



Орган Министерства обороны Российской Федерации.
Издается с 1 июня 1918 года.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 119160, г. Москва, Хорошёвское шоссе, 38.
РИЦ «Красная звезда», редакция журнала «Военная Мысль».
Телефоны: (495) 940-22-04, 940-12-93; факс: (495) 940-09-25.

Все публикации в журнале осуществляются бесплатно.
Журнал включен в «Перечень научных изданий Высшей
аттестационной комиссии».

СОДЕРЖАНИЕ

ВОЕННОЕ ИСКУССТВО

- В.Г. ЦИЛЬКО, А.В. МАЧНОВ, И.А. АДИАНОВ — О роли и месте
десантно-штурмовых действий в современных
вооруженных конфликтах8
- V.G. TSIL'KO, A.V. MACHNOV, I.A. ADIYANOV — The Role and Place
of Airborne Assault Operations in Modern Armed Conflict
- С.В. ФЕДЬКО — Проблемы организации использования воздушного
пространства на театре военных действий18
- S.V. FED'KO — Problems of Organizing the Use of Airspace in Theaters
of Military Operations
- Н.Н. КЛИМЕНКО — Доминирование в ближнем космосе как ключевой
фактор успеха в крупномасштабной операции24
- N.N. KLIMENKO — Near Space Dominance as a Key Success Factor
in Large-Scale Operations
- А.В. ЗЕЛЕНОВ, А.В. ВДОВИН, О.С. ТАНЕНЯ — О перспективах
десантирования воздушных десантов41
- A.V. ZELENOV, A.V. VDOVIN, O.S. TANENYA — On the Prospects
of Airborne Assault Landings

ГЕОПОЛИТИКА И БЕЗОПАСНОСТЬ

- О.С. ТРОФИМОВА, А.А. МИХЛИН — Военно-политическое
измерение Африканского континента в контексте внешней
политики Российской Федерации52
- O.S. TROFIMOVA, A.A. MIKHLIN — The Military-Political Dimension
of the African Continent in the Context of Russia's Foreign Policy
- Ю.В. СВИРИДОВ — Основные условия и факторы, определяющие
развитие военного информационного потенциала
зарубежных стран67
- Yu.V. SVIRIDOV — The Primary Conditions and Factors Influencing
the Growth of Military Intelligence Capabilities in Foreign Nations

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ

- Н.Н. ПЕРЕТЯТЬКО, С.В. ШВЕЦ, О.А. БОРДЮГ — Место информационных технологий в процессе принятия управленческих решений73
- N.N. PERETYAT'KO, S.V. SHVETS, O.A. BORDYUG — The Role of Information Technology in the Process of Managerial Decision-Making
- Р.В. КУКЛИН — Информационно-аналитическое обеспечение ведения разведывательно-ударных действий ракетными войсками и артиллерией в условиях высокотехнологичных военных конфликтов81
- R.V. KUKLIN — Information and Analytical Support for Missile and Artillery Reconnaissance and Strike Operations in High-Tech Military conflicts

ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ

- А.В. ПШЕНИЧНИКОВ, Р.Ю. БОРОДУЛИН, С.С. МАНАЕНКО — Состояние и перспективы развития средств радиосвязи тактического звена управления90
- A.V. PSHENICHNIKOV, R.Yu. BORODULIN, S.S. MANAYENKO — The Present Status and Future Outlook of Radio Communication Systems for the Tactical Control Network
- И.М. ГОЛЕВ, А.С. ПОПОВ, Д.С. КОРОВАЕВ — Локальные системы навигации с использованием магнитных полей101
- I.M. GOLEV, A.S. POPOV, D.S. KOROVAYEV — Local Navigation Systems Using Magnetic Fields
- М.Ю. СИНЁВ — Особенности применения автомобильных базовых шасси под монтаж специального оборудования средств наземного обслуживания воздушных судов108
- M.Yu. SINYOV — The Characteristics of Using an Automobile Chassis as a Base for Installing Special Equipment for Handling Aircraft on the Ground

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

- А.И. БУКРЕЕВ, А.А. МИХАЙЛОВ — Военно-ученый комитет Военного министерства (Главного штаба) на раннем этапе своей истории (1812—1836): структура, личный состав, деятельность115
- A.I. BUKREYEV, A.A. MIKHAYLOV — Military-Scientific Committee of the War Ministry (General Staff) at the Beginning of its History (1812-1836): Structure, Personnel, Activity
- О.М. ЦЕКОВ — Особенности восполнения потерь и модернизации вооружения и военной техники соединений и частей 40-й армии в военном конфликте в Республике Афганистан (1979—1989 гг.)132
- O.M. TSEKOV — Characteristics of the Replacement of Losses and Modernization of Weapons and Military Equipment of the 40th Army Formations and Units in the Military Conflict in the Republic of Afghanistan (1979-1989)

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ВОЕННОЙ НАУКИ

Ю.Е. ДОНСКОВ, П.А. ФЕДЮНИН, С.В. ВАСИЛЬЕВ — Характеристика информации как предмета познания для геопро пространственной разведки	139
Yu.Ye. DONSKOV, P.A. FEDYUNIN, S.V. VASILYEV — Characterizing Information as an Object of Cognition for Geospatial Intelligence	
А.С. БРИЖАН, Г.Ф. УТРОБИН, Е.И. КОВАЛЁВА — Особенности формирования профессиональных компетенций участников научно-исследовательских работ по военно-научному сопровождению создания вооружения	151
A.S. BRIZHAN, G.F. UTROBIN, Ye.I. KOVALYOVA — Specifics of Formation of Professional Skills of Participants of Research and Development Works on Military-Scientific Support of Armament Development	
ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ	159
INFORMATION ABOUT THE AUTHORS	