

ВОЕННАЯ МЫСЛЬ

№ 7 • июль • 2025

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ВОЕННО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



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

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 119160, г. Москва, Хорошёвское шоссе, 38.
РИЦ «Красная звезда» МО РФ, 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

- Н.А. ЕВМЕНОВ, Я.В. ЕЩЕНКО, К.Ю. РОЖИН — Направления развития и применения морских робототехнических комплексов в вооруженной борьбе на море9
- N.A. YEVMENOV, Ya.V. YESCHCHENKO, K.Yu. ROZHIN — Directions of Development and Application of Marine Robotic Complexes in Armed Struggle at Sea
- М.С. БОНДАРЬ, В.А. ДУБОВСКИЙ, Р.В. АХМЕТЬЯНОВ — Общевоинские тыловые операции: проблемы боевой устойчивости системы материально-технического обеспечения группировки войск (сил)16
- M.S. BONDAR, V.A. DUBOVSKIY, R.V. AKHMETYANOV — Combined Armed Forces Logistics Operations: Problems of Combat Sustainability of the Logistics Support System of a Group of Troops (Forces)
- В.Н. ФИЛАТОВ, Л.И. ЯБЛОНСКИЙ — Современные тенденции развития системы обеспечения войск геопропространственной информацией28
- V.N. FILATOV, L.I. YABLONSKIY — Modern Trends in the Development of the System for Providing Troops with Geospatial Information

ГЕОПОЛИТИКА И БЕЗОПАСНОСТЬ

- В.В. СУХОРУТЧЕНКО, А.С. БОРИСЕНКО, Ш.Ш. АЛИЕВ — О некоторых аспектах сдерживания на этапе смены системы мирополитического устройства42
- V.V. SUKHORUTCHENKO, A.S. BORISENKO, Sh.Sh. ALIYEV — On Some Aspects of Deterrence at the Stage of Change of the World Political System

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ

- О.В. МАСЛЕННИКОВ, В.С. НЕФЕДОВ, В.Ю. ТЕРЕЩЕНКО —
Инновационные направления развития информационных
систем военного назначения55
- O.V. MASLENNIKOV, V.S. NEFEDOV, V.Yu. TERESCHENKO —
Innovative Directions of Development of Military
Information Systems
- А.В. КНЯЗЕВ, Ю.С. ДОБРИКОВ, В.А. ХОЛОДОВ — Применение
технологий искусственного интеллекта в военной сфере:
преимущества и угрозы63
- A.V. KNYAZEV, Yu.S. DOBRIKOV, V.A. KHOLODOV — Application
of Artificial Intelligence Technologies in Military Sphere:
Advantages and Challenges

ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ

- С.С. ШАМШИН — Влияние опыта военных конфликтов
на формирование функционала и облика самолетов
боевой авиации70
- S.S. SHAMSHIN — The Impact of Military Conflicts on The Design
and Operational Capabilities of Combat Aviation Aircraft
- П.Г. РОМАНЕНКО, А.П. БОЙКО, Д.В. СУББОТИН — Повышение
управляемости мультисервисных сетей связи специального
назначения за счет внедрения технологий искусственного
интеллекта85
- P.G. ROMANENKO, A.P. BOYKO, D.V. SUBBOTIN — Increasing
the Controllability of Special-Purpose Multiservice Communication
Networks through the Introduction of Artificial Intelligence
Technologies

ОБУЧЕНИЕ И ВОСПИТАНИЕ

- В.С. ФЕДОРЕНКО, С.А. ГАЛУШКА — Методические аспекты
повышения эффективности тренажерной подготовки летного
и командного состава частей оперативно-тактической авиации
для выполнения специальных задач94
- V.S. FEDORENKO, S.A. GALUSHKA — Methodological Aspects of Increasing
the Efficiency of Simulator Training for Flight and Command Staff of
Operational-Tactical Aviation Units for Special Tasks Fulfillment

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

- Ю.Ф. ПИВОВАРОВ — Маньчжурская стратегическая наступательная
операция во время Советско-японской войны (1945 г.):
значение, уроки и выводы103
- Yu.F. PIVOVAROV — Manchurian Strategic Offensive Operation
During the Soviet-Japanese War (1945): Significance, Lessons,
and Conclusions

ВОЕНАЧАЛЬНИКИ И ПОЛКОВОДЦЫ

- С.В. ДОМОШЕНКИН, Г.Э. ВАБИЩЕВИЧ, В.В. КУДРОВ — Флагман
Краснознаменной Балтики (к 125-летию со дня рождения
адмирала В.Ф. Трибуца)114
- S.V. DOMOSHENKIN, G.E. VABISHCHEVICH, V.V. KUDROV —
Flagman of the Red Banner Baltic (to the 125th anniversary
of Admiral V.F. Tributs)

В ИНОСТРАННЫХ АРМИЯХ

- А.В. СТЕПАНОВ — Оружие направленной энергии: потенциальные
возможности и ограничения по опыту зарубежных армий127
- A.V. STEPANOV — Directed Energy Weapons: A Review
of the Experience of Foreign Armies and Its Implications
for Potential Capabilities and Limitations
- Ю.В. СОЛОВЬЕВ — Развитие корабельной артиллерии главного
калибра военно-морских сил Соединенных Штатов Америки135
- Yu.V. SOLOVYOV — Development of the Main Caliber of Ship Artillery
in the United States Navy
- А.Е. КОНДРАТЬЕВ, Е.А. ОВСЕЕНКО — О некоторых аспектах
информатизации процессов вооруженной борьбы
в зарубежных странах142
- A.Ye. KONDRATYEV, Ye.A. OVSEYENKO — Regarding Certain
Aspects of the Informatization of Armed Struggle Processes
in Foreign Countries
- А.В. ГОРЛОВ — Многосферные оперативные группы в Армии
Соединенных Штатов Америки150
- A.V. GORLOV — Multi-domain Task Forces in the United States Army
- ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ158
- INFORMATION ABOUT THE AUTHORS