуществ в авиационной, судостроительной, ракетно-космической промышленности, двигателестроении, атомном энергопромышленном комплексе, а также в сфере информационно-коммуникационных технологий;

9) интенсивное технологическое обновление базовых секторов экономики (промышленность, строительство, связь, энергетика, сельское хозяйство, добыча полезных ископаемых), форсированное развитие российского машиностроения, в том числе приборо- и станкостроения, приоритетное использование отечественной продукции при решении задач модернизации экономики;

10) развитие радиоэлектронной промышленности, производства информационных технологий и оборудования, необходимых для решения задач в области цифровизации экономики и государственного управления;

11) модернизация производственной базы организаций оборонно-промышленного комплекса, увеличение объемов выпускаемой ими высокотехнологичной продукции гражданского и двойного назначения;

12) расширение производства лекарственных средств и медицинских изделий;

13) создание и производство отечественных вакцин против актуальных инфекционных заболеваний;

14) преодоление критической зависимости от импорта в области племенного дела, селекции, семеноводства и аквакультуры (рыбоводства);

15) обеспечение энергетической безопасности Российской Федерации, в том числе обеспечение устойчивого тепло- и энергоснабжения населения и субъектов национальной экономики, повышение энергетической эффективности экономики и эффективности государственного управления в сфере топливно-энергетического комплекса;

16) развитие технологий получения электроэнергии из возобновляемых и альтернативных источников энергии, развитие низкоуглеродной энергетики;

17) укрепление финансовой системы Российской Федерации и ее суверенитета, развитие национальной инфраструктуры финансовых рынков, в том числе платежной инфраструктуры, преодоление зависимости в этой сфере от третьих стран, расширение практики расчетов с иностранными партнерами в национальных валютах, сокращение вывода финансовых активов за границу, противодействие незаконным финансовым операциям;

18) сокращение использования доллара США при осуществлении внешнеэкономической деятельности;

19) развитие рыночной, энергетической, инженерной, инновационной и социальной инфраструктур в целях ускорения роста российской экономики;

20) обеспечение развития эффективной транспортной инфраструктуры и транспортной связанности страны;

21) укрепление единства экономического пространства Российской Федерации, развитие кооперации и хозяйственных связей между субъектами Российской Федерации;

22) сокращение дифференциации субъектов Российской Федерации по уровню и темпам социально-экономического развития, качеству жизни, стимулирование развития экономического потенциала регионов, укрепление их бюджетной обеспеченности;

23) повышение эффективности государственной макроэкономической политики путем развития системы стратегического планирования, внедрения риск-ориентированного подхода с учетом потенциальных внешних и внутренних вызовов и угроз экономической безопасности Российской Федерации;

24) совершенствование системы государственного контроля (надзора) в сфере экономической деятельности;

25) совершенствование системы расселения и размещения производительных сил на территории Российской Федерации, преодоление тенденции концентрации субъектов экономической деятельности и населения в столичных агломерациях, обеспечение социально-экономического развития малых и средних городов, а также сельских территорий;

26) создание на территории Российской Федерации благоприятной деловой среды, повышение привлекательности российской юрисдикции для российских и иностранных инвесторов, деофшоризация экономики;

27) совершенствование механизмов взаимодействия государства и бизнеса, содействие развитию малого и среднего предпринимательства, в первую очередь в производственной и научно-технологической сферах;

28) устранение диспропорций на рынке труда, дефицита инженерных и рабочих кадров, сокращение неформальной занятости, легализация трудовых отношений, повышение уровня профессиональной подготовки специалистов, установление принципа приоритетности трудоустройства российских граждан;

29) вовлечение в трудовую деятельность работников, высвобождаемых в связи с автоматизацией производственных процессов, в том числе проживающих в моногородах;

30) снижение доли теневого и криминального секторов экономики, а также уровня коррупции в предпринимательской среде;

31) поддержка, развитие и защита конкуренции на российском рынке, пресечение монополистической деятельности и антиконкурентных соглашений, обеспечение равных условий и свободы экономической деятельности на территории Российской Федерации;

32) повышение эффективности использования бюджетных средств и управления принадлежащими государству активами, сохранение в собственности Российской Федерации имущества предприятий и других организаций, имеющих стратегическое значение, в том числе пакетов акций;

33) усиление контроля за иностранными инвестициями в стратегически значимые сектора российской экономики;

34) создание стратегических резервов минерально-сырьевых ресурсов, достаточных для гарантированного обеспечения мобилизационных нужд Российской Федерации и потребностей экономики страны на долгосрочную перспективу;

35) развитие международных деловых контактов, расширение рынков сбыта российской продукции, противодействие попыткам иностранных государств регулировать ключевые для российского экспорта мировые рынки.

Научно-технологическое развитие

68. В условиях перехода мировой экономики на новую технологическую основу лидерство в развитии науки и технологий становится одним из ключевых факторов повышения конкурентоспособности и обеспечения национальной безопасности. Ускорение научно-технического прогресса влияет на все сферы жизни человека и отражается на ее качестве.

69. Технологические изменения повышают значение инноваций в достижении высоких темпов социально-экономического развития и обеспечении эффективного государственного и корпоративного управления.

70. Внедрение новых технологий сопровождается трансформацией механизмов производства и потребления, появлением новых рынков товаров и услуг, изменением облика существующих отраслей экономики и технологических стандартов, повышением уровня переработки природных ресурсов, снижением энергоемкости мировой экономики.

71. Появляются и становятся востребованными новые профессии, растут требования к уровню образования и квалификации работников. Межгосударственная конкуренция за привлечение ученых и высококвалифицированных специалистов усиливается.

72. Появление новых технологий способствует созданию образцов вооружения, военной и специальной техники, систем обеспечения безопасности, обладающих ранее недостижимыми характеристиками. Силовое соперничество между странами переносится в новые среды.

73. Значительный потенциал Российской Федерации в области фундаментальных и прикладных исследований, наличие разветвленной системы научных и образовательных центров, преимущества в ряде технологий создают условия для ускоренного технологического развития страны.

74. Для обеспечения устойчивого роста и повышения конкурентоспособности российской экономики требуются государственное стимулирование научной, научно-технической и инновационной деятельности, увеличение объема частных инвестиций в развитие такой деятельности и ускоренное внедрение ее результатов в производство.

75. Целью научно-технологического развития Российской Федерации является обеспечение технологической независимости и конкурентоспособности страны, достижения национальных целей развития и реализации стратегических национальных приоритетов.

76. Достижение цели научно-технологического развития Российской Федерации осуществляется путем решения следующих задач:

1) выработка и реализация на федеральном, региональном, отраслевом и корпоративном уровнях согласованной политики, обеспечивающей переход российской экономики на новую технологическую основу;

2) доведение уровня расходов Российской Федерации на развитие науки и технологий до уровня расходов на такие цели государств, занимающих лидирующие позиции в этой сфере;

3) создание единой государственной системы управления научной, научно-технической и инновационной деятельностью;

4) создание условий и стимулов для повышения заинтересованности российского бизнеса в развитии научной, научно-технической и инновационной деятельности;

5) ускоренное внедрение в промышленное производство результатов научных исследований для обеспечения полного научно-производственного цикла в соответствии с приоритетами социально-экономического, научного и научно-технологического развития Российской Федерации;

6) совершенствование системы фундаментальных научных исследований как важнейшей составляющей устойчивого развития Российской Федерации;

7) модернизация и развитие научной, научно-технической и инновационной инфраструктуры;

8) обновление материально-технической базы научных организаций и образовательных организаций высшего образования, в том числе приборной и экспериментально-испытательной;

9) создание и развитие на территории Российской Федерации сети научных установок класса "мегасайнс", крупных исследовательских инфраструктур, центров коллективного пользования научно-технологическим оборудованием, экспериментального производства и инжиниринга;

10) привлечение к работе в России ученых мирового уровня и молодых талантливых исследователей, создание и развитие на территории Российской Федерации центров международного сотрудничества в области науки и технологий;

11) развитие системы отбора, подготовки и адресной поддержки молодых российских ученых и специалистов в области научной, научно-технической и инновационной деятельности;

12) создание национальной системы оценки результативности научной, научно-технической и инновационной деятельности;

13) достижение Россией лидирующих позиций в области физико-математических, химических, биологических, медицинских, фармацевтических и технических наук;

14) развитие перспективных высоких технологий (нанотехнологии, робототехника, медицинские, биологические, геномной инженерии, информационно-коммуникационные, квантовые, искусственного интеллекта, обработки больших данных, энергетические, лазерные, аддитивные, создания новых материалов, когнитивные, природоподобные технологии), суперкомпьютерных систем;

15) развитие междисциплинарных исследований;

16) усиление взаимодействия между научно-исследовательскими организациями и промышленными предприятиями, создание условий для активной коммерциализации научных и научно-технических разработок;

17) проведение научных и научно-технических исследований в интересах обороны страны и безопасности государства;

18) активизация научных исследований в области обеспечения биологической, радиационной и химической безопасности Российской Федерации;

19) обеспечение передачи знаний и технологий между оборонным и гражданским секторами экономики;

20) развитие инструментов защиты интеллектуальной собственности, расширение практики правоприменения патентного законодательства, противодействие незаконной передаче российских технологий и разработок за рубеж;

21) развитие производства в Российской Федерации оборудования для научных исследований и испытаний;

22) формирование внутреннего спроса на российскую наукоемкую и инновационную продукцию, в первую очередь со стороны государственных заказчиков, государственных компаний и компаний с государственным участием;

23) подготовка научных и научно-педагогических кадров, высококвалифицированных специалистов по приоритетным направлениям научно-технологического развития Российской Федерации;

24) развитие системы среднего профессионального образования в целях подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена в соответствии с современными мировыми стандартами.

Экологическая безопасность и рациональное природопользование

77. В последние десятилетия интенсивный рост производства и потребления в мире сопровождается увеличением антропогенной нагрузки на окружающую среду и ухудшением ее состояния, что влечет существенное изменение условий жизни на Земле.

78. Хищническое использование природных ресурсов ведет к деградации земель и снижению плодородия почв, дефициту водных ресурсов, ухудшению состояния морских экосистем, уменьшению ландшафтного и биологического разнообразия. Усиливается загрязнение окружающей среды, что влечет за собой снижение качества жизни человека. Многие страны испытывают нехватку природных ресурсов.

79. Изменения климата оказывают все более негативное влияние на условия ведения хозяйственной деятельности и состояние среды проживания человека. Возрастает частота опасных природных явлений и процессов, которые становятся источниками возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

80. Развитие "зеленой" и низкоуглеродной экономики становится главным вопросом в международной повестке дня. Возрастающая конкуренция за доступ к природным ресурсам - один из факторов усиления международной напряженности и возникновения конфликтов между государствами.

81. Российская Федерация рассматривает свою территорию, ее ландшафтное и биологическое разнообразие, уникальный эколого-ресурсный потенциал в качестве национального достояния, сохранение и защита которого необходимы для обеспечения жизни будущих поколений, гармоничного развития человека и реализации права граждан на благоприятную окружающую среду. Сохранение отвечающими экологическим стандартам качества атмосферного воздуха и воды, рекультивация нарушенных земель, экологическая реабилитация территорий и водных объектов, увеличение площади лесовосстановления, ликвидация накопленного вреда окружающей среде являются обязательными условиями для улучшения качества жизни в Российской Федерации.

82. Целями обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования являются обеспечение качества окружающей среды, необходимого для благоприятной жизни человека, сохранение и восстановление природной среды, сбалансированное природопользование, смягчение негативных последствий изменения климата.

83. Достижение целей обеспечения экологической безопасности и рационального природопользования осуществляется путем реализации государственной политики, направленной на решение следующих задач:

- 1) обеспечение экологически ориентированного роста экономики, стимулирование внедрения инновационных технологий, развитие экологически безопасных производств;
- 2) обеспечение рационального и эффективного использования природных ресурсов, развитие минерально-сырьевой базы;
- 3) уменьшение уровня загрязнения атмосферного воздуха в городах и иных населенных пунктах;
- 4) формирование системы государственного регулирования выбросов парниковых газов, обеспечение реализации проектов по сокращению выбросов парниковых газов и увеличению их поглощения;
- 5) развитие мощностей и технологий очистки выбросов в атмосферный воздух, промышленных и городских сточных вод;
- 6) повышение эффективности обеспечения гидрометеорологической безопасности;
- 7) предотвращение загрязнения поверхностных и подземных вод, повышение качества воды в загрязненных водных объектах, восстановление водных экосистем;
- 8) снижение объемов образования отходов производства и потребления, развитие индустрии их утилизации и вторичного использования;
- 9) предотвращение деградации земель и снижения плодородия почв, рекультивация нарушенных земель, ликвидация накопленного вреда окружающей среде, экологическая реабилитация территорий;
- 10) сохранение биологического разнообразия природных экосистем и развитие системы особо охраняемых природных территорий, охрана и воспроизводство лесов, а также объектов животного мира, в том числе водных биологических ресурсов;
- 11) предотвращение загрязнения окружающей среды заносимыми с территорий других государств загрязняющими веществами (в том числе радиоактивными веществами) и микроорганизмами;
- 12) решение экологических проблем и рациональное использование природных ресурсов Арктической зоны Российской Федерации;

13) повышение эффективности государственного экологического надзора, производственного и общественного контроля в сфере охраны окружающей среды;

14) развитие системы государственного экологического мониторинга и контроля за соблюдением экологических нормативов и природоохранных требований хозяйствующими субъектами, повышение эффективности прогнозирования опасных природных явлений и процессов, последствий влияния изменений климата на условия хозяйствования и жизнедеятельности человека;

15) развитие системы мониторинга биологических рисков для предупреждения биологических угроз и реагирования на них;

16) повышение технического потенциала и оснащенности сил, участвующих в мероприятиях по предотвращению и ликвидации негативных экологических последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

17) повышение уровня экологического образования и экологической культуры граждан, воспитание в гражданах ответственного отношения к природной среде, стимулирование населения и общественных организаций к участию в природоохранной деятельности;

18) развитие международного сотрудничества в области охраны окружающей среды, в том числе в целях снижения экологических рисков на приграничных территориях Российской Федерации.

Защита традиционных российских духовно-нравственных ценностей, культуры и исторической памяти

84. Происходящие в современном мире изменения затрагивают не только межгосударственные отношения, но и общечеловеческие ценности. Достигнув высокого уровня социально-экономического и технологического развития, человечество столкнулось с угрозой утраты традиционных духовно-нравственных ориентиров и устойчивых моральных принципов.

85. Все более разрушительному воздействию подвергаются базовые моральные и культурные нормы, религиозные устои, институт брака, семейные ценности. Абсолютизируется свобода личности, осуществляется активная пропаганда вседозволенности, безнравственности и эгоизма, насаждается культ насилия, потребления и наслаждения, легализуется употребление наркотиков, формируются сообщества, отрицающие естественное продолжение жизни. Проблемы межнациональных и межконфессиональных отношений становятся предметом геополитических игр и спекуляций, порождающих вражду и ненависть.

86. Насаждение чуждых идеалов и ценностей, осуществление без учета исторических традиций и опыта предшествующих поколений реформ в области образования, науки, культуры, религии, языка и информационной деятельности приводят к усилению разобщенности и поляризации национальных обществ, разрушают фундамент культурного суверенитета, подрывают основы политической стабильности и государственности. Пересмотр базовых норм морали, психологическое манипулирование наносят непоправимый ущерб нравственному здоровью человека, поощряют деструктивное поведение, формируют условия для саморазрушения общества. Увеличивается разрыв между поколениями. Одновременно нарастают проявления агрессивного национализма, ксенофобии, религиозного экстремизма и терроризма.

87. Традиционные российские духовно-нравственные и культурно-исторические ценности подвергаются активным нападкам со стороны США и их союзников, а также со стороны транснациональных корпораций, иностранных некоммерческих неправительственных, религиозных, экстремистских и террористических организаций. Они оказывают информационно-психологическое воздействие на индивидуальное, групповое и общественное сознание путем распространения социальных и моральных установок, противоречащих традициям, убеждениям и верованиям народов Российской Федерации.

88. Информационно-психологические диверсии и "вестернизация" культуры усиливают угрозу утраты Российской Федерацией своего культурного суверенитета. Участились попытки фальсификации российской и мировой истории, искажения исторической правды и уничтожения исторической памяти, разжигания межнациональных и межконфессиональных конфликтов, ослабления государствообразующего народа.

89. Подвергаются дискредитации традиционные для России конфессии, культура, русский язык как государственный язык Российской Федерации.

90. Российская Федерация рассматривает свои базовые, сформировавшиеся на протяжении столетий отечественной истории духовно-нравственные и культурно-исторические ценности, нормы морали и нравственности в качестве основы российского общества, которая позволяет сохранять и укреплять суверенитет Российской Федерации, строить будущее и достигать новых высот в развитии общества и личности.

91. К традиционным российским духовно-нравственным ценностям относятся, прежде всего, жизнь, достоинство, права и свободы человека, патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, историческая память и преемственность поколений, единство народов России. Традиционные российские духовно-нравственные ценности объединяют нашу многонациональную и многоконфессиональную страну.

92. Защита традиционных российских духовно-нравственных ценностей, культуры и исторической памяти осуществляется в целях укрепления единства народов Российской Федерации на основе общероссийской гражданской идентичности, сохранения исконных общечеловеческих принципов и общественно значимых ориентиров социального развития.

93. Защита традиционных российских духовно-нравственных ценностей, культуры и исторической памяти обеспечивается путем решения следующих задач:

1) укрепление гражданского единства, общероссийской гражданской идентичности, межнационального и межконфессионального согласия, сохранение самобытности многонационального народа Российской Федерации;

2) защита исторической правды, сохранение исторической памяти, преемственности в развитии Российского государства и его исторически сложившегося единства, противодействие фальсификации истории;

3) укрепление института семьи, сохранение традиционных семейных ценностей, преемственности поколений россиян;

4) реализация государственной информационной политики, направленной на усиление в массовом сознании роли традиционных российских духовно-нравственных и культурно-исторических ценностей, неприятие гражданами навязываемых извне деструктивных идей, стереотипов и моделей поведения;

5) развитие системы образования, обучения и воспитания как основы формирования развитой и социально ответственной личности, стремящейся к духовному, нравственному, интеллектуальному и физическому совершенству;

6) поддержка общественных проектов, направленных на патриотическое воспитание граждан, сохранение исторической памяти и культуры народов Российской Федерации;

7) укрепление культурного суверенитета Российской Федерации и сохранение ее единого культурного пространства;

8) сохранение материального и нематериального культурного наследия российского народа, популяризация достижений российской науки и техники, литературы, художественной культуры, музыки и спорта, в том числе путем доработки учебных программ образовательных организаций;

9) духовно-нравственное и патриотическое воспитание граждан на исторических и современных примерах, развитие коллективных начал российского общества, поддержка социально значимых инициатив, в том числе благотворительных проектов, добровольческого движения;

10) поддержка религиозных организаций традиционных конфессий, обеспечение их участия в деятельности, направленной на сохранение традиционных российских духовно-нравственных ценностей, гармонизацию российского общества, распространение культуры межконфессионального диалога, противодействие экстремизму;

11) формирование государственного заказа на проведение научных исследований, публикацию научно-популярных материалов, создание произведений литературы и искусства, кинематографической, театральной, телевизионной, видео- и интернет-продукции, оказание услуг, направленных на сохранение традиционных российских духовно-нравственных ценностей и культуры, защиту исторической правды и сохранение исторической памяти, а также обеспечение контроля качества выполнения этого государственного заказа;

12) защита и поддержка русского языка как государственного языка Российской Федерации, усиление контроля за соблюдением норм современного русского литературного языка, пресечение публичного исполнения, распространения через средства массовой информации продукции, в

которой содержатся слова и выражения, не соответствующие указанным нормам (в том числе нецензурная лексика);

13) защита российского общества от внешней идейно-ценностной экспансии и внешнего деструктивного информационно-психологического воздействия, недопущение распространения продукции экстремистского содержания, пропаганды насилия, расовой и религиозной нетерпимости, межнациональной розни;

14) повышение роли России в мировом гуманитарном, культурном, научном и образовательном пространстве.

Стратегическая стабильность и взаимовыгодное международное сотрудничество

94. Перераспределение мирового потенциала развития, формирование новых архитектуры, правил и принципов мироустройства сопровождаются нарастанием геополитической нестабильности, обострением межгосударственных противоречий и конфликтов.

95. Страны, теряющие безусловное лидерство, пытаются диктовать другим членам международного сообщества свои правила, используют средства недобросовестной конкуренции, применяют в одностороннем порядке ограничительные меры (санкции), открыто вмешиваются во внутренние дела суверенных государств. Такие действия ведут к расшатыванию общепризнанных принципов и норм международного права, ослаблению и разрушению существующих институтов и режимов международно-правового регулирования, обострению военно-политической обстановки, снижению предсказуемости и ослаблению доверия в отношениях между государствами.

96. Российская Федерация проводит последовательную, независимую, многовекторную, открытую, предсказуемую и прагматичную внешнюю политику, направленную на защиту своих национальных интересов и укрепление международной безопасности.

97. Российская Федерация стремится к обеспечению устойчивости системы международных отношений на основе безусловного соблюдения норм международного права, укрепления центральной координирующей роли ООН и ее Совета Безопасности при разрешении глобальных и региональных проблем.

98. Российская Федерация стремится к повышению предсказуемости в отношениях между государствами, укреплению доверия и безопасности в международной сфере. Для снижения угрозы развязывания новой глобальной войны, предотвращения гонки вооружений и исключения ее переноса в новые среды необходимо совершенствовать механизмы поддержания стратегической стабильности, контроля над вооружениями, предотвращения распространения оружия массового уничтожения и средств его доставки, соблюдать меры доверия.

99. Россия сохраняет приверженность использованию политических средств, прежде всего механизмов дипломатии и миротворчества, при урегулировании международных и внутригосударственных конфликтов. В случае совершения иностранными государствами недружественных действий, представляющих угрозу суверенитету и территориальной целостности Российской Федерации, в том числе связанных с применением ограничительных мер (санкций) политического или экономического характера либо использованием современных информационно-коммуникационных технологий, Российская Федерация считает правомерным принять симметричные и асимметричные меры, необходимые для пресечения таких недружественных действий, а также для предотвращения их повторения в будущем.

100. Целями внешней политики Российской Федерации являются создание благоприятных условий для устойчивого социально-экономического развития страны, укрепление национальной безопасности, упрочение позиций Российской Федерации как одного из влиятельных центров современного мира.

101. Достижение целей внешней политики Российской Федерации осуществляется путем решения следующих задач:

1) повышение устойчивости международно-правовой системы, недопущение ее фрагментации, ослабления или избирательного применения норм международного права;

2) укрепление международного мира и безопасности, предотвращение использования военной силы в нарушение Устава ООН, устранение предпосылок для развязывания глобальной войны и рисков применения ядерного оружия;

3) совершенствование механизмов обеспечения коллективной безопасности на глобальном и региональном уровнях, осуществление и при необходимости развитие мер доверия, предотвращение инцидентов в военной сфере;

4) поддержание стратегической стабильности, совершенствование механизмов нераспространения оружия массового уничтожения, средств его доставки и связанных с их производством товаров и технологий, механизмов контроля над вооружениями, а также механизмов ответственного поведения в сфере создания и использования биотехнологий;

5) углубление сотрудничества с государствами - участниками СНГ, Республикой Абхазия и Республикой Южная Осетия на двусторонней основе и в рамках интеграционных объединений, в первую очередь Евразийского экономического союза, Организации Договора о коллективной безопасности, Союзного государства;

6) обеспечение интеграции экономических систем и развитие многостороннего сотрудничества в рамках Большого Евразийского партнерства;

7) развитие отношений всеобъемлющего партнерства и стратегического взаимодействия с Китайской Народной Республикой, особо привилегированного стратегического партнерства с Республикой Индией, в том числе в целях создания в Азиатско-Тихоокеанском регионе надежных механизмов обеспечения региональной стабильности и безопасности на внеблоковой основе;

8) углубление многопрофильного сотрудничества с иностранными государствами в форматах Шанхайской организации сотрудничества и БРИКС, укрепление функциональных и институциональных основ взаимодействия в рамках РИК (Россия, Индия, Китай);

9) поддержка развития региональной и субрегиональной интеграции в рамках многосторонних международных институтов, диалоговых площадок, региональных объединений, в том числе в Азиатско-Тихоокеанском регионе, Латинской Америке и Африке;

10) поддержание равноправного и взаимовыгодного диалога со всеми заинтересованными государствами в целях развития торгово-экономической кооперации, укрепления международной и региональной стабильности;

11) содействие устранению и предотвращению возникновения очагов напряженности и конфликтов на территориях соседних с Российской Федерацией государств;

12) повышение роли Российской Федерации в миротворческой деятельности;

13) оказание союзникам и партнерам Российской Федерации поддержки при решении ими вопросов, связанных с обеспечением обороны и безопасности, нейтрализацией попыток внешнего вмешательства в их внутренние дела;

14) защита прав и интересов граждан Российской Федерации и российских компаний за рубежом;

15) поддержка экспорта российских товаров, в том числе высокотехнологичной продукции, противодействие использованию в отношении российских компаний средств недобросовестной конкуренции и дискриминационных мер;

16) развитие международных торгово-экономических связей, содействие привлечению в Российскую Федерацию иностранных инвестиций, передовых технологий и высококвалифицированных специалистов;

17) обеспечение интересов Российской Федерации, связанных с освоением космического пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики;

18) повышение роли Российской Федерации в мировом гуманитарном, культурном, научном и образовательном пространстве, укрепление позиций русского языка как языка международного общения;

19) оказание поддержки соотечественникам, проживающим за рубежом, в осуществлении их прав, в том числе права на сохранение общероссийской культурной идентичности, обеспечение защиты их интересов;

20) укрепление братских связей между русским, белорусским и украинским народами;

21) противодействие попыткам фальсификации истории, защита исторической правды, сохранение исторической памяти;

22) укрепление позиций российских средств массовой информации и массовых коммуникаций в глобальном информационном пространстве;

23) развитие сотрудничества в рамках международных организаций и институтов, расширение использования инструментов сетевой дипломатии;

24) развитие военно-политического и военно-технического сотрудничества с иностранными государствами;

25) развитие международного сотрудничества в области противодействия терроризму, экстремизму, коррупции, незаконному производству и обороту наркотических средств и психотропных веществ, нелегальной миграции, трансграничной преступности;

26) развитие международного сотрудничества в интересах формирования безопасного и равноправного глобального информационного пространства;

27) развитие взаимодействия с иностранными государствами в области охраны окружающей среды и предотвращения изменений климата;

28) содействие иностранным государствам в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в борьбе с биологическими угрозами, распространением опасных инфекционных заболеваний;

29) интеграция в мировое транспортное пространство, реализация транзитного потенциала Российской Федерации;

30) активизация сотрудничества в сфере содействия международному развитию, в первую очередь на постсоветском пространстве;

31) осуществление на постсоветском пространстве работы, направленной на формирование взаимовыгодных для России и иностранных государств подходов к участию в деятельности международных организаций, осуществлению экономической взаимопомощи, решению социальных и гуманитарных вопросов, а также вопросов, связанных с развитием новых технологий;

32) расширение сотрудничества с государствами - участниками СНГ в области укрепления биологической безопасности.

V. Организационные основы и механизмы реализации настоящей Стратегии

102. Органы публичной власти в своей деятельности руководствуются положениями настоящей Стратегии.

103. Реализация настоящей Стратегии осуществляется на плановой основе путем согласованных действий органов публичной власти, организаций и институтов гражданского общества под руководством Президента Российской Федерации за счет комплексного применения политических, организационных, социально-экономических, правовых, информационных, военных, специальных и иных мер, разработанных в рамках стратегического планирования в Российской Федерации.

104. Задачи, предусмотренные в рамках стратегических национальных приоритетов, решаются путем разработки, корректировки и исполнения документов стратегического планирования, программ и проектов в области обеспечения национальной безопасности и социально-экономического развития Российской Федерации, а также их необходимого ресурсного обеспечения.

105. Контроль за реализацией настоящей Стратегии осуществляется в рамках государственного мониторинга состояния национальной безопасности на основе показателей состояния национальной безопасности, определяемых Президентом Российской Федерации. Результаты такого контроля отражаются в ежегодном докладе Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации Президенту Российской Федерации о состоянии национальной безопасности и мерах по ее укреплению.

106. Реализация настоящей Стратегии предусматривает совершенствование системы государственного управления и стратегического планирования в области обеспечения национальной безопасности и социально-экономического развития Российской Федерации.

Реализация настоящей Стратегии будет способствовать сбережению народа России, развитию человеческого потенциала, повышению качества жизни и благосостояния граждан, укреплению обороноспособности страны, единства и сплоченности российского общества, достижению национальных целей развития, повышению конкурентоспособности и международного престижа Российской Федерации.

Таким образом Президент РФ утвердил новую Стратегию национальной безопасности России. В числе приоритетов:

- сбережение народа России, развитие человеческого потенциала, повышение качества жизни и благосостояния граждан;

- поддержание гражданского мира и согласия в стране, укрепление законности, искоренение коррупции;
- развитие безопасного информационного пространства, защита российского общества от деструктивного информационно-психологического воздействия;
- защита традиционных российских духовно-нравственных ценностей, культуры и исторической памяти.

Одним из способов достижения экономической безопасности России названо сокращение использования американского доллара во внешнеэкономической деятельности.

Защита России – одна из важнейших функций государства, дело всего народа

Российские военные ученые всесторонне обосновали и разработали учение о необходимости вооруженной защиты России. Международные социальные паразиты, эксплуатирующие народы мира, в союзе с международным криминалом будут делать все, чтобы задушить Россию, разгромить единство многонационального российского народа, восстановить господство эксплуататоров над Россией. В этих условиях российский многонациональный народ будет вынужден взяться за оружие, чтобы отстоять завоевания Отечества.

Самым главным и безотлагательным делом стало создание вооруженной силы нового типа — Российской армии. Эта армия, в корне отличаясь от других армий мира, должна была создаваться как вооруженная сила российского государства, строиться по нравственному принципу «не вредить другим и защищать свое Отечество», на основе кадровой организации, централизованного руководства, единоначалия и строгой сознательной дисциплины.

И такая армия создана. Российская армия защищает наше общество и государство.

После преодоления негативных последствий развала СССР, для российской армии важно быть начеку, беречь обороноспособность нашей страны и нашей Российской Армии.

Правительство Росси, учитывая военную опасность для страны со стороны агрессивных сил международных эксплуататоров, социальных паразитов и криминала уделяет неослабное внимание укреплению обороноспособности страны.

Вероломное нападение фашистской Германии прервало мирный труд советских людей. Нашей стране была навязана тяжелейшая из войн в мировой истории. Советский народ, его героические Вооруженные Силы разгромили фашистские полчища Германии и ее сателлитов, отстояли свободу и независимость своей Родины.

Победа над фашизмом упрочила могущество и международный авторитет Советского государства. Усилилась освободительная борьба народов. Победили социалистические революции в ряде стран Европы, Азии и на Кубе — в первой стране Западного полушария. Образовалась мировая система социализма.

Империалистические силы развернули новую холодную мировую войну, реализовали планы развала СССР и других стран социалистического содружества. Российская Федерация стала правопреемником СССР. В такой обстановке одним из основных условий успешного развития России является защита Отечества, укрепление обороны России, мощи Вооруженных Сил Российской Федерации.

Президент Российской Федерации и правительство России ни на один день не упускали из поля зрения вопросы укрепления оборонного могущества страны, ее Вооруженных Сил.

Благодаря постоянной заботе Президента РФ и правительства РФ ныне боевой потенциал Вооруженных Сил Российской Федерации составляет прочный сплав высокой технической оснащенности, воинского мастерства и несокрушимого морального духа.

Таким образом, защита Отечества — это объективная необходимость исторического развития, общая закономерность строительства социального государства, ориентированного на подлинное обеспечение прав и свобод граждан.

Российская Федерация – социальное государство.

Социальным называется государство, которое основывается на принципах социальной справедливости, берет на себя обязательства обеспечить возможность достойного для каждого человека существования. Концепция социального государства исходит из того, что каждый взрослый гражданин имеет возможность и обязан зарабатывать на содержание не только самого себя, но и своей семьи. Вмешательство государства имеет место лишь в том случае, если потребности гражданина не могут быть удовлетворены ввиду объективных обстоятельств, не

зависящих от воли конкретного человека, например в связи с отсутствием работы, болезнью, инвалидностью.

Российская Федерация в ст. 7 Конституции РФ провозглашена социальным государством, политика которого направлена на создание условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека. В данной формуле можно увидеть своеобразную цель и программу деятельности государства, которое на конституционном уровне сориентировано на социальный характер своего функционирования. Нельзя не заметить органическую взаимосвязь между демократическим, правовым характером и социальным предназначением государства.

Положения российской Конституции нацелены на то, чтобы политика государства обеспечивала создание максимально возможных на соответствующем этапе развития страны благоприятных условий обеспечения достойной жизни и свободы человека, в том числе путем регулирования социально-экономических прав и сфер жизнедеятельности, защиты и поддержки малоимущих и социально незащищенных слоев населения.

В ч. 2 ст. 7 Конституции РФ, содержащейся в гл. 1 "Основы конституционного строя", устанавливается перечень основных обязательств государства перед обществом и людьми. В Российской Федерации охраняются труд и здоровье людей, устанавливается гарантированный минимальный размер оплаты труда, обеспечивается государственная поддержка семьи, материнства, отцовства и детства, инвалидов и пожилых граждан, развивается система социальных служб, устанавливаются государственные пенсии, пособия и иные гарантии социальной защиты.

Основными конституционно-правовыми характеристиками России как социального государства являются:

– закрепление в Конституции РФ системы социально-экономических прав и свобод человека и гражданина в соответствии с международными стандартами, установленными во Всеобщей декларации прав и свобод человека 1948 г., Международном пакте о социально-экономических и культурных правах 1966 г.;

– установление прожиточного минимума, под которым в Российской Федерации понимается стоимость потребительской корзины минимального набора продуктов питания, непродовольственных товаров, услуг и обязательных платежей, необходимых для сохранения здоровья человека и обеспечения его жизнедеятельности. В России прожиточный минимум определен в Федеральном законе "О прожиточном минимуме в Российской Федерации", который постоянно обновляется.

В гл. 2 Конституции РФ, посвященной правам и свободам человека и гражданина, социальные обязательства получают свое развитие. Государство заботится о безопасном труде и полноценном отдыхе, создании жилищных условий, предоставлении возможности в получении образования, охране окружающей среды, поощряет деятельность, способствующую экологическому благополучию, укреплению здоровья граждан. В социальном государстве органы государственной власти из средств государственного бюджета поддерживают такие важнейшие социальные отрасли, как здравоохранение, воспитание, образование, наука и культура.

В условиях демократии социальное государство представляет широкий простор любым общественным силам, которые желают оказывать помощь социально необеспеченным. Так, в ст. 39 Конституции РФ указывается, что в стране поощряется создание дополнительных форм социального обеспечения и благотворительность.

Конституционные положения о социальной природе и социальной политике Российской Федерации конкретизируются и развиваются в разветвленной системе федеральных законов, указов Президента РФ и подзаконных нормативных правовых актов. К числу таких Федеральных законов, в частности, относятся: от 10 декабря 1995 г. № 195-ФЗ "Об основах социального обслуживания населения Российской Федерации"; от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации"; от 2 августа 1995 г. № 122-ФЗ "О социальном обслуживании граждан пожилого возраста и инвалидов"; от 11 августа 1995 г. № 135-ФЗ "О благотворительной деятельности и благотворительных организациях"; от 19 июня 2000 г. № 82-ФЗ "О минимальном размере оплаты труда". Эти и другие социальные законы периодически обновляются и совершенствуются.

Российское государство осуществляет социальные функции на федеральном, региональном (в субъектах РФ) и муниципальном уровнях.

Основными принципами социальной политики Российской Федерации, вытекающими из природы России как социального государства, являются: социальная справедливость; адресность,

или дифференциация, социальных выплат, льгот и услуг; многообразие и всесторонность социальной защиты населения. В частности, адресность (дифференциация) в отношении отдельных категорий лиц (безработных, инвалидов, пенсионеров, многодетных матерей и пр.) достигается за счет получения такими гражданами дополнительных льгот, бесплатных или со значительной скидкой услуг, специальных пособий и компенсаций, предназначенных только для них.

Важное значение в становлении России как социального государства имеет также утверждение принципов социально ответственного бизнеса. Эта проблема носит пока еще постановочный характер, и в настоящее время не принято законодательство, определяющее такие принципы и формы ответственности.

Широкий круг серьезных социальных проблем в российском обществе свидетельствует о том, что современная политика России как социального государства должна быть направлена в первую очередь на создание таких условий, которые обеспечивали бы достойную жизнь, свободное развитие каждого человека, социальную справедливость и подлинное равноправие. Все это достижимо, если государство не просто закрепляет за каждым его неотъемлемые социальные права, но и создает реальный механизм для пользования ими на принципах социального государства.

История развития социальных государств подтверждает незыблемость важнейшего вывода: «Всякое государство лишь тогда чего-нибудь стоит, если оно умеет защищаться».

Защита социального государства, завоеваний Отечества является высшим интернациональным долгом граждан не только той страны, в которой государство стало социальным, но и всех братских социальных государств, в которых обеспечивается справедливость для всех и каждого.

Во время гражданской войны в рядах Красной Армии сражалось около 300 тысяч интернационалистов, рабочий класс стран Западной Европы выступал под лозунгом «Руки прочь от Советской России!». Бойцы-интернационалисты боролись против фашизма и в революционной Испании. В годы второй мировой войны Вооруженные Силы СССР не только отстояли честь, свободу и независимость нашей Родины, но и спасли многие народы от фашистского порабощения. Более миллиона советских воинов отдали жизнь в боях за освобождение народов других стран. Советские Вооруженные Силы освободили полностью или частично территории десяти стран Европы и двух стран Азии общей площадью 2,5 миллиона квадратных километров с населением свыше 180 миллионов человек.

Ныне свой патриотический и интернациональный долг — за щиту дела мира, справедливость и нравственность Вооруженные Силы России выполняют в тесном боевом содружестве с вооруженными силами братских государств.

Интернациональная вооруженная защита социального государства необходима, пока в мире существуют агрессивные силы, создавшие дефицит справедливости во всем мире, объединившиеся в военные блоки и международные преступные сообщества. Они несут военную угрозу содружеству социальных государств, пытаются развязать новую мировую войну, используя для этого новые предлоги, такие, например как вирусные атаки и угрозы.

В ответ на действия агрессивного блока НАТО и усиление агрессивности ряда международных криминальных кругов, дружественные России государства создали свой оборонительный союз — ОДКБ.

ОДКБ - военно-политический оборонительный союз дружественных стран верно служит делу мира. Объединенные Вооруженные Силы стран — участниц ОДКБ располагают всем необходимым для того, чтобы надежно защитить исторические завоевания народов.

Организация Договора о коллективной безопасности (ОДКБ) берет свое начало с заключения Договора о коллективной безопасности, который был подписан в Ташкенте (Узбекистан) 15 мая 1992 года главами Армении, Казахстана, Киргизии, России, Таджикистана и Узбекистана. Позднее к нему присоединились Азербайджан, Белоруссия и Грузия (1993 год). Договор вступил в силу по завершении процедур национальной ратификации 20 апреля 1994 года.

Ключевая статья 4 Договора гласит: «Если одно из государств-участников подвергнется агрессии со стороны какого-либо государства или группы государств, то это будет рассматриваться как агрессия против всех государств-участников настоящего Договора. В случае совершения акта агрессии против любого из государств-участников все остальные государства-участники предоставят ему необходимую помощь, включая военную, а также окажут поддержку».

находящимися в их распоряжении средствами в порядке осуществления права на коллективную оборону в соответствии со статьей 51 Устава ООН».

Договор о коллективной безопасности заключался сроком на пять лет с возможностью последующего продления. В 1999 году Арменией, Беларусью, Казахстаном, Кыргызстаном, Россией и Таджикистаном был подписан Протокол о продлении Договора о коллективной безопасности, на основании которого сформировался новый состав стран – участниц и установлен автоматический порядок продления действия Договора на пятилетние периоды (Азербайджан, Грузия и Узбекистан прекратили свое членство в Договоре).

До 2002 года Договор по своей сути представлял собой региональное соглашение, которое сыграло важную роль в поддержании тесного сотрудничества и взаимопонимания в военно-политической области.

14 мая 2002 года в Москве Советом коллективной безопасности было принято Решение о придании Договору о коллективной безопасности статуса международной региональной организации.

7 октября 2002 года утвержден Устав ОДКБ. В декабре 2003 года Устав ОДКБ был зарегистрирован в Секретариате ООН. А в 2004 году Организация получила статус наблюдателя в Генеральной Ассамблее ООН.

В соответствии со статьей 3 Устава целями Организации являются укрепление мира, международной и региональной безопасности и стабильности, защита на коллективной основе независимости, территориальной целостности и суверенитета государств-членов. В документе определены следующие принципы, которыми Организация руководствуется в своей деятельности: приоритет политических средств перед военными, неукоснительное уважение независимости, добровольность участия, равенство прав и обязанностей государств-членов, невмешательство в дела, подпадающие под национальную юрисдикцию государств-членов.

Таким образом, 18 лет назад были осуществлены основные организационные процедуры, связанные с юридическим оформлением современного статуса ОДКБ как международной региональной Организации, объединяющей в своих рядах независимые демократические государства, имеющие общие интересы в области обеспечения коллективной безопасности. В состав Организации сегодня входят: Республика Армения, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Российская Федерация и Республика Таджикистан (летом 2006 года членство в ОДКБ возобновил, а в 2012 году приостановил Узбекистан).

Координация совместных действий ОДКБ обеспечивается сформированными в соответствии с Уставом ОДКБ уставными, постоянно действующими рабочими и вспомогательными органами.

Совет коллективной безопасности (СКБ) является высшим органом Организации и состоит из глав государств – членов. Он рассматривает принципиальные вопросы деятельности Организации и принимает решения, направленные на реализацию ее целей и задач, а также обеспечивает координацию и совместную деятельность государств – членов для реализации этих целей. Сессии СКБ проводятся поочередно в государствах – членах по мере необходимости, но не реже одного раза в год.

Председательство в Совете передается в порядке русского алфавита, если Совет не примет иного решения.

Конституция России о защите страны и всеобщей воинской обязанности

Воинская обязанность — закрепленная Конституцией РФ и регулируемая нормами военного права обязанность граждан РФ нести военную службу в Вооруженных Силах РФ и других войсках и защищать Отечество. Гражданин РФ в случае, если его убеждениям или вероисповеданию противоречит несение военной службы, а также в иных установленных ФЗ случаях имеет право на замену ее альтернативной гражданской службой.

Воинская обязанность регулируется ФЗ РФ от 31 мая 1996 г. № 61-ФЗ "Об обороне", от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" и другими нормативными актами. По действующему законодательству формами исполнения воинской обязанности являются: подготовительные (воинский учет, подготовка к военной службе, военное обучение в военное время); основные (поступление на военную службу, прохождение военной службы, прохождение альтернативной гражданской службы, пребывание в запасе); специальная - служба (работа) в качестве военных строителей. Воинский учет граждан осуществляется военными

комиссариатами (военкоматами) по месту жительства (об основных формах исполнения В. о. см. Альтернативная служба. Военная служба).

Правовые основы военной службы регламентированы соответствующим законодательством. Оно представляет собой совокупность правовых норм по регулированию общественных отношений, возникающих в связи с исполнением воинской обязанности гражданином Российской Федерации. Это законодательство структурно состоит из конституционных норм, законов и иных нормативных правовых актов. В целом оно представляет собой системное образование, имеющее общий предмет — правовое регулирование.

Основы правового регулирования обеспечения обороны страны и строительства Вооруженных Сил содержатся в Конституции Российской Федерации. Значимость Конституции для нормальной жизнедеятельности государства, в том числе и для военной деятельности, состоит в том, что ее нормы и институты обладают высшей юридической силой. Это означает, что все иные законы и правовые акты созданы на основе и в соответствии с Конституцией и не могут ей противоречить.

Другими основными законодательными и нормативными правовыми актами, регулирующими вопросы обороны и военного строительства, являются:

- указ «О создании Вооруженных Сил Российской Федерации»;
- закон «Об обороне»;
- закон «О воинской обязанности и военной службе»;
- закон «О статусе военнослужащих»;
- закон «О государственной границе Российской Федерации»;
- закон «О пенсионном обеспечении лиц, проходивших военную службу, службу в органах внутренних дел и их семей»;
- военная доктрина;
- общевоинские уставы и др.

Вот что написано о воинской обязанности в Конституции РФ.

Статья 59.

1. Защита Отечества является долгом и обязанностью гражданина Российской Федерации.
2. Гражданин Российской Федерации несет военную службу в соответствии с федеральным законом.
3. Гражданин Российской Федерации в случае, если его убеждениям или вероисповеданию противоречит несение военной службы, а также в иных установленных федеральным законом случаях имеет право на замену ее альтернативной гражданской службой.

Другими основными законодательными и нормативными правовыми актами, регулирующими вопросы обороны и военного строительства, являются:

Указ «О создании Вооруженных Сил Российской Федерации»

После распада СССР перед независимой Россией вновь встал вопрос о формировании российских ВС. 7 мая 1992 г. Президент РФ издал Указ «О создании Вооруженных Сил Российской Федерации», в котором подчеркивалось... «создавая собственные ВС Российской Федерации сохраняет и подтверждает преемственность лучших боевых традиций российской армии...». Отмечалась необходимость использования ВС только для защиты свободы и независимости России, обеспечения ее безопасности и суверенитета. Среди принципов строительства ВС РФ выделено создание многонациональной кадровой армии комплектуемой на основе сочетания военной службы по призыву с военной службой по контракту и ряд других.

Федеральный закон «Об обороне»

Приведем здесь одну статью закона, о тех, в чью воинскую обязанность входит защищать нашу Родину.

Статья 12. Комплектование Вооруженных Сил Российской Федерации личным составом

1. Личный состав Вооруженных Сил Российской Федерации включает военнослужащих и лиц гражданского персонала Вооруженных Сил Российской Федерации.

2. Комплектование Вооруженных Сил Российской Федерации осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации:

1) военнослужащими - путем призыва граждан Российской Федерации на военную службу по экстерриториальному принципу и путем добровольного поступления граждан Российской Федерации на военную службу;

2) гражданским персоналом - путем добровольного поступления на работу.

3. Штатная численность гражданского персонала Вооруженных Сил Российской Федерации устанавливается Правительством Российской Федерации, а перечень воинских должностей, замещаемых гражданским персоналом, - министром обороны Российской Федерации.

4. Для мобилизационного развертывания Вооруженных Сил Российской Федерации создается запас военнообученных людских ресурсов.

Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе»

В марте 1998 г. был принят очередной, ныне действующий закон «О воинской обязанности и военной службе», определяющей порядок подготовки и прохождения военной службы в Вооруженных Силах РФ. Служить в ВС – служить Родине. Военнослужащий – защитник Отечества, на которого в современных условиях возлагаются обязанности по подготовке к вооруженной защите Российской Федерации, именно поэтому он должен обладать рядом качеств.

Прежде всего, военнослужащий – патриот, который любит свое Отечество не за то, что оно дает ему какие-то блага и привилегии, а потому, что это его Родина. Любовь к Родине – это проявление патриотизма, защита Отечества – это долг и обязанность патриота.

Военнослужащий ВС РФ – это человек, соблюдающий воинскую честь и достоинство, обладающий гуманностью, человеколюбием. Военнослужащий всегда должен быть готов в любых условиях соблюдать военную присягу и законы. Патриотизм, долг и честь солдата – это те морально-духовные качества, которые делают армию непобедимой.

Федеральный закон «О статусе военнослужащих»

В этом законе определяется статус военнослужащих, права и обязанности, которые на них возлагаются. Вот как определяются основные обязанности в этом документе.

На военнослужащих возлагаются обязанности по подготовке к вооруженной защите и вооруженная защита Российской Федерации, которые связаны с необходимостью беспрекословного выполнения поставленных задач в любых условиях, в том числе с риском для жизни.

Федеральный закон «О государственной границе Российской Федерации»

В законах и правовых актах представлены не только обязанности военнослужащих и вопросы их правовой и социальной защиты, которые касаются также семей военнослужащих. Об этом говорится в следующих статьях:

Статья 39. Правовая защита военнослужащих, участвующих в защите Государственной границы, и членов их семей

Военнослужащие, непосредственно участвующие в защите Государственной границы, наделяются статусом военнослужащих, выполняющих специальные обязанности, установленным Законом Российской Федерации «О статусе военнослужащих». Они являются представителями федеральной исполнительной власти и находятся под защитой государства. Их законные требования обязательны для исполнения гражданами и должностными лицами. Никто, кроме лиц, специально уполномоченных на то федеральным законом, не вправе вмешиваться в их деятельность.

Воспрепятствование исполнению военнослужащими обязанностей по защите Государственной границы, посягательство на жизнь, здоровье, честь и достоинство, имущество военнослужащего или членов его семьи в связи с выполнением им этих обязанностей влекут уголовную или административную ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

Статья 41. Социальная защита военнослужащих и других граждан, участвующих в защите Государственной границы

Социальная защита военнослужащих и других граждан, непосредственно участвующих в защите Государственной границы, гарантируется законодательством Российской Федерации.

Статья 42. Установление дополнительных гарантий и компенсаций военнослужащим и другим гражданам, участвующим в защите Государственной границы

Военнослужащим и другим гражданам, участвующим в защите Государственной границы, законодательством Российской Федерации, решениями Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти (в пределах их полномочий) могут быть установлены и иные, кроме предусмотренных настоящим Законом, гарантии и компенсации.

Федеральный закон «О пенсионном обеспечении лиц, проходивших военную службу, службу в органах внутренних дел и их семей»

Статья 6. Реализация права на пенсионное обеспечение.

Лицам, указанным в статье 1 настоящего Закона, имеющим право на пенсионное обеспечение, пенсии назначаются и выплачиваются после увольнения их со службы. Пенсии по инвалидности этим лицам и пенсии по случаю потери кормильца их семьям назначаются независимо от продолжительности службы.

Пенсионерам из числа лиц, указанных в статье 1 настоящего Закона, при поступлении их на военную службу или на службу в органы внутренних дел (в том числе в любых других государствах) выплата назначенных пенсий на время службы приостанавливается (абзац 2 введен Федеральным законом от 28.11.95 N 186-ФЗ).

Статья 7. Право выбора пенсии (в ред. Федерального закона от 28.11.95 N 186-ФЗ).

Лицам, указанным в статье 1 настоящего Закона, и их семьям, имеющим одновременно право на различные государственные пенсии, назначается одна пенсия по их выбору (с учетом исключения, установленного статьей 5 Закона РСФСР "О государственных пенсиях в РСФСР"). Жены лиц, указанных в статье 1 настоящего Закона, погибших в период Великой Отечественной войны, не вступившие в новый брак, имеют право на пенсию по случаю потери кормильца за погибшего мужа независимо от получения ими другой пенсии.

Статья 8. Пенсионное обеспечение лиц, проходивших военную службу, службу в органах внутренних дел, которые подверглись радиационному воздействию, и их семей.

Лицам, указанным в статье 1 настоящего Закона, подвергшимся радиационному воздействию при проведении взрывов и испытаний ядерного оружия либо в результате аварийных ситуаций на ядерных объектах гражданского и военного назначения, а также при ликвидации последствий этих аварий, и семьям этих лиц предоставляются дополнительно льготные условия назначения пенсий, выплачиваются надбавки к пенсиям, пособия и компенсации в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальной защите граждан, подвергшихся радиационному воздействию.

Военная доктрина

В разделе II. «Военно-стратегические основы» Военной доктрины говорится:

16. Вооруженные Силы Российской Федерации и другие войска должны быть готовы к отражению нападения и нанесению поражения агрессору, ведению активных действий (как оборонительных, так и наступательных) при любом варианте развязывания и ведения войн и вооруженных конфликтов, в условиях массированного применения противником современных и перспективных боевых средств поражения, в том числе оружия массового уничтожения всех разновидностей.

Одновременно Вооруженные Силы Российской Федерации должны обеспечить осуществление Российской Федерацией миротворческой деятельности как самостоятельно, так и в составе международных организаций.

Общевойские уставы

Описание Устава внутренней службы вооруженных сил российской федерации утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 14 декабря 1993 года.

Настоящий Устав определяет общие права и обязанности военнослужащих Вооруженных Сил и взаимоотношения между ними, обязанности основных должностных лиц полка и его подразделений, а также правила внутреннего порядка.

Уставом внутренней службы руководствуются все военнослужащие воинских частей, кораблей, штабов, управлений, учреждений, предприятий, организаций и военных образовательных учреждений профессионального образования* Вооруженных Сил Российской Федерации. Положения Устава, в том числе и обязанности должностных лиц полка и его подразделений, в равной степени относятся к военнослужащим всех воинских частей, кораблей и подразделений. Обязанности должностных лиц, не указанных в Уставе, определяются соответствующими положениями, наставлениями и руководствами.

Действие Устава распространяется на военнослужащих пограничных войск, внутренних войск Министерства внутренних дел, железнодорожных войск, войск гражданской обороны, военнослужащих системы федеральных органов государственной безопасности. Главного управления охраны Российской Федерации, Федерального агентства правительственной связи и информации при Президенте Российской Федерации, Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел и других министерств и ведомств Российской Федерации.

На кораблях внутренняя служба и обязанности должностных лиц дополнительно определяются Корабельным уставом Военно-Морского Флота.

В военное время в полевых условиях и в мирное время на учениях и занятиях по обучению военнослужащих действиям в бою внутренняя служба определяется боевыми уставами, наставлениями по обеспечению боевых действий, и также настоящим Уставом.

Таким образом защита Отечества относится к важнейшим функциям государства и является делом всего народа. В этих целях созданы Вооруженные Силы Российской Федерации и установлена всеобщая воинская обязанность.

Защита Отечества есть священный долг каждого гражданина РФ, а воинская служба в рядах Вооруженных Сил — почетная обязанность российских граждан. Эта обязанность исполняется гражданами на основе глубокой преданности и любви к своей Родине, убеждения в правоте борьбы за социальное государство, ненависти к врагам России, готовности не щадя своей крови и самой жизни защищать Отечество.

Российские воины честно выполняют свой конституционный воинский долг. И каждый раз, когда того требуют интересы безопасности страны, защиты мира, когда нужно помочь жертвам агрессии, российский воин предстает перед миром как бескорыстный и мужественный патриот, интернационалист, готовый преодолевать любые трудности.

Назначение Вооруженных Сил Российской Федерации и их коренное отличие от вооруженных сил других государств мира.

Назначение Вооруженных Сил Российской Федерации определяется общественным и государственным строем, политикой Президента РФ и российского правительства.

Главными задачами Вооруженных Сил Российской Федерации являются: надежно охранять мирный, созидательный труд нашего народа, зорко стоять на страже интересов социального государства; вместе с вооруженными силами братских стран обеспечивать защиту и безопасность всего содружества; служить надежной опорой свободолюбивым народам в борьбе против вмешательства во внутренние дела их стран; быть несокрушимым оплотом мира и безопасности во всем мире.

Вооруженные Силы Российской Федерации отличаются от вооруженных сил других государств по своей социальной природе, историческому предназначению, выполняемым функциям, основным принципам строительства, духовному облику воинов.

Вооруженные Силы Российской Федерации отражают характер справедливого, нравственного общественного и государственного строя, олицетворяют единство интересов создающих граждан, дружбу народов, идейно-нравственное единство российского общества, нравственный патриотизм и интернационализм.

В отличие от вооруженных сил других государств Вооруженные Силы Российской Федерации с момента своего создания выражают и защищают интересы многонационального народа России. Наша армия не оторвана от народа, а теснейшим образом с ним связана; в военном отношении новая армия несравненно более могучая, чем прежние. В неразрывной связи с

многонациональным народом России один из важнейших источников силы и могущества наших Вооруженных Сил.

Единство армии и народа со всей силой проявилось и еще более упрочилось в годы Великой Отечественной войны, когда против врага сражалась вся страна. Такого монолитного единства армии и народа, всенародного характера защиты Родины еще не знала история.

Вооруженным силам капиталистических стран, как и всему капиталистическому обществу, присущи антагонистические имущественные противоречия. Командный состав вооруженных сил набирается преимущественно из богатых лиц, принуждающих солдат служить чуждым им интересам, приносить прибыль своим хозяевам. Правящие круги пытаются скрыть от солдат свои реакционные цели обогащения любой ценой, внушить им, что, служба в армии, участие в агрессивных войнах — это всего лишь бизнес, доходное дело. Коммерческим армиям присущи также национальные и расовые противоречия, имущественное неравенство.

В противоположность им Вооруженные Силы Российской Федерации спаяны прочным идейным духовно-нравственным единством и нерушимой дружбой наций и народностей. Наши командиры, солдаты и матросы являются сынами народа и служат одной цели — защите Родины, справедливости, нравственности. Для Вооруженных Сил Российской Федерации характерна атмосфера полного равноправия, братского единства, дружбы и товарищества. Российские воины воспитываются в духе интернациональной сплоченности, братской дружбы и сотрудничества с народами и вооруженными силами дружественных стран. Российская Армия воспитана в духе глубокой преданности Родине, идее нравственности (не вредить и защищать от вреда Отечество), мира и интернационализма. Она тесно связана с народом и служит его интересам. Именно за это российские граждане любят свою армию и гордятся ею. В этом коренное отличие Российской Армии от наемных армий других стран мира, в которых основная идея — деньги, личное обогащение любой ценой, в том числе и ценой ведения боевых действий, убийства мирных жителей и ополченцев.

Боевые традиции Российской Армии и Военно-Морского Флота

Боевые традиции — это исторически сложившиеся в армии и на флоте и передающиеся из поколения в поколение правила, обычаи и нормы поведения воинов в бою и при несении воинской службы.

Боевые традиции Российской Армии и Военно-Морского Флота — это традиции, порожденные справедливым и нравственным общественным строем. В них отражаются особенности и предназначение Вооруженных Сил Российской Федерации. Сложились эти традиции на героических традиций народов нашей Родины и воинов Вооруженных Сил и впитали в себя все лучшее из героического прошлого русской и советской армии и флота.

Важнейшими боевыми традициями российских воинов являются: беззаветная преданность Отечеству, любовь к Родине, чувство справедливости, ненависть к эксплуататорам и социальным паразитам, непримиримость к врагам многонационального народа; уверенность в своих силах, в победе над врагами Отечества, постоянная готовность к его защите; любовь к родной армии и флоту, верность военной присяге, Боевому Знамени воинской части, Военно-морскому флагу, воинскому долгу; массовый героизм в бою; крепкое войсковое товарищество, уважение к командиру и защита его в бою; постоянное стремление к совершенствованию воинского мастерства и укреплению воинской дисциплины, повышение военных знаний; неустанная борьба за высокую бдительность и боевую готовность; чувство коллективизма и интернационализма, боевое содружество с воинами братских стран, готовность к защите исторических завоеваний.

Социальный паразитизм — это антиобщественный образ действий, а нередко и образ жизни, основными чертами которого являются излечение нетрудовых доходов и уклонение от общественно полезного труда. Паразитическому существованию присущи примитивизм интересов, низкий культурный уровень, безнравственность (причинение вреда другим), аморальное поведение, нарушение правовых и этических запретов.

Героическая история наших Вооруженных Сил полна ярких примеров беззаветной преданности российских воинов своей Родине. Примером беззаветной верности воинскому долгу, отваги и массового героизма служат бессмертные подвиги защитников Брестской крепости, Одессы и Севастополя, Москвы, Ленинграда и Киева, Сталинграда, Новороссийска, Керчи, Тулы и других городов, принявших на себя мощные удары немецко-фашистских полчищ в первые дни и месяцы Великой Отечественной войны.

За боевые подвиги в Великой Отечественной войне более 11 тысяч воинов удостоены звания Героя Советского Союза, свыше 2 тысяч награждены орденом Славы трех степеней — в их числе сыны и дочери всех народов нашей Родины. 104 воина стали дважды Героями Советского Союза, И. Н. Кожедуб и А. И. Покрышкин трижды удостоены этого высокого звания, а Г. К. Жуков — четырежды.

Боевые традиции продолжают развиваться и в настоящее время. Глубокое воздействие на них оказывают традиции нашего народа, такие, как самоотверженность, героизм в труде, забота о повышении производительности труда; высокое чувство ответственности за порученное дело; кооперация, взаимопомощь. Российские воины, мужественно выполняя свой воинский долг перед Родиной, приумножают боевые традиции старших поколений. Исторический опыт подтверждает, что никогда и никому не победить страну, где каждое новое поколение сохраняет и приумножает боевые традиции предшествующих поколений.

Дискурсивно-оценочный метод – основа основ российского военного строительства

Российской военное строительство представляет собой совокупность осуществляемых дискурсивно-оценочных практик, направленных на обеспечение его вооруженной защиты.

Важнейшей закономерностью и принципом строительства Вооруженных Сил, главным источником их силы и могущества является обсуждение и оценка военного строительства военными учеными, экспертами, воинами, командирами и начальниками. Участвуя в обсуждении актуальных вопросов военного строительства каждый воин, командир и начальник, эксперт и военный ученый находят правильные решения, корректируют управленческую практику, ликвидируют коррупцию и воровство, добиваются эффективного военного строительства.

Вооруженные силы социального государства не могут строиться, развиваться и крепнуть без дискурса (открытого военного профессионального обсуждения) и оценки профессионального соответствия военных специалистов и руководства. Это первооснова создания новой армии, всего дела военного строительства и защиты Родины.

В военном строительстве практическое применение дискурсивно-оценочного метода выражается в том, что посредством общения, обсуждения, групповой экспертной и массовой оценки решаются и осуществляются все коренные вопросы укрепления обороноспособности российского государства, совершенствования Вооруженных Сил, организации военной защиты страны. Подготовка военных кадров, материальное и техническое оснащение армии и флота, разработка военной доктрины, важнейших проблем военной теории и практики, организация, совершенствование и развитие военного образования, нравственно-патриотическое воспитание и обучение личного состава Вооруженных Сил — все это осуществляется на дискурсивно-оценочной основе: всё и все должны обсуждаться и оцениваться с применением шкал вреда, профессионального соответствия. Если воины оценивают своего командира и начальника как непрофессионала и безнравственного кадра (вредителя), то такой командир подлежит замене, воспитанию, дополнительному обучению. Ротации кадров по критериям нравственности и профессионального соответствия являются основой основ военного строительства и военной промышленности.

Придавая большое значение техническому оснащению Вооруженных Сил, развитию военного искусства, следует учитывать, что главной силой на войне был и остается человек. Победа в войне во многом определяется состоянием боевого духа воюющих армий. Люди, в совершенстве владеющие боевой техникой, закаленные в духовно-нравственном отношении, в конечном счете решают все.

В этих условиях важно неустанное внимание идейной закалке и морально-психологической подготовке российских воинов. Каждый воин должен знать основное нравственное правило: не вредить другим людям и себе, защищать других и себя

Высокая нравственность воинов — характерная черта и одна из основных особенностей Российской Армии и Флота, результат участия каждого в обсуждении и оценке всех вопросов жизнедеятельности российских воинов с простой и понятной каждому позиции: не вредит ли это другим и мне, защищает ли это других и меня.

Контрольные вопросы

1. Общие положения Стратегии национальной безопасности Российской Федерации.
2. Россия в современном мире: тенденции и возможности.
3. Национальные интересы Российской Федерации и стратегические национальные приоритеты.
4. Обеспечение национальной безопасности.
5. Организационные основы и механизмы реализации Стратегии.
6. ОДКБ.
7. Конституция России о защите страны и всеобщей воинской обязанности.
8. Боевые традиции Российской Армии и Военно-Морского Флота.
9. Дискурсивно-оценочный метод – основа основ российского военного строительства.

Начальная военная подготовка

Занятие № 3. Вооруженные Силы Российской Федерации: современное состояние, основные направления и перспективы развития

В ходе занятия будут рассмотрены следующие вопросы: структура Вооруженных Сил РФ, основные виды и рода войск; перспективы развития видов и родов Вооруженных Сил России в XIX веке; военная присяга; боевое знамя; военные кадры.

В соответствии с Федеральным законом РФ «Об обороне» и Военной доктриной РФ в структуре военной организации современной России, ее армии и флота существует 3 вида Вооруженных Сил и 3 рода войск. Виды Вооруженных Сил распределены по сферам их действия: суша, воздух и вода. Соответственно, в нашей стране созданы и успешно функционируют Сухопутные войска, Военно-воздушные войска и Военно-морской флот. К основным родам войск относятся: Ракетные войска стратегического назначения, Войска воздушно-космической обороны, Воздушно-десантные войска. Верховным Главнокомандующим Вооруженными Силами РФ является Президент РФ, который назначает министра обороны РФ.

Сухопутные войска (СВ) - наиболее многочисленный и разнообразный по вооружению и способам ведения боевых действий вид Вооруженных Сил Российской Федерации, предназначенный для отражения агрессии противника на континентальных театрах военных действий, защиты территориальной целостности и национальных интересов России.

Сухопутные войска состоят из мотострелковых и танковых войск, ракетных войск и артиллерии, войск противовоздушной обороны, разведывательных соединений и воинских частей, войск радиационной, химической и биологической защиты, войск связи.

Мотострелковые войска - самый многочисленный род войск, составляющий основу Сухопутных войск и ядро их боевых порядков. Вместе с танковыми войсками выполняют следующие основные задачи:

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

Основу мотострелковых войск составляют мотострелковые бригады, обладающие высокой боевой самостоятельностью, универсальностью и огневой мощью. Они способны вести боевые действия в условиях применения как обычных средств вооруженной борьбы, так и оружия массового поражения в различных физико-географических и климатических условиях, днем и ночью.

Танковые войска - род войск и главная ударная сила Сухопутных войск. Применяются преимущественно совместно с мотострелковыми войсками на главных направлениях и выполняют следующие основные задачи:

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

Основу танковых войск составляют танковые бригады и танковые батальоны мотострелковых бригад, обладающие большой устойчивостью к поражающим факторам ядерного оружия, огневой мощью, высокой подвижностью и маневренностью. Они способны наиболее полно использовать результаты огневого (ядерного) поражения противника и в короткие сроки достигать конечных целей боя и операции.

Ракетные войска и артиллерия (РВ и А) - род войск Сухопутных войск, являющийся основным средством огневого и ядерного поражения противника в ходе ведения общевойсковых

операций (боевых действий). Данные войска предназначены для выполнения следующих основных задач:

- завоевание и удержание огневого превосходства над противником;
- поражение его средств ядерного нападения, живой силы, вооружения, военной и специальной техники;
- дезорганизация систем управления войсками и оружием, разведки и радиоэлектронной борьбы;
- разрушение долговременных оборонительных сооружений и других объектов инфраструктуры;
- нарушение работы оперативного и войскового тыла;
- уничтожение прорвавшихся в глубину обороны танков и других бронированных машин противника и др.

Организационно ракетные войска и артиллерия состоят из ракетных, реактивных, артиллерийских бригад, в том числе смешанных, артиллерийских дивизионов большой мощности, реактивных артиллерийских полков, отдельных разведывательных дивизионов, а также артиллерии общевойсковых бригад и военных баз.

Войска противовоздушной обороны (ПВО СВ) - род войск Сухопутных войск, предназначенный для прикрытия войск и объектов от действий средств воздушного нападения противника при ведении общевойсковыми объединениями и соединениями операций (боевых действий), совершении перегруппировок (марша) и расположении на месте. На них возлагается выполнение следующих основных задач:

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

Организационно войска ПВО СВ состоят из органов военного управления, командных пунктов ПВО, зенитных ракетных (ракетно-артиллерийских) и радиотехнических соединений, воинских частей и подразделений. Они способны уничтожать средства воздушного нападения противника во всем диапазоне высот (предельно малых - до 200 м, малых - от 200 до 1000 м, средних - от 1000 до 4000 м, больших - от 4000 до 12000 м и в стратосфере - более 12000 м) и скоростей полета.

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

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

Войска радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ) - специальные войска, предназначенные для проведения комплекса наиболее сложных мероприятий, направленных на снижение потерь объединений и соединений Сухопутных войск и обеспечение выполнения поставленных им боевых задач при действиях в условиях радиоактивного, химического и биологического заражения.

Основу войск РХБЗ составляют многофункциональные отдельные бригады РХБЗ, имеющие в своем составе подразделения, способные выполнить весь комплекс мероприятий РХБ защиты.

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

Военно-воздушные силы.

Авиация ВВС по своему предназначению и решаемым задачам подразделяется на дальнюю, военно-транспортную, оперативно- тактическую и армейскую авиацию, которые в своем составе имеют: бомбардировочную, штурмовую, истребительную, разведывательную, транспортную и специальную авиацию. Организационно авиация ВВС состоит из авиационных баз, которые

входят в состав объединений ВВС, а также других частей и организаций, непосредственно подчиненных главнокомандующему ВВС. Дальняя авиация является компонентом стратегических ядерных сил (СЯС) России. Основу самолетного парка составляют стратегические ракетоносцы Ту-160 и Ту-95МС, дальние ракетоносцы-бомбардировщики Ту-22МЗ, самолеты-заправщики Ил-78 и самолеты-разведчики Ту-22МР.

Зенитные ракетные войска (ЗРВ) являются родом войск Военно-воздушных сил. Они имеют на вооружении зенитные ракетные комплексы (ЗРК) и зенитные ракетные системы (ЗРС), что составляет основную огневую силу в системе противовоздушной (воздушно-космической) обороны. ЗРВ ВВС состоят из зенитных ракетных полков (зрп), которые организационно входят в состав объединения ВВС, бригады ВКО, а также частей и организаций, непосредственно подчиненных главнокомандующему Военно-воздушными силами.

Современные российские зенитные ракетные комплексы С-300, С-400, зенитный ракетно-пушечный комплекс (ЗРПК) «Панцирь-С1» способны уничтожить различные воздушные цели, в том числе поражать боеголовки баллистических ракет.

Радиотехнические войска (РТВ) являются родом войск Военно-воздушных сил. Имеют на вооружении радиотехнические средства (РТС) и комплексы средств автоматизации (КСА). Предназначены для ведения радиолокационной разведки воздушного противника и выдачи радиолокационной информации о воздушной обстановке в пределах радиолокационного поля органам управления ВВС и других видов и родов войск Вооруженных Сил, на пункты управления боевыми средствами авиации, ЗРВ и радиоэлектронной борьбы (РЭБ) при решении ими задач мирного и военного времени.

РТВ ВВС состоят из радиотехнических полков (рtp), которые организационно входят в состав объединения ВВС, бригады ВКО, а также других частей и организаций, непосредственно подчиненных ГК ВВС.

Специальные войска ВВС предназначены для обеспечения боевой деятельности объединений, соединений и частей ВВС. Организационно части и подразделения специальных войск входят в состав объединений, соединений и частей ВВС.

Военно-морской флот - это главная составляющая и основа морского потенциала Российского государства, вид Вооруженных Сил Российской Федерации, предназначенный для обеспечения защиты интересов Российской Федерации и ее союзников в Мировом океане военными методами, поддержания военно-политической стабильности в прилегающих к ней морях, военной безопасности с морских и океанских направлений.

Военно-морской флот является одним из инструментов внешней политики государства.

Основными задачами Военно-морского флота являются:

- сдерживание от применения военной силы или угрозы ее применения в отношении Российской Федерации и ее союзников с морских и океанских направлений, в том числе участие в стратегическом ядерном сдерживании;

- защита интересов Российской Федерации в Мировом океане военными методами;

- поддержание военно-морского потенциала Российской Федерации в готовности к применению по назначению;

- контроль деятельности военно-морских сил иностранных государств и военно-политических блоков в прилегающих к территории страны морях;

- выявление, предупреждение и предотвращение военных угроз, отражение агрессии против Российской Федерации и ее союзников с морских и океанских направлений, участие в действиях по предотвращению и локализации вооруженных конфликтов на ранних стадиях их развития и др.

Современный ВМФ РФ организационно состоит из Балтийского, Северного, Тихоокеанского, Черноморского флотов и Каспийской флотилии. В составе флотов находятся подводные и надводные силы, береговые войска и морская авиация. На вооружении находятся самые современные атомные и дизельные подводные лодки, большие и малые корабли, ракетноносная авиация, в том числе морского базирования.

Воздушно-десантные войска (ВДВ) - род войск Вооруженных Сил, являющийся средством Верховного Главнокомандования и предназначенный для охвата противника по воздуху и выполнения задач в его тылу по нарушению управления войсками, захвату и уничтожению наземных элементов высокоточного оружия, срыву выдвижения и развертывания резервов, нарушению работы тыла и коммуникаций и выполнения других задач.

Ракетные войска стратегического назначения (РВСН) - род войск Вооруженных Сил Российской Федерации, главный компонент стратегических ядерных сил России. Предназначены для ядерного сдерживания возможной агрессии и поражения в составе СЯС 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.

Войска воздушно-космической обороны (ВКО) - принципиально новый род войск, который предназначен для обеспечения безопасности России в воздушно-космической сфере. Войска решают широкий спектр задач, основными из которых являются:

- обеспечение высших звеньев управления достоверной информацией об обнаружении стартов баллистических ракет и предупреждение о ракетном нападении;
- поражение головных частей баллистических ракет вероятного противника, атакующих важные государственные объекты;
- защита пунктов управления (ПУ) высших звеньев государственного и военного управления, группировок войск (сил), важнейших промышленных и экономических центров и других объектов от ударов средств воздушно-космического нападения (СВКН) противника в пределах зон поражения;
- наблюдение за космическими объектами и выявление угроз России в космосе и из космоса, а при необходимости - парирование таких угроз;
- осуществление запусков космических аппаратов на орбиты и др.

Современная сложная международная обстановка требует дальнейшего развития всех видов и родов Вооруженных Сил России. Не случайно Президент РФ В. Путин поставил перед силовым блоком и Советом безопасности семь конкретных задач в области военного строительства в ближайшие семь лет. Президент указал на необходимость дальнейшей оптимизации состава, структуры и дислокации войск и сил, входящих в военную организацию государства.

К 2017 году доля современных вооружений Российской армии должна составить не менее 30%, а к 2020 году - от 70 до 100%. По словам начальника Генерального штаба ВС РФ генерала армии Валерия Герасимова, к 2015 году будет завершена разработка нового танка, боевой машины пехоты и боевой бронированной машины. К 2016 году - перспективного авиационного комплекса, зенитной ракетной системы С-500 и корвета, к 2018-му - эсминца нового поколения. Спланированы ежегодные поставки в войска от 70 до 100 самолетов, более 120 вертолетов, 8-9 надводных кораблей и подводных лодок и до 600 единиц бронетанковой техники. Всего к 2020 году перспективными и современными образцами вооружения, военной и специальной техники будет переоснащено более 400 соединений и воинских частей. Начальник Генерального штаба отметил, что приоритетами в планах по перевооружению являются стратегические ядерные силы, Войска воздушно-космической обороны, средства связи, разведки, радиоэлектронной борьбы, управления, а также системы высокоточного оружия.

В 2010 году Президентом РФ утверждена Государственная программа вооружения (ГПВ) на период с 2011 по 2020 год. На реализацию ГПВ предусмотрено более 19 трлн. рублей. Это позволило в 2011 году закупить 36 баллистических ракет стратегического назначения, 2 ракетные подводные лодки стратегического назначения, 20 стратегических крылатых ракет воздушного базирования, 5 космических аппаратов, 35 самолетов, 109 вертолетов, 3 многоцелевые атомные подводные лодки, 1 боевой надводный корабль и 21 зенитный ракетный комплекс.

Наряду с поставками нового предусмотрена модернизация существующего вооружения. До 2020 года в войска поступит более 2,5 тысяч единиц модернизированного вооружения и военной техники, которые по своим основным характеристикам не будут уступать современным образцам.

Кроме того, планом предусмотрено повысить исправность имеющейся на вооружении техники. К 2016 году она будет доведена в Сухопутных войсках до 85%, в Военно-воздушных силах - до 80%, а в Военно-морском флоте - до 78%. К 2020 году исправность вооружения ВМФ составит до 85%. Впервые с этого года с предприятиями промышленности начнут заключаться контракты на весь жизненный цикл серийно поставляемого вооружения.

Для нового вооружения спланировано и расписано по годам строительство аэродромов, позиционных районов РВСН, пунктов базирования ВМФ и другой инфраструктуры.

Каждое соединение и воинская часть будут заблаговременно укомплектованы офицерами, прапорщиками и младшими специалистами, прошедшими обучение по эксплуатации и боевому применению этой техники.

К 2016 году планируется обустроить 316, а к 2020 году - 495 военных городков. На их территории предполагается построить свыше 3 тысяч различных объектов. Это казармы, парки боевых машин, столовые, а также учебные, спортивные и бытовые сооружения. Одновременно с этим высвободившиеся военные городки и объекты будут передаваться местным органам власти. Полностью передачу объектов предусмотрено завершить в 2017 году.

Наряду с оснащением армии новым вооружением страна избавляется от устаревших видов боевой техники и оружия. Так, в частности, общая численность парка танков различных модификаций будет сокращена до 2 тыс. единиц. Таким образом, количество танков по сравнению с 2005 годом сократится почти в 10 раз. Дальнейшее развитие и повышение боевых возможностей танковых войск будет осуществляться главным образом за счет оснащения их более совершенными типами танков, в которых оптимально сочетаются такие важнейшие боевые свойства, как высокая огневая мощь, маневренность и надежная защита.

При перевооружении Вооруженных Сил наблюдается постепенный отход от политики модернизации военной техники в сторону закупки ее новых образцов.

Приоритеты в обеспечении отданы Южному военному округу. Туда в первую очередь будут направляться зенитные ракетные комплексы «БУК-МЗ», комплексы «ТОР» различных модификаций, а также реактивные системы залпового огня «Смерч», «Град» и «Ураган».

Ракетные бригады Западного военного округа будут оснащены оперативно-тактическими ракетными комплексами «Искандер».

ВВС также оснащаются новым оружием. Новейший истребитель пятого поколения Т-50 (ПАК ФА - перспективный авиационный комплекс фронтовой авиации) будет поступать на вооружение ВВС России с 2017 года.

После 2016 года ВВС России начнут также закупки истребителей МиГ-35. МиГ-35 дешевле в эксплуатации, готовить летчиков для полетов на нем легче, чем на Су-27 и Су-30. Истребители-перехватчики МиГ-31 прослужат в Военно-воздушных силах как минимум до 2028 года, а далее их ресурс при необходимости может быть продлен еще на пять-десять лет.

С 2020 года Военно-воздушные силы России начнут получать и новый дальний бомбардировщик - перспективный авиационный комплекс Дальней авиации (ПАК ДА). При этом на нынешних самолетах «стратегии» смогут работать до 2028-2030 годов.

Дозвуковой ПАК ДА будет способен выполнить те задачи, которые сейчас решаются тремя типами самолетов, стоящих на вооружении в Дальней авиации: Ту-160, Ту-95МС и Ту-22М3. Кроме того, Минобороны России планирует закупить порядка 40 единиц самолетов-топливозаправщиков Ил-78 с новым двигателем.

Минобороны России в ближайшее время также определится с возможностью дальнейшего использования военно-транспортного самолета Ан-70 совместного российско-украинского производства. Это произойдет после того, как будут завершены испытания.

В современных условиях определяющим в развитии кораблей становится их способность взаимодействовать с другими видами вооруженных сил, в том числе в рамках международных сил, массированно применять высокоточное оружие, использовать современные информационные средства и системы, обладать высокой скрытностью, защищенностью от средств воздушного нападения и боевой устойчивостью.

Накануне Дня ВМФ в 2013 году на судостроительном заводе «Северная верфь» (г. Санкт-Петербург) состоялась церемония закладки первого серийного корвета проекта 20385 для Военно-морского флота России. Заложенный корабль получил имя «Проворный». Согласно Госпрограмме вооружений до 2020 года на флот должны поступить в общей сложности 16 таких корветов. Они будут строиться как на «Северной верфи», так и на Амурском судостроительном заводе.

Боевой состав флота в скором времени пополнят и другие корабли, в частности, корабли-вертолетоносцы типа «Мистраль».

Контракт на постройку двух вертолетоносцев для ВМФ РФ был подписан в июне 2011 года. Первый корабль, заложенный во Франции 1 февраля 2012 года, должен поступить на вооружение российского флота в 2014 году. Второй корабль «Севастополь», как ожидается, ВМФ РФ получит в 2015 году.

Универсальный корабль-док «Мистраль» имеет водоизмещение 21 тысячу тонн, максимальная длина корпуса составляет 210 метров. Корабль способен развивать скорость более 18 узлов (около 33 километров в час). Дальность плавания - до 20 тысяч морских миль (около 37 тысяч километров). Численность экипажа - 160 человек, дополнительно вертолетоносец может

принять на борт еще 450 человек. Авиагруппа включает 16 вертолетов, из которых шесть могут одновременно размещаться на взлетной палубе.

В прошлом году в Калининграде на Прибалтийском судостроительном заводе «Янтарь» состоялась церемония закладки нового фрегата «Адмирал Бутаков». Всего до 2016 года для флота планируется построить 6 фрегатов проекта 11356. Данные корабли водоизмещением около 4 тысяч тонн будут обладать широким спектром возможностей применения в дальней морской зоне, как в одиночном плавании, так и в составе полноценных группировок. Уже в 2014 году Военно-морской флот России пополнит свой состав двумя новыми фрегатами «Адмирал Григорович» и «Адмирал Эссен».

Помимо надводных кораблей боевой состав ВМФ пополнят и новые подлодки. Третьей в линейке многоцелевых атомных субмарин проекта «Ясень», спроектированных Санкт-Петербургским морским бюро машиностроения «Малахит», станет подводная лодка, которой приказом главкома ВМФ присвоено имя «Новосибирск». Корабли этой серии станут воплощением и концентрацией уникальных новейших российских разработок в области военного вооружения, оружия, технических и радиоэлектронных комплексов, главных энергетических установок. В проекте предусмотрены многие технические решения, ранее не применявшиеся в отечественном подводном судостроении.

Состав флота пополнил головной атомный подводный ракетоносец проекта 955 класса «Борей» «Юрий Долгорукий». Прежде чем войти в состав флота, «Юрию Долгорукому» пришлось несколько лет поработать стендом-полигоном для испытания нового стратегического ядерного оружия «Булава» и ряда систем и агрегатов, планируемых для установки на других атомных подлодках проекта 955, которым также предстоит войти в состав ВМФ.

Об активном развитии подводного флота России свидетельствуют и планы до 2020 года выполнить программу модернизации атомных многоцелевых подлодок Северного и Тихоокеанского флотов. Это позволит существенно улучшить характеристики радиотехнического вооружения и характеристики бортовых комплексов оружия. Таким образом, наряду с созданием и развертыванием строительства атомных многоцелевых подводных лодок одновременно обеспечивается поддержание боевой готовности многоцелевых атомных подлодок существующих проектов и их основного вооружения.

В целом развитие ВМФ в течение двух ближайших десятилетий будет направлено на обеспечение военной безопасности России с океанских и морских направлений. К 2030 году ВМФ должен быть способен надежно защитить национальные интересы России в любом районе Мирового океана и гарантированно решить задачи стратегического ядерного и неядерного сдерживания.

Также руководством страны принимаются самые серьезные меры по реформированию и оснащению новыми видами оружия и боевой техники РВСН, ВДВ и Войск воздушно-космической обороны.

Планом ГПВ предусмотрено совершенствование и модернизация базы боевой подготовки. В течение пяти лет спланировано создание в каждом военном округе по одному межвидовому центру подготовки, формирование современных горного, наземного и морского авиационных полигонов. Предполагается оснастить более 700 соединений и воинских частей современными техническими средствами обучения. Загрузка полигонов при этом будет доведена до 250 дней в году и 18 часов в сутки. Реализация данных мероприятий позволит существенно повысить качество боевой подготовки войск и поднять показатели боевой выучки (налет летного состава, наплаванность экипажей, километраж практического вождения) до уровня вооруженных сил ведущих зарубежных государств, а по некоторым показателям - и выше.

Планом предусмотрены последовательные меры по созданию достойных условий прохождения военной службы. Уже в 2013 году началось оборудование казарм душевыми, чайными комнатами, началась установка стиральных машин. Организован перевод столовых емкостью более 150 человек на организацию питания с элементами шведского стола. В целях повышения привлекательности военной службы для солдат и сержантов, прошедших службу по призыву, будет обеспечена реализация льгот по их преимущественному поступлению в вузы, грантов на обучение в российских и зарубежных бизнес-школах, а также преференций при поступлении на государственную гражданскую службу.

Особое внимание в плане уделено повышению социального статуса военнослужащих, военных пенсионеров и членов их семей.

Государство прикладывает усилия по обеспечению нуждающихся военнослужащих жильем. С 2014 года предусмотрен переход на единовременные денежные выплаты для обеспечения военнослужащих постоянным жильем. Для военнослужащих по контракту спланировано наращивание фонда служебного жилья. Социальную поддержку военных пенсионеров планируется обеспечить ежегодным увеличением их пенсий не менее чем на 2% сверх уровня инфляции.

Присяга

Военная присяга – торжественное обещание, клятва, которую дает гражданин, вступающий в ряды Вооружённых Сил. Принимая присягу, он берет на себя высокие обязательства. Они составляют смысл военной службы:

«Я, (фамилия, имя, отчество), торжественно присягаю на верность своему Отечеству — Российской Федерации. Клянусь свято соблюдать Конституцию Российской Федерации, строго выполнять требования воинских уставов, приказы командиров и начальников. Клянусь достойно исполнять воинский долг, мужественно защищать свободу, независимость и конституционный строй России, народ и Отечество».

Этот текст Военной присяги утвержден Федеральным законом 1998 года «О воинской обязанности и военной службе» № 53-ФЗ от 11 февраля 1993 г. Однако не только слова, но и атрибутика имеют большое значение: военнослужащий, впервые поступивший на военную службу, дает военную клятву перед Государственным флагом России и Боевым Знаменем воинской части.

Приведение к присяге проводится по прибытии военнослужащего к первому месту прохождения военной службы после начальной военной подготовки, срок которой не должен превышать двух месяцев.

До приведения к Военной присяге:

- военнослужащий не может привлекаться к выполнению боевых задач, а также задач при введении режима чрезвычайного положения и в условиях вооруженных конфликтов;
- за военнослужащим не могут закрепляться оружие и военная техника;
- на военнослужащего не может налагаться дисциплинарное взыскание в виде ареста.

День приведения к Военной присяге является праздничным днем для воинской части. На торжественное принятие присяги могут приехать родные и близкие солдат.

В военном билете и учетно-послужной карточке военнослужащего делается отметка: «К Военной присяге приведен (число, месяц, год)».

Боевое знамя

Под боевым знаменем подразумевают знак, он объединяет всю воинскую часть и обязательно указывает на то, что она относится к ВС страны. Мало кто знает, но в древние времена функцию знамени играли разные фигуры, например, сова, орёл. Их помещали на самый верх древка, уже с 9 века знаменем начали называть кусок полотна, прикрепленного к древку. Таким образом знамя являлось «указателем», где находятся отряды и военачальники.

Славяне Древней Руси называли знамена стягами. Это были длинные гладкие шесты, на верхушках которых крепились пучки трав или конские гривы — «челки стяговые». Со временем их заменили на видимый издали матерчатый клин яркого цвета, который крепился чуть ниже навершия — железного копья (острожника). Позднее на полотнищах появились изображения священных фигур и символов: в языческие времена — наиболее почитаемых богов или чудовищ, а в годы христианства — крестов, ликов святых и изречения из священных писаний. В Древней Руси стяги устанавливались в местах сбора дружинников. Об этом есть упоминания в старинных летописях. В те времена понятия «поставить стяг», «наволочить стяг» означало начать подготовку дружин к боевым действиям, построиться, изготвиться к бою. Так, в известном древнерусском произведении «Слово о полку Игореве» показана подготовка к походу против половецких ханов: «Трубы трубят в Новеграде, стоять стязи в Путивле».

Это же произведение свидетельствует, что добытые в бою знамена являлись самой дорогой частью трофеев. После разгрома половцев в первой схватке золото и драгоценности были отданы дружинникам, а «Чрълен стяг, бела хорюговь, чрълена чолка, серебрено стружие — храброму Святославилю!»

Уже в XIII-XIV вв. стяги на Руси считались святыней, а назначение в число «стяговщиков» (знаменщиков) — высокой честью. Летописцы пишут о «великих стягах» (великокняжеских), находящихся на почетном месте под постоянной охраной княжеской дружины — отборного войска. В это время знамена становятся непременными боевыми атрибутами. Кроме стягов княжеских, были и воеводские — знамена составных частей рати.

Когда в стране было принято христианство, с тех самых пор начали на знамени изображать лик Иисуса. Буквально перед каждым боем военные молились на коленях, глядя на «покровителя», изображённого на знамени. Всегда в период сражения древко со стягом вкапывали в землю, что обозначало центр боя, соответственно, и значимость князя. Когда знамя упало — воины проиграли.

Правление Петра Первого

Уже в 18 веке князь учредил рисунок знамени, его всеми знакомую форму, до мельчайших подробностей определил расположение каждой фигуры и её цвет. Во все времена было принято, что знамя являлось частью военного полка, и было своего рода эмблемой. В таком отличительном признаке неразрывно соединяются два понятия «Родина» и «Честь». Без слов понятно, что каждый воин обязан жертвовать своей жизнью ради того, чтобы защитить знамя.

Её в уставе Петра первого был с самого начала определён культ знамен. С тех времён «новички» отдавали присягу под расprostёртым полотном. Каждая рота имела свой «отличительный знак» (знамя). У первой роты он имел белый цвет, что означало полковую, все остальные имели другие цвета. Начиная с 1814 года, определили по одному знамени на батальон, ещё через несколько лет начали их выдавать бессрочно. Согласно уставу, каждый воин должен бороться за знамя, оберегать его и если необходимо, отдать за него жизнь. Того, кто осмелится его потерять — ждёт жесточайшее наказание. С самого начала основания русской армии учили, что под знаменем должны стоять только те воины, которые верны своему долгу. Если полк потерял свой главный «оберег» — их ждал позор. Все людей, входящие в состав части расформировывали, а тот, чья главная обязанность была охрана знамени — того ожидала казнь.

Советский Союз

С давних времён было принято собирать знамя разных годов. Считают, что такая коллекция — это героизм и непреодолимое мужество русских стойких воинов. В музеях Советского Союза насчитывается примерно более 200 видов знамён армии Наполеона, около 400 знамён, относящихся ко временам Карла XII. В советскую армию флаги были введены лишь в 18-м году. А в 26-м году вышло постановление, согласно ему войсковым частям знамена вручались на весь период существования.

Уже в 42-м Правительство Советского Союза утвердило совсем новый образец. Это было двустороннее полотно, имеющее шнурок с кистями и небольшую древку. Само полотно было сделано из шёлкового красного фая, аккуратно сложенного вдвое. По краям его обшивали шёлковой бахромой золотистого цвета, с трёх сторон. Одну сторону знамени украшали нашитые из цветного шёлка предметы: молот и острый серп, остальные два края украшены золотистыми буквами, с которых слаживался девиз: «На нашу Советскую Родину». Противоположная сторона украшена шёлковой пятиконечной звездой. Прямо под ней вышивались соответствующие название и номер воинской части. Красивый внешний вид имело древко, было коричневого цвета, с никелированным наконечником. Из золотистого шёлка был сделан шнур, по двум концам которого находились кисточки.

Всем известно, красный цвет обозначает кровь всех тех, кто пролил её на поле боя. Звезда — символ солидарности всем, кто трудится, пять её острых угла обозначают 5 частей света. Свободный труд старательного советского народа обозначает серп вместе с молотом. Уже с 75-го года отличительное воинское знамя начали называть Боевым.

Боевое Знамя в современное время

Если рассматривать определение и значение знамени Указов вышедшего в Советском Союзе и в России, то можно сделать вывод, что они имеют значительные отличия.

Согласно Указу Президента России, вышедшего в 2006: отличительное Боевое Знамя обязано быть всегда рядом с воинской частью, кроме того, и в районах, где непосредственно проходят боевые действия. Но главное, чтобы условия на поле боя не привели к захвату знамени. Но в случае, если возникла ситуация, когда знамя уже захвачено и вариантов по его возврату нет – уничтожается воинская часть. Надо отметить, что утрата Боевого Знамени влечёт за собой грандиозные разбирательства. Военные, которые причастны к его потере, привлекаются к уголовной ответственности. Если же знамя было утеряно по вине представителей воинской части, следовательно, часть сразу же лишается абсолютно всех отличий. Получит ли она новый Боевой «знак», решает только президент России.

Такой знак отличия в Вооружённых силах используется только в особых случаях: в момент присяг, в важнейшие дни, например, в дни вручения могучей боевой техники воинской части, ещё и каждый год в официальный праздник части. Согласно Уставу, отличительное знамя всегда должно быть с личным составом, не зависимо какое за окном время: мирное или военное. Он всегда обязан находиться под караулом, когда он выносится к воинской части – охраняет взвод. Абсолютно всегда Боевое знамя, когда выносится к своим «хозяином», должно быть развёрнутым

Военные кадры

Острой проблемы с комплектованием офицерских должностей в Российской Армии нет. Но, надо признать, определенные трудности были. Хотя набор курсантов в военные вузы не прекращался, их до недавнего времени не хватало, чтобы укомплектовать все первичные офицерские должности. С 2018 году в войска прибывает полноценный выпуск лейтенантов.

В 2009–2012 годах в Вооруженных силах проводилось формирование так называемого «нового облика». Важное место в этой реформе занимала оптимизация офицерских должностей. Их численность стала меньше. Также отдельные должности офицерского состава были заменены должностями сержантов, старшин и даже стали гражданскими.

Поэтому значительно снизилась потребность в подготовке офицерских кадров. Уменьшилось и количество курсантов в вузах. По ряду специальностей, по которым воинские должности не предусматривались, подготовка вообще была прекращена. Поэтому до недавнего времени был определенный кадровый голод.

Но сегодня при малочисленности выпусков из военно-учебных заведений задействовали дополнительные источники комплектования офицерскими кадрами. Они позволили привлечь в Вооруженные силы более 7 тыс. офицеров. В частности, речь идет о приеме на военную службу по контракту кадровых офицеров, находящихся в запасе. Все они имеют такую же военную подготовку, такие же права и социальные гарантии, как и другие офицеры, проходящие военную службу по контракту. А их карьера полностью зависит от успехов по службе и последующего повышения уровня образования и военной подготовки.

Были найдены неординарные и одновременно эффективные подходы к поддержанию укомплектованности ряда других офицерских должностей. Так, в 2016 году впервые проведена подготовка летчиков из офицеров инженерно-технического состава с высшим образованием. Это люди, окончившие профильные военные вузы, досконально знающие устройство самолета и принципы действия его механизмов. Их профессиональная переподготовка заняла полтора года.

В войска начали приходить выпуски молодых летчиков.

Еще одна новация — подготовка на краткосрочных курсах военных академий и училищ офицеров — командиров взводов из числа солдат и сержантов по контракту, имеющих высшее образование. В целом все источники комплектования позволили в 2016 году принять на военную службу более 11 тыс. офицеров.

Не менее важная задача в вопросе поддержания укомплектованности — это сохранение опытных, мотивированных на военную службу офицерских кадров. Избегать досрочного увольнения помогает персональный подход, индивидуальная работа с каждым увольняемым офицером. Командирам нужно обратить внимание на быт и заботы подчиненных, принять все меры, чтобы не терять настоящее и будущее Вооруженных сил.

Еще одна очень важная задача — сохранение молодых офицеров и особенно выпускников вузов. Работа по планированию их встречи начинается уже сегодня. Синхронизируется работа командиров, кадровых, жилищных, финансовых органов и других заинтересованных структур. Она включает стажировку по месту будущей службы, решение вопросов обеспечения жильем,

трудоустройства членов семей, постановку на все виды довольствия, оказание помощи в служебной и профессиональной адаптации.

Кроме традиционных выпусков в июне и в июле, в ряде вузов Сухопутных войск идут выпуски в марте, а также в декабре. Зимние и весенние выпуски идут для выпускников командных специальностей, переведенных на четырехгодичные программы подготовки. Это офицеры мотострелковых, танковых войск и ряда других специальностей Сухопутных войск.

Ранее в Минобороны России срок обучения для всех специальностей составлял пять лет. Но сейчас по отдельным специальностям командного профиля Сухопутных войск срок освоения основных образовательных программ стал четыре года. При этом ни объем, ни содержание, ни уровень получаемого образования не изменяются.

Наименование гражданской специальности по четырехгодичной программе обучения соответствует профилю образовательной программы «Управление персоналом».

Для подготовки будущих офицеров активно внедряются новые формы обучения, основанные на практическом применении дискурсивно-оценочного метода. Курсанты учатся обсуждать и оценивать все вопросы военной службы и быта с экспертами, военными учеными, носителями актуальных военных знаний. Не только преподаватели оценивают курсантов, но и курсанты дают обратную связь, оценивая преподавателей. Учет и обработка обратных социальных связей позволяет оставлять лучших преподавателей, способствует карьерному росту военных профессионалов и порядочных офицеров и генералов.

Российское образование перешло на болонскую систему. В вузах Минобороны реализуются те же стандарты высшего образования, что и в гражданских. В военно-учебных заведениях подготовка по программам бакалавриата не осуществляется. По программам специалитета обучаются будущие офицеры тактического звена. Курс магистратуры рассчитан на выпуск специалистов оперативно-тактического в военных академиях, а также в академии Генерального штаба — оперативно-стратегического уровня.

В военных училищах курсанты осваивают программу специалитета. Такие выпускники занимают младшие офицерские должности — командира взвода, батареи, а также ротного или батальонного звена. Для дальнейшего продвижения по службе необходимо освоить программу магистратуры в профильной академии. Это уже открывает дорогу к должности командира полка или бригады, заместителя командира дивизии. Для назначения на высшие офицерские должности требуется освоить программу магистратуры Военной академии Генштаба.

Наращивание численности военнослужащих-контрактников, а также прапорщиков и мичманов — это важнейшая государственная задача. Она определена программным майским указом президента Российской Федерации № 604 от 2012 года.

Плановые показатели отбора и приема граждан на военную службу по контракту выполняются на 100%. Установленный параметр укомплектованности Вооруженных сил военнослужащими по контракту достигнут. Это позволило укомплектовать почти 384 тыс. должностей.

На 100% укомплектованы контрактниками должности сержантского состава. Большинство направленных для прохождения военной службы по контракту — до 30 лет, у них высокий или хороший уровень нервно-психической устойчивости. Сегодня на должностях рядового и сержантского состава 67% военнослужащих имеют профессиональное образование (высшее или среднее профессиональное).

Количество принятых на военную службу по контракту граждан с высшим образованием ежегодно растет. Для привлечения и работы с кандидатами сегодня по всей стране действуют 83 пункта отбора на военную службу по контракту.

Военные ученые, разрабатывая принципы и пути строительства армии нового типа, первостепенное значение придают подготовке и воспитанию военных кадров, требуют подбирать командные кадры из народа. Строя новую армию, мы должны брать командиров только из народа, которые трудолюбивы, любознательны, нравственны, испытывают чувство личной ответственности за порученное дело. Только нравственные и образованные в военном отношении офицеры будут иметь среди солдат авторитет и сумеют упрочить в нашей армии дисциплину, сознательное исполнение воинского долга, приказов командиров и начальников. Такая армия будет непобедима.

В годы советского военного строительства государство направляло на должности командиров коммунистов и передовых рабочих, получивших военную подготовку в рядах Красной гвардии, а также преданных Советской власти унтер-офицеров, солдат и матросов старой

русской армии, имевших боевой опыт. Одновременно командные кадры готовились через систему курсов и школ, создаваемых на базе ранее существовавших военных училищ. Советское государство привлекло также для работы в Красной Армии и военных специалистов старой армии, перешедших на сторону Советской власти.

К концу 1920 года было подготовлено значительное количество советских военных кадров, свыше 80% которых являлись представителями рабочих и крестьян. Воспитанные партией красные командиры, комиссары, рядовые бойцы Красной Армии проявили в годы гражданской войны образцы храбрости, героизма и воинского искусства, показали себя настоящими патриотами молодой Советской республики. Из их среды выдвинулись такие талантливые военачальники, как В. К. Блюхер, С. М. Буденный, К. Е. Ворошилов, Г. И. Котовский, А. Я. Пархоменко, М. В. Фрунзе, В. И. Чапаев, Н. А. Щорс и многие другие.

В годы мирного социалистического строительства Советские Вооруженные Силы пополнялись военными кадрами, преданными Советской Родине, хорошо подготовленными в военно-учебных заведениях в военно-теоретическом и военно-техническом отношении и обладающими высокими морально-боевыми качествами и организаторскими способностями.

На всех этапах развития и укрепления Советских Вооруженных Сил придавалось огромное значение подготовке и воспитанию военных кадров. В Программе КПСС указывалось: «Партия будет неустанно заботиться о подготовке беззаветно преданных делу коммунизма командных, политических и технических кадров армии и флота, комплектуемых из лучших представителей советского народа».

Воспитанные в духе преданности делу коммунизма, социалистического патриотизма и интернационализма, советские военные кадры выдержали суровые испытания и проверку в ходе гражданской и Великой Отечественной войн. Они проявили высокую подготовленность, организаторские способности, героизм и мужество в боях за свободу и независимость своей Родины.

За время Великой Отечественной войны выросли выдающиеся полководцы и военачальники — Г. К. Жуков, А. М. Василевский, И. Х. Баграмян, Н. Ф. Ватутин, Л. А. Говоров, А. Г. Головкин, А. И. Еременко, И. С. Конев, Н. Г. Кузнецов, Р. Я. Малиновский, К. А. Мерецков, К. С. Москаленко, К. К. Рокоссовский, Ф. И. Толбухин, И. Д. Черняховский, В. И. Чуйков и многие другие.

Опыт тяжелейшей войны еще раз подтвердил необходимость постоянно поддерживать военные кадры на высоком идейно-политическом и научно-техническом уровне, отвечающем современным требованиям.

В современных условиях роль военных кадров в укреплении армии и подготовке ее на случай войны с сильным, технически оснащенным противником еще более возросла.

Сегодня подготовка военных кадров осуществляется в полном соответствии с требованиями, предъявляемыми правительством к Вооруженным Силам Российской Федерации.

Наша армия располагает высококвалифицированными, хорошо образованными, нравственными, преданными Родине офицерскими кадрами. Российские офицеры спланируют вокруг себя весь личный состав, обучают и воспитывают его в духе славных русских, советский и современных боевых традиций многонационального российского народа, непрерывного повышения боевой готовности, самоотверженной защиты Родины и выполнения интернационального долга по защите братских стран, обучают воинов владеть оружием и боевой техникой, формируют у них высокие морально-психологические и боевые качества, укрепляют порядок и организованность в войсках.

Российского офицера отличают прежде всего нравственная зрелость, убежденность в восстановлении справедливости, беззаветная преданность Отечеству, высокая дисциплина и исполнительность, честность и правдивость, инициатива и самостоятельность, готовность идти на оправданный риск, проявить высокое мужество и отвагу, твердая воля и хорошие организаторские способности.

Офицеры играют главную роль в становлении российского воина, в обеспечении постоянной боевой готовности Вооруженных Сил. Они — основа, костяк армии и флота. Ответственна и почетна профессия офицера.

Прапорщики, мичманы, сержанты и старшины – непосредственные начальники солдат и матросов.

По служебному положению, обязанностям и правам прапорщики и мичманы занимают место, близкое к младшему офицерскому составу. Они являются помощниками офицеров и

начальниками для солдат (матросов) и сержантов (старшин). Им принадлежит важная роль в обучении и воспитании подчиненных и обеспечении боевой готовности частей и подразделений. На военную службу в качестве прапорщика и мичмана в Вооруженные Силы принимаются в добровольном порядке военнослужащие и военнообязанные не старше 35 лет, не имеющие офицерских званий. Воинские звания им присваиваются, как правило, после окончания соответствующих школ.

Наиболее многочисленная часть военных кадров — сержанты и старшины, непосредственные начальники солдат и матросов. Комплектование воинских частей и подразделений сержантами и старшинами осуществляется из числа солдат и матросов, прошедших подготовку в учебных частях.

В годы Великой Отечественной войны сержанты и старшины под руководством офицеров ввели в бой подразделения, показывая пример стойкости, храбрости и героизма.

...Сержант Сергей Лупиков вернулся с войны полным кавалером ордена Славы. Он был помощником командира взвода на 2-м Белорусском фронте, воевал отважно. В августе 1944 года у крепости Осовец он под огнем врага форсировал реку, разведал огневую систему гитлеровцев и прикрывал огнем переправу подразделений. В феврале 1945 года заменил выбывшего командира взвода и три дня руководил боем, в ходе которого были захвачены две пушки, четыре пулемета и взяты в плен 172 фашиста. В марте того же года Лупиков с группой воинов в четырех местах разведал переправу через реку Исача, что дало возможность атакующим подразделениям прорвать вражескую оборону и ворваться в город Гдыня. В боях за город взвод во главе с сержантом Лупиковым взял в плен 50 гитлеровцев.

Ныне сержанты и старшины обучают, воспитывают и готовят подчиненный им личный состав к выполнению боевых задач.

Военно-учебные заведения Вооруженных Сил России.

Для подготовки командных, инженерно-технических и специальных кадров Вооруженных Сил предназначены военно-учебные заведения. К ним относятся военные академии, военные училища, военные институты, военные факультеты и кафедры при гражданских вузах, курсы подготовки и переподготовки офицерского состава, а также суворовские военные училища и нахимовское военно-морское училище.

Военные академии — высшие военно-учебные заведения, предназначенные для подготовки высококвалифицированного офицерского состава, выполнения научно-исследовательских работ и подготовки научно-педагогических кадров.

Военные училища готовят офицерские кадры и дают им военно-специальное образование. Военные училища подразделяются на высшие и средние. К высшим училищам относятся: военные командные (общевойсковые, танковые, артиллерийские и др.), военные авиационные, военно-морские, военные инженерные училища. Средние училища готовят офицеров со средним военно-специальным образованием, в основном для ВВС.

Суворовские военные училища и нахимовское военно-морское училище готовят юношей для поступления в военные училища.

Российское государство предоставляет нашей молодежи все возможности получить военное образование, стать офицерами доблестных Вооруженных Сил Российской Федерации. В военные училища принимаются юноши из числа гражданской молодежи, солдаты и матросы, сержанты и старшины срочной службы в возрасте от 17 до 21 года, имеющие среднее образование, годные по состоянию здоровья и успешно сдавшие конкурсные вступительные экзамены.

Вступительные экзамены в военные училища проводятся в объеме программы средней школы. Кандидаты из гражданской молодежи, кроме того, проверяются по физической подготовке.

Юноши и девушки, желающие поступить в военно-учебные заведения, подают заявления в районный (городской) военный комиссариат по месту жительства. Окончившим военные училища присваивается воинское звание лейтенант, вручается нагрудный знак и диплом государственного образца о высшем образовании.

Военно-учебные заведения Минобороны являются государственными образовательными учреждениями высшего профессионального образования. Положение об условиях и порядке приема в них утверждено приказом министра обороны РФ от 28 июля 2000 года № 345.

В военно-учебные заведения Министерства обороны РФ принимаются граждане Российской Федерации, имеющие среднее (полное) общее или среднее профессиональное образование. Молодые люди, не проходившие военную службу, в возрасте от 16 до 22 лет, а прошедшие

военную службу и военнослужащие, проходящие ее по призыву, до достижения ими возраста 24 лет. Военнослужащие, проходящие службу по контракту (кроме офицеров) могут поступать в военные вузы по истечении половины срока военной службы, указанного в первом контракте, до достижения ими возраста 24 лет. Возраст определяется на момент поступления в военно-учебное заведение.

Молодые люди, прошедшие и не проходившие военную службу, изъявившие желание поступать в военный вуз, до 20 апреля года поступления подают заявления в военкомат. В нем указывается фамилия, имя и отчество, число, месяц и год рождения, адрес места жительства, наименование военно-учебного заведения и специальность, по которой желают обучаться. К заявлению прилагаются: копия свидетельства о рождении, автобиография, характеристика с места работы или учебы, копия документа о среднем образовании (учащиеся представляют справку о текущей успеваемости), три фотографии (без головного убора, размером 4,5 x 6 см). Паспорт, военный билет или удостоверение гражданина, подлежащего призыву на военную службу и подлинный документ о среднем образовании представляются кандидатом в приемную комиссию вуза по прибытии.

Предварительный отбор кандидатов из числа граждан, не проходивших военную службу, проводится призывными комиссиями военкоматов районов до 15 мая года поступления. В те же сроки военные комиссары районов отбирают кандидатов из числа граждан, прошедших военную службу. Предварительный отбор состоит в определении пригодности кандидата к обучению в военно-учебном заведении по результатам медицинского освидетельствования и профессионально-психологического отбора. Члены семей военнослужащих или лица гражданского персонала Вооруженных Сил, работающие в группах войск (воинских частях), дислоцирующихся за пределами РФ, могут подавать заявления с приложением документов, о которых говорится выше, а также карты медицинского освидетельствования на имя начальника соответствующего вуза до 20 мая года поступления. Решение о допуске кандидатов к профессиональному отбору принимаются приемными комиссиями военно-учебных заведений и доводятся до абитуриентов через соответствующие военкоматы или воинские части до 20 июня года поступления на учебу с указанием времени и места вступительных испытаний или причин отказа.

Профессиональный отбор проводится приемными комиссиями военно-учебных заведений. Он включает определение годности кандидатов к поступлению в вуз по состоянию здоровья, определение категории профессиональной пригодности кандидатов на основе их социально-психологического изучения, психологического и психофизиологического обследования, а также оценки уровня общеобразовательной и физической подготовленности. Кандидаты, успешно прошедшие профессиональный отбор, по результатам конкурса зачисляются на учебу в военно-учебные заведения. Вне конкурса зачисляются успешно прошедшие профессиональный отбор кандидаты из числа:

- детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- граждан в возрасте до 20 лет, имеющих только одного родителя - инвалида 1-й группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в соответствующем субъекте Российской Федерации;
- граждан, уволенных с военной службы и поступающих в вузы по рекомендациям командиров воинских частей;
- участников боевых действий;
- граждан, которым в соответствии с Законом РСФСР от 15 мая 1991 года № 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" предоставлено право внеконкурсного поступления в вузы;
- других граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право внеконкурсного поступления в учреждения высшего профессионального образования.

Преимущественным правом при зачислении в вузы курсантами пользуются кандидаты, показавшие в ходе вступительных испытаний равные результаты, из числа:

- граждан, имеющих преимущественное право при поступлении в высшие и средние специальные учебные заведения в соответствии с Законом РСФСР от 15 мая 1991 года № 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";
- граждан, уволенных с военной службы;

- детей военнослужащих, проходящих военную службу по контракту и имеющих общую продолжительность военной службы 20 лет и более;
- детей граждан, уволенных с военной службы по достижении ими предельного возраста пребывания на военной службе, состоянию здоровья или в связи с организационно-штатными мероприятиями, общая продолжительность военной службы которых составляет 20 лет и более;
- детей военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболевания, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы;
- выпускников общеобразовательных школ-интернатов с первоначальной летной подготовкой;
- других граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено преимущественное право при поступлении в вузы.

От проверки знаний по общеобразовательным предметам освобождаются кандидаты из числа:

- военнослужащих, проходивших военную службу по призыву и при этом выполнявших задачи в условиях вооруженного конфликта немеждународного характера в Чеченской Республике и на непосредственно прилегающих к ней территориях Северного Кавказа, отнесенных к зоне вооруженного конфликта;
- выпускников суворовских военных училищ, награжденных медалью (золотой или серебряной), "За особые успехи в учении", при поступлении во все вузы;
- остальных выпускников суворовских военных училищ - при поступлении в вузы, не включенные в Перечень военно-учебных заведений Министерства обороны Российской Федерации, при поступлении в которые выпускники суворовских военных училищ сдают экзамены по общеобразовательным предметам, если они направлены в эти вузы в соответствии с планом распределения кандидатов для поступления на учебу в военно-учебные заведения из числа указанных выпускников;
- выпускников Московского военно-музыкального училища при их поступлении на учебу в Московскую военную консерваторию (военный институт);
- лиц, окончивших с медалями (золотой или серебряной) "За особые успехи в учении" образовательные учреждения среднего (полного) общего или начального профессионального образования, а также лиц, окончивших с отличием образовательные учреждения среднего профессионального образования, при положительных результатах собеседования; других граждан, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации освобождаются от проверки знаний по общеобразовательным предметам при поступлении в вузы.

Кандидаты, принятые решениями приемных комиссий на учебу, зачисляются в вузы на должности курсантов приказами начальников военно-учебных заведений с 1 августа года поступления на учебу. Не зачисленные курсантами кандидаты подлежат откомандированию: военнослужащие - в свои воинские части; граждане, прошедшие и не проходившие военную службу, - в военкоматы по месту жительства. Более подробную информацию о правилах поступления в вузы Минобороны РФ можно получить в военкоматах.

Ракетные войска стратегического назначения.

Военная академия Ракетных войск стратегического назначения им. Петра Великого.

Адрес: 103074 г. Москва, Китайгородский проезд, дом 9/5.

Тел.: (095) 298-34-50, 298-35-68.

Квалификация - инженер; специальности: управление и информатика в технических системах, стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов, системы управления летательными аппаратами, информационно-измерительная техника и технологии, баллистика, электроснабжение, программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, вычислительные машины, комплексы, системы и сети.

Квалификация - инженер-физик; специальность: электроника и автоматика физических установок.

Ростовский военный институт ракетных войск имени главного маршала артиллерии Неделина М.И.

Адрес: 344027 г. Ростов-на-Дону, проспект Михаила Нагибина, дом 24/50.

Тел.: (8632) 32-69-57, 45-34-77.

Квалификация - инженер; специальности: управление и информатика в технических системах; стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов; системы управления летательными аппаратами, средства радиоэлектронной борьбы, радиотехника, метрология и метрологическое обеспечение.

Квалификация - педагог-психолог; специальность: педагогика и психология.

Ростовский военный институт ракетных войск имени главного маршала артиллерии Неделина М.И. (филиал, г. Ставрополь).

Адрес: 355017 г. Ставрополь, ул. Артема, дом 2.

Тел.: (8652) 26-98-45.

Квалификация - инженер.

Специальности: автоматизированные системы обработки информации и управления, радиосвязь, радиовещание и телевидение, многоканальные телекоммуникационные системы, сети связи и системы коммуникации.

Серпуховской военный институт ракетных войск.

Адрес: 142202 Московская область, г. Серпухов, ул. Бригадная, дом 17.

Тел.: (0967) 78-96-89, 78-96-47.

Квалификация - инженер; специальности: управление и информатика в технических системах, стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов, системы управления летательными аппаратами, автомобили и автомобильное хозяйство, приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации.

Квалификация - инженер-физик; специальность: электроника и автоматика физических установок.

Космические войска.

Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского (г. Санкт-Петербург)

Адрес: 197082 г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, дом 13.

Тел.: (812) 235-86-25, 235-86-72.

Квалификация - инженер; специальности: программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, вычислительные машины, комплексы, системы и сети, средства радиоэлектронной борьбы, сети связи и системы коммуникации, техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, оптико-электронные приборы и системы, радиоэлектронные системы, информационные системы и технологии, метеорология, электроснабжение, стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов, баллистика, космические летательные аппараты и разгонные блоки, системы управления летательными аппаратами, автоматизация технологических процессов и производств, автоматизированные системы обработки информации и управления, промышленное и гражданское строительство, техника и физика низких температур, радиотехнические системы, ракетостроение, теплогазоснабжение и вентиляция, моделирование и исследование операций в организационно-технических системах.

Квалификация - математик; специальность: компьютерная безопасность.

Квалификация - педагог-психолог; специальность: педагогика и психология.

Пушкинский военный институт радиоэлектроники Космических войск имени маршала авиации Е.А. Савицкого

Адрес: 196620 г. Санкт-Петербург, г. Пушкин-9, Кадетский бульвар, дом 6/43.

Тел.: (812) 465-43-55.

Квалификация - инженер; специальности: программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, вычислительные машины, комплексы, системы и сети, электроснабжение, стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов.

Московский военный институт радиоэлектроники Космических войск

Адрес: 143070 Московская область, Одинцовский район, пгт Кубинка-2, ул. Генерала Вотинцева.

Тел.: (095) 592-24-34, 592-24-13.

Квалификация - инженер.

Специальность: радиоэлектронные системы.

Сухопутные войска.

Общевойсковая академия Вооруженных Сил РФ.

Адрес: 119992 Москва, проезд Девичьего поля, 4.

Тел.: (095) 246-50-84, 248-90-27.

Специальность: многоцелевые гусеничные и колесные машины.

Квалификация - инженер.

Дальневосточный военный институт.

Адрес: 675021 г. Благовещенск Амурской обл., ул. Ленина, 158.

Тел.: (4162) 42-48-03, доп.: 5-84, 42-84-65.

Специальность: управление персоналом.

Квалификация - менеджер.

Московский военный институт.

Адрес: 109380 г. Москва, ул. Головачева, дом 190.

Тел.: (095) 172-90-06, доп.: 5-86, 5-21.

Специальность: управление персоналом.

Квалификация - менеджер.

Новосибирский военный институт.

Адрес: 630117 г. Новосибирск - 117, Академгородок.

Тел.: (3832) 32-50-45, доп.: 4-24.

Квалификация - инженер, специальность: многоцелевые гусеничные и колесные машины.

Квалификация - лингвист, переводчик; специальность: перевод и переводоведение.

Квалификация - педагог-психолог; специальность: педагогика и психология.

Челябинский танковый институт.

Адрес: 454030 г. Челябинск, ул. Манакова, дом 1.

Тел.: (3512) 37-03-05.

Специальность: управление персоналом.

Квалификация - менеджер.

Челябинский танковый институт (филиал, г. Казань)

Адрес: 420048 г. Казань, Оренбургский тракт, дом 6.

Тел.: (8432) 35-85-72, 92-96-49.

Квалификация - менеджер; специальность: управление персоналом.

Квалификация - педагог-психолог; специальность: педагогика и психология.

Ракетные войска и артиллерия

Михайловский военный артиллерийский университет.

Адрес: 195009 г. Санкт-Петербург, ул. Комсомола, дом 22.

Тел.: (812) 248-14-85, 248-14-05.

Квалификация - инженер.

Специальности: электромеханика, радиоэлектронные системы, автоматизированные системы обработки информации и управления.

Михайловский военный артиллерийский университет (филиал, г. Казань).

Адрес: 420025 г. Казань-25, Октябрьский городок.

Тел.: (8432) 76-57-46, 76-71-95.

Квалификация - инженер.

Специальность: электромеханика.

Михайловский военный артиллерийский университет (филиал, г. Коломна).

Адрес: 140404 Московская область, г. Коломна, проезд Артиллеристов, дом 5.

Тел.: (0966) 16-01-33, 15-01-90, 12-81-44.

Квалификация - инженер.
 Специальность: электромеханика.

Екатеринбургский артиллерийский институт.
 Адрес: 620108 г. Екатеринбург, ул. Щербакова, дом 145.
 Тел.: (3432) 21-90-49, 21-90-13.
 Квалификация - инженер, специальность: электромеханика.

Войсковая противовоздушная оборона.

Военный университет войсковой ПВО ВС РФ.
 Адрес: 214027 г. Смоленск, ул. Котовского, дом 2.
 Тел.: (0812) 44-57-85.

Квалификация - инженер.
 Специальности: радиотехника, автоматизированные системы обработки информации и управления.

Филиал Военного университета войсковой ПВО ВС РФ.
 Адрес: 460010 г. Оренбург, ул. Пушкинская, дом 63.
 Тел.: (3532) 41-94-50, доп.: 1-82, 41-94-67, 41-96-00.
 Квалификация - инженер.
 Специальность: радиотехника.

Армейская авиация
 Сызранский военный авиационный институт.
 Адрес: 446007 г. Сызрань Самарской обл., Военный городок № 1.
 Специальность: эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения.
 Квалификация - инженер.

Факультет Сызранского военного авиационного института.
 Адрес: 610041 г. Киров-41, обл.
 Специальности: техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей;
 техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов;
 техническая эксплуатация радиоэлектронного оборудования летательных аппаратов.
 Квалификация - техник (среднее военно-специальное образование).

Военно-воздушные силы
 Военно-воздушная академия имени Ю.А. Гагарина (филиал, г. Ейск)
 Адрес: 353660 Краснодарский край, г. Ейск-1.
 Тел.: (86132) 2-75-77, доп.: 3-83 и 3-81.
 Квалификация - инженер.
 Специальность: эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения.

Военно-воздушная инженерная академия имени профессора Н.Е. Жуковского (г. Москва)
 Адрес: 125190 г. Москва, ул. Планетная, дом 3а.
 Тел.: (095) 155-10-80, 155-11-14.
 Квалификация - инженер; специальности: средства радиоэлектронной борьбы, исследование природных ресурсов аэрокосмическими средствами, техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, робототехнические системы авиационного вооружения, метрология и метрологическое обеспечение, программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, техническая эксплуатация транспортного радиооборудования.
 Квалификация - инженер-физик; специальность - электроника и автоматика физических установок.

Военно-воздушная инженерная академия имени профессора Н.Е. Жуковского (филиал, г. Ставрополь).
 Адрес: 355003 г. Ставрополь, ул. Ленина, дом 320.

Тел.: (8652) 32-66-33.

Квалификация - инженер; специальности: техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, робототехнические системы авиационного вооружения.

Квалификация - техник; специальности: техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов, техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования летательных аппаратов.

Военный университет противовоздушной обороны имени Маршала Советского Союза Жукова Г.К. (г. Тверь)

Адрес: 170022 г. Тверь-22, ул. Жигарева, дом 50.

Тел.: (8652) 33-70-01.

Квалификация - инженер.

Специальности: автоматизированные системы обработки информации и управления, вычислительные машины, комплексы, системы и сети.

Военный университет противовоздушной обороны имени Маршала Советского Союза Жукова Г.К. (филиал, г. Санкт-Петербург)

Адрес: 198324 г. Санкт-Петербург, Л-324.

Тел.: (812) 146-13-51, 146-13-60.

Квалификация - инженер; специальности: автоматизированные системы обработки информации и управления, радиоэлектронные системы, метрология и метрологическое обеспечение.

Квалификация - педагог-психолог; специальность: педагогика и психология.

Челябинский военный авиационный институт штурманов

Адрес: 454015 г. Челябинск-15.

Тел.: (3512) 22-39-15, доп.: 5-38, 28-71-28, 28-73-37.

Квалификация - инженер.

Специальность: эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения.

Краснодарский военный авиационный институт имени Героя Советского Союза А.К. Серова

Адрес: 350005 г. Краснодар-5, Авиагородок.

Тел.: (8612) 54-63-33, 54-01-01.

Квалификация - инженер; специальность: эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения.

Квалификация - техник; специальности: техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов, техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования летательных аппаратов.

Воронежский военный авиационный инженерный институт

Адрес: 394064 г. Воронеж-64, ул. Старых Большевиков, дом 27.

Тел.: (0732) 22-18-88, 22-47-52 и 22-98-84.

Квалификация - инженер; специальности: метеорология, энергообеспечение предприятий, автомобильные дороги и аэродромы, средства аэродромно-технического обеспечения полетов авиации.

Квалификация - педагог-психолог; специальность: педагогика и психология.

Иркутский военный авиационный инженерный институт

Адрес: 664036 г. Иркутск, ул. Советская, дом 176.

Тел.: (3952) 27-15-36, 27-30-83.

Квалификация - инженер; специальности: техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, робототехнические системы авиационного вооружения, техническая эксплуатация

авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов, техническая эксплуатация транспортного радиооборудования.

Квалификация - техник; специальности: техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов, техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования летательных аппаратов.

Тамбовский военный авиационный инженерный институт

Адрес: 392006 г. Тамбов-6, ул. Комиссара Московского.

Тел.: (0752) 79-74-84, 74-72-88 (факс).

Квалификация - инженер; специальности: автоматизированные системы обработки информации и управления, радиоэлектронные системы, радиотехника.

Ярославский зенитный ракетный институт противовоздушной обороны

Адрес: 150016 г. Ярославль, Московский проспект, дом 28.

Тел.: (0852) 30-93-28, доп.: 273, 230, 336.

Квалификация - инженер.

Специальности: автоматизированные системы обработки информации и управления, радиоэлектронные системы.

Сызранский военный авиационный институт

Адрес: 446007 Самарская область, г. Сызрань-7, ул. Маршала Жукова, дом 1.

Тел.: (84643) 7-38-10, доп.: 2-28, 7-36-00.

Квалификация - инженер; специальность: эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения.

Квалификация - техник; специальности: техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов, техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования летательных аппаратов.

Военно-морской флот.

Морской корпус Петра Великого - Санкт-Петербургский военно-морской институт

Адрес: 199162 г. Санкт-Петербург, В-162, набережная Лейтенанта Шмидта, дом 17.

Тел.: (812) 323-94-66, 213-74-37.

Квалификация - инженер; специальности: судовождение, гидрография и навигационное обеспечение судоходства, автоматические системы управления морской техникой.

Квалификация - морской инженер; специальность: корабельные автоматизированные комплексы и информационно-управляющие системы.

Квалификация - инженер-физик; специальность: электроника и автоматика физических установок.

Военно-морской инженерный институт (г. Санкт-Петербург, г. Пушкин)

Адрес: 189620 г. Санкт-Петербург, Пушкин-4, Кадетский бульвар, дом 1.

Тел.: (812) 465-29-06, 313-03-52.

Квалификация - инженер; специальности: океанотехника, эксплуатация судовых энергетических установок, электрооборудование и автоматика судов.

Квалификация - морской инженер; специальности: кораблестроение, системы электроэнергетики и автоматизации судов.

Квалификация - инженер-эколог; специальность: инженерная защита окружающей среды.

Военно-морской институт радиоэлектроники имени А.С. Попова (г. Санкт-Петербург, г. Петродворец)

Адрес: 198135 г. Санкт-Петербург, Петродворец-4, улица Разводная, дом 15.

Тел.: (812) 427-52-05, доп.: 489; 420-22-23.

Квалификация - инженер; специальности: радиотехника, средства радиоэлектронной борьбы, вычислительные машины, комплексы, системы и сети, автоматизированные системы

обработки информации и управления, программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем.

Квалификация - педагог-психолог; специальность - педагогика и психология.

Балтийский военно-морской институт имени Ф.Ф. Ушакова (г. Калининград)

Адрес: 236026 г. Калининград, Советский проспект, дом 82.

Тел.: (0112) 22-77-41, 21-57-40.

Квалификация - инженер; специальности: средства связи с подвижными объектами, радиотехника.

Квалификация - морской инженер; специальность: корабельные автоматизированные комплексы и информационно-управляющие системы.

Тихоокеанский военно-морской институт имени С.О. Макарова (г. Владивосток)

Адрес: 690062 г. Владивосток, Камский переулок, дом 6.

Тел.: (4232) 46-79-18, 46-09-46.

Квалификация - инженер; специальности: судовождение, радиоэлектронные системы, радиотехника.

Квалификация - морской инженер; специальности: корабельные автоматизированные комплексы и информационно-управляющие системы, средства связи с подвижными объектами.

Воздушно-десантные войска.

Рязанский институт Воздушно-десантных войск имени генерала армии Маргелова В.Ф.

Адрес: 390031 г. Рязань, ул. Каляева, дом 20.

Тел.: (0912) 79-06-38.

Квалификация - инженер; специальность: многоцелевые гусеничные и колесные машины.

Квалификация - педагог-психолог; специальность – педагогика и психология.

Квалификация - лингвист, переводчик; специальность: перевод и переводоведение.

Войска связи.

Военный университет связи.

Адрес: 194064 г. Санкт-Петербург, Тихорецкий проспект, 3.

Специальности: физика и техника оптической связи; вычислительные машины, комплексы, системы и сети; автоматизированные системы обработки информации и управления; программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; радиосвязь, радиовещание и телевидение; сети связи и системы коммутации.

Квалификация - инженер.

Филиал Военного университета связи.

Адрес: 650020 г. Кемерово, ул. Космическая, 2.

Специальности: сети связи и системы коммутации; многоканальные телекоммуникационные системы; радиосвязь, радиовещание и телевидение.

Филиал Военного университета связи.

Адрес: 390032 г. Рязань, ул. Каширина, 1.

Специальности: радиосвязь, радиовещание и телевидение; сети связи и системы коммутации.

Филиал военного университета связи.

Адрес: 432013 г. Ульяновск, 13.

Специальности: радиосвязь, радиовещание и телевидение; сети связи и системы коммутации; многоканальные телекоммуникационные системы; вычислительные машины, комплексы, системы и сети.

Новочеркасский военный институт связи.

Адрес: 346418 г. Новочеркасск Ростовской обл., ул. Советская, 36.

Специальности: радиосвязь, радиовещание и телевидение; сети связи и системы коммутации.

Во всех вузах квалификация - инженер.

Инженерные войска.

Военно-инженерный университет.

Адрес: 109028 г. Москва, Покровский бульвар, дом 11.

Тел.: (095) 916-82-96, 916-82-13.

Квалификация - инженер.

Специальности: многоцелевые гусеничные и колесные машины (специализация - эксплуатация и ремонт), радиотехника, электроэнергетика, промышленное и гражданское строительство.

Филиал Военно-инженерного университета.

Адрес: 625028 г. Тюмень, ул. Л. Толстого, дом 1.

Тел.: (3452) 43-41-21, доп.: 3-88.

Квалификация - инженер.

Специальность: многоцелевые гусеничные и колесные машины.

Филиал Военно-инженерного университета.

Адрес: 607654 Нижегородская область, г. Кстово.

Тел.: (83145) 2-42-28.

Квалификация - инженер; специальности: многоцелевые гусеничные и колесные машины, электроснабжение.

Квалификация - педагог-психолог; специальность: педагогика и психология.

Филиал Военно-инженерного университета.

Адрес: 197042 г. Санкт-Петербург, ул. Пионерская, дом 20.

Тел.: (812) 235-28-07.

Квалификация - инженер, картограф.

Специальности: астрономо-геодезия, аэрофотогеодезия, картография.

Войска радиационной, химической и биологической защиты.

Военный университет радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ) имени Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко.

Адрес: 107005 г. Москва, Бригадирский переулок, дом 13.

Тел.: (095) 265-94-30, 265-92-22.

Квалификация - инженер.

Специальности: химическая технология органических веществ, материаловедение и технология материалов и покрытий, биотехнология.

Военный университет РХБЗ имени Маршала Советского Союза С.К. Тимошенко (филиал, г. Кострома).

Адрес: 156015 г. Кострома, ул. Горького, дом 1.

Тел.: (0942) 59-97-73, 55-77-62.

Квалификация - инженер-эколог.

Специальность: защита окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.

Саратовский военный институт РХБЗ

Адрес: 410037 г. Саратов-37, проспект 50 лет Октября, 5.

Тел.: (08452) 69-28-30 (факс), 37-41-49 (деж.).

Квалификация - инженер-эколог, специальности: охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.

Квалификация - инженер, специальность: химическая технология органических веществ.

Главное автобронетанковое управление.

Омский танковый инженерный институт имени Маршала Советского Союза Кошевого П.К.

Адрес: 644098 г. Омск-98, 14-й военный городок.

Тел.: (3812) 44-97-70, 44-96-90.

Квалификация – инженер.

Специальность: многоцелевые гусеничные и колесные машины.

Рязанский военный автомобильный институт имени генерала армии В.П. Дубынина

Адрес: 390014 г. Рязань-14.

Тел.: (0912) 72-96-79, 72-01-05.

Квалификация – инженер.

Специальность: автомобили и автомобильное хозяйство.

Рязанский военный автомобильный институт имени генерала армии В.П. Дубынина
(филиал, г. Уссурийск)

Адрес: 692512 Приморский край, г. Уссурийск-12.

Тел.: (42341) 4-16-15, 2-75-22.

Квалификация – инженер.

Специальность: автомобили и автомобильное хозяйство.

Челябинский военный автомобильный институт имени главного маршала бронетанковых войск Ротмистрова П.А.

Адрес: 454029 г. Челябинск-29, Свердловский проспект, дом 28а.

Тел.: (3512) 35-25-03, 35-26-01.

Квалификация – инженер.

Специальность: автомобили и автомобильное хозяйство.

Главное ракетно-артиллерийское управление.

Пензенский артиллерийский инженерный институт имени главного маршала артиллерии
Воронова Н.Н.

Адрес: 440005 г. Пенза-5.

Тел.: (412) 63-92-87, 63-93-02.

Квалификация – инженер.

Специальности: баллистика, химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив, средства поражения и боеприпасы, стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие, оптико-электронные приборы и системы.

Тульский артиллерийский инженерный институт

Адрес: 300029 г. Тула, проспект Ленина, дом 99.

Тел.: (0872) 35-36-85, 35-38-72.

Квалификация – инженер.

Специальности: радиоэлектронные системы, программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, автоматизированные системы обработки информации и управления, испытание и эксплуатация техники (по областям и видам), электромеханика.

Тыл Вооруженных Сил РФ.

Военная академия тыла и транспорта имени генерала армии А.В. Хрулёва (г. Санкт-Петербург)

Адрес: 199034 г. Санкт-Петербург, набережная Макарова, дом 8.

Тел.: (812) 328-88-73, 328-75-80.

Квалификация - инженер путей сообщения, специальности: автомобильные дороги и аэродромы, мосты и транспортные тоннели. Квалификация - инженер по организации управления на транспорте, специальность: организация перевозок и управление на транспорте.

Квалификация – инженер, специальность: подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование.

Военная академия тыла и транспорта имени генерала армии А.В. Хрулёва (филиал, г. Вольск)

Адрес: 412680 Саратовская область, г. Вольск, ул. Максима Горького, дом 1.

Тел.: (84593) 2-91-51, доп.: 366, доп.: 371.

Квалификация – менеджер.
 Специальность: менеджмент организации.

Военная академия тыла и транспорта имени генерала армии А.В. Хрулёва (филиал, г. Ульяновск)

Адрес: 432050 г. Ульяновск, ул. К. Маркса, дом 39а.
 Тел.: (8422) 34-94-90, 32-64-43.

Квалификация – инженер, специальности: проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ, химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов.

Квалификация – педагог-психолог, специальность: педагогика и психология.

Главное военно-медицинское управление.

Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)

Адрес: 194044 г. Санкт-Петербург, ул. Лебедева, дом 6.
 Тел.: (812) 248-32-66.

Квалификация - врач, специальность: лечебное дело.

По окончании - обязательная годичная интернатура (специализация).

Самарский военно-медицинский институт

Адрес: 443099 г. Самара, улица Пионерская, дом 22.
 Тел.: (8462) 32-12-37.

Квалификация - врач, специальности: лечебное дело, медико-профилактическое дело.

Квалификация - врач-стоматолог, специальность: стоматология.

По окончании - обязательная годичная интернатура (специализация).

Принимаются на учебу студенты медицинских вузов Минздрава РФ после окончания 4-го курса, а по специальности медико-профилактическое дело – студенты, окончившие 3 курса. Срок обучения – 2 года.

Саратовский военно-медицинский институт

Адрес: 410017 г. Саратов, Ильинская площадь, дом 17.
 Тел.: (8452) 25-09-01, 25-36-14.

Квалификация - врач.

Специальность: лечебное дело.

По окончании - обязательная годичная интернатура (специализация).

Томский военно-медицинский институт

Адрес: 634041 г. Томск, проспект Кирова, дом 49.
 Тел.: (3822) 55-54-86, 55-54-35.

Квалификация - врач, специальность: лечебное дело.

Срок обучения - 2 года после 4-го курса медицинского вуза Минздрава РФ.

Квалификация - провизор, специальность: фармация. Принимаются студенты, окончившие 3 курса медвуза Минздрава РФ. Срок обучения - 2 года.

По окончании - обязательная годичная интернатура (специализация).

Квалификация - фельдшер, специальность: лечебное дело.

Строительство и расквартирование войск.

Военный инженерно-технический университет (г. Санкт-Петербург)

Адрес: 191123 г. Санкт-Петербург, улица Захарьевская, дом 22.
 Тел.: (812) 278-82-02, 278-03-39.

Квалификация – инженер, специальности: промышленная теплоэнергетика, энергообеспечение предприятий, промышленное и гражданское строительство, проектирование зданий, водоснабжение и водоотведение, городское строительство и хозяйство, гидротехническое строительство, механизация и автоматизация строительства, электроснабжение.

Квалификация – педагог-психолог, специальность: педагогика и психология.

Военный инженерно-технический университет (филиал, г. Тольятти)
 Адрес: 445025 Самарская область, г. Тольятти-25, улица Ворошилова, дом 2а.
 Тел.: (8482) 32-55-66, 32-62-72.

Квалификация – инженер.

Специальности: промышленное и гражданское строительство, гидротехническое строительство, водоснабжение и водоотведение, электроснабжение, механизация и автоматизация строительства, пожарная безопасность.

Военный университет (г. Москва)

Адрес: 103107 г. Москва, ул. Большая Садовая, дом 14.

Тел.: (095) 299-71-60, 362-41-55.

Квалификация - специалист по социальной работе, специальность: социальная работа.

Квалификация – социолог, специальность: социология.

Квалификация – юрист, специальность: юриспруденция.

Квалификация – психолог, специальность: психология.

Квалификация – менеджер социально-культурной деятельности, специальность: социально-культурная деятельность.

Квалификация – журналист, специальность: журналистика.

Квалификация – лингвист, переводчик, специальность: перевод и переводоведение.

Военный институт физической культуры (г. Санкт-Петербург)

Адрес: 194353 г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, дом 63.

Тел.: (812) 248-31-01, 248-31-00 (деж.).

Квалификация - специалист по физической культуре и спорту.

Специальность: физическая культура и спорт.

Главное финансово-экономическое управление.

Ярославский военный финансово-экономический институт имени генерала армии А.В. Хрулёва.

Адрес: 150038 г. Ярославль, ул. Большая Октябрьская, дом 67.

Тел.: (0852) 30-38-91, 30-46-26.

Квалификация – экономист.

Специальности: финансы и кредит, бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Военно-учебные заведения Генерального штаба Вооруженных Сил РФ

Краснодарский военный институт имени генерала армии Штеменко С.М.

Адрес: 350035 г. Краснодар, ул. Красина, дом 4.

Тел.: (8612) 68-64-63, 68-15-25.

Квалификация - специалист по защите информации.

Специальность: комплексная защита объектов информации.

Череповецкий военный инженерный институт радиоэлектроники

Адрес: 162622 Вологодская область, г. Череповец, Советский проспект, дом 126.

Тел.: (8202) 67-33-36, 50-18-03.

Квалификация - инженер; специальности: радиотехника, вычислительные машины, комплексы, системы и сети.

Квалификация - специалист по защите информации; специальность: комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем.

Военный институт радиоэлектроники (г. Воронеж)

Адрес: 394020 г. Воронеж-20, улица Краснознаменная, дом 153.

Тел.: (0732) 36-95-41, 36-02-23.

Квалификация – инженер.

Специальность: средства радиоэлектронной борьбы.

Московская военная консерватория (военный институт)

Адрес: 125284 г. Москва, ул. Поликарпова, дом 21.

Тел.: (095) 293-67-15, 945-25-05.

Квалификация - дирижер, руководитель военно-духового оркестра.

Специальность: дирижирование (дирижирование военно-духовым оркестром).

Военно-учебные заведения, не входящие в виды Вооруженных Сил РФ

Военный университет связи имени С.М. Буденного (г. Санкт-Петербург)

Адрес: 194064 г. Санкт-Петербург, Тихорецкий проспект, дом 3.

Тел.: (812) 556-95-65, 556-98-35.

Квалификация – инженер.

Специальности: радиосвязь, радиовещание и телевидение, сети связи и системы коммутации, многоканальные телекоммуникационные системы, физика и техника оптической связи, вычислительные машины, комплексы, системы и сети, автоматизированные системы обработки информации и управления, программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем.

Военный университет связи имени С. М. Буденного (филиал, г. Кемерово)

Адрес: 650020 г. Кемерово, ул. Космическая, дом 2.

Тел.: (3842) 28-82-09, 28-90-84.

Квалификация – инженер, специальности: радиосвязь, радиовещание и телевидение, сети связи и системы коммутации, многоканальные телекоммуникационные системы.

Квалификация – техник, специальности: многоканальные телекоммуникационные системы, сети связи и коммутации.

Военный университет связи имени С. М. Буденного (филиал, г. Рязань)

Адрес: 390032 г. Рязань, ул. Каширина, дом 1.

Тел.: (0912) 79-78-71, 79-78-60.

Квалификация – инженер, специальности: радиосвязь, радиовещание и телевидение, сети связи и системы коммутации.

Квалификация – техник, специальность: радиосвязь, радиовещание и телевидение.

Военный университет связи имени С. М. Буденного (филиал, г. Ульяновск)

Адрес: 432013 г. Ульяновск, ул. Тухачевского, дом 19.

Тел.: (8422) 34-91-96, 34-91-58.

Квалификация – инженер.

Специальности: радиосвязь, радиовещание и телевидение, сети связи и системы коммутации, многоканальные телекоммуникационные системы, вычислительные машины, комплексы, системы и сети.

Новочеркасский военный институт связи имени Маршала Советского Союза Соколовского В.Д.

Адрес: 346418 Ростовская область, г. Новочеркасск, улица Атаманская, дом 36.

Тел.: (86352) 2-99-31, доп.: 4-28, 4-38, 4-47.

Квалификация – инженер, специальности: радиосвязь, радиовещание и телевидение; сети связи и системы коммутации.

Квалификация – педагог-психолог, специальность: педагогика и психология.

Ветеринарно-санитарная служба

Военно-ветеринарный институт (г. Москва) .

Адрес: 150038 г. Ярославль, ул. Большая Октябрьская, дом 67.

Тел.: (0852) 30-38-91, 30-46-26.

Квалификация – экономист.

Специальности: финансы и кредит, бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Новосибирский военный институт
 Специальность: перевод и переводоведение
 Предметы, ко которым проводятся экзамены: иностранный язык (комплексный), русский язык и литература.

Военный университет РХБЗ (г. Москва) и его филиал (г. Кострома), Саратовский военный институт РХБЗ
 Химия, математика и русский язык.

Военно-морской инженерный институт (г. Санкт-Петербург, г. Пушкин)
 Специальность: инженерная защита окружающей среды – вместо физики абитуриенты экзаменуются по химии.

Рязанский институт ВДВ имени генерала армии Маргелова В.Ф.
 Специальность: перевод и переводоведение – иностранный язык (комплексный), русский язык.

Московская военная консерватория (военный институт)
 Гармония и сольфеджио, инструменты военного оркестра и дирижирование (практически), русский язык.

Военная академия тыла и транспорта (филиалы, г. Вольск и г. Ульяновск)
 Вместо физики абитуриенты экзаменуются по химии.

Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)
 Биология, химия, русский язык.

Ярославский военный финансово-экономический институт имени генерала армии А.В. Хрулева
 Математика, русский язык.

Военный университет (г. Москва)
 Специальности: социальная работа, социология, юриспруденция – обществоведение, история России, русский язык и литература.
 Психология – биология, история России, русский язык и литература.
 Социально-культурная деятельность, журналистика - русский язык и литература, история России.
 Перевод и переводоведение - иностранный язык (комплексный), русский язык и литература.

Военный институт физической культуры (г. Санкт-Петербург)
 Физическая культура и спорт (по избранному виду спорта), биология, русский язык.

Остальные высшие военно-учебные заведения
 Русский язык, математика, физика.

Военный институт маршала Бирюзова (г. Санкт-Петербург)
<https://imi.ast.social/>

Преподаваемые курсы:

Инженер-конструктор нелетального оружия

Нелетальное противоборство и инструменты нелетальных войн

Эко-войны

Военно-субъектологические базы данных

Экологические социальные технологии в военном деле

Экологические гуманитарные технологии в военном деле

Стратегия и тактика нелетального противоборства

Специалист по операциям нелетального противоборства

Оперативное искусство в нелетальных войнах
 Военная философия афтэпосмодерна
 Планирование и организация нелетальной операции

Тактик нелетальных операций

Общая тактика нелетального противоборства
 Частная тактика нелетального противоборства
 Планирование и организация тактической операции нелетального противоборства

Военные нелетальные технологии являются фактором сдерживания летального ядерного противоборства и переводом агрессии человеческих масс в сферу нелетальной борьбы.

Основатели Военного института маршала Бирюзова - выпускники Рижского высшего военно-политического краснознаменного училища имени маршала Советского Союза Бирюзова С.С. (РВВПКУ), которые разработали и внедряют важное для всего мира научное достижение и технологические разработки в сфере нелетального гуманного противоборства.

Миру предложен подход, который обеспечивает перевод агрессивной энергии человеческих масс из сферы летального противоборства (убийства людей) в сферу нелетального противоборства.

Это исключение революций и массовых потрясений, взаимного уничтожения.

Преимущества: академическая свобода и независимость; новые знания в области военного дела; международные связи и рекомендации для военных профессионалов; получение признания в национальном военном сообществе; участие в переходе от летальных технологий к нелетальным войнам.

Военный институт маршала Бирюзова продолжает выпуск военных специалистов - «Бирюзовцев», преемников РВВПКУ, обладающих военными знаниями, адекватными современным вызовам и угрозам.

Обучение осуществляется по персональным программам.

По итогам персональной подготовки выдается диплом Военного института маршала Бирюзова:

Инженер-конструктор нелетального оружия
 Специалист по операциям нелетального противоборства
 Тактик нелетальных операций

Институт военно-гуманитарных технологий (г. Санкт-Петербург)

<https://ivgt.ast.social/>

Индивидуальное военное образование в Институте военно-гуманитарных технологий осуществляется посредством персонального обучения слушателя по следующим темам:

- минимизация организованной военной коррупции;
- минимизация организованной преступности в органах военного управления и частях;
- пресечение военных преступлений;
- массовое обсуждение и осуждение военных преступников;
- этическое регулирование отношений в воинских частях и подразделениях;
- защита чести и достоинства военнослужащих;
- военная криминалистика;
- военно-гуманитарное обеспечение правоприменения в армии
- защита военнослужащих от террора, экстремизма, тоталитарных сект, криминала и социального паразитизма.

Обучение специалистов по программам средней специальной подготовки (срок обучения 3 года) проводится в Военно-воздушной инженерной академии имени профессора Н.Е. Жуковского (филиал, г. Ставрополь), в Краснодарском военном авиационном институте имени Героя Советского Союза А.К. Серова, в Сызранском военном авиационном институте, в Иркутском военном авиационном инженерном институте, Военном университете связи имени С.М. Буденного (филиал, г. Кемерово). Вступительные экзамены: математика и русский язык.

Поступающие в Саратовский военно-медицинский институт на фельдшерское отделение сдают вступительные экзамены по биологии и русскому языку.

Срок учебы в подавляющем большинстве военных вузов - 5 лет. В Дальневосточном и Московском (по специальности управление персоналом) военных институтах, а также в Челябинском танковом институте срок обучения – 4 года.

Согласно ст. 12 Порядка приема в государственные образовательные учреждения высшего профессионального образования РФ все вступительные испытания при приеме на 1-й курс проводятся в письменной форме. Кроме испытаний по специальностям в области культуры и искусства, физической культуры, лингвистики, а также других, перечень которых утверждается Министерством образования России. Есть соответствующий приказ на этот счет - № 50 от 14.01.2003 г.

Контрольные вопросы

1. Структура Вооруженных Сил РФ, основные виды и рода войск.
2. Перспективы развития видов и родов Вооруженных Сил России в XIX веке.
3. Военная присяга.
4. Боевое знамя.
5. Военные кадры.

Начальная военная подготовка

Занятие № 4. Тактическая подготовка

В ходе занятия будут рассмотрены следующие учебные вопросы: организация мотострелкового отделения на БМП, вооружение БМП; организация и вооружение мотострелкового отделения на БТР; боевые возможности мотострелкового отделения; стрелковое вооружение мотострелкового отделения; место и роль мотострелкового отделения в бою; условия, обеспечивающие успешное выполнение боевых задач.

Тактика — это составная часть военного искусства. Она охватывает теорию и практику подготовки и ведения боя подразделениями и частями. Тактика находится в диалектической взаимосвязи с оперативным искусством и военной стратегией, положениями которых она руководствуется.

Тактика зародилась с появлением армий. Ее развитие было связано с совершенствованием оружия, появлением новых средств вооруженной борьбы, увеличением количества боевой техники, привлекаемой для решения боевых задач, с качественным изменением личного состава войск.

Большой вклад в развитие тактики внесли военачальники и полководцы разных времен, такие, как Александр Македонский, Ганнибал, Юлий Цезарь, Святослав, Александр Невский, Дмитрий Донской, Петр I, П. А. Румянцев, А. В. Суворов, М. И. Кутузов.

Тактика советских войск складывалась в годы гражданской войны и военной интервенции 1918—1920 годов. Ее особенности были обусловлены революционным духом бойцов и командиров армии нового типа. Всестороннее развитие тактика советских войск получила в Великой Отечественной войне.

В послевоенный период до начала 50-х годов тактика развивалась на основе опыта второй мировой войны с учетом поступления, на вооружение войск новой, более совершенной военной техники. В середине 50-х годов в связи с оснащением вооруженных сил ядерным оружием и внедрением электроники произошли коренные изменения в теории тактики.

Тактическая подготовка — это обучение личного состава, подразделений и частей подготовке и ведению боя. Она включает: изучение теории боя, организации, вооружения и боевых возможностей своих подразделений и подразделений иностранных армий, приемов и способов действий в бою; обучение личного состава умелому применению оружия и военной техники в сложных условиях на разнообразной местности днем и ночью; воспитание у личного состава высоких морально-боевых качеств; слаживание подразделений различных родов войск для умелых и согласованных действий в бою. В ходе тактической подготовки могут проверяться и уточняться положения тактики, организация подразделений и вырабатываться способы применения новых образцов вооружения и военной техники в бою.

Тактическая подготовка является основой полевой выучки личного состава подразделений и частей. Это обуславливается тем, что только на тактических занятиях и учениях возможно максимальное приближение обучения к реальной боевой обстановке. Тактической подготовке подчинено изучение всех других предметов боевой подготовки. Она соединяет в единый комплекс знания, умения и навыки, приобретенные личным составом на занятиях по огневой, технической, инженерной, строевой, физической подготовке, по защите от оружия массового поражения и другим предметам обучения. Критерием тактической подготовки личного состава, подразделений и частей является победа в бою. В Великой Отечественной войне советские воины неопровержимо доказали свое тактическое превосходство над врагом, показав образцы ведения современного боя. Высокий моральный дух советских воинов, их тактическое мастерство, первоклассное вооружение и военная техника обусловили победу в боях и сражениях этой войны.

Мотострелковое отделение — это низшее тактическое подразделение, организационно оно входит в состав мотострелкового взвода. В Российской Армии мотострелковое отделение может быть вооружено боевой машиной пехоты (БМП) или бронетранспортером (БТР).

Мотострелковое отделение на БМП в своем составе имеет командира отделения (К), наводчика-оператора (НО), механика-водителя (МВ), пулеметчика (П), стрелка-гранатометчика (СГ), стрелка — помощника гранатометчика (ПГ), старшего стрелка (СС) и стрелка (С).



Боевая машина пехоты БМП-3

Предназначена для транспортировки личного состава подразделений, их огневой поддержки, уничтожения открыто расположенной и укрытой живой силы, противотанковых средств, танков, легкобронированной техники, а также малоскоростных воздушных целей противника.

Технические характеристики:

Экипаж и десант, чел. 10

Масса, т. 18,7 + 2%

Мощность двигателя 500 л.с.

Максимальная скорость движения по шоссе, км/ч 70

Максимальная скорость движения на плаву, км/ч 10

Запас хода по топливу по шоссе, км 600

Преодолеваемые препятствия, м: высота стенки 0,7; ширина рва 2,5

Вооружение:

100-мм орудие-пусковое устройство для стрельбы управляемыми и неуправляемыми боеприпасами;

30-мм автоматическая пушка;

7,62-мм пулемет ПКТ;

Система пуска дымовых гранат;

Средства связи: УКВ радиостанция Р-173, приемопередающая, телефонная, симплексная, с частотной модуляцией.

Двигатель: дизель УТД-29М жидкостного охлаждения.

БМП-3, принятая на вооружение Советской армии в 1987 году, стала революционной для своего времени машиной. Ее отличали повышенная маневренность и огневая мощь, а также возможность ведения стрельбы с воды.



Бронетранспортер БТР-80

Предназначен для транспортировки подразделений, их огневой поддержки в бою, уничтожения живой силы, противотанковых средств и легкобронированной техники противника.

Технические характеристики:

Экипаж и десант 10 чел.

Масса т. 13,6

Мощность двигателя 260 л.с.

Максимальная скорость движения по шоссе 80 км/ч

Максимальная скорость движения на плаву 9 км/ч

Запас хода по топливу по шоссе 600 км

Преодолеваемые препятствия, м: высота стенки 0,5; ширина рва 2

Радиус поворота 13 м.

Вооружение:

14,5 мм крупнокалиберный пулемет КПВТ

7, 62-мм пулемет ПКТ

Система пуска дымовых гранат

Средства связи: УКВ радиостанция Р-173, приемопередающая, телефонная, симплексная, с частотной модуляцией.

Двигатель: дизель У-8 с турбонаддувом, жидкостного охлаждения.

Мотострелковое отделение на БТР в своем составе имеет командира отделения, пулеметчика, стрелка-гранатометчика, стрелка-помощника гранатометчика, снайпера (СН), старшего стрелка, двух стрелков и водителя.

На вооружении отделения имеются БТР, ручной пулемет Калашникова, ручной противотанковый гранатомет, автоматы Калашникова, снайперская винтовка Драгунова (СВД), ручные осколочные и кумулятивные противотанковые гранаты.

БТР — боевая колесная машина, предназначенная главным образом для транспортирования личного состава отделения к полю боя и огневой поддержки отделения в бою. На БТР установлены крупнокалиберный пулемет Владимирова и пулемет Калашникова.



Боевая машина пехоты БМП-2

Предназначена для транспортировки личного состава подразделений, их огневой поддержки, уничтожения открыто расположенной и укрытой живой силы, противотанковых средств, танков, легкобронированной техники, а также малоскоростных воздушных целей противника.

Технические характеристики:

Экипаж и десант 10 чел.

Масса 14 + 2% т.

Мощность двигателя 300 л.с.

Максимальная скорость движения по шоссе 65 км/ч

Максимальная скорость движения на плаву, 7 км/ч

Запас хода по топливу по шоссе 600 км.

Преодолеваемые препятствия, м: высота стенки 0,7; ширина рва 2,5

Вооружение:

30-мм автоматическая нарезная пушка 2А42

7,62-мм пулемет ПКТ

ПТРК «Конкурс»

Система пуска дымовых гранат

Средства связи: УКВ радиостанция Р-173, приемопередающая, телефонная, симплексная, с частотной модуляцией.

Двигатель: дизель УТД-20 жидкостного охлаждения



Бронетранспортер БТР-82а

Предназначен для транспортировки подразделений, их огневой поддержки в бою, уничтожения живой силы, противотанковых средств и легкобронированной техники противника.

Технические характеристики:

Масса 15,4 т.

Мощность двигателя, 220 (300) кВт (л.с.).

Максимальная скорость движения по шоссе до 100 км/ч.

Максимальная скорость движения на плаву 9 км/ч.

Запас хода по топливу по шоссе 600 км.

Вооружение:

30-мм автоматическая пушка 2А72 (б/к 300 выстрелов в двух лентах)

7,62-мм пулемет ПКТМ (б/к 2000 патронов в одной ленте)

Ночной прицел ТКН-4ГА-02

Двигатель: турбодизель КАМАЗ-740.14-300

Боевые возможности мотострелкового отделения.

Боевые возможности — это количественные и качественные показатели, характеризующие возможность подразделений и частей выполнять определенные задачи за установленное время в конкретных условиях обстановки. Они зависят от количества личного состава, уровня его боевой подготовки и морального-психологического состояния, наличия и состояния оружия и техники, степени обученности и умения командиров управлять подразделениями и частями, от организационной структуры подразделений и частей, их обеспеченности материальными средствами. На боевые возможности существенное влияние оказывают характер противодействия противника, условия местности, состояние погоды, время суток.

Боевые возможности мотострелкового отделения характеризуются его огневыми и маневренными возможностями.

Имея различное вооружение, отделение способно успешно вести борьбу с танками и бронированными машинами, низко летящими самолетами и вертолетами противника, уничтожать его огневые средства и живую силу. Оно может уничтожить: в наступлении — 1–2 танка, бронетранспортер и группу солдат (объект атаки); в обороне — 2–3 танка, 1–2 бронетранспортера и 12–15 солдат противника.

В наступлении маневренные возможности отделения характеризуются темпом наступления, в обороне — способностью менять позиции за определенное время.

Исходя из боевых возможностей отделения объектами его атаки могут быть противник в окопе и другом оборонительном сооружении или расположенные на направлении наступления танк, орудие, пулемет и другие огневые средства. Обороняя позицию до 100 м, отделение может отразить атаку до мотопехотного взвода, усиленного танками. По опыту Великой Отечественной войны противник, потеряв 50 % живой силы и огневых средств, отказывался от продолжения наступления.

В наступлении и обороне мотострелковое отделение действует, как правило, в составе мотострелкового взвода, в разведке и охране оно может действовать самостоятельно. В зависимости от боевой задачи, характера местности и других условий обстановки отделение может действовать на БМП (БТР), в пешем порядке (на лыжах), а иногда и десантом на танке.

Стрелковое вооружение мотострелкового отделения.



АК-74 с деревянным прикладом

Калибр 5,45 миллиметров;
 Патрон 5,45 на 39 миллиметров;
 Длина 74-го «Калашникова» 933 мм. Сложенный автомат АКС и АК74М 700 мм;
 Магазин рассчитан на 30 патронов;
 Вес автомата с набитым магазином: 3кг 600 грамм;
 Дальность выстрела: 500 метров (эффективная);
 Скорострельность: 600 — 650 выстрелов в минуту;
 Выстрел полного магазина: 4 секунды.



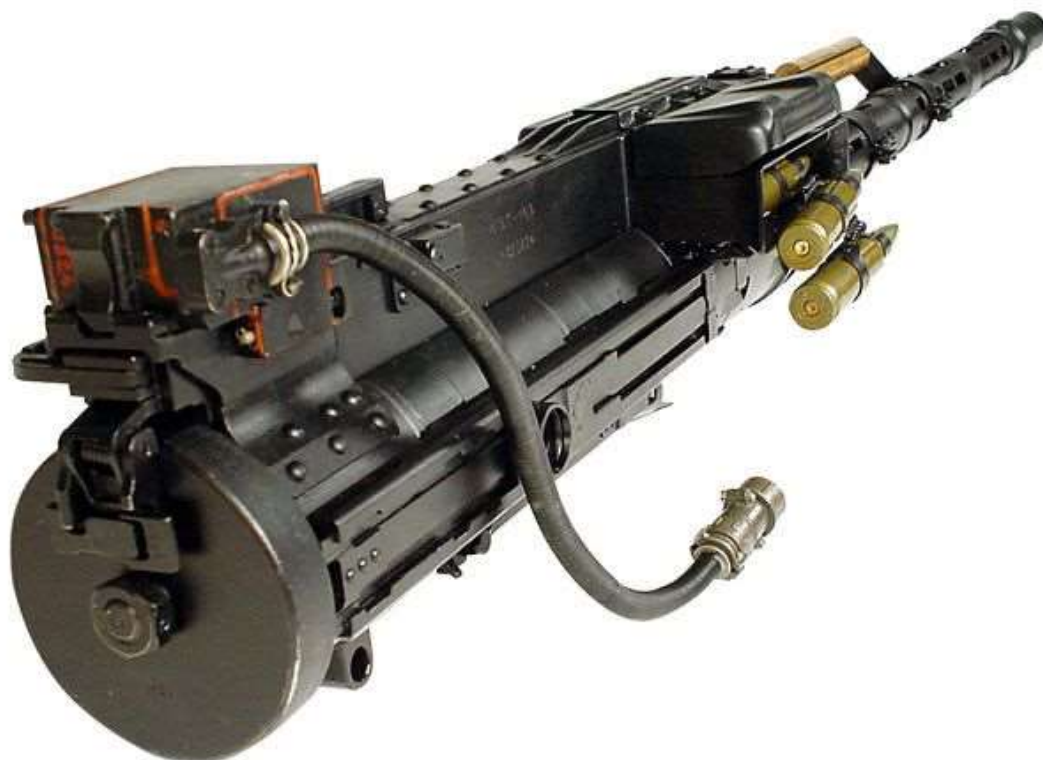
Пулемет Калашникова

Калибр пулемета: 7,62 мм;
 Патрон к пулемету: 7,62 x 53 R;
 Масса пустого пулемета: 7,5 кг;
 Масса пулемета с полной коробкой: 9,0 кг;
 Длина оружия: 1173 мм;
 Длина на станке: 1270 мм;
 Ствол: 658 мм;
 Начальная скорость пули: 825 м/с;
 Техническая скорость стрельбы: 650 раз в минуту;
 Боевая скорость стрельбы: 250 раз в минуту;
 Дальность по прицелу: 1,5 км;
 Емкость коробки с лентой: 100/200/250 патронов.
 Модификации пулемета:
 ПКС — станковый;
 ПКБ - для бронетранспортера без башни;
 ПКТ - для башенных машин.



Пулемет Калашникова танковый (ПКТ)

Калибр пулемета 7,62 миллиметра;
 Патроны 7,62 на 54 миллиметра;
 Вес пулемета со снаряженной лентой на 200 патронов, 15,5 килограмм;
 Скорострельность боевая 250 раз в минуту;
 Скорострельность максимальная 600-800 раз в минуту;
 Дальность по прицелу 1,5 километра;
 Макс. дальность стрельбы 3,8 км;
 В ленте 100 или 200 или 250 патронов. Расчет ПКТ два человека. Длина 1098 миллиметров.



Пулемет Виноградова (КПВТ)

Крупнокалиберный пулемет Виноградова танковый. Установлен на БТР 80С.
 Калибр пулемета, 14,5мм. Масса 52 кг.200 грамм;
 Скорость стрельбы: 550-600 раз в минуту;
 Скорость стрельбы в бою: от 70 до 80 раз в минуту;
 Дальность по прицелу: наземные цели:2 километра; воздушные цели: 1,5км.
 Макс. выстрел: на 9 км. Воздушное охлаждение;
 Для электроспуска нужно питание в 27 Вольт;
 Размеры пулемета: (Д-Ш-В)1980×162×225 миллиметров.



7,62-мм пулемет «Печенег»

7,62-мм пулемет «Печенег» предназначен для поражения живой силы и огневых средств противника.

По сравнению с пулеметом ПКМ увеличена кучность стрельбы в 1,7 (со станка) и в 1,9 (с сошки), вдвое повышена живучесть ствола и снижен увод средней точки прицеливания при отстреле больших боекомплектов.

Тактико-технические характеристики:

Масса пулемета, кг: на сошках 8,7; на станке 12,7.

Масса коробки со снаряженной лентой на 100/200 патронов, 3,9/8 кг.

Прицельная дальность стрельбы, 1500 м.

Начальная скорость пули 825 м/с.

Темп стрельбы 650 выстр./мин.

Боевая скорострельность 250 выстр./мин.

Ресурс без замены ствола 25 000 выстр.

Емкость патронной коробки 100; 200 патр.



5,45-мм ручной пулемет Калашникова РПК

5,45-мм ручной пулемет Калашникова РПК предназначен для поражения живой силы и огневых средств противника.

Тактико-технические характеристики:

Масса пулемета, кг: без патронов 5,06; со снаряженным магазином 5,65.

Прицельная дальность стрельбы 1000 м.

Начальная скорость пули 960 м/с

Темп стрельбы 600 выстр./мин.

Боевая скорострельность одиночными/очередями 50/150 выстр./мин.

Емкость магазина 45 патр.



Ручной противотанковый гранатомет «РПГ-7», «РПГ-7Д»

Предназначен для борьбы с танками, самоходно-артиллерийскими установками и другими бронированными средствами противника. Кроме того, он может быть использован для уничтожения живой силы противника, находящейся в легких полевых укрытиях, а также в сооружениях городского типа.

Тактико-технические характеристики:

Калибр

РПГ-7 40 мм

РПГ-7Д 40 мм

Длина:

РПГ-7 в боевом положении 950 мм

РПГ-7Д в боевом положении 960 мм

в положении для десантирования 630 мм

Масса гранатомета, кг

РПГ-7 6,3

РПГ-7Д 6,7

Скорострельность, выстр./мин.

РПГ-7 4-6

РПГ-7Д 4-6

Прицельная дальность стрельбы, м

РПГ-7 300

РПГ-7Д 500

7,62-мм снайперская винтовка Драгунова СВД может стрелять бронебойно-зажигательными и трассирующими пулями, снайперскими патронами 7Н1 и 7Н14. Может стрелять патронами с экспансивными пулями JSP и JHP.



7,62-мм снайперская винтовка Драгунова СВД

Предназначена для поражения различных появляющихся, движущихся, открытых и замаскированных одиночных целей. Тактико-технические характеристики:

Масса винтовки, кг:

без патронов и оптического прицела 3,7

со снаряженным магазином и оптическим прицелом 4,51

Прицельная дальность стрельбы, м:

с оптическим прицелом 1300

с открытым прицелом 1200

Начальная скорость пули 830 м/с. Боевая скорострельность 30 выстр./мин.

Емкость магазина 10 патр.



Ручная граната РГД-5

Масса ручной гранаты дистанционной (РГД) 310 грамм. Реальная дальность броска от 40 до 50 метров. Время замедления взрыва от 3,5 до 4,5 секунд. Радиус поражения до 25 метров.



Оборонительная граната Ф-1

Оборонительная граната Ф-1 (ГРАУ-57- -721) имеет массу 600 грамм. Реальная дальность броска от 35 до 45 метров. Время от взвода гранаты до взрыва от 3,5 до 4,5 секунд. Радиус поражения (убойного) 200 метров.

Место и роль мотострелкового отделения в бою.

Мотострелковое отделение является тактическим подразделением Войск общего назначения. Оно предназначается для выполнения тактических задач самостоятельно или во взаимодействии с подразделениями родов войск.

Отделение в бою уничтожает противника огнем своего оружия и использует результаты огня артиллерии и ударов авиации (ракет) для выполнения поставленной боевой задачи.

Отделение, имея современное вооружение, способно надежно поражать живую силу, танки, боевые машины пехоты, бронетранспортеры, противотанковые и другие огневые средства, вести борьбу с низко летящими самолетами, вертолетами и другими воздушными целями противника, а также упорно оборонять занимаемую позицию, стремительно наступать, действовать в разведке, охранении и выполнять другие задачи.

Мотострелковое отделение при выполнении задачи действует, как правило, в составе взвода. В разведке, в штурмовой группе, в боевом, походном (подвижном) и сторожевом охранении оно может действовать самостоятельно. В целях большей самостоятельности при выполнении поставленных задач мотострелковому отделению придаются или выделяются средства усиления.

Мотострелковому отделению могут придаваться гранатометный, пулеметный расчет (расчеты), в некоторых случаях – переносной зенитно-ракетный комплекс. Действия мотострелкового отделения могут поддерживаться огнем минометных (артиллерийских) подразделений.

Приданные огневые средства полностью подчиняются командиру отделения и выполняют поставленные им задачи.

Поддерживающие подразделения остаются в подчинении старшего командира (начальника) и выполняют поставленные им задачи, а также задачи, поставленные командиром поддерживаемого подразделения, в пределах выделенного ресурса (наряда) сил.

В зависимости от выполняемой задачи, характера местности и других условий обстановки мотострелковое отделение может действовать?

- в пешем порядке (зимой – на лыжах),
- на боевых машинах пехоты (бронетранспортерах, автомобилях)
- и десантом на танках.

Огонь отделения является основным средством уничтожения противника в бою. Надежное поражение противника огнем достигается:

- своевременной разведкой целей;
- правильным использованием огневых средств в соответствии с их боевыми возможностями;
- меткостью огня, внезапностью открытия и ведением его с предельной плотностью и максимальной интенсивностью;
- умелым управлением огнем в бою.

Взвод, отделение, ведет огонь из оружия, установленного на боевых машинах пехоты (бронетранспортерах), из автоматов, пулеметов, гранатометов и применяет ручные гранаты, а в рукопашном бою – удары штык-ножом, прикладом.

Успешное выполнение поставленной отделению боевой задачи достигается:

- постоянной боевой готовностью;
- своевременным обнаружением противника и уничтожением его огнем;
- решительностью, активностью, непрерывностью ведения боя и внезапностью действий;
- применением мер по введению противника в заблуждение и обеспечению скрытности;
- умелым сочетанием огня с движением и применением маневра;
- постоянным и четким взаимодействием; умелыми действиями ночью и в других условиях ограниченной видимости; боевым обеспечением и твердым управлением подразделением.

В бою отделение, используя выгодные условия местности, должно умело сочетать огонь с движением и применять маневр. Маневр проводится силами и средствами, а также огнем.

Командир отделения должен своевременно принимать меры к

- пополнению ракет, боеприпасов, заправке горючим,
- проведению технического обслуживания боевых машин и вооружения,
- обеспечению личного состава средствами индивидуальной защиты и специальной обработки, продовольствием, водой и другими материальными средствами,
- а также следить за содержанием экипировки солдат, сержантов и правильным ее использованием.

Боевые возможности отделения слагаются из:

- огневой мощи
- и маневренных возможностей.

Боевые возможности не являются постоянными величинами, они зависят:

- от укомплектованности личным составом, вооружением и боевой техникой,
- уровня подготовки личного состава взвода,
- а также от состояния его морального духа и непреклонной воли к победе,
- умения командира управлять отделением.

Кроме того, на боевые возможности значительное влияние оказывают характер действий противника, условия местности, состояние погоды, время года и суток.

Огневая мощь — это математическое ожидание числа уничтоженных целей (объектов) противника или степень поражения противостоящего противника, которые слагаются из:

- возможностей стрелкового оружия отделения по уничтожению живой силы
- ожидаемого числа уничтоженных бронированных целей противника огнем гранатомета и боевой машины пехоты мотострелкового отделения.

Маневренность — это такие показатели отделения, которые характеризуют степень его подвижности, способность осуществлять передвижение за определенное время, а также развертывание и маневр в ходе боя. В качестве показателя маневренности обычно принимается время, необходимое для осуществления тех или иных действий.

Основным показателем возможностей отделения по поражению противника огнем стрелкового оружия является математическое ожидание ущерба, наносимого его живой силе.

Методика расчета основана на сравнении плотностей огня стрелкового оружия сторон, выражаемых количеством пуль на 1 м фронта в минуту.

Вначале определяется ширина фронта огневого обеспечения отделения, которая может быть рассчитана по формуле

$$\text{Ш}_\phi = \Phi + 1/2 (\text{П}_1 + \text{П}_2)$$

Где: Ш_ф — ширина фронта огневого обеспечения отделения;
 Ф — фронт боевого порядка отделения;
 П₁ и П₂ — величины промежутков с соседями.
 Таким образом, Ш_ф = 100 + 1/2 (50 + 50) = 150 м.

Боевая скорострельность стрелкового оружия отделения составляет:
 АК-74 — 100,
 РПК-74 — 150
 ПКТ — 250 выстрелов в минуту.

Подсчитано, что укомплектованное на 100% отделение, имея 6 единиц автоматического оружия, способно выпустить перед своим фронтом около (4АКхЮ0+1РПКх150+ШКТх250=800) 800 пуль в минуту.

Вначале определим ширину фронта огневого обеспечения отделения, которая может быть рассчитана по формуле

$$\text{Ш}_\phi = \Phi + 1/2 (\text{П}_1 + \text{П}_2)$$

Где: Ш_ф — ширина фронта огневого обеспечения отделения;
 Ф — фронт позиции отделения;
 П₁ и П₂ — величины промежутков с соседями.
 Таким образом, Ш_ф = 100 + 1/2 (50 + 50) = 150 м.

Методика расчета возможностей отделения по борьбе с танками, БМП и БТР противника основывается на использовании коэффициентов боевой эффективности противотанковых средств, танков, БМП.

Под коэффициентом боевой эффективности противотанкового средства понимается число, которое показывает средние возможности этого средства по уничтожению танков противника в ходе боя.

Для БМП он равен - 1.0 при наступлении на подготовительную оборону - 2,0 в обороне РПГ-7 - 0,2 при наступлении на подготовительную оборону - 0,3 в обороне.

Таким образом, отделение способно уничтожить такое количество танков, сколько составит сумма коэффициентов боевой эффективности БМП и РПГ в данном виде боя. Например при наступлении на подготовительную оборону 1БМП + 1РПГ = 1.0+0.3 = 1.3 танка

При выполнении тактических задач мото-стрелковое отделение в зависимости от обстановки действует:

- в походном,
- и боевом порядках.

Походный порядок – построение подразделений для передвижения в колоннах. Он должен обеспечивать:

- высокую скорость движения и быстрое развертывание в предбоевой и боевой порядки;
- наименьшую уязвимость от ударов всеми видами оружия противника;
- поддержание устойчивого управления подразделениями.

Походный порядок отделения - колонна. Он применяется на марше, при преследовании, при проведении маневра.

Предбоевой порядок – построение подразделений для передвижения в колоннах, расчлененных по фронту и в глубину. Он должен обеспечивать:

- быстрое развертывание подразделений в боевой порядок;
- высокие темпы продвижения, наименьшую уязвимость подразделений от оружия массового поражения, огня артиллерии и ударов авиации противника;

- высокие темпы продвижения, а также быстрое преодоление заграждений, зон заражения, районов разрушений, пожаров и затоплений.

Боевой порядок – построение подразделений для ведения боя. В боевой порядок мотострелкового отделения могут входить маневренная, огневая группы.

Мотострелковое отделение предназначено для выполнения задач: в обороне – прочное удержание занимаемой позиции, отражение наступления противника и нанесение ему поражения; уничтожение вклинившегося противника.

Отделение обороняет участок местности (траншеи) или окоп, который называется позицией. Позиция может быть до 100 м по фронту и должна иметь криволинейное или ломаное начертание. Общая длина окопа на отделение составляет в этом случае 120-130 м. Прямолинейный участок окопа называется фасом. Его длина может достигать 15-20 м.

На позиции отделения автоматчики, пулеметчик и гранатометчик рас полагаются скрытно от противника. Все подступы к позиции отделения перед фронтом и на флангах должны находиться под действительным (особенно фланговым) огнем, а заграждения и препятствия должны хорошо просматриваться и простреливаться. Отделение должно быть готовым к маневру на угрожаемое направление, ведению огня ночью и в других условиях ограниченной видимости.

На позиции отделения оборудуются основные и запасные огневые позиции для БМП (БТР), пулемета, гранатомета и приданных огневых средств.

Огневые позиции должны иметь хорошие секторы обстрела и по возможности скрытые пути подхода и выдвигения.

Огневые позиции выбираются с учетом выполняемых задач и условий местности, они оборудуются в инженерном отношении и тщательно маскируются.

Огневая позиция БМП (БТР) может оборудоваться в центре позиции отделения, на фланге или позади нее на удалении до 50 м с таким расчетом, чтобы огнем БМП (БТР) обеспечивалось прикрытие отделения на позиции.

Для БМП (БТР) подготавливается одна (две) запасные позиции. Она (они) выбирается, как правило, в месте, обеспечивающем скрытное ее расположение, с таким расчетом, чтобы можно было вести наблюдение за противником и огонь на предельную дальность, прикрыть огнем личный состав отделения при инженерном оборудовании позиции, обеспечить круговую оборону, возможность ведения сосредоточенного огня, а также скрытые пути для маневра с одной огневой позиции на другую.

В опорном пункте взвода отделение может оборонять позицию, находясь в центре, на правом или левом фланге. Промежутки между отделениями могут быть до 50 м. На позиции отделение (личный состав) размещается так, чтобы между солдатами были интервалы до 15 м. Командир отделения обычно находится на позиции в таком месте, откуда удобнее управлять отделением, наблюдать за местностью и за сигналами командира взвода. Как правило, командир отделения располагается в центре позиции, с ним рядом находятся пулеметчик и гранатометчик.

Боевые возможности мотострелкового отделения в бою.

Боевые возможности – это количественные и качественные показатели, характеризующие возможность подразделений и частей выполнять определенные задачи за установленное время в конкретных условиях обстановки. Они зависят от количества личного состава, уровня его боевой подготовки и морального-психологического состояния, наличия и состояния оружия и техники, степени обученности и умения командиров управлять подразделениями и частями, их обеспеченности материальными средствами. На боевые возможности существенное влияние оказывают характер противодействия противника, условия местности, состояние погоды, время суток. Боевые возможности мотострелкового отделения характеризуются его огневыми и маневренными возможностями. Имея различное вооружение, отделение способно успешно вести борьбу с танками и бронированными машинами, низко летящими самолетами и вертолетами противника, уничтожать его огневые средства и живую силу.

Оно может уничтожить: в наступлении – 1-2 танка, бронетранспортер и группу солдат (объект атаки); в обороне – 2-3 танка, 1-2 бронетранспортера и 12- 15 солдат противника.

В обороне создать перед фронтом оборонное отделение плотность огня 10- 12 пуль на погонный метр, а на участке сосредоточенного огня 18 пуль на погонный метр, уничтожить 2-3 танка, 1-2 БТР и 12-15 солдат противника.

В наступлении маневренные возможности отделения характеризуются темпом наступления, в обороне – способностью менять позиции за определенное время. Исходя из боевых возможностей отделения, объектами его атаки могут быть противник в окопе и другом

оборонительном сооружении или расположенные на направлении наступления танк, орудие, пулемет и другие огневые средства. Обороняя позицию до 100 м, отделение может отразить атаку до мотопехотного взвода, усиленного танками.

Условиями, обеспечивающими успешное выполнение боевых задач, являются: постоянная высокая боевая готовность, своевременное обнаружение противника и уничтожение его огнем; активность, стремительность, решительность и внезапность действий; умелое сочетание огня с движением и применение маневра; постоянное и четкое взаимодействие в ходе боя; умелые действия ночью, а также боевое обеспечение и умелое управление.

Огонь – стрельба из различных видов оружия для поражения целей.

Постоянная высокая боевая готовность подразделений к выполнению боевых задач достигается правильным пониманием своей задачи, отличной боевой выучкой личного состава, высоким морально-психологическим состоянием, высокой воинской дисциплиной и бдительностью личного состава, укомплектованностью и обеспеченностью его всем необходимым для ведения боя, содержанием вооружения и военной техники в исправном состоянии и в готовности к немедленному их применению.

Своевременное обнаружение противника возможно при ведении непрерывного наблюдения. Успешное уничтожение противника огнем достигается своевременным обнаружением целей, правильным использованием оружия в соответствии с его боевыми возможностями, меткостью и внезапностью открытия огня. Уничтожение противника может осуществляться огнем отдельных огневых средств или сосредоточенным огнем отделения. По направлению стрельбы огонь из стрелкового оружия может быть фронтальным, фланговым и перекрестным (рис. 5). Огонь из автоматов и пулеметов; открываемый внезапно с близких расстояний в одном направлении, называется кинжальным.

Сосредоточенный огонь — огонь нескольких огневых средств или всего подразделения по одной важной цели или группе целей на ограниченном участке местности.

Активность, стремительность, решительность и внезапность действий достигаются всесторонним знанием противника, быстрым использованием результатов ядерного и огневого поражения противника результатов огня своего оружия; умелым преодолением или обходом препятствий и заграждений; упреждением противника в действиях, захватом и удержанием инициативы; постоянным навязыванием противнику своей воли; ведением боя днем и ночью в любую погоду; умелым боевым обеспечением; своевременным пополнением израсходованных боеприпасов и горючего, техническим обслуживанием вооружения и боевой техники. Все это позволяет застигнуть противника врасплох, нанести ему большие потери, вызвать у него панику и лишить его способности к организованному сопротивлению, снизить его боеспособность и создать благоприятные условия для достижения победы над ним.

Сочетание огня с движением и применение маневра обеспечивают успех в современном бою. Русские полководцы — Петр I, А. В. Суворов, М. И. Кутузов, П. И. Багратион — справедливо считали, что без маневра успех в бою немислим, и учили воинов сочетать в бою храбрость с обдуманым маневром.

Маневр может осуществляться силами и средствами, а также огнем. Маневр силами и средствами — это организованное быстрое и скрытное их передвижение в ходе боя на новый рубеж или в новый район. Он проводится в целях занятия выгодного положения для ведения огня по наиболее уязвимому месту противника или выхода на направление для атаки во фланг и тыл противнику, а в случае необходимости для выхода из-под огня или удара превосходящих сил противника. Для осуществления маневра используются открытые фланги, промежутки в боевых порядках, складки местности, скрытые подступы, дымы, а в обороне, кроме того, траншеи и ходы сообщения. Видами этого маневра являются: охват, обход, их сочетание и отход.

Маневр огнем — это перенос огня по фронту и в глубину в ходе боя с одних целей на другие без смены огневых позиций. Он применяется для более эффективного поражения противника.

Постоянное и четкое взаимодействие между личным составом и огневыми средствами в отделении заключается в согласовании усилий между собой и соседями по задачам, рубежам и времени действий в интересах наиболее успешного выполнения боевой задачи. В ходе боя оно обеспечивается взаимной огневой поддержкой, своевременным использованием продвижения и результатов огня. Для поддержания взаимодействия личный состав отделения должен знать боевую задачу, ориентиры, сигналы оповещения, управления и взаимодействия. Взаимодействие организуется и поддерживается в течение всего боя.

Умелые действия ночью позволяют выполнять боевые задачи с наименьшими потерями. Ночью облегчаются условия для скрытного проникновения в расположение противника и внезапного нападения на него. Для ведения боя ночью требуются высокая выучка и натренированность, смелость, умение ориентироваться на местности, пользоваться приборами ночного видения, средствами освещения и целеуказания и действовать при освещении местности ракетами, светящимися авиабомбами и лучами прожектора.

Боевое обеспечение — система мероприятий, направленных на поддержание подразделений и частей в высокой боевой готовности, создание благоприятных условий для организованного и своевременного вступления их в бой и успешного выполнения боевых задач, а также на воспреещение или предупреждение внезапного нападения противника, снижение эффективности его ударов. Оно включает разведку, защиту от оружия массового поражения, маскировку, инженерное и химическое обеспечение, охранение.

Разведка

Является важнейшим видом боевого обеспечения действия, она ведется в любых условиях обстановки в целях добывания сведений о противнике и местности. Основные требования к разведке: целеустремленность, непрерывность, активность, своевременность и оперативность, скрытность, достоверность сведений и точность определения координат разведываемых целей и объектов. Особенно высокую точность должны иметь сведения о местонахождении оружия массового поражения противника. Эти данные докладываются немедленно. Способы ведения разведки: наблюдение, подслушивание, поиск, засада и разведка боем. Кроме того, разведывательные сведения добываются непосредственным осмотром местности и местных предметов, путем допроса пленных и перебежчиков, опроса местных жителей и изучения захваченных у противника документов. Мотострелковое отделение, выделенное для разведки, может назначаться для действий в качестве дозорного отделения, для устройства засады, а также для проведения поиска. Специально подготовленное отделение может выделяться для ведения радиационной, химической и бактериологической (биологической) разведки. Личный состав отделения, назначенного в разведку, должен действовать скрытно и смело, проявлять находчивость, инициативу и военную хитрость. В мотострелковом отделении разведка ведется наблюдением. В бою наблюдение ведет весь личный состав. Для наблюдения за противником в отделении назначается наблюдатель.

Защита от оружия массового поражения

Организуется в целях максимального ослабления поражающего воздействия ядерного, химического и бактериологического (биологического) оружия, сохранения боеспособности личного состава подразделений и обеспечения успешного выполнения поставленных им боевых задач.

В мотострелковом отделении для защиты от оружия массового поражения противника используются инженерные сооружения, защитные и маскирующие свойства местности, средства индивидуальной защиты и защитные свойства БМП (БТР). Предупреждение личного состава об угрозе и начале применения противником оружия массового поражения, а также оповещение о радиоактивном, химическом и бактериологическом (биологическом) заражении осуществляется сигналами оповещения «Радиационная опасность» и «Химическая тревога».

Личный состав отделения должен строго выполнять установленные гигиенические требования при размещении и питании, соблюдать правила личной и общественной гигиены, умело и своевременно использовать средства индивидуального медицинского оснащения.

При ликвидации последствий применения противником оружия массового поражения в отделении проводятся спасательные работы, оказание первой медицинской помощи пораженным, вынос их из зон заражения, дозиметрический и химический контроль, локализация, тушение пожаров и специальная обработка.

Маскировка

Проводится в целях скрытия от противника истинного положения своих подразделений, сохранения их боеспособности и обеспечения внезапности действий. В мотострелковом отделении

маскировка достигается сохранением военной тайны; скрытым размещением и перемещением личного состава и БМП (БТР); соблюдением порядка световой и звуковой маскировки и правил радиодисциплины и радиообмена, строжайшим выполнением требований маскировочной дисциплины. Скрытое размещение и перемещение личного состава, БМП (БТР) обеспечивается умелым использованием маскирующих свойств местности, местных предметов, темного времени суток; применением табельных и местных средств маскировки, а также окрашиванием БМП (БТР) под фон окружающей местности.

Инженерное обеспечение

Организуется и осуществляется в целях создания подразделениям условий для успешного выполнения боевых задач и повышения защиты личного состава, и военной техники от всех средств поражения. Инженерное обеспечение мотострелкового отделения включает: инженерное оборудование позиции (отрывка окопов, хода сообщения, щели, ниш), места расположения и их маскировку; устройство заграждений на занимаемой позиции (ежи, рогатки, малозаметные препятствия, сигнальные мины и мины направленного поражения); проделывание проходов в заграждениях и разрушениях противника. Для инженерного оборудования позиции отделения (места расположения) используются навесное (встроенное) оборудование, инженерные боеприпасы, табельные средства маскировки, шанцевый инструмент (саперные лопаты, ломы, кирки) и местные материалы.

Химическое обеспечение

Организуется в целях создания подразделениям необходимых условий для выполнения поставленных перед ними задач в обстановке радиоактивного, химического и бактериологического (биологического) заражения, а также маскировки своих действий дымами и аэрозолями.

Химическое обеспечение мотострелкового отделения включает: радиационную и химическую разведку; своевременное и умелое использование средств индивидуальной и коллективной защиты; дозиметрический контроль; специальную обработку; применение дымов и аэрозолей.

Радиационная и химическая разведка в отделении ведется с использованием бортовых приборов радиационной и химической разведки и визуально. Своевременное и умелое использование средств индивидуальной и коллективной защиты достигается; постоянным контролем их исправности; заблаговременной подготовкой и тренировками в пользовании ими в различной обстановке; своевременным переводом их в боевое положение; определением режима и условий эксплуатации фильтровентиляционной установки БМП и убежища. Дозиметрический контроль проводится с использованием войсковых измерителей доз (дозиметров) и приборов радиационной разведки. Специальная обработка отделения заключается в проведении дегазации, дезактивации и дезинфекции вооружения, БМП (БТР), боеприпасов и иных материальных средств при заражении их отравляющими, радиоактивными веществами и бактериальными (биологическими) средствами, а при необходимости и в санитарной обработке личного состава. Она может быть частичной и полной. Частичная специальная обработка проводится, как правило, без прекращения выполнения боевой задачи, полная — после ее выполнения. Для применения дымов и аэрозолей в целях ослепления противника, прикрытия своих действий, а также для защиты от светового излучения и лазерного оружия используются термодымовая аппаратура БМП, дымовые шашки и гранаты.

Охранение

Организуется с целью не допустить проникновения разведки противника к подразделениям, исключить внезапное нападение наземного противника и обеспечить, свои подразделения временем для организованного вступления в бой. В зависимости от характера выполняемой боевой задачи подразделениями охранение может быть походным, сторожевым, боевым и непосредственным.

В мотострелковом отделении охранение осуществляется постоянным наблюдением. В охранении солдат может действовать наблюдателем, у дежурного огневого средства, которое назначается во взводе в обороне, а также патрульным при расположении взвода на месте.

Управление отделением

Управление заключается в постоянном руководстве подразделениями при подготовке к бою и в бою, направлении их усилий на успешное выполнение поставленных задач. Осуществлять управление — это значит поддерживать подразделение в постоянной боевой готовности к выполнению задач, вести разведку противника, своевременно принимать решение и ставить задачи личному составу, организовывать и поддерживать взаимодействие, всесторонне обеспечивать боевые действия, контролировать выполнение поставленных задач.

Содержание работы командира отделения по организации боя

Командир мотострелкового отделения организует бой на местности, а при невозможности организовать на местности он организует его в исходном районе на макете местности. Получив задачу, он уясняет ее, время готовности к выполнению задачи, порядок и сроки ее выполнения, где противник и что он делает, места расположения его огневых средств, изучает местность, ее защитные и маскирующие свойства, выгодные подступы, заграждения и препятствия, условия наблюдения и ведения огня. Затем он определяет задачи личному составу и отдает боевой приказ. После этого командир отделения организует подготовку личного состава, оружия и БМП (БТР) к бою, а также принимает меры к обеспечению боевых действий отделения.

Важнейшей обязанностью командира в бою является управление огнем. Оно включает: разведку наземных и воздушных целей, оценку их важности и определение очередности поражения; выбор вида оружия и боеприпасов, вида огня и способа его ведения, которыми можно наиболее надежно поразить цель; целеуказание, подачу команд на открытие огня или постановку огневых задач; наблюдение за результатами огня и его корректирование; маневр огнем; контроль за расходом боеприпасов.

Для управления подразделением и огнем, а также для поддержания взаимодействия назначаются единые ориентиры и устанавливаются сигналы управления, взаимодействия, оповещения, вызова, переноса и прекращения огня. Заменять их запрещается.

Ориентиры — это хорошо видимые и наиболее устойчивые к разрушению местные предметы.

Место командира отделения в бою

В бою командир отделения должен находиться в таком месте, которое обеспечивало бы ему хорошее наблюдение за местностью, противником, действиями отделения, соседей и сигналами командира взвода.

При атаке в пешем порядке командир отделения находится непосредственно в боевом порядке отделения, а при действиях на машинах — в машине (БМП, БТР). В обороне он находится на позиции отделения, откуда удобнее управлять. Командир отделения управляет отделением командами, подаваемыми голосом и сигнальными средствами, а иногда действиями по принципу «делай, что я». Внутри БМП (БТР) он управляет действиями личного состава по переговорному устройству или командами, подаваемыми голосом и установленными сигналами.

Обязанности солдата в бою

В современном бою роль и значение воина неизмеримо повышаются. Для достижения успеха в бою он должен в совершенстве знать и содержать в постоянной боевой готовности свое оружие и боевую технику, умело применять их. Он должен быть готовым при необходимости заменить выбывшего из строя товарища.

Обязанности солдата в бою определены в Боевом уставе Сухопутных войск. Солдат обязан: знать боевую задачу взвода, своего отделения и свою задачу; знать боевые возможности танков, других бронированных машин и противотанковых средств противника, их сильные и слабые стороны, особенно наиболее уязвимые места; постоянно вести наблюдение, обнаружив

противника, немедленно докладывать о нем командиру; в наступлении действовать смело и решительно, в обороне — стойко и упорно; уничтожать противника всеми способами и средствами, проявлять храбрость, инициативу и находчивость; оказывать помощь товарищу; в бою умело использовать местность, средства индивидуальной защиты и защитные свойства машин; уметь быстро оборудовать окопы и укрытия, преодолевать заграждения, препятствия и зоны заражения, устанавливать и обезвреживать противотанковые и противопехотные мины, производить специальную обработку; опознавать воздушного противника и вести огонь по самолетам и вертолетам из стрелкового оружия; знать их наиболее уязвимые места; защищать командира, а в случае выхода его из строя брать на себя командование отделением; без разрешения командира не оставлять свое место в бою; при ранении или поражении радиоактивными или отравляющими веществами, а также зажигательным оружием принять необходимые меры самопомощи и взаимопомощи и продолжать выполнение задачи. Если солдату будет приказано отправиться на медицинский пункт, он обязан взять с собой личное оружие; при невозможности следовать на медицинский пункт — отползти с оружием в укрытие и ждать санитаров. Солдат обязан следить за расходом боеприпасов и своевременно докладывать своему командиру об израсходовании половины боекомплекта. При повреждении БМП (БТР) солдат обязан быстро принимать меры к восстановлению машины.

Для успешного выполнения этих обязанностей солдату необходимо упорно учиться, настойчиво тренироваться, вырабатывать высокие морально-психологические качества, повышать физическую закалку и выносливость.

Контрольные вопросы

1. Организация мотострелкового отделения на БМП, вооружение БМП.
2. Организация и вооружение мотострелкового отделения на БТР.
3. Боевые возможности мотострелкового отделения.
4. Стрелковое вооружение мотострелкового отделения.
5. Место и роль мотострелкового отделения в бою.
6. Условия, обеспечивающие успешное выполнение боевых задач.
7. Боевое обеспечение.
8. Обязанности солдата в бою.

Начальная военная подготовка

Занятие № 5. Организация, вооружение и тактика действий мотопехотного отделения иностранных армий

В ходе занятия будут рассмотрены следующие учебные вопросы: организация и вооружение мотопехотного отделения армий США и ФРГ; тактика действий мотопехотного отделения армии США в наступлении и обороне; схема действий мотопехотного отделения в наступлении и схема расположения отделения в обороне; наступательная операция армии США.

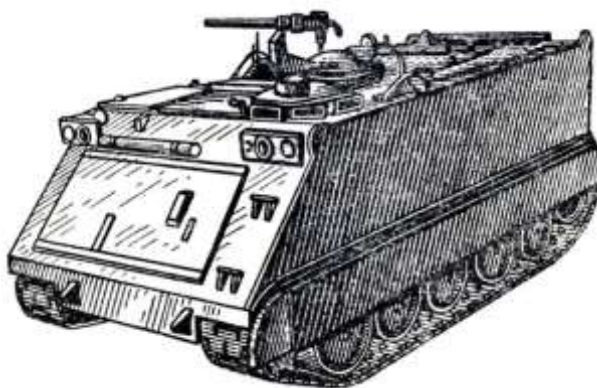
Организация и вооружение мотопехотного отделения армии США

Мотопехотное отделение организационно входит в состав мотопехотного взвода. В своем составе мотопехотное отделение имеет командира отделения (КО), две огневые группы (ОГ) и водителя бронетранспортера (В). В одну огневую группу входит командир группы (КГ), стрелок-гранатометчик (СГ) и два стрелка (С). В другую группу, кроме того, входит еще один стрелок. Всего в мотопехотном отделении 11 человек.

Весь личный состав мотопехотного отделения вооружен автоматическими винтовками. У гранатометчиков к стволу автоматической винтовки снизу крепится гранатомет. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения мотопехотного отделения и средств дополнительного усиления приведены в таблице:

Вооружение (страна)	Калибр, мм	Масса, кг	Прицельная дальность, м	Начальная скорость пули, м/с	Скорострельность, выстр./мин	Вместимость магазина (ленты), патронов
Автоматическая винтовка M16A1 (США)	5,56	3,68	500	990	150—200 очередями; 45—65 одиночными выстрелами	20 или 30
Автоматическая винтовка G3 (ФРГ)	7,62	4,9	400	780—800	100 очередями; 40 одиночными выстрелами	20
Единый пулемет M60 (США)	7,62	10,4	1200	855	200	250
Единый пулемет MG3 (ФРГ)	7,62	11,6	1200	820	250	50 или 250
Крупнокалиберный пулемет A2HB (США)	12,7	55	1800	893	100	100
Противотанковый гранатомет «Панцерфауст» 44-1A1 (ФРГ)	44	9,2	200	107	3—4	—
Противотанковый гранатомет M67 (США)	90	16	400	Около 218	3—4	—

На вооружении мотопехотного отделения состоит плавающий гусеничный бронетранспортер,



Плавающий гусеничный бронетранспортер M113A1

предназначенный для перевозки личного состава отделения и для огневой поддержки его в бою. На бронетранспортере имеются крупнокалиберный пулемет и единый пулемет. Для вождения БТР ночью используется инфракрасный перископ. Движение на плаву осуществляется с помощью гусениц.

Мотопехотное отделение организационно входит в состав мотопехотного взвода. Оно имеет командира отделения, командира машины, четырех стрелков, двух гранатометчиков, наводчика орудия и водителя боевой машины пехоты. Всего в мотопехотном отделении десять человек.

Командир отделения, командир машины, наводчик орудия и один гранатометчик вооружены пистолетами, водитель — пистолетом-пулеметом, стрелки и другой гранатометчик — винтовками

На вооружении мотопехотного отделения состоит боевая машина пехоты «Мардер», предназначенная для огневой поддержки отделения в бою. На БМП имеются пушка и два пулемета.

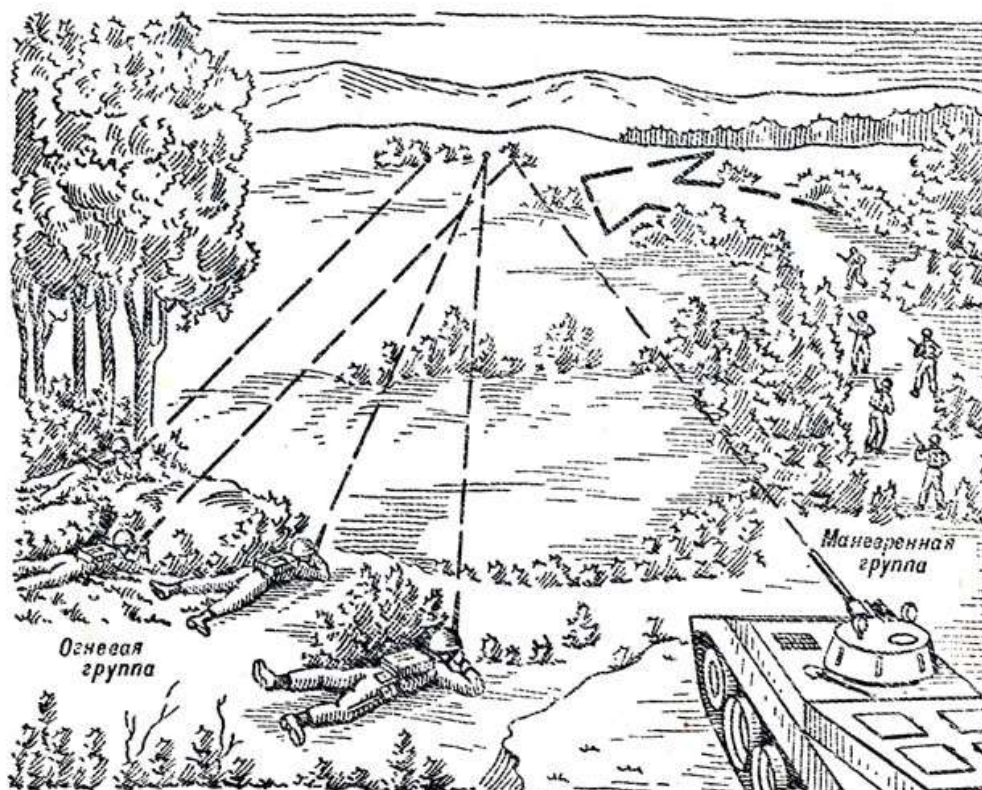
Тактика действий мотопехотного отделения армии США

Мотопехотное отделение обычно ведет бой в составе взвода. Для ведения боя оно может быть усилено противотанковым гранатометом и единым пулеметом, а иногда и ранцевым огнеметом.

В наступлении по характеру выполняемых задач мотопехотное отделение подразделяется на маневренную и огневую группы. Задача маневренной группы — сблизиться с противником и уничтожить его или вынудить сдаться в плен. Задача огневой группы — поддерживать огнем маневренную группу. В качестве маневренной или огневой группы может действовать любая из огневых групп отделения. В ходе боя их роль может меняться.

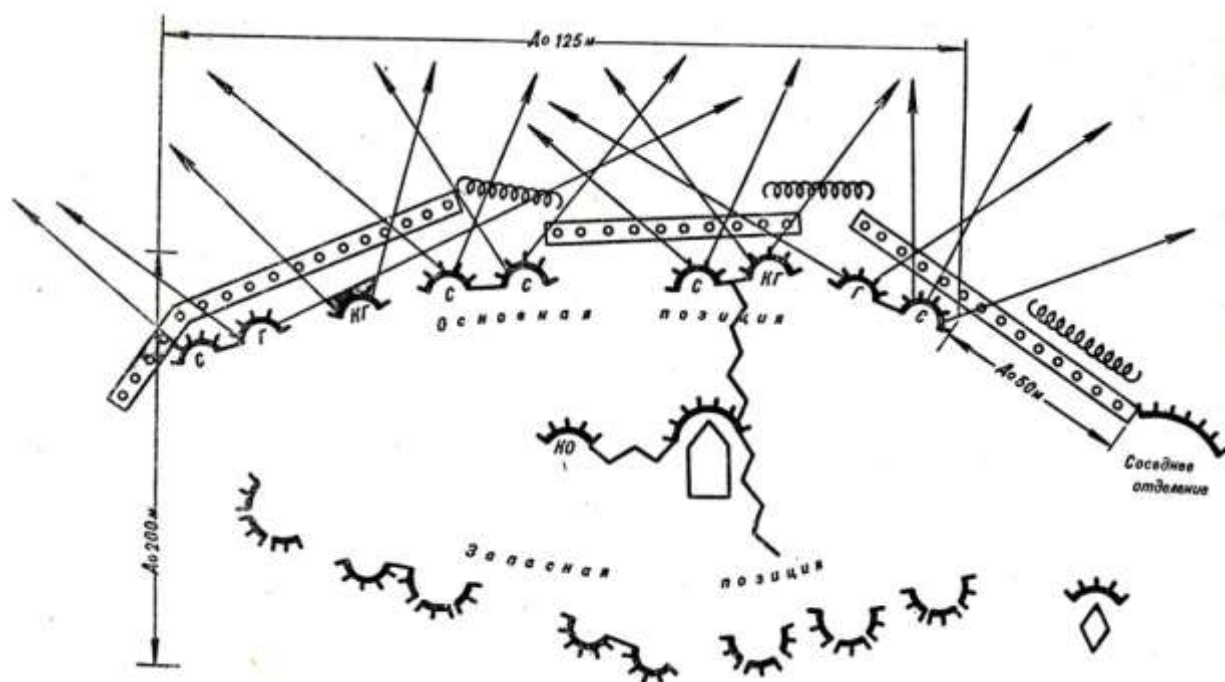
Мотопехотное отделение наступает на бронетранспортере, а при необходимости спешивается. Спешивание производится вблизи рубежа перехода в атаку, который в зависимости от местности может находиться в 100—150 м от объекта атаки. Спешенное отделение атакует на фронте до 100 м. Атака отделения может поддерживаться огнем бронетранспортера.

Для ведения огня из пулеметов выделяются один или два солдата из огневой группы. При действиях совместно с танками спешенное отделение может атаковать впереди танков или за ними. Расстояние между танками и отделением в обоих случаях не превышает 300 м.



Мотопехотное отделение США в наступлении

В обороне мотопехотное отделение располагается в опорном пункте взвода. Отделение подготавливает основную и запасную позиции на фронте до 100 м, а при усилении противотанковым гранатометом или пулеметом — до 125 м. Огневые группы отделения назначаются равные участки. Огневые средства указываются секторы и основное направление для ведения огня. На позициях отрываются одиночные или парные окопы. Расстояние между одиночными окопами может быть до 10 м, между парными до 20 м. На основной позиции половина каждого окопа перекрывается деревоземляным покрытием толщиной 45 см. В окопах устраиваются одна или две подбрустверные ниши для укрытия в положении лежа. При наличии времени и материалов вместо ниш оборудуются подбрустверные блиндажи на два человека каждый. Для скрытного выхода с основной на запасную позицию между ними отрываются ходы сообщения.



Мотопехотное отделение в обороне

Для бронетранспортера оборудуется позиция. В период огневой подготовки противника личный состав отделения укрывается на дне окопов, в подбрустверных нишах или блиндажах. По окончании ее или с переносом огня артиллерии в глубину личный состав отделения быстро занимает свои места и изготавливается к отражению атаки противника. Отделение открывает огонь с подходом противника на дистанцию дальности действительного огня из оружия отделения. Противника, ворвавшегося на позицию, отделение уничтожает огнем, гранатами и штыками. Для уничтожения танков применяются противотанковые гранаты и противотанковый гранатомет. При прорыве обороны на соседних участках отделение занимает запасную позицию для отражения атак с фланга или тыла.

В современных условиях тактика ведения боевых действий в армиях США, ФРГ и других стран НАТО продолжает развиваться на базе боевого опыта в Персидском заливе, на Ближнем Востоке, при разрешении кризисных ситуаций в различных регионах, а также за счет эффективного использования в военном деле новых достижений науки и техники.

Наступление, как подчеркивается в уставах США и других западных стран, является решающим видом действий войск, единственным средством, позволяющим навязывать свою волю противнику.

Важнейшей задачей (целью) наступления считается уничтожение противника и захват занимаемой им территории.

По взглядам военных специалистов иностранных государств, наступление следует вести решительно, в высоких темпах, от объектов к объекту.

Сущность наступления заключается в поражении противника ядерным, высокоточным оружием, огнем артиллерии, танков, ПТУР, ударами тактической и армейской авиации.

Способы наступления армия США и армии ФРГ:

1. С ходу.
2. Заблаговременно подготовленное.
2. Из положения непосредственного соприкосновения с противником.

Американское командование рассматривает несколько видов наступательных действий с ограниченными целями:

- рейд;
- разведка боем;
- отделяющие действия;
- демонстрационные действия.

Все виды этих наступательных действий проводятся с ограниченными целями по масштабам и задачам, а их осуществление требует специального планирования. Они являются составной частью указанных видов наступления с ходу и заблаговременно подготовленного наступления.

Мотопехотное отделение является первичным тактическим подразделением пехоты, действующим обычно в составе взвода.

Отделение, как правило, действует на фронте до 100 м с задачей уничтожить противостоящего противника и овладеть определенным объектом (огневой точкой, окопом, участком траншеи и т. д.).

В зависимости от характера выполняемых задач, отделение в наступлении подразделяется на маневренную и огневую группы. Задача маневренной группы сблизиться с противником и уничтожить его или вынудить сдаться в плен. Огневая группа предназначается для оказания поддержки маневренной группе ведением огня по заранее обнаруженным и вновь выявленным огневым средствам. В качестве маневренной или огневой группы предусматривается использовать любую из огневых групп отделения.

Мотопехотное отделение может переходить в наступление из положения непосредственного соприкосновения с противником или из районов сосредоточения (с ходу).

Если отделение находилось в районе сосредоточения взвода (роты), то оно использует имеющееся время для подготовки к наступлению. В частности, личный состав организует круговое наблюдение и оборону, отрывает индивидуальные щели для укрытия в положении лежа, проверяет оружие и пополняет боеприпасы. В случае необходимости отделение получает удлиненный заряд разминирования, ножницы для резки колючей проволоки и другое имущество для преодоления заграждений.

На исходный рубеж для наступления пехотное отделение выдвигается в расчлененном строю с примкнутыми штыками. В зависимости от характера местности и огня противника группы следуют рядом или одна за другой, поддерживая дистанцию между солдатами от двух до десяти шагов. Выйдя на исходный рубеж, отделение разворачивается в линию и без задержки продвигается к рубежу атаки.

При переходе в наступление из непосредственного соприкосновения с противником исходным рубежом обычно является передний край, с которого отделение и начинает продвижение к рубежу атаки.

В ходе продвижения маневренная и огневая группы прикрывают огнем друг друга. Рубеж атаки обычно назначается на удалении 100-150 м от объекта атаки. Отделение может пройти рубеж атаки без остановки или, используя складки местности, вести огонь с рубежа атаки обеспечивая выход на него остальных отделений и одновременную атаку переднего края обороны противника всем взводом.

Атаку объекта предусматривается осуществлять двумя способами:

- стремительным броском всего отделения
- сочетанием огня по объекту огневой группы с атакой объекта маневренной группой.

Отделение в ходе атаки ведет с кратковременных остановок прицельный или направленный в сторону цели огонь из всех имеющихся огневых средств. Огонь из автоматического оружия рекомендуется вести короткими очередями.

Командир отделения управляет отделением в бою голосом и сигналами, перемещаясь с одной из групп или в промежутке между ними. Связь с командиром взвода он поддерживает по радио.

С выходом к объекту атаки отделение забрасывает траншею (окоп) ручными гранатами, врывается в нее, очищает от противника и продолжает наступление до выполнения поставленной задачи. Переход из одной траншеи (окопа) в другую производится после уничтожения противника ручными гранатами и ружейным огнём. При бое в глубине обороны огневые средства противника атакуются с фланга и тыла.

Мотопехотное отделение ведет наступление на БМП, а в случае необходимости спешивается под прикрытием дымовой завесы. Спешивание производится по возможности ближе к рубежу атаки с использованием естественных укрытий от наблюдения и огня противника или на захваченной позиции для ликвидации оставшегося противника. Наводчик оператор БМП огнем из пушки и пулемета обеспечивает спешивание и развертывание отделения для атаки (слайд 2). Затем БМП отводится в укрытие и находится в готовности выдвинуться вперед для посадки личного состава. Связь с экипажем БМП командир отделения поддерживает по радио. Атака отделения поддерживается огнем пушки и пулемета БМП.

Действуя совместно с танками, спешенное мотопехотное отделение может наступать впереди танков или за ними, соблюдая дистанцию 200-300 м. Если местность или противотанковая оборона противника затрудняет продвижение танков, то пехота наступает впереди танков, а танки поддерживают ее огнем. После продвижения пехоты вперед и уничтожения препятствия танки обгоняют ее и наступают впереди пехоты. При поддержке наступления сильным артиллерийским и минометным огнем пехота обычно продвигается за танками.

Если мотопехотное отделение наступает на БМП, не спешиваясь, то танки двигаются впереди мотопехоты и своим огнем уничтожают живую силу и огневые средства противника. Таким способом предусматривается наступать на противника, поспешно занявшего оборону или подавленного ядерным оружием. Рубежи спешивания и атаки выбираются в этом случае в непосредственной близости от объекта.

В целях использования результатов ядерного удара и преследования отходящего противника, когда необходимо наступать в быстром темпе, пехотное отделение может перевозиться на танках.

При ведении боевых действий в населенном пункте отделению может ставиться задача захватить отдельное здание (строение). В этом случае личный состав подразделяется на две группы штурмовую и прикрытия. Стрелки штурмовой группы, в которую обычно входит и командир отделения, действуют попарно. Наиболее целесообразно огневое поражение противнику наносить начиная с верхнего этажа. Личный состав отделения должен иметь при себе лишь самый необходимый минимум экипировки.

Отделение в наступлении ночью выдвигается на рубеж атаки с соблюдением мер маскировки и использованием естественных укрытий. Переход в атаку начинается по сигналу командира взвода (в исключительных случаях командира отделения) в тот момент, когда противник обнаружит наступление. С началом атаки местность в районе боя освещается всеми имеющимися средствами. В ходе атаки рекомендуется производить как можно больше шума, а для повышения эффективности огня широко применять трассирующие боеприпасы. Так направление наступления обозначается светящимися в темноте указателями, опознавание своих войск обеспечивается фосфоресцирующими значками и лентами, прикрепляемых к обмундированию, или белыми нарукавными повязками.

С 1986 года подготовка сухопутных войск ВС США ведется в соответствии с новым Полевым уставом FM 100-5. В предлагаемой статье раскрываются некоторые его теоретические положения по организации и ведению наступательных операций объединениями сухопутных войск.

Вопросам планирования и ведения наступления в Полевом уставе уделено большое внимание. Наступление является основным решающим видом боевых действий, единственным средством командира, позволяющим навязать свою волю противнику. Соображения стратегического, оперативного и тактического плана могут потребовать вести оборонительные действия, однако разгром противника на любом уровне может быть достигнут только переходом в наступление. Даже в обороне необходимость захвата и удержания инициативы потребует ведения наступательных действий.

Сущность наступательных операций оперативных объединений НАТОвские военные теоретики рассматривают как совокупность строго согласованных по месту и времени высокоманевренных действий дивизий, армейских корпусов (полевых армий), тактической

авиации, проводимых по единому замыслу для одновременного поражения противника на всю глубину оперативного построения его войск и решительного захвата инициативы.

Целью наступательных операций оперативных объединений, по взглядам военного руководства США, как в начальном периоде войны, так и в ходе ее ведения может быть разгром войск противника, захват наиболее важных ключевых районов и участков местности. Вместе с тем наступательными действиями предусматривается решение и вспомогательных задач, которые в ходе кампаний являются «сопутствующим фактором» в достижении конечной цели. Такие наступательные операции могут проводиться для овладения важными источниками военных ресурсов, срыва ожидаемого наступления противника, а также сковывания группировок противника на других направлениях и проведения демонстрационных действий.

Во всех случаях проведения наступательных операций преследуется достижение по возможности решительных целей на театрах войны или военных действий.

Наиболее полно основы наступательных операций приведены в концепции «воздушно-наземная операция (сражение)». В ней раскрыт подход военно-политического руководства США к применению сил и средств оперативного и тактического уровней в ходе подготовки и ведения операций, а также основные требования к оперативному построению войск в наступательных операциях, ведению разведки и других видов боевого обеспечения.

Оперативное построение объединений сухопутных войск в наступлении, по взглядам военного руководства США, должно исключать раскрытие замысла командования, обеспечивать согласованность действий и проведение маневров. Уставом армии США FM 100-5 определено создание следующих элементов оперативного построения объединений: войска прикрытия; первый эшелон (главные силы); общевойсковой резерв (второй эшелон); воздушный эшелон (новый элемент оперативного построения); группировки полевой артиллерии и средств ПВО, а также специальные резервы (противотанковый, инженерный и др.).

Войска прикрытия, по мнению американского военного командования, должны быть мобильными, хорошо сбалансированными по составу соответствующими подразделениями и частями огневой поддержки, боевого и тылового обеспечения. Для этого уставом FM 100-5 предусмотрено право командующих и командиров самостоятельно определять боевой состав войск прикрытия. Основой для этого являются характер действий противника, условия местности, погоды, время суток и задачи соединений и частей первого эшелона своих войск. Они призваны вести разведку, контролировать действия противника и обеспечивать условия для развертывания и вступления в бой главных сил. Их действия могут включать нанесение ударов в целях подавления сопротивления противника и захвата (удержания) важных участков местности перед передним краем его обороны.

Первые эшелоны оперативных объединений и соединений согласно положениям устава FM 100-5 предназначены для нанесения мощных первоначальных ударов в целях достижения решительного успеха в начале наступления. Основу первых эшелонов должны составлять главные группировки сил и средств, обеспечивающие поражение обороняющегося противника и нарушение его обороны в целом. Однако положения устава требуют от командующих предусматривать действия войск, соответствующие сложившейся обстановке. В отдельных случаях, подчеркивается в уставе, будет выгоднее атаковать, имея в первом эшелоне меньшую часть главных сил. Это требование обусловлено значительно возросшими возможностями разведки, огневых средств, ядерного оружия и маневра сил и средств на избранные направления.

Общевойсковые резервы (вторые эшелоны) предназначены для развития успеха первого эшелона, решения внезапно возникающих задач, усиления или замены потерявших боеспособность объединений, соединений и частей первого эшелона, а также развития наступления на новом направлении. С принятием концепции «воздушно-наземная операция (сражение)» общевойсковой резерв или второй эшелон используется в качестве войск развития успеха. Основанием для этого может быть наличие в составе объединений систем высокоточного оружия, которые в короткие сроки способны изменить оперативную обстановку в пользу наступающих. Армейские корпуса и дивизии, выделенные в состав войск развития успеха, нацеливаются на немедленные действия по захвату пунктов управления, важных узлов коммуникаций и ключевых участков местности, нанесению ударов по резервам, средствам поражения. Считается, что войска развития успеха должны быть крупными по составу и располагать возможностями по ведению самостоятельных действий. Для этого они усиливаются мобильными силами и средствами поддержки, включая тактическую авиацию, средства

воздушной разведки, вертолеты огневой поддержки, а также авиацию для доставки по воздуху материально-технических средств.

О наступательных операциях в армии США

Воздушные эшелоны как элементы оперативного построения объединений и соединений апробируются в ходе проводимых учений войск США и НАТО. Устав армии США FM 100-5 подчеркивает, что поскольку современная наступательная операция охватывает наземное и воздушное пространство, то возникает необходимость создания «воздушного эшелона». В его состав по опыту учений последних лет обычно выделяются части воздушно-десантных и аэромобильных войск, которые, действуя совместно с армейской авиацией, совершают рейды в тыл противника для нанесения ударов по вторым эшелонам (резервам), пунктам управления и объектам тыла. Баллистические ракеты средней дальности, крылатые ракеты и тактическая авиация, выполняющие задачи в интересах наступающих войск (схема 1), по мнению американского военного командования, могут составлять элемент «воздушного эшелона».

Группировки полевой артиллерии согласно требованиям устава FM 100-5 включают ракетные части оперативно-тактического назначения типа «Ланс» и части ствольной артиллерии, остающиеся в непосредственном подчинении командующих (командиров).

Группировки средств ПВО составляют ЗУР «Усовершенствованный Хок», «Пэтриот», а также мобильные части (подразделения) ПВО. Считается, что основным средством противовоздушной обороны оперативных объединений наряду с частями зенитных управляемых ракет должны быть истребители-перехватчики объединенных тактических авиационных командований.

В качестве противотанковых резервов обычно используются вертолеты подразделений огневой поддержки групп армейской авиации или отдельной противотанковой вертолетной бригады. При таком составе противотанковый резерв будет являться компонентом воздушного эшелона.

В составе резервов инженерных войск могут быть инженерные части или подразделения. Они предназначены главным образом для восполнения потерь инженерных войск первого эшелона, а также для устройства заграждений на угрожаемых направлениях и флангах наступающих группировок.

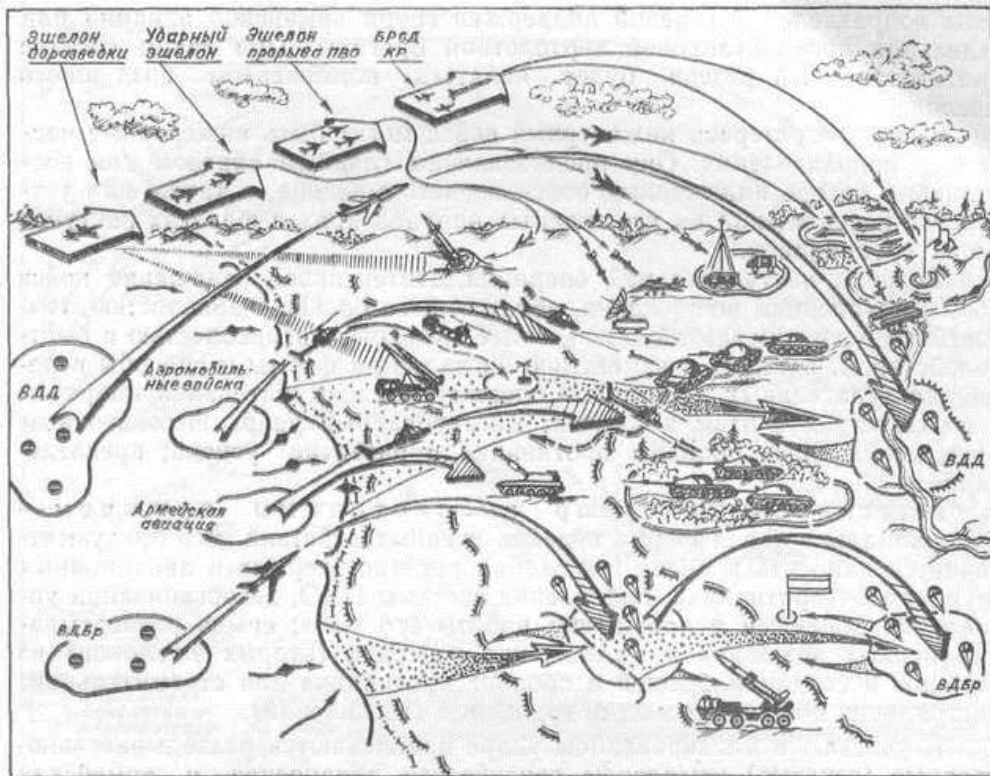


Схема 1. Применение воздушного эшелона в наступательных операциях

Ведение наступательной операции. Интенсивное оснащение войск новым поколением вооружения, обладающего большой дальностью, точностью и разрушительной силой, более высокой маневренностью и быстродействием, привело к изменению взглядов на формы и способы ведения наступательных действий. Содержанием наступательной операции в соответствии с этим являются: массированный удар высокоточным оружием; прорыв обороны противника и развитие успеха; преследование.

Массированный удар высокоточным оружием - принципиально новая форма ведения военных действий. Его предусматривается наносить в целях поражения ракетно-ядерных и авиационных группировок противника, подавления системы ПВО, дезорганизации управления войсками и нарушения работы его тыла; срыва развертывания первых эшелонов и выдвижения резервов (вторых эшелонов) из глубины и создания брешей в обороне противника для стремительного наступления общевойсковых объединений (соединений).

К участию в массированном ударе привлекаются разведывательно-ударные (огневые) комплексы, тактическая, авианосная и армейская авиация, крылатые ракеты, а также ракеты морского базирования в обычном снаряжении (на приморских направлениях), полевая артиллерия и реактивные системы залпового огня (РСЗО).

Общая глубина одновременного удара может достигать 400- 500 км и более. В интересах своевременного выявления и эффективного поражения важнейших объектов противника на такой глубине полоса наступления войск каждой командной инстанции подразделяется на две взаимосвязанные зоны - боевого воздействия и потенциальной угрозы, закрепленные за определенными частями, соединениями и объединениями.

Зона боевого воздействия - это полоса местности, простирающаяся от линии соприкосновения в сторону противника, в пределах которой ведется разведка и осуществляется поражение противника силами и средствами, находящимися в подчинении соответствующих командующих (командиров) до группы армий включительно. Ее глубина может составлять: для бригады - 15 км, дивизии - 70, армейского корпуса - 150 и группы армий - свыше 150 км.

Зона потенциальной угрозы - местность, примыкающая к зоне боевого воздействия, в пределах которой располагается противник, способный существенно повлиять на последующие боевые действия соответствующих войсковых формирований. Глубина ее может быть: для бригады - от 15 до 70, дивизии - от 70 до 150, армейского корпуса - от 150 до 300 и группы армий - свыше 300 км.

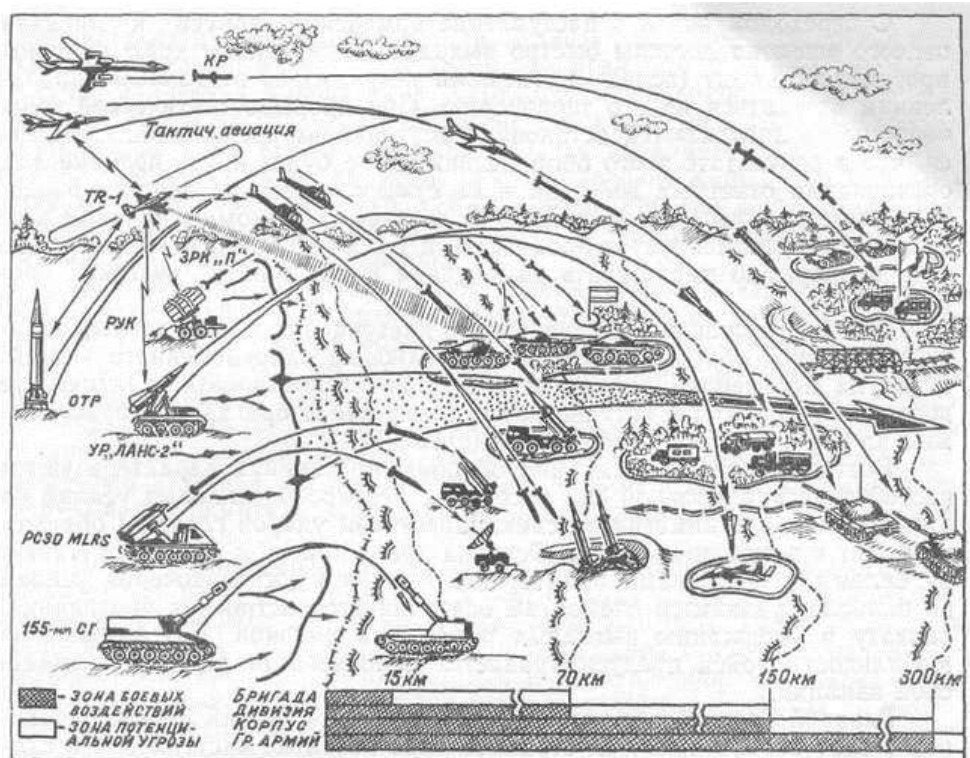


Схема 2. Массированный удар высокоточным оружием

Таким образом, общая глубина зон ответственности, в пределах которых осуществляются первый массированный и последующие огневые удары, составляет: бригады - до 70, дивизии - до 150, армейского корпуса - 300, группы армий - более 300 км. Деление района боевых действий на зоны ответственности командных инстанций упрощает, по мнению американских военных специалистов, управление объединениями, соединениями и частями.

Основным способом перехода считается наступление с ходу после выдвижения войск из глубины (из мест постоянной дислокации, из районов сосредоточения). По мнению военных специалистов армий НАТО, такой способ обеспечивает достижение внезапности удара, скрытие замысла наступательной операции, а также снижает уязвимость наступающей группировки. Формирование боевых порядков и создание ударных группировок в этом случае предусматриваются в ходе выдвижения соединений и частей к переднему краю обороны противника. По опыту учений войск НАТО бригады первого эшелона, выдвигаясь по одному маршруту каждая, последовательно развертываются в батальонные колонны в 10-15 км от линии соприкосновения с противником, в ротные - в 5-8 км, во взводные - в 2-3 км. Рубеж перехода в атаку выбирается как можно ближе к переднему краю обороны. При этом выдвижение рекомендуется осуществлять с таким расчетом, чтобы войска вышли на этот рубеж за 2-3 мин до окончания массированного удара высокоточным оружием.

О наступательных операциях в армии США

Переход в наступление может осуществляться и с предварительным занятием исходного положения. Этот способ (заблаговременно подготовленное наступление), по определению американских уставов, применяется в том случае, если противник упредил в развертывании, а также при неблагоприятных условиях местности. На направлении главного удара осуществляется массирование сил и средств для создания значительного превосходства над обороняющимся. Нанесение ударов на других участках преследует цель сковать противника и уменьшить его возможности по усилению сопротивления на главном направлении путем маневра силами и средствами.

С переходом войск в наступление армейские корпуса и дивизии первого эшелона должны быстро выходить к переднему краю обороны противника, с ходу (вслед за огневыми ударами) по отдельным направлениям вторгаться на его территорию. При прорыве тактической зоны обороны не допускаются остановки наступающих соединений. Считается, что в результате этого обороняющийся не будет иметь времени для организации ответных действий и не сумеет отойти на заранее подготовленные рубежи или уклониться от разгрома. Поэтому с началом атаки войскам рекомендуется продвигаться безостановочно в высоких темпах, непрерывно наращивать силу удара и расширять участки прорыва.

Для поддержания высоких темпов наступления в ходе прорыва тактической зоны обороны и увеличения глубины одновременного воздействия на противника планируется широко использовать тактические воздушные десанты в составе роты, батальона и бригады, выбрасываемые на глубину 15-60 км и более.

Боевые действия в глубине обороны противника характеризуются частой перегруппировкой сил и средств, переносом основных усилий на направления, где наметился успех, нанесением ударов главным образом во фланг и в тыл противника. Основная роль при этом отводится маневру силами и средствами в интересах быстрого сосредоточения усилий по наиболее уязвимым элементам оперативного построения противника, захвату и удержанию выгодных рубежей и районов. Для повышения мобильности войск предусматривается использовать вертолеты армейской авиации.

Главной задачей объединений, соединений и частей первых эшелонов в этот период является стремительное развитие наступления и сковывание противника. Общевоинские резервы наряду с ударными группировками войск первого эшелона используются в качестве войск развития успеха. Имея достаточно крупные силы (армейский корпус, дивизию), они решают задачи по захвату важных объектов и ключевых участков местности в глубоком тылу противника, нарушению коммуникаций в целях воспрепятствования выдвижения оперативных резервов противника и дезорганизации системы управления.

Боевые действия войск развития успеха отличаются решительностью, ведением активной, целеустремленной разведки, использованием огневой мощи и быстрым применением резервов.

Обходя или уничтожая очаги сопротивления, они стремительно продвигаются в назначенные районы. Боевой порядок войск развития успеха строится обычно в два эшелона и более.

В состав первого эшелона назначаются прежде всего бронетанковые (механизированные) и аэромобильные соединения и части. Вторые (последующие) включают соединения, части, имеющие собственную и приданную артиллерию, подразделения инженерной поддержки, прикрываемые силами и средствами ПВО, и решают задачи по расширению и прикрытию флангов прорыва, уничтожению оставшихся в тылу первого эшелона частей противника, восстановлению линий коммуникаций для продвижения своих главных сил и обеспечению их охраны (обороны), осуществляют охрану важных объектов и районов. Кроме того, соединения и части второго эшелона могут использоваться для замены частей, которые остановились с целью сковать противника и воспрепятствовать переброске его сил и средств усиления.

Развитие успеха, по взглядам командования НАТО, потребует «централизованного» принятия решения для поражения объектов в полосах действий войск развития успеха и их всестороннего обеспечения. Вместе с тем это предусматривает «децентрализованное исполнение» замысла наступательной операции каждой командной инстанцией в пределах зоны ответственности. С этой целью Полевой устав требует от командующего (командира) организовывать надежное управление войсками, выделенными в состав войск развития успеха, с тем чтобы в случае изменения направления сосредоточения основных усилий или значительного их отрыва от основных сил иметь возможность своевременно влиять на ведение операции. Прерогативой командиров в этом случае являются такие вопросы, как определение маршрутов выхода к назначенным объектам и рубежей развертывания для вступления в бой, порядок ведения разведки аэромобильными силами и средствами, применение сил тактической авиации.

Важную роль в развитии наступления призваны играть аэромобильные войска. Свидетельством этому может служить создание в ходе учений в составе армейских корпусов аэромобильных тактических групп, включающих по одному противотанковому и вертолетному разведывательному батальону, батальон вертолетов общего назначения, один-два мотопехотных батальона, дивизион самоходной артиллерии. Такие группы в ходе ведения наступления могут использоваться для рейдовых действий в тылу противника, борьбы с выдвигающимися резервами, наращивания усилий на направлениях, где обозначился успех, и т. д.

По мере нарушения целостности обороны противника развитие успеха может перерасти в преследование, в ходе которого командующий (командир) должен предпринять все меры для того, чтобы воспрепятствовать перегруппировке сил и средств противоположной стороны и исключить возможность организованного отхода и занятия оборонительных рубежей. На отходящие соединения и части противника оказывается непрерывное фронтальное давление. Одновременно силы и средства, совершающие обход, отсекают пути их отхода. При этом максимально используются аэромобильные и воздушно-десантные войска. Подразделения (части) вертолетов огневой поддержки нацеливаются в первую очередь на бронетанковые формирования противника. Боевым соединениям и частям для усиления придаются части (подразделения) полевой артиллерии, инженерного и тылового обеспечения.

Соединения и части фронтального преследования с ходу атакуют противника в целях поддержания непосредственного соприкосновения с ним и развития темпов продвижения в глубину до полного его разгрома. Эту задачу выполняют преимущественно бронетанковые соединения и части. Считается также, что первым эшелонам соединений и частей фронтального преследования следует стремительно продвигаться в глубину обороны, сковывая или обходя небольшие очаги сопротивления противника, которые затем подавляются вторыми (последующими) эшелонами, силами и средствами поддержки.

Обходящие части (подразделения), по взглядам командования НАТО, должны превосходить противника в мобильности и быть готовыми к автономным действиям. Для решения таких задач, как правило, будут использоваться аэромобильные и воздушно-десантные войска. Их предусматривается выдвигать по параллельным отходящему противнику маршрутам или перебрасывать по воздуху в целях захвата дефиле, узлов коммуникаций, мостов и других ключевых участков местности на путях отхода его главных сил. Если пути отхода противнику отрезать невозможно, то немедленно выделяются части (подразделения) для совершения обхода.

Управление войсками в наступательной операции осуществляется с полевых подвижных пунктов; в армейских корпусах и дивизиях - с основных, передовых и тыловых командных пунктов, в бригадах - с основных и передовых.

Важное значение в обеспечении управления войсками на всех уровнях с началом наступления имеет коротковолновая радиосвязь. При этом состоящие на вооружении стран НАТО средства КВ-радиосвязи обеспечивают устойчивое управление на расстоянии от 400 (бригада) до нескольких тысяч километров (группа армий, корпус). Высокие тактико-технические характеристики КВ-радиосвязи обеспечивают надежность работы в условиях высококомобильных действий войск и при резкой смене обстановки.

Разведка. Характеризуя роль и место разведки в системе подготовки и ведения операции, военные теоретики НАТО обычно подчеркивают, что в современных условиях, когда противоборствующие стороны обладают примерно одинаковыми по количеству и качеству средствами поражения, на первый план выдвигается проблема разведки и целеуказания.

Руководствуясь этим, штабы НАТО уже сейчас ведут активную разведку, основные усилия которой сосредоточиваются прежде всего на обеспечении всесторонней подготовки и успешного проведения первых операций начального периода войны.

В этих целях используются практически все силы и средства разведки (космической, агентурной, радио- и радиотехнической, воздушной, морской, войсковой), находящиеся в подчинении национальных командований стран - участниц блока. Что же касается содержания решаемых ими задач, то оно в отличие от прошлого не ограничивается рамками выявления боевого состава, группировки и возможного замысла действий противника. В современных условиях перед разведкой встала проблема выявления и постоянного слежения за объектами, подлежащими поражению в первом массированном ударе. Для этого предусматривается привлекать часть самолетов-разведчиков стратегической, тактической и армейской авиации, оснащенных системами передачи данных разведки по радиоканалам (без нарушения воздушного пространства противника), силы и средства наземной радио- и радиотехнической разведки и др. Считается также, что в связи с несовершенством большинства существующих и малым количеством развернутых современных технических средств разведки возможности войск НАТО по добыванию данных о подвижных объектах весьма ограничены. Эта задача может эффективно решаться только средствами артиллерийской и войсковой разведки на глубину до 20 км.

Система дальнего радиолокационного обнаружения и управления авиацией предназначена главным образом для разведки воздушных целей, летающих со скоростью не менее 330 км/ч. В связи с этим самолеты Е-ЗА способны успешно вскрывать и вести наблюдение за различными видами деятельности авиации противника, однако их применение для разведки подвижных наземных целей, по мнению зарубежных военных специалистов, в интересах оперативных объединений неэффективно.

С переходом войск в наступление резко возрастает активность всех видов разведки, значительно расширяется сфера ее деятельности, увеличиваются объем, достоверность и точность добываемой информации. Конкретные вопросы, стоящие перед ней в этот период, уставы и наставления ОВС НАТО связывают с боевыми задачами войск, последовательно решаемыми ими в ходе операции: прорыв тактической зоны обороны противника, развитие наступления в глубине, отражение контрударов, обеспечение успешных боевых действий оперативных (тактических) групп (войск развития успеха). При этом подчеркивается, что на всех этапах ведения наступательной операции сбор, обработка и доведение данных разведки до заинтересованных командных инстанций должны по возможности осуществляться в масштабе времени, близком к реальному. Обновление разведывательной информации должно обеспечиваться: в бригаде - через 10 мин, в дивизии - через 20 мин, в армейском корпусе - через 1 ч, в группе армий и выше - через 4 ч.

Чтобы привести возможности сил и средств разведки в соответствие с этими требованиями, в ОВС НАТО планируется и уже начато проведение ряда мероприятий, которые в основном должны быть, по данным зарубежной печати, завершены к концу 90-х годов. При этом намечаются прежде всего модернизация существующих и создание новых средств разведки и обработки данных, их комплексирование на основе широкого применения АСУ.

Радиоэлектронная борьба. Для ведения РЭБ в высших оперативных объединениях используются штатные наземные и авиационные части (подразделения) разведки и радиоэлектронной борьбы, входящие в состав армейских корпусов, дивизий, отдельных бригад, бронекавалерийских полков, а также силы и средства РЭБ, приданные объединениям из состава соединений и частей радиоразведки и РЭБ ВС США, Великобритании, ФРГ и Франции. Общее руководство организацией РЭБ в операции осуществляет командующий (командир). Задачи на ведение РЭБ в операции он ставит через начальника оперативного отдела (отделения) штаба,

определяя при этом, в каком объеме на том или ином этапе операции (боя) должны вестись разведка, радиоэлектронное обеспечение, дезинформация, создаваться помехи.

Роль штабов в организации РЭБ заключается в сводном планировании, организации взаимодействия и координации применения сил радиоразведки и РЭБ в операции. Управление силами и средствами РЭБ осуществляется непосредственно с ЦУБД корпусов, дивизий, отдельных бригад и полков, через оперативные центры частей и подразделений радиоразведки и РЭБ. Силы РЭБ в наступательных операциях используются централизованно - в интересах всех войск («общая поддержка») или децентрализованно - в интересах соединений, действующих на главных направлениях («непосредственная поддержка»). Для этого части РЭБ могут передаваться им в оперативное подчинение на определенное время решения задачи («усиление» или «усиление общей поддержки»), что считается наиболее гибким способом их применения, так как позволяет командующему (командиру) совершать быстрый маневр силами РЭБ при изменении оперативной обстановки.

Массированное применение сил и средств РЭБ в сочетании с ударами высокоточным оружием и авиацией, по взглядам командования ОВС НАТО, должно обеспечить в наступательных операциях срыв или нарушение управления войсками и оружием как при нанесении внезапного массированного удара, так и прорыве полосы обороны противника, усложнить обстановку, перегрузить или дезинформировать разведывательные и радиоэлектронные системы, внести дезорганизацию в работу системы ПВО и значительно снизить потери войск, создать условия для решения задач операции.

В заключение следует отметить, что наступательные операции оперативных объединений и соединений армий США и НАТО разработаны в многовариантных планах ведения войны и современных концепциях, содержание которых направлено прежде всего на достижение победы. Это суровая реальность, которая требует от нас строить систему своей оборонной готовности таким образом, чтобы остановить агрессора, сорвать его преступные замыслы, но, если агрессия все же будет развязана, дать ему сокрушительный отпор.

Гибридная война

Определяющее влияние на развитие военно-политической обстановки в мире оказывает стремление США не допустить утраты глобального лидерства, сохранить однополярный мир любыми средствами, включая военные. Далеко не все государства безоговорочно приемлют попытки навязать всему миру диктат единственной сверхдержавы, что привело к резкой активизации межгосударственного противоборства, основу которого составляют невоенные меры: политические, экономические, информационные. Противостояние, охватывающее и многие другие стороны деятельности современного общества — дипломатические, научные, спортивные, культурные, фактически стало тотальным.

В этих условиях внимание военных исследователей все чаще привлекает феномен гибридной войны как скрытого конфликта, обладающего сложной внутренней структурой и протекающего в виде интегрированного военно-политического, финансово-экономического, информационного и культурно-мировоззренческого противостояния, не имеющего определенного статуса. Сущность гибридной войны, как и всякой другой войны, состоит в перераспределении ролей субъектов политического процесса на глобальном или региональном уровне. Однако осуществляется оно преимущественно невоенными средствами, без оккупации поверженной страны, разрушения ее инфраструктуры и массовой гибели населения. Информационно-коммуникационные технологии позволяют добиться перевода страны под внешнее управление при минимальном уровне военного насилия, за счет концентрированного давления в финансово-экономической, информационно-психологической сферах и использования кибероружия.

Содержание гибридной войны сводится к всестороннему соревнованию за роль лидера и расширение доступа к ресурсам. Победителем становится государство или коалиция, сумевшие навязать противнику присущее им видение картины мира, ценностей, интересов и соответствующее их мирозерцанию понимание «справедливого» распределения ресурсов.

Основным орудием ведения войны являются армия и (или) иррегулярные вооруженные и военизированные формирования, способные вести непрерывные и систематические военные действия. Наряду с вооруженной борьбой, составляющей специфическое содержание войны, в ней применяются также экономические, дипломатические, научно-технические, информационные, идеологические, психологические средства и методы навязывания противнику своей воли,

ослабления его военных возможностей и укрепления собственных позиций. Однако именно военное насилие, т. е. применение технических средств (оружия) для физического подавления противника, подчинения его своей воле, составляет сущность войны в точном смысле этого слова, является его определяющим признаком. Этим война отличается от других видов политической борьбы и других форм применения оружия: набега, вторжения, военного инцидента, военной блокады, угрозы силой, специальной операции, в том числе антитеррористической. Вместе с тем в современных условиях война не обязательно должна ассоциироваться с началом военных действий — продолжение политики может осуществляться насильственным путем не только военными, но и невоенными средствами.

Каждый военный конфликт имеет свои отличительные черты. Основными особенностями войн будущего станут широкое применение высокоточного и других видов новых вооружений, в том числе боевого использования лазерных, космических и роботизированных технологий, при особой роли противостояния системам связи, разведки и навигации. Кроме традиционных сфер вооруженной борьбы активно задействована информационная сфера и космос.

Таким образом, центральной осью войны является вооруженная борьба, а все остальное группируется вокруг нее и образует сложную гибридную систему, в рамках которой развивается противостояние в различных сферах человеческой деятельности: социально-экономической, административно-политической и культурно-мировоззренческой. Неопределенность процессов развития противостояния обуславливает зыбкость контуров конфликтов современности, требует новых подходов к разработке и реализации стратегий гибридных военных конфликтов и контрстратегий для противодействия и нейтрализации замыслов противника.

Стратегия интегрирует в себе результаты анализа изменений и трансформирует их в конкретные практические шаги. Известный военный теоретик начальника генерального штаба Пруссии Гельмут фон Мольтке (старший) отмечал: «Стратегия — это больше чем наука; это — перенос знания в практическую жизнь, дальнейшее развитие первоначальной руководящей мысли в соответствии с постоянно меняющимися обстоятельствами; стратегия — это искусство действия под гнетом труднейших условий».

Перечень факторов, определяющих эволюцию военного дела, на протяжении веков менялся. Сегодня наиболее глубокое и всеобъемлющее влияние на развитие стратегий современных военных конфликтов, изменение их характера и содержания оказывают процессы глобализации и информационно-коммуникационной революции, которые формируют новые механизмы взаимодействия и взаимозависимости в глобальном и региональном масштабах. Охватывая мировую экономику, политику, военное дело, коммуникации, спорт, науку и культуру, эти весьма противоречивые и динамичные процессы затрагивают все важнейшие сферы жизни современного общества.

Стратегия современных конфликтов, построенная на сочетании широкого спектра самых различных форм и способов борьбы, вмещает в себя большое количество смыслов. По этому поводу президент Академии военных наук генерал армии М.А. Гареев еще в 2003 году писал: «Авторы, падкие на сенсации, чуть ли не каждый день войнам будущего дают новые названия: трехмерная, сетевая, асимметричная, бесконтактная, информационная и т. д. Да, все эти элементы будут иметь место, они отражают одну из характерных черт военного противоборства, но ни один из них в отдельности не характеризует облик войны в целом».

Попытка объединить разнородные определения в одном привела к появлению понятия «гибридная война», которое в настоящее время довольно часто используется различными авторами, нередко вкладывающими в него различные смыслы. Такая пестрота определений, с одной стороны, придает термину «гибридная война» высокую степень неустойчивости и не позволяет включить его в существующую классификацию войн и конфликтов, а с другой — делает его теоретически притягательным, так как он может вместить в себя большое количество смыслов. При этом ничего принципиально нового в понятии «гибридная война» нет.

Гибридность — свойство любой войны, поскольку противоборствующие стороны обязательно стремятся применять все имеющиеся в их распоряжении силы, средства и способы ведения боевых действий. Сегодня понятие «гибридность» отражает существенные изменения характера современных войн, которые отличаются разноплановостью, а военные действия в случае конфликта с высокотехнологичным противником будут вестись как в уже привычных средах — на суше, в море и воздухе, так и в новых сферах — космической и кибернетической. Также важная характеристика современных войн — многомерность, которая предполагает сочетание информационного, военного, финансового, экономического и дипломатического

воздействия на противника в реальном времени. В гибридной войне по-иному проявляют себя факторы трения и износа войны, что требует их учета при разработке стратегий современных конфликтов.

Свойством многомерности в полной мере обладают гибридные военные конфликты неклассического характера с участием в боевых действиях вооруженных формирований негосударственных субъектов, в числе которых международный терроризм, частные военные компании, для которых характерна размытая национальная и идеологическая принадлежность. Меняется соотношение военных и невоенных способов действий, к которым прибегают стороны конфликтов. К невоенным средствам насилия в гибридной войне относятся традиционная и публичная дипломатия, правовые экономические, идеолого-психологические, информационные, гуманитарные, разведывательные, технологические и некоторые другие инструменты воздействия. Правильно выбранная стратегия позволяет достичь кумулятивного, системного эффекта от применения совокупности всех этих средств. Важную роль приобретают стратегические психологические мероприятия, направленные на обеспечение поддержки и сотрудничества с дружественными и нейтральными странами, а также на ослабление воли к ведению войны и потенциала враждебных государств.

В США и НАТО с начала XXI века уделяется серьезное внимание исследованию гибридных войн и их стратегий. С учетом многомерности конфликта военачальники и политики исходят из того, что при основополагающей роли вооруженных сил для успешного противостояния в гибридных войнах государствам следует объединять усилия своих правительств, армий и разведок под эгидой США в рамках «всеобъемлющей межведомственной, межправительственной и международной стратегии» и максимально эффективно использовать методы политического, экономического, военного и психологического давления. Гибридная война рассматривается ими как новый вид межгосударственного противостояния, основанного на использовании комбинации обычных, нерегулярных и асимметричных средств в сочетании с постоянными манипуляциями политическим и идеологическим конфликтами.

Одновременно разрабатываются и контрстратегии, предназначенные для противодействия и нейтрализации эффективности стратегий гибридной войны, избранных противником. Характерно, что, по данным авторов толкового словаря английского языка Collins English Dictionary, частота использования в военно-научных исследованиях понятия «контрстратегия» с 1936 года до начала третьего тысячелетия оставалась весьма невысокой, однако с 2006 года употребление этого термина заметно возрастает. Можно предположить, что этот феномен наряду с прочим связан с резким увеличением количества исследований стратегий гибридных войн, которые в силу своей многомерности включают комплексное использование нескольких видов насилия по отношению к противнику: военное, финансово-экономическое, политическое, информационно-идеологическое, в киберпространстве. При этом действия вооруженных сил составляют хотя и важную, но всего лишь часть противоборства. Поскольку стратегии формируются на основе множества различных факторов, это влечет за собой необходимость разработки и применения широкого спектра стратегий противодействия при комплексном синергетическом использовании ресурсов в различных сферах конфликта.

В гибридной войне к открытому применению силы нередко переходят лишь на этапе завершения конфликта, используя в этих целях существующую нормативно-правовую базу миротворческой деятельности и операций по кризисному урегулированию. Это важный фактор, требующий качественного видоизменения показателей, определяющих военные конфликты нового поколения и их стратегии.

Во-первых, реализуется тенденция перехода от линейной к нелинейной модели войны, основанной на применении непрямых асимметричных действий, что позволяет за счет весьма ограниченного воздействия добиться существенных, нередко стратегических результатов.

Во-вторых, меняются системообразующие элементы, определяющие содержание самой философии войны как гуманитарной составляющей учения о войне. К их числу классик русской геополитики А.Е. Снесарев относил существо войны, основные идеи, с этим существом связанные, пути к познанию войны, науку о войне в ее целом и ее классификацию. В условиях, когда гибридная война против России превратилась в повседневный фактор существования нашей страны, успешное противостояние угрозам нового вида в решающей степени будет зависеть от способности своевременно сформировать новое знание о войне и на этой основе определить стратегию государства в целом и стратегию строительства Вооруженных Сил в частности.

Стратегия гибридной войны нацелена на изнурение страны-жертвы и предполагает широкий спектр действий, включающих использование воинских и иррегулярных формирований одновременно с проведением в рамках единого замысла и плана операций по хаотизации экономики, сферы военной безопасности, культурно-мировоззренческой сферы, а также применение кибератак. Государство-агрессор тайно, без формального объявления войны атакует структуры государственного управления, экономику, информационную и культурно-мировоззренческую сферу, силы правопорядка и регулярную армию страны-мишени. Затем, на определенном этапе разворачиваются военные действия с участием местных мятежников, наемников, частных военных компаний, поддерживаемых кадрами, оружием и финансами из-за рубежа и некоторыми внутренними структурами: олигархами, преступными, националистическими и псевдорелигиозными организациями.

Важная составляющая стратегии — целенаправленное воздействие на сферу военной безопасности государства, чтобы втянуть его в непомерные изнуряющие военные расходы путем провоцирования локальных конфликтов в приграничных районах и стратегически важных регионах, проведения у его границ масштабных военных учений по провокационным сценариям, развертывания дестабилизирующих систем оружия, использования возможностей «пятой колонны» и агентурных сетей. Время действия стратегии измора — многие годы.

Разрушительный импульс операциям гибридной войны придает сочетание стратегий сокрушения, на которых строится «цветная революция», и измора, что позволяет формировать своеобразный разрушительный тандем для целенаправленного использования свойств глобальной критичности современного мира в целях подрыва фундаментальных основ существующего миропорядка, дестабилизации отдельных стран, принуждения их к капитуляции и подчинению стране-агрессору. В основе сочетания стратегий сокрушения и измора лежат механизмы поэтапного усиления и эксплуатации критичности в целях хаотизации обстановки в стране-жертве.

По сравнению с «холодной войной» решающим фактором в трансформации современных конфликтов является переход от противостояния в идеологической сфере к конфронтации цивилизационной, т. е. к войне цивилизаций и смыслов их существования, что составляет суть современного противоборства. Победитель в войне смыслов не столько выигрывает пространство и даже право распоряжаться ресурсами побежденного государства, сколько завоевывает себе право определять его будущее. При этом нельзя утверждать, что вооруженная борьба отошла на второй план.

На стратегическом уровне операции гибридной войны рассматриваются в самом широком контексте, охватывающем внутреннюю и внешнюю политику, финансы и экономику страны, информационно-коммуникационную сферу, моральный дух армии и населения и прочие факторы, влияющие на способность нации к сопротивлению. При этом в соответствии с парадоксальной логикой любой войны, отмеченной известным специалистом в области военной стратегии и политики Э. Люттваком, совпадение победы и поражения может распространиться за пределы нового равновесия сил, достигнув крайней точки полного взаимообращения. Если сторона, развязавшая гибридный военный конфликт, способна в сжатые сроки добиться полного успеха, т. е. развала государства-жертвы и его перехода под внешнее управление, незначительное ослабление первой не будет иметь никакого значения, равно как и факторы, способные придать сил потерпевшему поражение противнику. Но если гибридный военный конфликт затягивается из-за обширности территории, значительных ресурсов и упорного сопротивления противника, то сторона, терпящая поражение, в состоянии извлечь пользу из динамического парадокса, возможно, вплоть до того, что сама превратится в победителя. Поэтому стремление развивать успех, не обеспечив необходимый запас ресурсов для последовательного наращивания усилий, может привести окрыленную успехом сторону к так называемой кульминационной точке победы (термин К. Клаузевица), за которой победитель будет лишь ослабевать.

Кроме того, на каждом этапе гибридного военного конфликта успешная стратегия приводит лишь к предварительному результату, который может быть сведен к нулю из-за дипломатического вмешательства более крупных держав, озабоченных ослаблением терпящей поражение стороны и стремящихся восстановить прежний баланс сил.

У стратегии гибридного военного конфликта есть три различных измерения, обусловленные фактором его многомерности, а также временным и пространственным факторами. Многомерность предполагает сочетание информационного, военного, финансового, экономического и дипломатического воздействия на противника в реальном масштабе времени.

Временной фактор связан с длительностью воздействия на противника при реализации стратегии изнурения, а пространственный — с одновременным охватом стратегией всей территории государства. Данные измерения, в свою очередь, определяют размах и содержание мероприятий по противостоянию гибридной войне (контрстратегию).

Стратегия гибридной войны преследует решительную цель: разгром противника путем нанесения ему поражения на всех фронтах: информационном, экономическом, военном, дипломатическом. Она представляет собой способ достижения победы в новом виде конфликтов, которые еще в течение многих десятилетий будут оказывать важное, а порой определяющее влияние на развитие современного общества. Именно стратегия определяет целеполагание конфликта, необходимый и достаточный формат участия страны в операциях войны, а также вопросы, связанные с использованием для победы всех ресурсов страны.

Карл фон Клаузевиц в своем труде «О войне» приводит следующее определение военной стратегии применительно к конвенциональному конфликту: «Стратегия есть использование боя для целей войны, следовательно, она должна поставить военным действиям в целом такую цель, которая соответствовала бы смыслу войны. Она составляет план войны и связывает с поставленной военным действиям целью ряд тех действий, которые должны привести к ее достижению; иначе говоря, она намечает проекты отдельных кампаний и дает в них установку отдельным боям».

Сущностное различие между стратегиями гибридной и конвенциональной войн состоит в том, что в первой применение собственно вооруженных сил не является единственным обязательным условием достижения победы над противником. Военная сила в гибридной войне применяется в сочетании с невоенными методами воздействия: информационно-психологическими операциями, подрывом экономики противника, попытками его изоляции и блокады в целях изнурения и подавления воли к сопротивлению, кибератаками, инструментами традиционной дипломатии, которая активно использует тезис «борьбы с терроризмом». Анализ особенностей подготовительного периода гибридных войн на Балканах, в Ираке, Ливии, Сирии показывает, что, прежде чем нанести «удары по лагерям подготовки террористов» в той или иной стране, США дестабилизируют в ней внутривнутриполитическую обстановку, применяя комплекс мер политического, экономического, дипломатического характера, вплоть до организации «цветной революции» и гражданской войны. И лишь потом, под предлогом миротворческой операции или операции по урегулированию кризисов применяют военную силу.

В соответствии с данной особенностью ведущая роль в гибридной войне отводится информационно-психологическому и экономическому воздействию на противника, прежде всего экономическим санкциям. Применение непрямых асимметричных действий и способов ведения войны позволяет лишить противоборствующую сторону фактического суверенитета без захвата территории государства военной силой. В отличие от войны классического типа в гибридной войне нет линии фронта. Отсюда следует, что необходимо, в частности, предусмотреть в оборонительной стратегии переход от формы прикрытия пространства военно-политической, экономической и культурно-мировоззренческой сфер государства к функциональному контролю над наиболее важными стратегическими элементами каждой сферы.

Отсутствуют в гибридной войне и стороны конфликта, которые в традиционной войне являются его носителями. Военные действия не объявляются, стороны конфликта не определены, в то время как в международно-правовых документах считается, что конфликт как фаза противоречия возможен лишь тогда, когда его стороны представлены субъектами. Где их нет — не может быть и конфликта. Размытым и зыбким является разграничение между войной и миром, внутренними и внешними угрозами национальной безопасности, государственным переворотом и революцией, дозволенными и недозволенными формами борьбы между защитниками и разрушителями международного права.

При сохранении в арсенале государств традиционного разрушительного потенциала, неоднократно востребованного в войнах прошлого, в современных альтернативных стратегиях наметился отход от стремления физически сокрушить противника и оккупировать его территорию. Эта тенденция проявляется уже на этапе целеполагания как первичной фазе разработки стратегии гибридной войны и предопределяет формулировку ее генеральной цели в соответствии с политическими стратегическими установками и конечным предназначением, наличными ресурсами и характером решаемых задач. Сочетание глобализационных перемен и информационно-коммуникационной революции сделало возможным заметный качественный переход в стратегии гибридной войны уже на этапе целеполагания, когда государство-агрессор

воздерживается от массированного военно-силового воздействия на противника и прибегает к гибкому сочетанию экономических, информационно-психологических, дипломатических, кибернетических и других мер. Ставка делается на овладение стратегической инициативой в ходе проведения комплексных операций по экономическому и информационно-психологическому сокрушению противника, направленных на подавление его воли и подчинение внешним управляющим импульсам за счет хаотизации обстановки и дезорганизации системы государственного и военного управления.

Высшие интересы, связанные с войной, сохраняются и предполагают наличие решительной цели — разгром противника путем нанесения ему поражения на всех фронтах: идеологическом, экономическом, военном, дипломатическом. Борьба на каждом из фронтов — это организованное насилие для принуждения к соответствующим политическим, военным, экономическим, идеологическим и другим уступкам. Наличие нескольких фронтов гибридной войны требует обеспечения возможности оперативного сосредоточения критически важных усилий и ресурсов на наиболее угрожаемом направлении. Сегодня наиболее активные фронты гибридной войны против России — экономическое и информационно-психологическое давление.

Развитие современного военно-стратегического тренда приводит к расширению локальных и региональных конфликтов, для которых характерно изменение форм разрешения межгосударственных противоречий. Война между государствами с масштабным применением насилия становится анахронизмом, на смену ей идут «новые войны», в основу которых положен принципиально иной тип организованного насилия, представляющего собой сочетание военных (боевых) действий, организованной преступности, террористических атак и массированного воздействия в сфере информационно-коммуникационных технологий.

Среди политиков и военачальников укрепляется точка зрения, что воевать на поле боя — дело неудачников в политике и стратегии, а сугубо милитаристское целеполагание, связанное с обретением территориального контроля, рассматривается как обуза, выкачивающая ресурсы и ограничивающая свободу действий. Происходит переосмысление оккупации как социокультурной реконструкции, результатом которой становится уклонение от физического овладения территорией и прямого боевого столкновения. Наряду с традиционными средами противостояния формируются новые: киберпространство, космос и все более изощренная борьба в культурно-мировоззренческой сфере.

Киберпространство — весьма специфическая сфера деятельности и среда, которая имеет относительно автономный характер, оказывает огромное влияние на развитие экономики, политической жизни, культуры, техносферы, военного дела. Задача повышенной сложности в данной сфере — выявление источника угрозы и кибератак, устранение эффекта анонимности. Киберпространство превращается в катализатор нового спектра угроз и повышенной степени стратегической неопределенности. В частности, одно из уязвимых мест намеченной цифровизации экономики страны связано с возможным попаданием некоторой стратегически важной информации на серверы, контролируемые США и НАТО. В этом случае ущерб национальным интересам и национальной безопасности страны будет неисчислимым.

В киберсреде наиболее рельефно проявляется действие закона перехода количественных изменений в качественные. Именно здесь наблюдаются практически революционные темпы развития борьбы, обусловленные внедрением передовых информационно-коммуникационных технологий и общемировыми тенденциями использования открывающихся возможностей для атак против киберуязвимых критически важных объектов инфраструктуры. Это связано, в частности, с масштабным переходом на цифровые системы управления производственными и технологическими процессами на атомных электростанциях и некоторых других высокотехнологичных предприятиях, а также с расширяющейся практикой подключения офисных и промышленных корпоративных компьютерных сетей к интернету.

В гибридной войне заметно расширяется роль сдерживания противника за счет использования возможностей кибероружия. Академик РАН, декан факультета мировой политики МГУ им. М.В. Ломоносова А.А. Кокошин отмечал, что в конвенциональных войнах, в «холодной войне» в XX веке сдерживание понималось как угроза применения силы в ответ на применение силы оппонентом. «Сдерживание означает готовность ответить насилием на насилие. Одна из задач сдерживания — предотвращение не только большой войны, но и сравнительно локальной войны ради того, чтобы эта война не переросла во взаимоуничтожающую войну с оружием массового поражения». Огромные разрушительные последствия использования кибероружия в гибридной войне позволяют уже сегодня сравнивать масштабы его воздействия на вооруженные

силы, промышленность, транспорт и население страны с результатами применения ядерного оружия. Это говорит о необходимости выдвигания так называемого кибернетического сдерживания на один уровень с ядерным.

Таким образом, трансформация современных конфликтов, связанная с использованием новых технологий, вовлечением в войну гражданских и военных компонентов, приводит к качественному отличию «новых войн» от прежних, и важно понять, в чем суть изменений.

Как утверждает известный британский академик, профессор глобального управления в Лондонской школе экономики Мери Калдор, новые элементы в современных конфликтах связаны с глобализацией и технологиями. Именно развитие военных технологий сделало симметричную войну между одинаково вооруженными противниками все более разрушительной, такой, в которой трудно победить. Однако новизны в понимании бесперспективности симметричной войны немного, поскольку такое понимание начало формироваться еще во времена Первой и, особенно, Второй мировых войн, а наиболее ярко проявилось в одном из крупнейших современных военных конфликтов — войне между Ираном и Ираком (1980—1988).

Более очевидным становится фактор новизны современных конфликтов в связи с лавинообразным развитием коммуникаций, расширением глобальных связей, что, с одной стороны, облегчает мобилизацию сторонников, а с другой — позволяет в невиданных ранее масштабах осуществлять информационно-психологическое воздействие на противника. Например, в ходе Первой мировой войны для этих целей использовались 11 средств массовой коммуникации, во Второй мировой войне — 13, во время войны в Персидском заливе (1991) — 25, а событий на Украине — 4011.

Многое из того, с чем приходится встречаться сегодня, в том или ином виде использовалось в практике прошлых войн, а в настоящее время в результате количественных трансформаций вышло на качественно новый стратегический уровень, в условиях глобализации приобрело иные масштабы и уникальную способность провоцировать лавинообразную хаотизацию обстановки. Если раньше источник агрессии определялся задолго до начала ее активной фазы, то в современных условиях сделать это непросто. Не всегда удается установить время начала подрывных действий и составить прогноз вероятного их развития. Война — это сфера неопределенного, во многом случайного, как бы тщательно ни осуществлялось политико-военное, военно-стратегическое и оперативное планирование. Источником многих неопределенностей при разработке контрстратегий в гибридной войне являются гибридные угрозы.

Военно-политическое руководство США и НАТО рассматривают гибридную войну как интегратор комплекса гибридных угроз, реализация которых осуществляется в рамках гибкой стратегии, имеющей долгосрочные цели. Гибридные угрозы соединяют регулярные и иррегулярные возможности и позволяют концентрировать их на нужных направлениях и объектах для создания эффекта стратегической внезапности, что превращает вскрытие угроз такого вида в важнейшую задачу разведки. Это рукотворные (man-made) угрозы, которые в отличие от других видов угроз ориентированы строго на выбранный объект воздействия (конкретную страну и ее уязвимые места), имеют четко определенный формат, заранее поставленную конечную цель и представляют собой ядро стратегического замысла операции. Они обладают рядом характеристик, обеспечивающих их скрытое и эффективное применение на всех этапах современных конфликтов.

Кумулятивный эффект от воздействия угроз обеспечивается реализацией системы комплексных и взаимозависимых подготовительных и исполнительных мероприятий, связанных с координацией деятельности значительного количества участников, действующих на территории страны-жертвы и за ее пределами. Успеху способствует умелое использование факторов, обуславливающих высокую динамику развития обстановки и придание операциям гибридной войны необходимой направленности с использованием как невоенных, так и военных решений.

Комплексный характер гибридных угроз усложняет задачу вскрытия их источника, который, как правило, является анонимным. Неизвестность источника гибридных угроз и неопределенность времени и места их проявления в ходе гибридной войны способствуют распылению усилий разведки, отвлекают силы и средства на второстепенные направления, приводят к потере времени на выработку мер противодействия и, как следствие, к возрастанию ущерба.

Стратегия изнурения в гибридной войне рассчитана на длительный период и охватывает территорию всего государства. Она предусматривает несколько уровней столкновения противоборствующих сил при реализации плана действий: тактический, оперативный и стратегический. На каждом из них определяется последовательность действий, приводящих к кульминации, последующему снижению интенсивности противостояния и формированию нового

равновесия сил. Уровни стратегии объединяются определенной схемой, включающей вертикальное и горизонтальное измерение. В рамках вертикального измерения осуществляется взаимодействие между тремя уровнями, при этом окончательные результаты гибридного военного конфликта определяются на стратегическом уровне. На тактическом и оперативном уровнях в рамках горизонтального измерения разворачиваются сетевые структуры гибридного военного конфликта. Именно это измерение объединяет весь комплекс наступательных и оборонительных действий (операций) конфликта. Стратегия гибридной войны представляет собой способ достижения победы посредством целеполагания, общего плана и систематического воздействия на уязвимые места противника с использованием комплекса гибридных угроз.

На завершающей стадии выработки стратегии осуществляется военное стратегическое планирование на основе конкретного учета национальных сил и средств, а также сил и средств потенциального противника. Разрабатывается прогноз развития операций и их результат, организуется непрерывная разведка. Устойчивое и успешное стратегическое управление осуществляется средствами и методами стратегической связи государства, вооруженных сил и других сил и средств, задействованных в операциях гибридной войны.

Разработка и реализация стратегии гибридной войны включает следующие этапы:

Первый — четкое формулирование смысла и целей войны.

Второй — вскрытие слабых и уязвимых сторон в сферах обеспечения внутренней и внешней безопасности страны-противника.

Третий — формирование комплекса гибридных угроз с учетом местной специфики для воздействия на объект агрессии.

Четвертый — стратегическое планирование на основе конкретного учета национальных сил и средств, предназначенных для воздействия на узкие и уязвимые места противника в политико-административной, финансово-экономической и культурно-мировоззренческой сферах, а также анализа его ожидаемого противодействия (вероятной контрстратегии).

Пятый — последовательное разрушительное воздействие на ключевые сферы управления страны-жертвы с сосредоточением основных усилий на наиболее критичных факторах, обеспечивающих военную безопасность государства (экономика, финансы, моральный дух армии и населения).

Шестой — разворачивание необъявленных военных действий, в ходе которых страна-агрессор атакует государственные структуры и регулярную армию противника с помощью местных мятежников и сепаратистов, поддерживаемых оружием и финансами из-за рубежа. Важное место отводится приобретающим экстремистский характер действиям «пятой колонны», которая используется для нанесения таранных ударов по власти в ходе одной или нескольких «цветных революций».

Седьмой — выдвижение ультимативных требований полной капитуляции государства-жертвы.

Чтобы не допустить внезапности применения против России современных подрывных технологий, особое внимание следует уделить вскрытию комплекса мероприятий, реализуемых агрессором при подготовке и ведении гибридной войны. Для этого разведку необходимо организовать с учетом следующих основных особенностей гибридной войны:

гибридная война не объявляется, военные действия в течение длительного времени могут не проводиться, отсутствуют фронт и тыл, а операции охватывают всю территорию государства-жертвы;

государство-агрессор в течение определенного времени не раскрывает себя, не проводит масштабных мобилизационных мероприятий, стремится вести войну чужими руками, использует наемников, частные военные компании, активизирует действия внутренних иррегулярных формирований, «пятой колонны» и агентов влияния;

формально отсутствует единый руководящий центр гибридной войны, общая целевая установка по разрушению государства противника разрабатывается и согласовывается на уровне правительственных органов, руководства транснациональных корпораций, финансово-банковских структур, отдельных влиятельных лиц;

планы действий по дестабилизации административно-политической, социально-экономической и культурно-мировоззренческой сфер предусматривают создание на территории противника распределенных сетевых структур с высокой степенью самостоятельности и способностью к самосинхронизации. Заранее отрабатываются каналы их финансового,

материально-технического, информационного, кадрового обеспечения, создаются склады оружия, боеприпасов, средств связи, подбираются места для подготовки боевиков;

используются катализаторы-ускорители подрывных процессов, в частности дипломатические демарши, экономические санкции, информационные вбросы и, особенно, успешные действия иррегулярных сил против важных объектов; мощный катализатор — «цветная революция», организованная на критически важном переломном этапе войны в целях ускорения процесса лавинообразной дестабилизации государства; своевременное вскрытие подготовки операций, нацеленных на ускорение процессов развала государства, — важнейшая задача разведки;

силы специальных операций применяются против стратегически важных объектов, для похищений и убийств политических лидеров и оказания поддержки иррегулярным формированиям;

регулярные вооруженные силы начинают действовать на заключительных этапах гибридной войны под предлогом «гуманитарной интервенции», проведения операции по принуждению к миру. Получение мандата ООН для этого желательно, но не обязательно.

Сущность и содержание современной глобальной гибридной войны Запада против России имеют ряд общих черт и закономерностей, которые были присущи «холодной войне» (1946—1991). Это глобальный размах и непрерывный характер, а также наличие в каждом из конфликтов ключевой составляющей: идеологической — для «холодной войны» и цивилизационной — для гибридной. В их основе находятся принципиально различные мировоззренческие проекты, каждый из которых в случае победы его носителя мог бы или сможет сформировать основной нравственный стержень человечества. Мировоззренческие проекты являются стратегической целью информационной войны как важнейшей составляющей гибридной войны в культурно-мировоззренческой сфере.

В Доктрине информационной безопасности РФ подчеркивается: «Нарастает информационное воздействие на население России, в первую очередь на молодежь, в целях размывания традиционных российских духовно-нравственных ценностей... Кроме того, одним из основных негативных факторов, влияющих на состояние информационной безопасности, является наращивание рядом зарубежных стран возможностей информационно-технического воздействия на информационную инфраструктуру в военных целях». Масштабность перечисленных в документе угроз в информационной сфере позволяет утверждать о необходимости дополнить виды стратегического сдерживания (ядерного, сил общего назначения, кибернетического) сдерживанием путем крупномасштабного специального воздействия на объекты информационного ресурса потенциального противника. Данный вид сдерживания на театре информационного противоборства представляет собой важный ресурс гибридной войны, применение которого расширяется. Неслучайно составители толкового словаря английского языка Collins English Dictionary объявили словом 2017 года словосочетание *fake news* («фейковые новости»), как «ложную, зачастую сенсационную информацию, распространяемую под видом новостных сообщений».

С 2016 года, указывает Collins, употребление словосочетания *fake news* выросло в мировых СМИ на 365%¹³.

Как холодная, так и гибридная войны сопровождаются революционными изменениями в обществе и в военном деле. Революцию в военном деле в ходе «холодной войны» обусловило появление ядерного оружия. В гибридной войне на роль ключевых факторов, определяющих революционные изменения в формах и методах конфликта и формирование его нового качества, выдвинулись глобализация и развитие информационно-коммуникационных технологий. Их действие сказывается как на развитии всего мирового сообщества, так и на военных стратегиях.

Война смыслов составляет сердцевину стратегии гибридной войны, главная цель которой заключается в обеспечении последовательного планомерного установления контроля над всеми сторонами жизни государства — объекта гибридной агрессии, и прежде всего над менталитетом его населения. Стратегия учитывает изменение существа и смысла войны, однако высшие интересы, связанные с войной, сохраняются и состоят в том, чтобы насильственными средствами достичь мира на благоприятных для победителя условиях.

В ходе гибридной войны по единому общему замыслу и плану выполняется комплекс операций, представляющих комбинации военных и невоенных, тайных и открытых действий, операций по дезинформации и пропаганде. Осуществляются подготовка и развертывание иррегулярных вооруженных формирований, сил специальных операций, а иногда и регулярных

вооруженных сил. Замысел каждой операции тесно увязан с общим замыслом войны и представляет собой решение, выраженное в наиболее общих чертах и включающее цель и пути ее достижения.

Операции гибридной войны могут содержать изощренные кибератаки, экономическое и политическое давление и использование уязвимых мест противника. Многие из подобных тактик не новы, однако в последнее время они приобрели невиданные ранее скорость, масштаб и интенсивность воздействия на обстановку в целях ее хаотизации. Для этого наряду с информационно-психологическим воздействием на противника в стратегии гибридной войны предусмотрены эффективные способы хаотизации функционирования сложных систем связи, разведки и навигации за счет применения по единому замыслу и плану комплексов радиоэлектронного подавления в сочетании с системами противовоздушной и противоракетной обороны. Разработаны концепции создания зон закрытого доступа в страны и регионы, где дислоцированы войска вероятного противника, что способствует хаотизации управления. Комплексное применение средств радиоэлектронной борьбы позволяет существенно затруднить коммуникации не только между военными штабами, но и в гражданской и промышленной сфере, сорвать переброски войск и военной техники в пределах отдельной страны и целого театра военных действий. В зоне закрытого доступа перестают полноценно функционировать бортовые компьютеры самолетов, танков, системы навигации кораблей, головки наведения высокоточных ракет, а также системы спутниковой связи и навигации.

В сложившихся условиях смысл гибридной войны США и их союзников против России заключается в ликвидации российской государственности, фрагментации страны и переводе отдельных ее частей под внешнее управление. Следующим шагом станет установление контроля над другими важными частями Евразии — Китаем и Индией, которые пока выступают в роли наблюдателей. Цель гибридной войны — использование технологий управляемого хаоса для разрушения административно-политической, финансово-экономической и культурно-мировоззренческой сфер управления общественной деятельности людей с последующим установлением полного контроля державы-победительницы над территорией и населением. Угрожающая реальность гибридной агрессии против нашей страны требует принятия неотложных мер противодействия.

Российская контрстратегия гибридной войны может быть оборонительной или наступательной и служить основой общего плана внедрения мер противодействия противнику или атакующего воздействия на него с учетом постоянно меняющихся политических ситуаций и обстановки. Ее разработка должна базироваться на данных всех видов разведки. Наряду с вскрытием общего замысла гибридной войны и ее конкретных операций задача разведки состоит в добывании сведений о скрытых подрывных элементах, которые действуют в сети, состоящей из изолированных ячеек на всей территории страны. В этом контексте в регионах может быть полезным создание разведывательно-ударных групп с собственными каналами оперативной, надежной и скрытной связи. Источниками сведений являются самостоятельный поиск и разветвленная агентурная сеть.

Главное внимание следует уделять вскрытию следующих действий противника по:

поиску источников устойчивого финансирования протестного движения, а затем вооруженных формирований как со стороны внешних заинтересованных сил, так и с использованием внутренних возможностей;

выявлению экстремистских общественных групп и политических объединений, способных участвовать в планируемых акциях ненасильственного, а затем и силового характера, вплоть до гражданской войны;

определению практических лозунгов, максимально приближенных к реальным требованиям экстремистских общественных групп, действия которых в итоге могут использоваться для подрыва легитимности и слома существующей власти;

подготовке лидеров, способных возглавить политический протест, имеющий конечной целью государственный переворот;

обучению в специализированных лагерях полевых командиров и боевиков для силовых акций, организация мобилизационных пунктов за рубежом и маршрутов перебросок наемников;

поддержке экстремистских элементов в оппозиции и осуществление экспансии в регионы, прежде всего за счет координированного использования контролируемых оппозицией электронных отечественных и зарубежных СМИ; важное место отводится завоеванию поддержки со стороны международных организаций и международной общественности;

организации сетевых структур управления подрывными действиями, снабжения, связи и мониторинга обстановки.

Наряду с проведением подрывных операций внутри России, в ближней и дальней зоне формируется несколько своеобразных удушающих колец — «петель анаконды» гибридной войны. В ближней зоне важная роль отводится НАТО как инструменту непрерывного военного давления и антироссийских провокаций. Нарастает военная активность альянса в Прибалтике, Арктике, на западных и южных границах нашей страны, в Черном море, завершается развертывание второго позиционного района стратегической ПРО США в Польше. Увеличивается количество военных учений по провокационным сценариям. Целенаправленно осуществляется дестабилизация обстановки по периметру границ России на Украине, в Закавказье и Центральной Азии. В дальней зоне развертываются антироссийские операции в странах и регионах, где у России имеются существенные экономические и военно-политические интересы: на Ближнем Востоке (Сирия и ряд других государств), на Балканах (Сербия), в Латинской Америке (Венесуэла, Куба, Никарагуа), в Юго-Восточной Азии.

Разработка и применение США и НАТО стратегий гибридных войн, их тестирование в ряде конфликтов в различных районах мира содержат прямую угрозу национальной безопасности России. Более того, гибридная война против Российской Федерации и ее союзников сегодня приобрела вполне конкретные очертания. В Соединенных Штатах и в штабах НАТО разрабатываются соответствующие концепции, создаются необходимые силы и средства, продолжаются попытки обеспечить влияние на внутреннюю оппозицию в целях радикализации ее экстремистских частей в нужный момент.

Гибридная война, навязанная России ее геополитическими соперниками, фактически превратилась в средство межгосударственного противостояния, а размах операций и разрушительные эффекты воздействия на все жизненно важные сферы государства позволяют использовать угрозу наращивания дестабилизирующих операций (прежде всего экономических санкций и кибернетических атак) в качестве средства стратегического неядерного сдерживания, давления и устрашения. Информационно-психологические операции нацелены на развал и фрагментацию страны, подрыв способности к сопротивлению, дискредитацию лидеров, внесение раскола в ряды союзников и партнеров.

Россия не сможет тягаться с США экономически и может противопоставить давлению Вашингтона только военную силу. Именно поэтому современная обстановка настоятельно требует от России и ее союзников совместных усилий по прогнозированию возможного использования новых подрывных технологий и планированию ответных мер в рамках единой стратегии противодействия гибридной войне. В сложившихся условиях успешное решение комплекса задач по обеспечению национальной безопасности российского государства и его союзников должно быть достигнуто за счет консолидации общества, укрепления национальной обороны, выстраивания всесторонних связей с союзниками и партнерами, поддержки конструктивных организаций обеспечения международной безопасности и решительного противодействия попыткам деструктивного влияния в сфере международных отношений.

В заявлении по итогам саммита НАТО 11—12 июля 2018 года в Брюсселе получили развитие оценки гибридной войны как нового феномена, угрожающего безопасности Организации Североатлантического договора. Отмечается, что страны альянса и партнеры сталкиваются со все более серьезными вызовами со стороны как государственных, так и негосударственных субъектов, которые используют гибридные действия, порождающие неопределенность и стирающие грани между миром, кризисом и конфликтом. Хотя основная обязанность по реагированию на гибридные угрозы возложена на подвергшееся им государство, НАТО готова по решению совета оказать содействие любой стране альянса на любом этапе гибридной кампании. Более того, утверждается, что в случае гибридной войны Североатлантический совет мог бы принять решение о приведении в действие статьи 5 Вашингтонского договора, как и в случае вооруженного нападения.

В ответ на гибридные угрозы альянс намерен расширять набор инструментов по противодействию враждебным гибридным действиям. С этой целью объявлено о создании групп поддержки по борьбе с гибридными действиями, которые предоставляют адресную, целевую поддержку государствам НАТО по их запросу в обеспечении готовности и реагировании на гибридные действия.

При этом остается за скобками, как именно альянс намерен определять источники гибридных угроз и конкретного субъекта — инициатора гибридной войны. В условиях существующей нормативно-правовой неопределенности, связанной с гибридными военными конфликтами, вполне можно ожидать, что альянс для обоснования конкретных военно-политических решений будет использовать уже известные по событиям в Солсбери и шитые белыми нитками предлоги вроде «хайли лайкли» и «отсутствие иных правдоподобных объяснений». Подобная перспектива снижает возможности деэскалации и недопущения опасных военных инцидентов из-за неправильного прочтения намерений сторон, правовой и терминологической неопределенности. Фактор «гибридной неопределенности», появившийся в стратегических установках НАТО и практически возводящий подозрения в гибридной агрессии в предлог для войны, в своеобразный *casus belli*, требует самого серьезного к себе отношения и безусловного учета в документах военного планирования России, своевременного нацеливания разведки на вскрытие оценок противником развития международной обстановки и планов его действий.

Контрольные вопросы

1. Организация и вооружение мотопехотного отделения армий США и ФРГ.
2. Тактика действий мотопехотного отделения армии США в наступлении и обороне.
3. Схема действий мотопехотного отделения в наступлении и схема расположения отделения в обороне.
4. Наступательная операция армии США.
5. Гибридная война.

Задание для самостоятельной подготовке

Изучить и доложить руководителю занятия по начальной военной подготовке правила выживания в условиях современного боя, сформированных ветеранами специальной военной операции (СВО).

1. В боевых действиях важна хорошая физическая подготовка. Бегай каждый день, чтобы быть в хорошей физической форме. Хорошо пропотей, тогда меньше прольется крови. Лучше устать, чтобы остаться живым.

2. Будь всегда осторожен. Контролируй территорию вокруг и адекватно оценивай опасность. Помни о внезапности боевых действий, нестандартность обстановки. Могут быть всевозможные провокации. Старайся не находиться на местности, где возможен обстрел. Всегда держи оружие с собой и организуйте боевую охрану. Один охраняет, другой отдыхает. Смена через каждый час или два в зависимости от усталости.

3. Предохранитель на автомате Калашникова имеет три положения. Верхнее положение – это когда автомат на предохранителе, среднее положение «АВ» – автоматический огонь очередями, нижнее положение «ОД» – будет одиночный огонь. Чтобы снять предохранитель оружие без шума, следует его оттянуть и тихо перевести. Доставляя патрон в патронник, затвор следует отпускать резко, чтобы не зажевало.

Одиночный режим сделан снизу, чтобы боец в пылу боя не начал стрелять очередями, просадив за 4 секунды весь магазин. В ходе боевых действий используется исключительно одиночный огонь. Это экономия патронов и точность стрельбы.

5,45 мм АВТОМАТ КАЛАШНИКОВА АК-74М

Автомат АК-74М является индивидуальным оружием и предназначен для уничтожения живой силы и поражения огневых средств противника. Для стрельбы из данного автоматического оружия используются патроны калибра 5,45 мм.

Автомат может быть использован в комплексе с подствольным гранатометом ГР-32. Для карманного гранатомета и ручного боя в автоматическом режиме.

ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Масса: 3,20
- Длина: 840
- Длина в сложенном состоянии: 540
- Высота: 110
- Ширина: 70
- Длина ствола: 415
- Скорость полета снаряда: 715 м/с
- Дальность стрельбы: 500 м
- Дальность стрельбы очередями: 100 м
- Дальность стрельбы одиночными выстрелами: 300 м
- Дальность стрельбы с оптическим прицелом: 1000 м
- Максимальная дальность стрельбы: 1000 м
- Скорость стрельбы: 600 выстр./мин
- Скорость стрельбы очередями: 1000 выстр./мин
- Скорость стрельбы с оптическим прицелом: 1000 выстр./мин
- Скорость стрельбы с оптическим прицелом: 1000 выстр./мин
- Скорость стрельбы с оптическим прицелом: 1000 выстр./мин
- Скорость стрельбы с оптическим прицелом: 1000 выстр./мин

ОСНОВНЫЕ ЧАСТИ И МЕХАНИЗМЫ

ВОСПРИЯТИЕ

ЗАДЕРЖКИ ПРИ СТРЕЛБЕ

Положение	Принцип действия	Способы устранения
1. Задержка при стрельбе очередями	Задержка при стрельбе очередями	1. Проверить положение предохранителя. 2. Проверить положение затвора. 3. Проверить положение магазина. 4. Проверить положение патрона. 5. Проверить положение ствольной коробки. 6. Проверить положение дульного тормоза.
2. Задержка при стрельбе одиночными выстрелами	Задержка при стрельбе одиночными выстрелами	1. Проверить положение предохранителя. 2. Проверить положение затвора. 3. Проверить положение магазина. 4. Проверить положение патрона. 5. Проверить положение ствольной коробки. 6. Проверить положение дульного тормоза.
3. Задержка при стрельбе с оптическим прицелом	Задержка при стрельбе с оптическим прицелом	1. Проверить положение предохранителя. 2. Проверить положение затвора. 3. Проверить положение магазина. 4. Проверить положение патрона. 5. Проверить положение ствольной коробки. 6. Проверить положение дульного тормоза.

РАЗБОРКА И СОБОРА АВТОМАТА

ПОРЯДОК НЕПОЛНОГО РАЗБОРА АВТОМАТА:

1. Проверить предохранитель.
2. Проверить положение затвора.
3. Проверить положение магазина.
4. Проверить положение патрона.
5. Проверить положение ствольной коробки.
6. Проверить положение дульного тормоза.
7. Проверить положение рукоятки.
8. Проверить положение курка.
9. Проверить положение штык-ножа.
10. Проверить положение газового трубка.
11. Проверить положение крышки ствольной коробки.
12. Проверить положение автоматического механизма.
13. Проверить положение затворной рамы.
14. Проверить положение ствола.
15. Проверить положение дульного тормоза.
16. Проверить положение рукоятки.
17. Проверить положение курка.
18. Проверить положение штык-ножа.
19. Проверить положение газового трубка.
20. Проверить положение крышки ствольной коробки.
21. Проверить положение автоматического механизма.
22. Проверить положение затворной рамы.
23. Проверить положение ствола.
24. Проверить положение дульного тормоза.
25. Проверить положение рукоятки.
26. Проверить положение курка.
27. Проверить положение штык-ножа.
28. Проверить положение газового трубка.
29. Проверить положение крышки ствольной коробки.
30. Проверить положение автоматического механизма.
31. Проверить положение затворной рамы.
32. Проверить положение ствола.
33. Проверить положение дульного тормоза.
34. Проверить положение рукоятки.
35. Проверить положение курка.
36. Проверить положение штык-ножа.
37. Проверить положение газового трубка.
38. Проверить положение крышки ствольной коробки.
39. Проверить положение автоматического механизма.
40. Проверить положение затворной рамы.
41. Проверить положение ствола.
42. Проверить положение дульного тормоза.
43. Проверить положение рукоятки.
44. Проверить положение курка.
45. Проверить положение штык-ножа.
46. Проверить положение газового трубка.
47. Проверить положение крышки ствольной коробки.
48. Проверить положение автоматического механизма.
49. Проверить положение затворной рамы.
50. Проверить положение ствола.
51. Проверить положение дульного тормоза.
52. Проверить положение рукоятки.
53. Проверить положение курка.
54. Проверить положение штык-ножа.
55. Проверить положение газового трубка.
56. Проверить положение крышки ствольной коробки.
57. Проверить положение автоматического механизма.
58. Проверить положение затворной рамы.
59. Проверить положение ствола.
60. Проверить положение дульного тормоза.
61. Проверить положение рукоятки.
62. Проверить положение курка.
63. Проверить положение штык-ножа.
64. Проверить положение газового трубка.
65. Проверить положение крышки ствольной коробки.
66. Проверить положение автоматического механизма.
67. Проверить положение затворной рамы.
68. Проверить положение ствола.
69. Проверить положение дульного тормоза.
70. Проверить положение рукоятки.
71. Проверить положение курка.
72. Проверить положение штык-ножа.
73. Проверить положение газового трубка.
74. Проверить положение крышки ствольной коробки.
75. Проверить положение автоматического механизма.
76. Проверить положение затворной рамы.
77. Проверить положение ствола.
78. Проверить положение дульного тормоза.
79. Проверить положение рукоятки.
80. Проверить положение курка.
81. Проверить положение штык-ножа.
82. Проверить положение газового трубка.
83. Проверить положение крышки ствольной коробки.
84. Проверить положение автоматического механизма.
85. Проверить положение затворной рамы.
86. Проверить положение ствола.
87. Проверить положение дульного тормоза.
88. Проверить положение рукоятки.
89. Проверить положение курка.
90. Проверить положение штык-ножа.
91. Проверить положение газового трубка.
92. Проверить положение крышки ствольной коробки.
93. Проверить положение автоматического механизма.
94. Проверить положение затворной рамы.
95. Проверить положение ствола.
96. Проверить положение дульного тормоза.
97. Проверить положение рукоятки.
98. Проверить положение курка.
99. Проверить положение штык-ножа.
100. Проверить положение газового трубка.
101. Проверить положение крышки ствольной коробки.
102. Проверить положение автоматического механизма.
103. Проверить положение затворной рамы.
104. Проверить положение ствола.
105. Проверить положение дульного тормоза.
106. Проверить положение рукоятки.
107. Проверить положение курка.
108. Проверить положение штык-ножа.
109. Проверить положение газового трубка.
110. Проверить положение крышки ствольной коробки.
111. Проверить положение автоматического механизма.
112. Проверить положение затворной рамы.
113. Проверить положение ствола.
114. Проверить положение дульного тормоза.
115. Проверить положение рукоятки.
116. Проверить положение курка.
117. Проверить положение штык-ножа.
118. Проверить положение газового трубка.
119. Проверить положение крышки ствольной коробки.
120. Проверить положение автоматического механизма.
121. Проверить положение затворной рамы.
122. Проверить положение ствола.
123. Проверить положение дульного тормоза.
124. Проверить положение рукоятки.
125. Проверить положение курка.
126. Проверить положение штык-ножа.
127. Проверить положение газового трубка.
128. Проверить положение крышки ствольной коробки.
129. Проверить положение автоматического механизма.
130. Проверить положение затворной рамы.
131. Проверить положение ствола.
132. Проверить положение дульного тормоза.
133. Проверить положение рукоятки.
134. Проверить положение курка.
135. Проверить положение штык-ножа.
136. Проверить положение газового трубка.
137. Проверить положение крышки ствольной коробки.
138. Проверить положение автоматического механизма.
139. Проверить положение затворной рамы.
140. Проверить положение ствола.
141. Проверить положение дульного тормоза.
142. Проверить положение рукоятки.
143. Проверить положение курка.
144. Проверить положение штык-ножа.
145. Проверить положение газового трубка.
146. Проверить положение крышки ствольной коробки.
147. Проверить положение автоматического механизма.
148. Проверить положение затворной рамы.
149. Проверить положение ствола.
150. Проверить положение дульного тормоза.
151. Проверить положение рукоятки.
152. Проверить положение курка.
153. Проверить положение штык-ножа.
154. Проверить положение газового трубка.
155. Проверить положение крышки ствольной коробки.
156. Проверить положение автоматического механизма.
157. Проверить положение затворной рамы.
158. Проверить положение ствола.
159. Проверить положение дульного тормоза.
160. Проверить положение рукоятки.
161. Проверить положение курка.
162. Проверить положение штык-ножа.
163. Проверить положение газового трубка.
164. Проверить положение крышки ствольной коробки.
165. Проверить положение автоматического механизма.
166. Проверить положение затворной рамы.
167. Проверить положение ствола.
168. Проверить положение дульного тормоза.
169. Проверить положение рукоятки.
170. Проверить положение курка.
171. Проверить положение штык-ножа.
172. Проверить положение газового трубка.
173. Проверить положение крышки ствольной коробки.
174. Проверить положение автоматического механизма.
175. Проверить положение затворной рамы.
176. Проверить положение ствола.
177. Проверить положение дульного тормоза.
178. Проверить положение рукоятки.
179. Проверить положение курка.
180. Проверить положение штык-ножа.
181. Проверить положение газового трубка.
182. Проверить положение крышки ствольной коробки.
183. Проверить положение автоматического механизма.
184. Проверить положение затворной рамы.
185. Проверить положение ствола.
186. Проверить положение дульного тормоза.
187. Проверить положение рукоятки.
188. Проверить положение курка.
189. Проверить положение штык-ножа.
190. Проверить положение газового трубка.
191. Проверить положение крышки ствольной коробки.
192. Проверить положение автоматического механизма.
193. Проверить положение затворной рамы.
194. Проверить положение ствола.
195. Проверить положение дульного тормоза.
196. Проверить положение рукоятки.
197. Проверить положение курка.
198. Проверить положение штык-ножа.
199. Проверить положение газового трубка.
200. Проверить положение крышки ствольной коробки.

КОМПЛЕКТ АВТОМАТА:

- 1. Дульный тормоз-компенсатор.
- 2. Газовый трубок со ствольной накладкой.
- 3. Крышка ствольной коробки.
- 4. Автоматический механизм.
- 5. Затворная рама с затворной защелкой.
- 6. Ствол.
- 7. Предохранитель.
- 8. Рукоятка.
- 9. Курок.
- 10. Магазин.
- 11. Штык-нож.

СНАРЯЖЕНИЕ МАГАЗИНА:

- 1. Патрон.
- 2. Магазин.
- 3. Штык-нож.

ТАБЛИЦА ПРЕВЫШЕНИЯ ТРАЕКТОРИЙ

Дальность, м	Высота, м									
	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
100	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0
200	0,4	0,8	1,2	1,6	2,0	2,4	2,8	3,2	3,6	4,0
300	0,9	1,8	2,7	3,6	4,5	5,4	6,3	7,2	8,1	9,0
400	1,6	3,2	4,8	6,4	8,0	9,6	11,2	12,8	14,4	16,0
500	2,5	5,0	7,5	10,0	12,5	15,0	17,5	20,0	22,5	25,0
600	3,6	7,2	10,8	14,4	18,0	21,6	25,2	28,8	32,4	36,0
700	4,9	9,8	14,7	19,6	24,5	29,4	34,3	39,2	44,1	49,0
800	6,4	12,8	19,2	25,6	32,0	38,4	44,8	51,2	57,6	64,0
900	8,1	16,2	24,3	32,4	40,5	48,6	56,7	64,8	72,9	81,0
1000	10,0	20,0	30,0	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0	100,0

4. Любой бой является по своей форме засадой, но лучше быть тем, кто ее устраивает, чем попадает. Нападая первым, всегда имеешь некоторое преимущество. Если не получается бить первым, то нужно действовать быстро на опережение. Хорошо заходить на противника с фланга или со спины. Помни о том, что в война – это путь обмана противника.

5. Как только раздается первый выстрел, сразу падай на землю и ищи, откуда ведется огонь. Хорошо перекатиться в сторону сразу после падения, чтобы противник потерял тебя из вида. Не стреляй просто наугад, ведь ты сразу обнаружишь себя и будешь конкретной целью для поражения. Стрелять в противника нужно, если понимаешь где он, видя вспышки или его самого. Когда не видишь противника, то можно стрелять по его предположительному месту нахождения, ведь иначе он может прижать к земле и ждать пока подойдут основные силы. Подавляй огнем противника стреляя в его сторону, чтобы сковать его.

6. В боевых действиях бойцы всегда объединяются в двойки или тройки, чтобы помогать друг другу и быть более эффективными на поле боя. При передвижении всегда одна группа прикрывает, когда друга совершает маневр. Двигаются всегда перебежками от одного укрытия к другому, не задерживаясь на открытых зонах более 2-3 секунд. Дистанция между бойцами 4-7 метра. Также группу прикрывают снайпер, гранатометчик и пулеметчик. Всегда следует смотреть на зоны, где может быть противник. Пулеметчики могут вести предупредительный огонь по местам, где возможно нахождение противника. Небольшое подразделение не должно отрываться от своих, чтобы не быть уничтоженным или не попасть в плен. Все страхуют друг друга.

РУЧНЫЕ ОСКОЛОЧНЫЕ ГРАНАТЫ

ОСНОВНЫЕ ЧАСТИ:

- 1 - трубка для запала с чековой
- 2 - колпачок с взрывачом
- 3 - поддон с выключателем
- 4 - пробка полиэтиленовая защитная

ОСНОВНЫЕ ВОЕННЫЕ СВОЙСТВА РУЧНЫХ ОСКОЛОЧНЫХ ГРАНАТ

Тип гранаты	РГД-5	Ф-1	РГН	РГО
Масса гранаты, кг	3,00	3,00	3,10	3,00
Масса взрывчатого вещества, кг	0,8-1,2	0,8-1,2	0,8-1,5	0,8-1,2
Длина гранаты, м	20	20	20	100
Радиус поражения, м	5	5	5	10
Скорость полета, м/сек	30-40	30-40	30-40	30-40

ОСНОВНЫЕ ЧАСТИ:

- 1 - трубка с выключателем
- 2 - взрывчатый полиуретан
- 3 - выключатель
- 4 - пробка полиэтиленовая защитная

УНИФИЦИРОВАННЫЙ ЗАПАЛ РУЧНОЙ ГРАНАТЫ МОДЕРНИЗИРОВАННЫЙ УЗРГМ

Запал состоит из:

- 1 - ударного механизма
- 2 - запала
- 3 - чековой
- 4 - чековой
- 5 - чековой
- 6 - чековой
- 7 - чековой
- 8 - чековой
- 9 - чековой
- 10 - чековой
- 11 - чековой
- 12 - чековой

ОБЩЕЕ УСТРОЙСТВО

1 - корпус

Максимально предохранительный механизм:

- 1 - корпус
- 2 - корпус
- 3 - корпус
- 4 - корпус
- 5 - корпус
- 6 - корпус
- 7 - корпус
- 8 - корпус
- 9 - корпус
- 10 - корпус
- 11 - корпус
- 12 - корпус

Максимально дальнего взрыва:

- 1 - корпус
- 2 - корпус
- 3 - корпус
- 4 - корпус
- 5 - корпус
- 6 - корпус
- 7 - корпус
- 8 - корпус
- 9 - корпус
- 10 - корпус
- 11 - корпус
- 12 - корпус

Дальность взрыва:

- 1 - корпус
- 2 - корпус
- 3 - корпус
- 4 - корпус
- 5 - корпус
- 6 - корпус
- 7 - корпус
- 8 - корпус
- 9 - корпус
- 10 - корпус
- 11 - корпус
- 12 - корпус

Детонационный узел:

- 1 - корпус
- 2 - корпус
- 3 - корпус
- 4 - корпус
- 5 - корпус
- 6 - корпус
- 7 - корпус
- 8 - корпус
- 9 - корпус
- 10 - корпус
- 11 - корпус
- 12 - корпус

УДАРНО-ДИСТАНЦИОННЫЙ ЗАПАЛ УДЗ

Ударно-дистанционный запал (УДЗ)

1 - корпус

2 - корпус

3 - корпус

4 - корпус

5 - корпус

6 - корпус

7 - корпус

8 - корпус

9 - корпус

10 - корпус

11 - корпус

12 - корпус

13 - корпус

14 - корпус

15 - корпус

16 - корпус

17 - корпус

18 - корпус

19 - корпус

20 - корпус

7. Не стоит экономить гранаты, ведь второй жизни в запасе нет. Если приходится защищать здание или любое другое место, то вначале входит граната, а затем ты. Иногда кидают первую выдергивая чеку, а после взрыва кидают через 5 секунд еще одну гранату с не выдернутой чекой. Гранату лучше всего закатывать по полу. Если противник останется жив после первого взрыва, то при виде второй рефлекторно упадет на пол, а его можно будет взять живым.

8. Чеку на гранате выдергивают пальцами, а не зубами. Ручная противопехотная оборонительная граната (РГО) и наступательная противопехотная граната (РГН) взрываются от удара, а если взрыв не произошел, то через 3,2—4,2 секунды с момента отпущания предохранительного рычага. Также помни о том, от взрыва гранаты противник может быть только контужен и сможет вести по тебе огонь.

9. Курение опасно на войне, ведь огонек сигареты может привлечь внимание снайпера. Также курильщика можно почувствовать за сотню метров на свежем воздухе, что может быть чревато. Поэтому сам не кури и товарищу не давай курить без маскировки. При возможности после покуривания следует сменить место.

10. Раненого бойца нельзя выносить просто так, если он находится под огнем. Так часто поступают снайперы, чтобы подстрелить тех, кто будет ему помогать. Чтобы вытянуть своего раненого, следует использовать «кошку» или забросом петли на части тела, руку или ногу.

11. Ничего не трогать в боевых условиях, ведь абсолютно все может быть заминировано. Не прикасаться к трупам, боеприпасам и прочим вещам. Любая дверь, коробка, электроника, холодильник, крышка унитаза и даже закрытый в шкафу котенок могут быть заминированы. Нельзя включать технику и электронику, ведь никто не знает, что там внутри. Растяжки тоже могут быть с секретом, а перерезать нить нельзя. Никто не занимается разминированием и снятием мин. Саперы все мины подрывают тротилом.

12. Долго стрелять с одной позиции нельзя. Это привлечет внимание, а затем огонь противника. Необходимо перемещаться, чтобы сбивать с толку противника, чтобы не попасть под огонь стрелка, снайпера или гранатометчика.

ПОДСТВОЛЬНЫЙ ГРАНАТОМЕТ ГП-25

Предназначен для уничтожения живой силы и техники противника, разминирования объектов, заминированных в бою, а также для выполнения задач по уничтожению объектов, находящихся в непосредственной близости от места нахождения гранатомета.

Выстрелы для подствольного гранатомета: ГП-25, ГП-25М, ГП-25М1.

ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предельная дальность стрельбы, м:	— 400
— минимальная	— 200
Объем боекомплекта (гранаты), шт:	— 100
— максимальная дальность стрельбы, м:	— 400
— минимальная дальность стрельбы, м:	— 200
Масса гранаты (без взрывателя), кг:	— 0,5
Масса гранаты (с взрывателем), кг:	— 0,6
Длина гранаты, мм:	— 100
Диаметр ствола, мм:	— 20
Скорость выстрела, м/с:	— 40
Скорость вращения, об/с:	— 18

Тип взрывателя: ударный.

ВЗУ (В): ударный (граната).

ВЗУ (М): ударный (граната).

ВЗУ (М1): ударный (граната).

Масса ВЗУ (В), кг: — 0,05.

Масса выстрела "Гранат", кг: — 0,6.

Радиус разлета обломков гранаты, м: — 7.

Нормальный выстрел, м: — 10 метров.

ОБЩЕЕ УСТРОЙСТВО ПОДСТВОЛЬНОГО ГРАНАТОМЕТА

Степень и механизм взрывчатого устройства

Блок взрыва

Блок взрыва

Блок взрыва

ПОРЯДОК НЕПОЛНОЙ РАЗБОРКИ

Применяется для осмотра, чистки и смазки (обязательно).

1. Открыть ствол — нажать левой рукой на ствол (нажимать вверх), чтобы отвести ствол от механизма.
2. Открыть затвор — нажать правой рукой на затвор (нажимать вниз), чтобы отвести затвор от механизма.
3. Открыть магазин — нажать правой рукой на магазин (нажимать вниз), чтобы отвести магазин от механизма.
4. Открыть взрыватель — нажать правой рукой на взрыватель (нажимать вниз), чтобы отвести взрыватель от механизма.

Степень и механизм взрывчатого устройства

ПРИЦЕЛЬНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

1. Машина
2. Оптический прицел
3. Оптический прицел
4. Оптический прицел
5. Оптический прицел
6. Оптический прицел
7. Оптический прицел
8. Оптический прицел
9. Оптический прицел
10. Оптический прицел

УДАРНО-СПУСКОВОЙ МЕХАНИЗМ И БЛОКИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО

Механизм спуска

Механизм блокировки

Механизм блокировки

ПОЛОЖЕНИЯ ДЛЯ СРЕЛЫ

С 100 м до 400 м

С 100 м до 400 м

С 100 м до 400 м

С 100 м до 400 м

С 100 м до 400 м

С 100 м до 400 м

С 100 м до 400 м

С 100 м до 400 м

13. Никогда не брать патроны уже из открытых цинков, забранных или найденных на позициях противника. Иначе может оказаться, что в патроне будет тротил, который разорвет ствол оружия или оторвет голову.

14. Когда выходишь на задание, то попрыгай вначале, чтобы убедиться в том, что у тебя ничего не бренчит в амуниции. Это спасет от того, что в самый неподходящий момент тебя обнаружит противник по звуку.

15. На боевом посту запрещено спать, ведь этим ты погубишь не только себя, но и товарищей. В ходе боевых действий к тому, кто заснул на посту, могут применить самые строгие меры.

16. Проявляй инициативу, когда уверен, что можешь справиться с заданием командира.

17. Избегать того, чтобы закрывать своим телом возможность стрельбы своих боевых товарищей. Они не смогут стрелять по противнику или могут задеть тебя.

18. Большинство смертей происходит от осколков, поэтому даже старый бронежилет лучше его отсутствия. Поверх повесь разгрузку с магазинами на груди и животе, чтобы была дополнительная защита.

19. Жгут должен быть всегда с собой, но не в рюкзаке, а под рукой. Его следует наложить на промежутке между раной и сердцем, чтобы остановить кровотечение. Также должен быть не один жгут, а несколько, ведь вначале может понадобиться товарищу, а через пять минут тебе.



20. Изучи оружие, которым владеешь. Тщательно просмотри таблицы стрельбы, чтобы понять баллистическую траекторию пули, ведь она летит не по прямой. Также следует чистить оружие, причем каждый день.



21. При бою в доме следует быть внимательным и не думать, что стены сплошные. Стены в здании могут быть проходными, когда брешь закрыта ковром или тряпками, а противник может оттуда открыть огонь, или вынырнуть и уйти.

22. Если стреляешь из окна дома по противнику на улице, то не обязательно подходить к подоконнику или вести огонь сбоку от окна. Можно вести огонь из глубины помещения, где темно и тебя не видно, используя стены или встать, например, на стул.

23. При движении пешком по улице, пехоте следует идти возле вдоль стен, иногда может БМП, БТР или танк прикрывать. Важно контролировать все направления возможного обстрела, а особенно противоположной улицы.

24. Будь осторожен со своим же оружием. Палец на спусковом крючке не держать, чтобы случайно не подстрелить своего. Гранаты лучше всего носить в специальных мешках, чтобы избежать зацепа и неприятностей.

25. Магазины автомата лучше изолентой не сматывать, как часто делают в фильмах, ведь если заклинит потом патрон, то придется выбросить оба.

26. Помни о том, что осколки кирпичей или камней, которые образуются от пуль, могут попасть в глаза.

27. Как проходят минное поле? Первым идет сапер и обозначает мины маркерами: бумагой, метками. Замыкающий в колонне снимает их, чтобы противник не обнаружил след.



28. В боевых действиях важно следить за состоянием здоровья, а особенно не забывать про ноги. Важна личная и опрятность. Ноги утром и перед сном мыть в холодной воде. Носки также стирать в холодной воде. Это личная гигиена.

29. Враг не всегда будет одет в военную форму и имеет оружие на виду. Порой противник специально использует чужие отметки, чтобы обмануть и усыпить бдительность. Помни о том, что противник может стрелять в спину. Наблюдай за своим тылом.

30. Мирные жители используются противником, чтобы убить тебя. Никому не доверяй. Не бери ничего покушать или выпить, не соглашайся посидеть вместе или провести время с девушкой. Всегда следует быть начеку и лучше никому не доверять, что выжить.

31. Тренируй реакцию, чтобы мгновенно среагировать на вероятную опасность. Обращай внимание на звуки, вспышки, машины, тени. Если слышишь свист пули или взрыв, то сразу прячься за укрытие.

32. Не передвигайтесь толпой, ведь это удобная цель для поражения из любого стрелкового, гранатометного или артиллерийского огня. Интервал движения в цепочке от 2 до 7 метров друг от друга в зависимости от местности.

33. Увидел противника – убей его, иначе он убьет тебя.

34. На поле боя передвигайся перебежками и зигзагами, пригибайся, проползай. После падения перекались в сторону, чтобы противник потерял твою позицию, ведь он будет целиться туда, где ты только что упал.



35. Не заводь врагов среди своих, ведь все конфликты выльются боком. Старайся найти друзей, чтобы потом воевать вместе. На войне дружба помогает выжить.

36. При одном артобстреле снаряд не попадает дважды в одну воронку. Но при другом артобстреле может попасть. Поэтому меняй укрытие при новом артобстреле.

37. Прикрывай уши при артиллерийском обстреле, открывай рот. Это убережет от разрыва барабанных перепонок.

38. В бою не всегда нужно уничтожить противника ценой своей жизни. Иногда лучше дать ему уйти, нанеся некоторое повреждение, чтобы не превратить бой в бойню. Только нравственное превосходство обеспечивает победу в войне. Всегда предлагай сдачу в плен, если противник в безвыходном положении, дай ему шанс выжить.

39. Анализируй то, про что говорят про тебя другие бойцы, офицеры и командование, учитывай критику и исправляйся, иначе погибнешь. Командирам доверяй, но все всегда проверяй.

40. Всегда все проверяй сам, ведь ситуация на войне меняется очень быстро. Там где не было заминировано еще вчера, уже установлены растяжки, а где было безопасно может быть враг.

41. Справлять нужду нужно так, чтобы не стать неподвижной целью для противника, это можно делать стоя на коленях и лежа.

42. Если что-то подозрительное послышалось, то останови группу, ведь это может спасти вам жизнь.

43. Чихать и кашлять в себя, чтобы не привлечь внимание, может прилететь пуля, граната или мина.

Когда останавливайтесь, то лучше присядь. Можно встать на колени или прилечь. Это значительно позволяет повысить шансы на выживание. Это иногда выматывает, но лучше устать, чем погнубуть.

44. Если кого-то заметишь, а он тебя нет, то не нужно резко прыгать в сторону за укрытие. Периферийное зрение противника заметит перемещение, а поэтому лучше медленно занять позицию, а затем открыть огонь, используя удачную возможность.

45. В боевых действиях избавляйся от привычки ходить медленно и гордо. Пригибайся, двигайся быстрее, будь осторожнее, крути головой, обращай внимание вокруг. В боевых действиях только осторожный боец может выжить.



Баринов Игорь Вячеславович
директор Военного института маршала Бирюзова

Литература

- Брысин П.М. /Учебно-материальная база начальной военной подготовки в школе; – М., Просвещение, 1989.
- Варламов В.Б. /Допризывная подготовка юношей; – Мн.; Адукацыя і выхаванне, 2007.
- Васнев В.А. Основы подготовки к военной службе: метод, материалы и документы – М.: Просвещение, 2003. – 190 с.
- Волокитин А. А. Основы безопасности жизнедеятельности: Военно-профессиональная ориентация учащихся 10-11 классов. – М.: Дрофа, 2003. – 256 с.
- Вырщиков А.Н. и др. Настольная книга по патриотическому воспитанию школьников. М.: «Глобус», 2007.
- Давыдов В.А. Военная педагогика: история людей и идей // Народное образование. – 2002. – № 8. – С. 151-154.
- Зайцева С.Е. Военно-спортивная игра «Зарница»: (Программа пятидневной игры для школьников) // Спорт в школе: еженедельное приложение к газ. «Первое сентября». – 2000. – № 13-14. – С. 1-16.
- Иванов А.Н. Воинская обязанность. Военнослужащий - защитник своего отечества. – Москва, Военная печать, 2001.
- Касимова Т.А., Яковлев Д.Е. Патриотическое воспитание школьников. М.: Айрис – пресс, 2005.
- Катуков А.М. Военно-патриотическое воспитание учащихся на занятиях по начальной военной подготовке – 2-е изд. – М.: Просвещение, 1998. – 207 с.
- Катуков А.М., Цветаев Е.Н. / Военно-патриотическое воспитание учащихся на занятиях по начальной военной подготовке. - М., 1988г.
- Киселева Г.В. Наука быть мужчиной: Клуб «Юный патриот Родины»: (При центре детско-юношеского творчества г. Владивостока) / Г.В. Киселева// Внешкольник. – 2001. – №4. – С. 27.
- Коровин, В.М. Подготовка преподавателей российских военно-учебных заведений // Педагогика, 2004. – № 1. – С. 75-83.
- Науменко Ю.А. Начальная военная подготовка. - М. Просвещение, 1987.
- Начальная военная подготовка. – М., Издательство «АСТ, Харвест», 2001.
- Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации. - Ростов-на-Дону, Издательство «Феникс», 2008.
- Огневая подготовка. Учебное пособие по основам военной службы. Москва. Военная печать, 2002.
- Плеханов А.М. Словарь военных терминов. - Москва, Военное издание, 1988.
- Смирнов А.Т., Васнев В.А. Основы воинской службы. - М.: Дрофа, 2007.
- Степанищев А.Т., Филиппов Д.Н. Словарь - справочник по военно-исторической терминологии. – Москва, Гуманитарное издание «ВЛАДОС», 2004.
- Советы на войне от ветеранов боевых действий: 45 правил для бойца как выжить / Валов Николай. <https://mensby.com/sport/extreme/sovety-na-vojne-ot-veteranov-boevyh-dejstvij-pravil-na-vojne>

И.В. Баринов

Начальная военная подготовка

Учебное пособие

Автор: Баринов Игорь Вячеславович, директор Военного института маршала Бирюзова

Редактор: Ю.А. Афанасьева

Корректор: Л.В. Ведмецкая

Компьютерная верстка: Прохоров А.А.

Художественное оформление: Сергеева Ф.Т.

Издательство Военного института маршала Бирюзова

Институт нравственной культуры, 196070, Санкт-Петербург, площадь Чернышевского, д. 2

<https://www.imi.ast.social>
marshalbiruzov@gmail.com

Сергеева Фаина Тимофеевна
Директор редакционно-издательского отдела
Военного института маршала Бирюзова

Отпечатано в типографии Института нравственной культуры
196070, Санкт-Петербург, площадь Чернышевского, д. 2

<https://www.imi.ast.social>
marshalbiruzov@gmail.com