

ВОЕННАЯ МЫСЛЬ

№ 6 · июнь · 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

- Г.Г. ВОКИН — Дистанционно-кибернетическое оружие — щит
и меч для создаваемого нового рода войск Вооруженных Сил
Российской Федерации — войск беспилотных систем9
G.G. VOKIN — Remote Cybernetic Weapons as a Shield and a Sword
for the New Branch of the Russian Federation's Armed Forces
Being Created — the Unmanned Systems Troops

УПРАВЛЕНИЕ ВОЙСКАМИ (СИЛАМИ)

- В.В. КАРПОВ — «Проблемное поле» управления войсками (силами)
в условиях неопределенности16
V.V. KARPOV — A 'Problem Field' of Troop (Force) Control in Conditions
of Uncertainty
Д.С. МИРГОРОДСКИЙ, В.Н. КОСТИН — Концептуальные основы
подготовки военных специалистов к выполнению задач
в условиях неопределенности и информационных угроз27
D.S. MIRGORODSKIY, V.N. KOSTIN — The Conceptual Basis
for Training Military Specialists to Perform Tasks Under
Conditions of Uncertainty and Information Threats

ГЕОПОЛИТИКА И БЕЗОПАСНОСТЬ

- К.П. КАБАНЦОВ, А.А. ЗУБАРЕВ — Основные угрозы национальной
безопасности Российской Федерации в Арктике40
K.P. KABANTSOV, A.A. ZUBAREV — Main Threats to the National Security
of the Russian Federation in the Arctic
Д.П. РУДАКОВ — Обоснование причин и оценка
американо-украинской биологической программы
на территории Украины49
D.P. RUDAKOV — Rationale for Causes and Evaluation of the U.S.-Ukrainian
Biological Program in Ukraine

C.H. МАЖУГА — Геостратегические аспекты военной политики Российской Федерации в современных условиях	62
S.N. MAZHUGA — Geostrategic Aspects of the Military Policy of the Russian Federation in Modern Conditions	

A.A. БАРТОШ, Г.А. НИКОНОРОВ — Критерии и ступени победы в гибридной войне	74
A.A. BARTOSH, G.A. NIKONOROV — Criteria and Stages of Victory in Hybrid Warfare	

ВОЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

C.A. ЛАГУНОВ, Д.А. АДВОЛОТКИН, М.М. ДОМБРОВСКАЯ — Научно-исследовательский испытательный центр Железнодорожных войск Министерства обороны Российской Федерации: 75 лет на службе Отечеству	89
S.A. LAGUNOV, D.A. ADVOLOTKIN, M.M. DOMBROVSKAYA — Research and Development Test Center of Railway Troops of the Ministry of Defense of the Russian Federation: 75 years in the Service of the Fatherland	

ТЕХНИКА И ВООРУЖЕНИЕ

A.B. ДУТОВ, В.А. ХАРИТОН — Проблемные вопросы формирования программных мероприятий в обеспечение создания перспективных образцов вооружения	104
A.V. DUTOV, V.A. KHARITON — Problematic Issues of the Formation of Program Activities to Ensure the Creation of Advanced Weapon Designs	
Ю.Г. ВЕСЕЛОВ, С.В. РЯБОВ — Основные положения трансфера технологий в процессах создания научно-технического задела для перспективного ВВСТ	111
Yu.G. VESELOV, S.V. RYABOV — Basic Provisions of Technology Transfer in the Processes of Creating Scientific and Technical Backlog for Advanced Armaments, Military and Special Equipment	
В.А. ЛЕСИН — Предпосылки создания и направления развития боевой машины поддержки танков	121
V.A. LESIN — Prerequisites for the Creation and Directions of Development of the Combat Tank Support Vehicle	

СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ

N.N. ПЕРЕТЯТКО, С.В. ЯНУШ, О.А. БОРДЮГ — О некоторых задачах тыловых частей и структур Красной Армии в обеспечении победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.	132
N.N. PERETYATKO, S.V. YANUSH, O.A. BORDYUG — On Contributions of Rear Units and Structures of the Red Army to Achieving Victory in the Great Patriotic War (1941—1945)	

Р.В. СТРЕЛЕЦ, А.А. АРТАМОНОВ — Борьба с беспилотными средствами поражения в годы Великой Отечественной войны	139
R.V. STRELETS, A.A. ARTAMONOV — Combating Unmanned Means of Destruction during the Great Patriotic War	

В ИНОСТРАННЫХ АРМИЯХ

С.А. ПАРШИН, Н.И. БАШКИРОВ — Совершенствование информационно-коммуникационной инфраструктуры вооруженных сил США как важнейшего компонента в достижении информационного превосходства	145
S.A. PARSHIN, N.I. BASHKIROV — Improving the Information and Communication Infrastructure of the U.S. Armed Forces as a Critical Component of Achieving Information Superiority	
ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ	159
INFORMATION ABOUT THE AUTHORS	