



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.

СОДЕРЖАНИЕ

ГЕОПОЛИТИКА И БЕЗОПАСНОСТЬ

- А.А. МИХЛИН, В.В. МОЛОЧНЫЙ, Т.М. КОЭМЕТС — Морской
компонент кибервойны в стратегии многодоменного
доминирования США и НАТО7
- A.A. MIKHLIN, V.V. MOLOCHNY, T.M. KOEMETS — The Role of Maritime
Cyber Warfare in the U.S.-NATO Multi-Domain Dominance Strategy

ВОЕННОЕ ИСКУССТВО

- Е.Ю. СУКАЛЕНКО — Завоевание инициативы в вооруженной борьбе
на море25
- Ye.Yu. SUKALENKO—Winning the Initiative in the Armed Struggle at Sea
- Е.Н. ПОЛКОВНИКОВ — Развитие способов противодействия
средствам воздушно-космического нападения
вооруженных сил США и блока НАТО34
- Ye.N. POLKOVNIKOV — Development of Countermeasures against Air
and Space Attack Means of the Armed Forces of the United States
and the NATO Bloc
- В.В. МАЦЮК, Э.И. ГРОШЕВ — Основные направления
совершенствования взаимодействия истребительной авиации
и зенитных ракетных войск в общей зоне46
- V.V. MATSYUK, E.I. GROSHEV — Main Areas of Improvement
of Interaction between Fighter Aviation and Anti-Aircraft Missile
Forces in the Common Zone
- С.А. РЫЖИКОВ — Направления развития теории и практики
преодоления минно-взрывных заграждений на основе опыта,
полученного в современных военных конфликтах53
- S.A. RYZHIKOV — Directions for The Development of the Theory
and Practice of Overcoming Mine Barriers Based on the Experience
of Modern Military Conflicts

УПРАВЛЕНИЕ ВОЙСКАМИ (СИЛАМИ)

- М.С. ЧИПЧАГОВ, В.А. ПОПОВ, С.Е. ПОТАПОВ — Проблемы внедрения информационных технологий на основе искусственного интеллекта в системы управления войсками и оружием65
- M.S. CHIPCHAGOV, V.A. POPOV, S.Ye. POTAPOV — Problems of Introduction of Information Technologies Based on Artificial Intelligence into Troop and Weapon Control Systems
- С.П. СЕМАКОВ, С.С. СКВОРИКОВ, С.Н. ПОДХАЛЮЗИН — Особенности управления подразделениями радиационной, химической и биологической защиты при выполнении задач по ликвидации чрезвычайных (кризисных) ситуаций73
- S.P. SEMAKOV, S.S. SKVORIKOV, S.N. PODKHALYUZIN — Features of Managing Radiation, Chemical and Biological (RCB) Defense Units when Performing Tasks to Eliminate Emergency (Crisis) Situations

ВОЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

- Ю.Е. ДОНСКОВ, Ю.Н. ЯРЫГИН, В.С. ГОНЧАРОВ, Д.М. БЫВШИХ — Модель процесса обоснования требований к группировке и формированиям войск РЭБ объединений (соединений) ВС РФ и их системам вооружения77
- Yu.Ye. DONSKOV, Yu.N. YARYGIN, V.S. GONCHAROV, L.M. BYVSHIKH — Model of the Process for Substantiating Requirements for Groups and Units of Electronic Warfare Forces of Associations (Formations) in the Armed Forces of the Russian Federation and their Weapons Systems

ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ

- А.А. ГРИГОРЬЕВ, И.Н. ЕФИМОВ, А.А. ПОЗВОНКОВ, Э.А. ЗОТЕЕВ — Состояние и перспективные пути развития технических средств дистанционной химической разведки пассивного типа90
- A.A. GRIGORYEV, I.N. YEFIMOV, A.A. POZVONKOV, E.A. ZOTEYEV — The State and Prospects for the Development of Technical Means for Passive Remote Chemical Reconnaissance
- В.В. МИХАЙЛОВ, Э.В. ПЕТЕЩЕНКОВ, В.А. ПОНЬКИН — Перспективное направление снижения оптической заметности летательных аппаратов110
- V.V. MIKHAYLOV, E.V. PETESHCHENKOV, V.A. PON'KIN — A Promising Direction for Reducing Aircraft Optical Visibility

ОБУЧЕНИЕ И ВОСПИТАНИЕ

- И.А. СИДОРОВ — Методика оценки эффективности подготовки офицерского состава к управлению повседневной деятельностью войск115
- I.A. SIDOROV — Methodology for Evaluating the Effectiveness of Officer Training in Managing the Day-to-Day Activities of Troops

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

А.И. ЯСАКОВ — Германский ядерный дебют (к 65-й годовщине развёртывания в ГДР 72-й инженерной бригады РВГК)	123
A.I. YASAKOV — German Nuclear Debut (On the 65th Anniversary of the Deployment of the 72nd Engineer Brigade of the Supreme Command Reserve in the GDR)	

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ВОЕННОЙ НАУКИ

А.В. ЛУКАШЕВ, О.С. ЛАУТА, А.П. ЧАДНОВ — В ожидании российской квантовой революции в военной сфере	140
A.V. LUKASHEV, O.S. LAUTA, A.P. CHADNOV — Awaiting Russia's Quantum Revolution in the Military Sphere	

В ИНОСТРАННЫХ АРМИЯХ

В.В. МОРГАЧЁВ, И.Н. ДУБРОВА, А.Н. СИДОРИН — Применение разведывательных подразделений сухопутных войск США в различных видах боевых действий	148
V.V. MORGACHOV, I.N. DUBROVA, A.N. SIDORIN — Deployment of U.S. Army Reconnaissance Units in Various Types of Combat Operations	

НАШИ ПОЗДРАВЛЕНИЯ	156
OUR CONGRATULATIONS	

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ	159
INFORMATION ABOUT THE AUTHORS	