

ВОЕННАЯ МЫСЛЬ

№ 8 • август • 2019

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ВОЕННО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ



АДРЕС РЕДАКЦИИ: 119160, г. Москва, Хорошёвское шоссе, 38д.
Редакция журнала «Военная Мысль».
Телефоны: (495) 693-58-93, 693-57-73; факс: (495) 693-58-92.

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

СОДЕРЖАНИЕ

СЛОВО ЮБИЛИЯРАМ

А.Е. СТЕРЛИН, А.А. ПРОТАСОВ, С.В. КРЕЙДИН — Современные трансформации концепций и силовых инструментов стратегического сдерживания	7
A.Ye. STERLIN, A.A. PROTASOV, S.V. KREIDIN — The Latest Transformation of Conceptions and Power Instruments of Strategic Deterrence	
А.В. ШИРМАНОВ, В.Н. КОЗИЧЕВ — Инновационные информационные технологии — стратегический курс повышения обороноспособности государства	18
A.V. SHIRMANOV, V.N. KOZICHEV — Innovative Information Technologies as a Strategic Course of Improving the Defensive Capability of the State	
А.Н. ПЕТРОВ, О.В. САЯПИН, В.Н. ДЕНИСОВ — Система моделирования военных (боевых) действий Вооруженных Сил Российской Федерации	27
A.N. PETROV, O.V. SAYAPIN, V.N. DENISOV — The System of Modeling Military (Combat) Activity by the Armed Forces of the Russian Federation	
А.Н. ПЕТРУНИН, А.А. ПРОТАСОВ, В.Н. БОБРИК — О сопровождении опытно-конструкторских работ в промышленности по созданию автоматизированных систем военного назначения	33
A.N. PETRUNIN, A.A. PROTASOV, V.N. BOBRIK — On R&D Project Maintenance in Industry to Make Military-purpose Automated Systems	

ПО СТРАНИЦАМ ЖУРНАЛА

ОТ РЕДАКЦИИ	42
А. БОРИСОВ — Оборона Одессы	42
A. BORISOV — Defense of Odessa	

МГТУ
им. Н.Э. Баумана
БИБЛИОТЕКА

И. КОРОТКОВ — Белевско-Козельская операция	56
I. KOROTKOV — Belev-Kozelsk Operation	

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ВОЕННОЙ НАУКИ

В.В. СЕЛИВАНОВ, Ю.Д. ИЛЬИН — Методика оценки состояния развития и результативности военно-технической науки	65
V.V. SELIVANOV, Yu.D. ILYIN — The Methodology of Estimating the Condition of Military-Technology Science Development and Effectiveness	
С.А. ВЕРШИЛОВ — Философско-технический анализ природы безопасности полетов авиации	76
S.A. VERSHILOV — Philosophical and Technical Analysis of the Nature of Aircraft Flight Safety	

ВОЕННОЕ ИСКУССТВО

Я.В. ЕЩЕНКО — Развитие теории морских десантных операций	86
Ya.V. YESHCHEŃKO — Developing the Theory of Amphibian Landing Operations	
Ю.Е. ДОНСКОВ, Ю.Н. ЯРЫГИН, Д.М. БЫВШИХ — К вопросу о системе обоснования способов применения разнородных сил и средств радиоэлектронной борьбы против радиоразведки противника в армейских операциях	94
Yu.Ye. DONSKOV, Yu.N. YARYGIN, D.M. BYVSHIKH — On the System of Justifying the Methods of Using Heterogeneous EW Forces and Means against the Enemy Radio Reconnaissance in Army Operations	

ВСЕСТОРОННЕЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЙ ВОЙСК (СИЛ)

А.А. БОРОДИН, В.В. ЛАЗУКИН — Основные направления подготовки и развития аэродромной сети государственной авиации Российской Федерации	107
A.A. BORODIN, V.V. LAZUKIN — The Main Trends in Preparing and Developing the Airfield Network of the RF National Aviation	
Н.Ю. ВАУЛИН — Методологические основы обеспечения экологической безопасности инженерных войск	117
N.Yu. VAULIN — The Methodological Basis of Providing Environmental Security for the Engineer Troops	

ПРАВО И ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ

Н.С. КИРИЧЕНКО — Проблема исчисления срока давности в вопросах материальной ответственности военнослужащих	122
N.S. KIRICHENKO — The Issue of Computing the Lapse of Action in Matters of Servicemen's Financial Liability	

О.Ю. ФЕОКТИСТОВА, Т.В. ЛОМАКИНА — Правовое регулирование изъятия земель для нужд обороны и безопасности	131
O.Yu. FEOKTISTOVA, T.V. LOMAKINA — Legal Regulation of Land Impoundment for the Needs of Defense and Security	

В ИНОСТРАННЫХ АРМИЯХ

А.А. КОЛТУКОВ, В.А. ШЕСТАКОВ, Е.А. ГОЛУБЕНКО — Зарубежный опыт создания беспилотных наземных транспортных средств для решения задач материально-технического обеспечения войск в условиях боевых действий	136
A.A. KOLTUKOV, V.A. SHESTAKOV, Ye.A. GOLUBENKO — Foreign Experience in Making Unmanned Ground Transport Means to Solving the Problems of Troops Logistic Support in Combat Conditions	
В.А. МАНЕНКО, В.Н. МИЛЬШИН, В.М. СЕЛЕЗНЁВ — Зарубежные технические средства измерения физических полей кораблей	143
V.A. MANENKO, V.N. MILSHIN, V.M. SELEZNEV — Foreign Technological Means of Measuring the Physical Fields of Vessels	

ВОЕННАЧАЛЬНИКИ И ПОЛКОВОДЦЫ

В.В. ТРИШУНКИН — Генерал-полковник И.М. Голушко — видный ученый и организатор Тыла Вооруженных Сил СССР	150
V.V. TRISHUNKIN — Colonel-General I.M. Golushko, a Prominent Scholar and Organizer of the USSR Armed Forces Logistics	
ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ	157
INFORMATION ABOUT THE AUTHORS	