

**ПО СТРАНИЦАМ ЖУРНАЛА**

Н. ПАВЛЕНКО — Выборгская операция. Прорыв обороны на Карельском перешейке .....	1
П. ИВАНОВ — Разгром прибалтийской группировки немецко-фашистской армии .....	1
Н. ЗАМЯТИН — Наступательные операции Красной Армии .....	2
В. МОРДВИНОВ — Борьба за расширение плацдарма .....	2
П. РОТМИСТРОВ — Маневренная война и танки .....	3
В. ЗЛОБИН — Современная фронтовая операция .....	3
П. ЯРЧЕВСКИЙ — Операция на окружение .....	4
Н. ЗАМЯТИН — Рассекающий удар .....	4
Н. ТАЛЕНСКИЙ — Развитие оперативного искусства по опыту последних войн .....	4
А. ПЕНЧЕВСКИЙ — Об операции на окружение и оперативной терминологии .....	5
Е. ШИЛОВСКИЙ — Армия и фронт в системе ведения операций .....	5
Н. ЗАМЯТИН — Некоторые особенности Берлинской наступательной операции .....	5

**ФАКТЫ ПРОТИВ ЛЖИ**

В.В. ЛИТВИНЕНКО, В.Н. УРЮПИН — Великая Победа под обстрелом фальсификаторов. Спекуляции о начальном периоде Великой Отечественной войны .....	1
В.В. ЛИТВИНЕНКО, В.Н. УРЮПИН — Великая Победа под обстрелом фальсификаторов. Извращения хода сражений на советско-германском фронте .....	2
В.В. ЛИТВИНЕНКО, В.Н. УРЮПИН — Великая Победа под обстрелом фальсификаторов. Черные мифы о Красной Армии .....	3
В.В. ЛИТВИНЕНКО, В.Н. УРЮПИН — Великая Победа под обстрелом фальсификаторов. Подобострастные мифы о вермахте .....	4
В.Н. БУСЛОВСКИЙ — Победа, которую у России никому не отнять (75-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне над нацизмом посвящается) .....	5
В.В. ЛИТВИНЕНКО — Людские потери Красной Армии и вермахта в Берлинской операции (16 апреля — 8 мая 1945 года) .....	5

**АВТОРЫ-ФРОНТОВИКИ НА СТРАНИЦАХ ЖУРНАЛА**

И.Н. ВОРОБЬЕВ — Еще раз о военной футурологии .....	5
В.Д. РЯБЧУК — Проблемы военной науки и военного прогнозирования в условиях интеллектуально-информационного противоборства .....	5
Н.К. ШИШКИН — Тактика танковых войск Советской Армии в годы Великой Отечественной войны и ее эволюция в послевоенное время .....	5

**ВОЕННОЕ ИСКУССТВО**

В.Г. ВОСКРЕСЕНСКИЙ — Развитие закономерностей применения межвидовой группировки войск (сил) на театре военных действий .....	1
--	---

А.В. РОМАНЧУК, П.А. ДУЛЬНЕВ, В.И. ОРЛЯНСКИЙ — Изменения характера вооруженной борьбы по опыту военных конфликтов начала XXI века .....	4
В.В. ЯКОВЛЕВ — Направления повышения эффективности боевого применения ракетных войск и артиллерии в современных операциях .....	4
А.В. АНАНЬЕВ, С.П. ПЕТРЕНКО — Совместные разведывательно-ударные действия рейдового отряда и смешанной тактической авиационной группы .....	6
А.В. ХОМУТОВ — О решении проблем применения общевойсковых формирований тактического звена в современных военных конфликтах .....	6
С.В. КАРАКАЕВ — Использование опыта Великой Отечественной войны в создании и развитии ракетных войск стратегического назначения .....	7
А.А. ЧЕРНЫШЕВ, А.И. ТЫЩЕНКО — Проблемы и перспективы, современное состояние и развитие ракетных войск и артиллерии .....	7
В.В. ТРУШИН — О творческом подходе к управлению войсками (силами) .....	8
М.В. АНДРЕЕВ, М.А. САВЕЛЬЕВ, Р.В. ГЛАДКОВ — Сохранение живучести воздушных десантов .....	8
А.В. АНАНЬЕВ, С.В. ФИЛАТОВ, С.П. ПЕТРЕНКО, А.Г. РЫБАЛКО — Формирование системы межвидовых разведывательно-ударных контуров .....	8
А.Н. МАЛЫЙ, С.С. ЛЯХ — Развитие и особенности применения беспилотной авиации военного назначения .....	8
А.А. ИВАНОВ, А.М. КУДРЯВЦЕВ, А.А. СМИРНОВ — Концептуальные проблемы информационно-аналитической работы в современном военном противостоянии .....	9
А.В. ВДОВИН — Аналитика и (или) оценка обстановки в работе оперативного состава на пунктах управления: единство и противоположности .....	9
В.В. СУХОРУТЧЕНКО — Выбор и оценка качества плана применения сил (средств), отвечающего складывающейся стратегической обстановке .....	10
К.А. ТРОЦЕНКО — Боевые действия в Сирии — развитие способов ведения общевойскового боя и операции или частный случай? .....	11
О.Б. ШМЕЛЁВ — Метод обоснования рационального состава и построения группировки зенитных ракетных войск на стратегическом направлении .....	11
К.А. ТРОЦЕНКО — Боевые действия в Сирии — развитие способов ведения общевойскового боя и операции или частный случай? .....	12
Н.Е. СИМАНЕНКОВ, А.В. БУРУХИН — Организация борьбы с крылатыми ракетами — задача стратегического органа управления .....	12

## ГЕОПОЛИТИКА И БЕЗОПАСНОСТЬ

В.В. СЕЛИВАНОВ, Ю.Д. ИЛЬИН — О комплексировании средств и способов подготовки асимметричных ответов при обеспечении военной безопасности .....	1
С.Р. ЦЫРЕНДОРЖИЕВ, С.А. МОНИН — Оценка вклада обороноспособности в военную безопасность Российской Федерации .....	1
В.В. СЕЛИВАНОВ, Ю.Д. ИЛЬИН — Методика комплексной подготовки асимметричных ответов при программно-целевом планировании развития вооружения .....	2
И.А. КОЛЕСНИКОВ, В.А. КОРШАК — Система комплексной безопасности особо важных объектов Вооруженных Сил Российской Федерации как новый уровень обеспечения национальной безопасности России .....	2
А.А. МИХЛИН, В.В. МОЛОЧНЫЙ — Перспективы развития военного сотрудничества России со странами Африканского континента .....	3
М.А. АРТЮХ — Культурно-информационное противоборство: история и современность .....	5

А.А. ХОМКИН — Возможные военные угрозы в Арктике в среднесрочной перспективе .....	5
Я.А. ЧИЖЕВСКИЙ — Основные тенденции трансформации природы и характера современных военно-политических конфликтов .....	6
А.А. МИХЛИН, В.В. МОЛОЧНЫЙ, С.Н. ОХРЕМЧУК, В.А. БАЛАНДИН, Т.М. КОЭМЕТС — Новые вызовы и угрозы национальным интересам России в Средиземноморском регионе .....	6
А.А. БАРТОШ — Стратегическая культура как инструмент военно-политического анализа .....	7
Н.П. ПАРХИТЬКО, К.П. КУРЫЛЕВ, Д.В. СТАНИС — Военно-политическое и военно-техническое сотрудничество государств Центральной Азии .....	7
В.В. КРУГЛОВ, М.А. ЛОПАТИН — О стратегическом значении Северного морского пути .....	9
Ю.И. СТАРОДУБЦЕВ, П.В. ЗАКАЛКИН, С.А. ИВАНОВ — Техносферная война как основной способ разрешения конфликтов в условиях глобализации .....	10
И.Н. ДЫЛЕВСКИЙ, С.И. БАЗЫЛЕВ, О.В. ЗАПИВАХИН, С.А. КОМОВ, К.О. ПЕСЧАНЕНКО, С.П. ЮНИЧЕНКО — О взглядах администрации США на киберпространство как новую сферу ведения военных действий .....	10
В.И. ТОЛШМЯКОВ, Т.В. ОРЛОВА — Военно-политические аспекты обеспечения военной безопасности Российской Федерации .....	11
К.Т. МАЛИЦКИЙ, В.В. ШУМОВ — Применение моделей безопасности в задачах оценки и прогнозирования военно-политической обстановки .....	11
А.И. ИСМАИЛОВ, А.Н. ПОПОВ, В.В. ПУЧНИН — Национальные интересы Российской Федерации в Мировом океане и инструменты государственной политики для их защиты .....	12
Е.В. БЕЙ — Обеспечение военной безопасности России в Арктике: история вопроса .....	12
А.В. ЕВСЮКОВ, А.Л. ХРЯПИН — Роль новых систем стратегических вооружений в обеспечении стратегического сдерживания .....	12

## ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

Е.Ю. УШАКОВ, А.И. КОВИНЫКО — Стандартизация оборонной продукции — основа обеспечения заданного качества вооружения, военной и специальной техники .....	4
Н.М. ПАРШИН — Унификация и стандартизация как один из путей повышения эффективности системы вооружения войсковой противовоздушной обороны нового поколения .....	4
Е.А. СТАРОЖУК, В.В. СЕЛИВАНОВ, Ю.Д. ИЛЬИН — Диверсификация и импортозамещение — ключевая проблема оборонно-промышленного комплекса: пути комплексного решения .....	7
В.С. ПАХОМОВ, Н.М. ТОЛКАЧЕВ — Оптимизация параметров долгосрочных программ и планов развития системы вооружения противовоздушной обороны на основе генетических алгоритмов .....	7

## ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ

В.Н. КАРГИН, В.Р. ГРИНЬ — Роль военной стандартизации в создании автоматизированных систем военного назначения .....	2
Ю.А. МАТВИЕНКО — Направления развития автоматизированных систем управления военного назначения на основе принципа сбалансированности .....	2
А.И. ГЛУЩЕНКО, В.Л. ВОРОНИН, А.А. БОТНЯЕВ — Эволюция командной автоматизированной системы централизованного управления Вооруженными Силами .....	4
И.П. ЧУРКИН, О.П. ПОНОМАРЁВ, О.Г. СТОЛЯРОВ — Направления развития автоматизированных систем управления авиацией .....	4

И.Н. АХМАДИШИН, В.В. БАРАНЮК — Обеспечение информационного взаимодействия автоматизированных систем военного назначения с использованием унифицированного сервиса взаимодействия .....	7
О.В. МАСЛЕННИКОВ, Ф.К. АЛИЕВ, А.В. ВАССЕНКОВ, О.М. ТЛЯШЕВ — Интеллектуализация — важная составляющая цифровизации Вооруженных Сил Российской Федерации .....	7
К.Е. ЛЕГКОВ, В.В. ОРКИН — Основные направления развития единого информационного пространства Воздушно-космических сил в современных условиях .....	8
В.А. СКИБА, А.В. СКИБА, А.А. ПОПОВ — Автоматизированная информационная система оперативно-диспетчерского управления электросетями военного назначения .....	8
А.А. СЕНОКОСОВ, Н.В. БАРИНОВ — Методика оценки функциональных подсистем единого информационного пространства органов военного управления .....	10
А.А. ПЛУЖНИКОВ — Развитие системы моделирования боевых действий Сухопутных войск .....	10

### УПРАВЛЕНИЕ ВОЙСКАМИ (СИЛАМИ)

Т.Ю. АЛЁХИН, А.В. ТОКАРЕВ — Совершенствование автоматизированной системы управления соединения противовоздушной обороны на основе перспективных комплексов средств автоматизации .....	6
С.Л. ИШИМОВ, С.М. ОСТРОВЕРХИЙ, М.Х. ФИЛИМОНЕНКОВ — Совершенствование системы связи медицинской службы общевойскового объединения на основе прогнозирования информационных потоков .....	6
В.М. ИВАНЕЦ, В.Н. ЛУКЬЯНЧИК, В.Н. МЕЛЬНИК — Особенности организации управления войсками в операциях с учетом динамики информационных процессов при переходе на военные сетевые технологии .....	7
А.А. КАТАНОВИЧ, А.М. РОЧЕВ, В.А. ЦЫВАНЮК — О проблемах связи с подводными лодками .....	7
М.А. САФРОНОВ, В.В. ШУЛЬГА, В.В. КАМЫШЕВ — Основные направления развития звуковой разведки в интересах обеспечения боевых действий ракетных войск и артиллерии .....	11
К.А. ЭСАУЛОВ, В.В. ШИРОБОКОВ — Система поддержки принятия решения в условиях неопределенности с использованием геоинформационных систем .....	11

### ВСЕСТОРОННЕЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЙ ВОЙСК (СИЛ)

В.Н. ЗАРИЦКИЙ, А.С. ТУРКОВСКИЙ — Пути совершенствования единой системы комплексного технического обслуживания и ремонта в Вооруженных Силах Российской Федерации .....	2
Л.А. САМОЙЛОВ, С.В. СТУЛОВ — Оценка военно-экономической эффективности системы поставки ресурсов группировке войск (сил) в миротворческих операциях .....	2
В.И. ДЕМИРОВ, В.В. СЕРЕДА, А.А. КУДИМОВ — Роль и место службы горючего в системе материально-технического обеспечения военной организации государства в современных условиях .....	6
В.И. БОНДАРЕВ, В.Ф. МЕЩЕРИНОВ, А.В. БАРАНОВ — Особенности организации технического обслуживания и ремонта инженерной техники в современных условиях .....	6
А.А. ЦЕЛЫКОВСКИХ, В.П. МАХОНЬКО, Д.В. ШУВАЛОВ — Межведомственное взаимодействие — основа организации заблаговременной подготовки железнодорожного транспорта к работе в военное время .....	9
С.А. СМИРНОВ — Проблема геодезического и гравиметрического обеспечения Арктического региона .....	10

М.С. БОНДАРЬ, А.М. СУРКОВ — Система обеспечения горючим группировки войск (сил) за пределами Российской Федерации: закономерности и принципы функционирования .....	10
С.Г. ДУБИНИН, Н.И. БОЛГАРОВ, А.В. БЕЛОВ — Модель формирования транспортной инфраструктуры логистической системы технического обеспечения войск .....	10

## ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ВОЕННОЙ НАУКИ

Л.И. ОЛЬШТЫНСКИЙ — Наука о войне: преемственность и современное развитие .....	4
Х.И. САЙФЕТДИНОВ — Роль военной науки в создании и развитии автоматизированной системы управления Вооруженными Силами Российской Федерации .....	10

## ВОЕННАЯ ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

А.А. ФИЛОНОВ, С.А. ПЕТРОВ, Е.Н. АНДРЕЕВ — Использование системного подхода при решении задачи контроля воздушного пространства Российской Федерации .....	1
А.В. АНАНЬЕВ, А.Г. РЫБАЛКО, Л.Б. РЯЗАНЦЕВ, Р.П. КЛЕВЦОВ — Применение разведывательно-ударных групп беспилотных летательных аппаратов малого класса по объектам аэродромных участков дорог .....	1
Р.Н. ЛЕМЕШКИН, Д.Н. БОРИСОВ, А.В. КРИКУНОВ — Место и роль подвижных медицинских отрядов специального назначения в чрезвычайных ситуациях .....	1
Ю.Е. МАРЯШИН, Л.С. МАЛАЩУК, И.В. ЗАПЕЧНИКОВА — Актуальные вопросы обеспечения высокого уровня боеспособности летчиков-истребителей высокоманевренных самолетов в длительных полетах .....	1
А.Н. КИВАЛОВ, И.В. МИТРОФАНОВ, А.Н. МЕЩЕРИН — Концептуальные аспекты организации испытаний систем разведки и контроля воздушного пространства Российской Федерации .....	2
И.А. КОЛЕСНИКОВ, С.Ф. ПЕРЦЕВ, А.М. ПЫХТИН — Система инструментального контроля перемещения ядерных материалов и радиоактивных веществ .....	2
О.Я. ИВАНОВСКИЙ, К.А. ВЛАСОВ, А.А. ВОЛКОВА — Защита информации от утечки по техническим каналам .....	2
С.С. ИВАНОВ, Н.П. ПЕДЕНКО, О.С. ТАНЕНЯ — Методологические основы описания процессов общевойскового боя при имитационном моделировании .....	3
Ю.Е. ДОНСКОВ, Ю.А. САВЧЕНКО, Н.Г. СОЛОХА — Предложения по формированию алгоритмической структуры инновационного аналитико-прогнозного комплекса в составе перспективной интеллектуально-управляющей системы .....	3
А.А. ГУСТОВ, М.В. ПЫЛИНСКИЙ, М.М. ЛАТУШКО — Методический подход обоснования требований к узлам связи пунктов управления .....	3
Д.В. ПРОХОРОВ — Влияние эффективности и живучести подразделения радиоэлектронной борьбы на успех боя соединения Сухопутных войск .....	3
И.А. МОРОЗ, С.М. ПРОСКУРЯКОВ — Методика обоснования содержания программ подготовки мобилизационных людских резервов для ракетных войск и артиллерии .....	4
А.М. АГЕЕВ, В.В. БЕЛЯЕВ, В.Г. БОНДАРЕВ, В.В. ПРОЦЕНКО — Системы автоматической посадки беспилотных летательных аппаратов: проблемы и пути решения .....	4

О.П. СИБИЛЕВА — Психологическое сопровождение личного состава военной полиции Министерства обороны Российской Федерации при выполнении специальных задач .....	4
С.В. ПУЧКОВ — К вопросу определения рационального варианта системы управления группировки войск (сил) в операции .....	5
В.Л. МАХНИН — К вопросу о методологии оценки эффективности огневого поражения противника ударной авиацией .....	5
М.Н. ОСИПЕНКОВ, И.Н. УЗЯКАЕВ — Основные проблемы достижения интероперабельности информационных систем органов государственного и военного управления при решении задач обороны .....	5
В.Е. ЯНОВ, О.А. КУДРЕНКО, В.В. ЦАРЕЛУНГА — Об истории создания базовой автоматизированной системы управления военного округа (региона) .....	5
А.М. КАЩЕЕВ, А.М. САЗОНОВ, В.А. КУЗИН — Проблемные вопросы создания и функционирования ситуационных центров субъектов Российской Федерации .....	6
В.Г. ЕЛЮШКИН, Б.А. ФИСИЧ — Геопространственное мышление как необходимый элемент современной культуры управления военными действиями .....	6
Е.Ю. МИХИРЕВ, С.В. БАРИНОВ, С.В. КОРСУНОВ — Сущность использования единого информационного пространства поля боя для успешного применения авиации в современном бою .....	6
Д.Ю. СОСКОВ, В.Ю. КОРНИЛОВ, А.С. КАЛИННИКОВ — Психологическая составляющая применения оружия нелетального действия .....	6
Н.Ю. ВАУЛИН — Экологические аспекты гуманитарного разминирования .....	7
А.Г. ГОРЕВ, И.Л. КОЗЛОВ — Количественное обоснование решений на основе аналитического моделирования .....	7
Д.Ю. АЛЕКСЕЕВ — Использование пассивных средств разведки воздушных целей в интересах войсковой противовоздушной обороны .....	7
В.И. МЕЩЕРЯКОВ — Количественный анализ риск-устойчивости системы инженерно-аэродродного обеспечения авиации .....	7
Ю.Е. ДОНСКОВ, Ю.Н. ЯРЫГИН, Д.М. БЫВШИХ — Методика оценки состава, структуры и технического оснащения систем радиоэлектронной борьбы объединений (соединений) Вооруженных Сил России .....	8
В.П. АНДРИЙЧУК, В.Л. КОМОЛЬЦЕВ, И.А. КУРКИН — О критериальных значениях показателей эффективности огня артиллерии .....	8
А.М. АГЕЕВ, В.В. ПРОЦЕНКО — Место и роль систем технического зрения в авиации Воздушно-космических сил .....	8
С.М. КЛИМОВ, С.В. КУПИН, С.Г. АНТОНОВ — Оценка защищенности систем передачи данных Вооруженных Сил Российской Федерации .....	8
В.Л. ЛЁН — Оценка времени работы командного пункта армии военно-воздушных сил и противовоздушной обороны на этапе принятия решения на боевые действия .....	8
В.В. НОВИКОВ, К.Н. ПОГОРЕЛОВ, А.А. БОЛЬШИХ — Применение крылатых ракет длительных сроков хранения в ходе боевой подготовки .....	8
Д.А. КОЖЕВНИКОВ — Воздушная радиационная разведка местности в условиях изменяющихся параметров метеорологической обстановки .....	9
С.И. АЛЕКПЕРОВ, В.Л. КОМОЛЬЦЕВ, И.А. КУРКИН — Возможный методологический подход к оценке воздействия огня артиллерии на личный состав органов управления войск .....	9
А.Г. ДУБРОВЦЕВ, М.А. ГУРКО, А.В. ЧИЖАНЬКОВ, А.В. БОЛГАРЬ — Направления совершенствования методики оценивания эффективности способов боевого применения формирований противовоздушной обороны Сухопутных войск посредством игровой модели .....	9
В.В. ШУМОВ — Учет морального фактора и технологических характеристик в моделях боя .....	10
Е.В. НОВИКОВ — К вопросу о повышении эффективности полигонных испытаний ракетно-артиллерийского вооружения .....	10

И.В. СИТНОВА — Рефлексивное управление противником в условиях морского боя: психологический взгляд на проблему .....	10
А.Г. ПОДОЛЬСКИЙ — Лимитная цена — комплексный показатель, характеризующий военно-экономическую ценность продукции .....	10
В.И. МЕЩЕРЯКОВ — К вопросу выбора рационального варианта принятия решения по инженерно-аэродромному обеспечению авиации в условиях неопределенности .....	10
Н.М. ПАРШИН, К.Н. СИДОРКОВ, П.А. МАЙОРОВ — Проблемные вопросы проведения полигонных испытаний вооружения войсковой противовоздушной обороны и пути их решения .....	11
М.А. СКВОРЦОВ — Развитие беспилотной авиации в Восточном военном округе .....	11
С.М. БЕРДНИКОВ, А.Н. ГОНЧАРУК, В.В. БАРАГУЗИНА — Использование беспилотных летательных аппаратов в качестве ретрансляторов радиосигнала при проведении радиотелеметрических измерений .....	11
Д.А. АНТРОПОВ — Перспективные системы радиорелейной связи военного (двойного) назначения на основе применения лазерных телекоммуникационных технологий .....	11
А.А. ЛЕЩЕНКО, И.П. ПОГОРЕЛЬСКИЙ, А.С. КУЧЕРЕНКО — Перспективы внедрения биотехнологий для поддержания экологического статуса пунктов постоянной дислокации Вооруженных Сил Российской Федерации .....	11
А.А. БОЙКО, К.С. ИВАННИКОВ, В.А. ИЩУК, С.И. СТРЕЛЬНИКОВ — Расчетно-моделирующий комплекс для оценки эффективности боевых действий .....	12
Н.И. РАЗРОЕВ, И.М. РУТЬКО, Б.А. ФИСИЧ — Роль геоинформационной среды в системе управления робототехническими комплексами военного назначения .....	12
А.В. МОРОЗОВ, А.А. САМОХВАЛОВ, А.А. УСТИНОВ — Модель технического обеспечения техники связи и автоматизированных систем управления .....	12

## ОБУЧЕНИЕ И ВОСПИТАНИЕ

А.В. ЗУБЕНКО, В.Ф. МАРКОВ — Основные подходы к совершенствованию организации обучения слушателей в высших военных учебных заведениях Министерства обороны Российской Федерации .....	1
Л.А. ПРУДНИКОВ, В.В. ВОЛКОВА — Возможности педагогического сопровождения становления офицеров-преподавателей в Военной академии Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации.....	1
Ю.И. СТАРОДУБЦЕВ, М.В. МИТРОФАНОВ, В.В. АНИСИМОВ — Профессиональные качества современного военного инженера.....	2
С.В. ГОЛУБЕВ, В.К. КИРЬЯНОВ, М.В. ЖИРНОВ — Модель организации военно-профессиональной подготовки специалистов радиоэлектронной борьбы для выполнения задач дезорганизации систем управления робототехническими средствами иностранных армий .....	2
В.Ф. САМОХИН, М.В. МИТРОФАНОВ, В.В. ЖУЛЯЕВ — Об оптимальном соотношении шаблона и творческой самостоятельности обучающихся в овладении методикой принятия решения .....	6
В.И. ЛУТОВИНОВ — Идея защиты Отечества российскими гражданами и ее реализация в новой модели военно-образовательной деятельности .....	6
А.И. ДУНАЙЦЕВ, В.Д. ПАПУЛОВ, С.С. БУКАНОВ — О методике применения опорных сигналов в учебном процессе .....	6
И.Г. ВОРОБЬЕВ, М.В. МИТРОФАНОВ, В.В. ЖУЛЯЕВ — Проектирование оперативной подготовки слушателей военных академий .....	9
А.Н. ЗЫКОВ — Подготовка военных кадров в образовательных организациях Минобороны России в военное время .....	9

С.С. РОМАНОВ — Кадровый отбор офицерского состава российской армии: содержание и перспективы .....	10
Е.Н. НЕЖИВОЙ, М.Н. ДАНИЛЮК — Командно-штабная военная игра как основной способ подготовки оперативного состава органов военного управления к выполнению задач по предназначению .....	10
А.А. ГРИШКОВ, В.Д. ПАПУЛОВ — Пути повышения качества подготовки курсантов авиационного училища летчиков .....	10
А.Ю. ГОЛУБЕВ, И.И. ЖЕЛНОВ, Н.М. КИРСАНОВА — Воспитание военнослужащих в условиях информационного противоборства .....	11
Е.М. ТЕРЕМКОВ, Н.Н. БУФЕТОВ, А.В. РЕПИН — Формирование профессиональных качеств военных специалистов посредством применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий .....	11

## СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

Д.Н. МАЛАХОВ — Особенности тылового обеспечения боевого применения авиации в военном конфликте у озера Хасан .....	3
А.Н. СИДОРИН — Освобождение Советского Заполярья. Петсамо-Киркенесская наступательная операция: уроки и выводы .....	3
Е.Н. РУКАВИШНИКОВ — Деятельность российских миротворцев в Восточном Средиземноморье (1897—1898) .....	9

## ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ

А.В. НИКИТИН, Д.В. ГОРЕЛОВ, В.Н. КОЛОКОЛЬЧИКОВ — Тенденции развития отечественных безэкипажных боевых модулей .....	1
Ф.Ф. ЗИМИЧ, Д.Н. ВИННИКОВ, С.А. ЗОЛОТАРЁВ — Основные результаты испытаний военной автомобильной техники в ходе зимних арктических экспедиций .....	1
А.А. КУЛАКОВ, А.И. МИРОШНИЧЕНКО, А.П. ТЕЛЕНЬГА — Концептуальный анализ вопросов проектирования робототехнических комплексов военного назначения .....	4
В.И. ИЩУК, С.А. МОЧАЛОВ, А.Н. НИКОЛЬСКИЙ — Направления развития комплексов бортового оборудования летательных аппаратов морской авиации ВМФ .....	4
В.П. РЫЖКОВИЧ, А.А. АНТОНОВ — Основные направления развития робототехники для Воздушно-десантных войск .....	6
С.А. ЗАВИДОВ, В.А. МОСКАЛЕНКО, М.А. МАЛЫШЕВ — Реализация мероприятий по развитию системы освоения образцов бронетанкового вооружения и техники на период до 2025 года .....	6
О.И. КОСЕНКОВ, С.А. ЛАГУНОВ, В.И. ГУСЕВ — К вопросу о внедрении технологий управления жизненным циклом вооружения и военной техники в деятельность органов военного управления .....	11
М.В. САМОРОДСКИЙ, С.В. МОРОЗОВ — Проблемы развития системы ракетно-артиллерийского вооружения Сухопутных войск .....	11
О.А. МОРОЗОВ, И.Н. САХНОВ, А.Д. ЩЕРБАКОВ — Основные направления развития подвижных средств технического обслуживания и ремонта ракетно-артиллерийского вооружения .....	11
В.П. ПАНЬКИН, Ю.В. ХОДОСОВСКИЙ, Э.Р. ЧЕЛЯНОВ — Военно-технические аспекты развития военной автомобильной техники .....	11

## В ИНОСТРАННЫХ АРМИЯХ

В.П. СПИРИДОНОВ — Направления развития атомных подводных лодок и автономных подводных аппаратов ВМС США .....	3
Р.А. ПОЛОНЧУК, Т.А. ГАНИЕВ — Взгляды китайских военных специалистов на сущность и содержание информационной войны в современных условиях .....	3

М.Х. ФИЛИМОНЕНКОВ, А.Е. СМЕЛОВ, Е.А. ДОЛГУШЕВ — Анализ системы подготовки и применения сил специальных операций армии США по уничтожению критически важных объектов .....	7
Г.И. ГОЛОВАЧЁВ, В.Н. СОКОЛЕНКО, А.А. РОДИН — Направления развития зарубежных машин огневой поддержки танковых и пехотных подразделений .....	7

### ДИСКУССИОННАЯ ТРИБУНА

В.В. ТРУШИН — О развитии теории маневренной обороны .....	3
А.П. ЕДЕМСКИЙ — Стрельба из танков с закрытых огневых позиций, за и против .....	8
С.М. ДУДКО, С.В. ДВОРНИКОВ, В.Ф. САМОХИН — Барьеры на пути получения ученых званий в военных вузах .....	8

### ПО МНЕНИЮ АВТОРОВ

Г.Г. ВОКИН, М.И. МАКАРОВ — Концептуальные основы создания оружия нового класса — дистанционно-кибернетического оружия .....	8
---	---

### СЛОВО ЮБИЛЯРАМ

А.Б. ПАЛИЦЫН, Д.Б. ЖИЛЕНКО — Анализ традиционных и перспективных задач системы воздушно-космической обороны России: проблемы и пути их решения .....	9
О.Ю. АКСЁНОВ, Ю.Н. ТРЕТЬЯКОВ — Россия и США: концептуальные подходы к ядерному сдерживанию .....	9
А.Б. ПАЛИЦЫН, Т.Ю. АЛЁХИН, А.В. ДЕМИДЮК — Архитектурный подход к обоснованию системы воздушно-космической обороны Российской Федерации .....	9
А.А. РОМАНОВ, С.В. ЧЕРКАС — Перспективы развития космических войск Российской Федерации в условиях современных тенденций военно-космической деятельности .....	9
М.Г. ВАЛЕЕВ, Н.Ф. КРАВЧЕНКО, О.Б. ШМЕЛЁВ — Актуальные вопросы формирования системы исходных данных по объектам Вооруженных Сил, экономики и инфраструктуры Российской Федерации в интересах организации воздушно-космической обороны .....	9
Д.Г. ДМИТРОВИЧ, Г.А. ЛОПИН, М.Л. ЦУРКОВ — Ведущая научная школа Российской Федерации по обоснованию специализированной системы исходных данных по характеристикам средств воздушно-космического нападения .....	9
Ю.А. АСТАПЕНКО, А.С. КЛИМЕНКО, Ю.К. КУБАНОВ, О.П. ПОДВОРНЫЙ — Проблемы Федеральной системы разведки и контроля воздушного пространства Российской Федерации и пути их решения .....	9
В.В. ГИНДРАНКОВ, М.Л. ПЕРЕПЕЛИЦА, Е.А. ПЕРФИЛЬЕВ — Господство в воздухе: мифы и реальность .....	9
В.А. БАЛЫБИН — Научно-исследовательский испытательный институт (радиоэлектронной борьбы) — 60 лет на страже эфира .....	12
Ю.И. ЛАСТОЧКИН — Перспективы развития войск радиоэлектронной борьбы Вооруженных Сил Российской Федерации .....	12
В.А. АНОХИН, Д.В. ХОЛУЕНКО — Методические основы оценки эффективности дезорганизации сетевых систем .....	12
Ю.Е. ДОНСКОВ, П.А. ФЕДЮНИН, В.А. ВАСИЛЬЕВ — Использование геопространственных данных при определении местоположения движущейся наземной цели и ее поражении .....	12
В.И. КАРПУХИН — К 100-летию со дня рождения крупного ученого в области теории и практики радиоэлектронной борьбы	
В.И. Кузнецова .....	12

## ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ

- Г.В. ЗИБРОВ — Военно-воздушная академия — путь длиною в век .....8  
 С.В. БУГ — Преемственность в военно-научных школах Михайловской  
 военной артиллерийской академии (к 200-летию со дня  
 образования) .....12

## ВОЕННЫЕ ТЕОРЕТИКИ И УЧЕНЫЕ РОССИИ

- Х.И. САЙФЕТДИНОВ — К 100-летию со дня рождения крупного ученого,  
 основоположника военной кибернетики в СССР А.И. Китова .....8

## ВОЕНАЧАЛЬНИКИ И ПОЛКОВОДЦЫ

- И.Р. ФАЗЛЕТДИНОВ — Уникальный жизненный путь ракетчика  
 (к 90-летию со дня рождения генерала армии Ю.А. Яшина) .....3

## ЗАРУБЕЖНЫЕ ВОЕННЫЕ И ПОЛИТИЧЕСКИЕ ДЕЯТЕЛИ

- С.Л. ПЕЧУРОВ — Операция «Оверлорд» и послевоенные реформы  
 системы военного управления США .....10

## КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

- В.Д. КУТИЩЕВ — Заметки о войне на уничтожение. Восточный фронт  
 1941—1942 гг. в записях генерала Хейнрици  
 (аналитические рассуждения) .....11  
 В.Д. КУТИЩЕВ — Георгий Жуков: Маршал Победы (мнение  
 о прочитанном) .....12

## НАУЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ И СООБЩЕНИЯ

- Н.И. НИКИФОРОВ — Суворов — новатор. Быстрота, натиск, глазомер —  
 основа победы в бою .....12