



ВОЕННАЯ МЫСЛЬ

ВОЕННО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

8 август 2015

ОРГАН МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИЗДАЕТСЯ С 1 ИЮНЯ 1918 ГОДА

СОДЕРЖАНИЕ

ВСЕСТОРОННЕЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЙ ВОЙСК (СИЛ)

- С.В. ГОНЧАРОВ, О.Г. ЗАЕЦ — Оценка и учет морально-психологического фактора при принятии командирами решений с использованием автоматизированных средств управления войсками3
S.V. GONCHAROV, O.G. ZAYETS — Assessment and recognition of moral-and-psychological factor during decision-making by commanders using automated systems of command and control
- С.А. САКУН, А.В. КИСЕЛЕВ — Особенности морально-психологического обеспечения служебно-боевой деятельности внутренних войск МВД России на Северном Кавказе8
S.A. SAKUN, A.V. KISELYOV — Features of moral-and-psychological support of the combat service activities of the Russian Interior Ministry's Internal Troops of in the Northern Caucasus

ВОЕННАЯ ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

- Р.Э. ИРМАЛИЕВ — Перспективы развития системы безопасности полетов авиации Вооруженных Сил Российской Федерации15
R.E. IRMALIYEV — Prospects for development of aviation safety in the Armed Forces of the Russian Federation
- Ю.Е. ДОНСКОВ, С.Н. ЖИХАРЕВ, А.С. КОРОБЕЙНИКОВ — Применение сил и средств радиоэлектронной борьбы при защите наземных объектов от средств воздушно-космического нападения24
Yu. Ye. DONSKOV, S.N. ZHIKHAREV, A.S. KOROBEYNIKOV — Using of forces and means of electronic warfare for protection of ground objects from aerospace attacks
- А.С. КОРОБЕЙНИКОВ, Д.В. ХОЛУЕНКО, С.И. ПАСИЧНИК — Эффективность группировки войск РЭБ в ходе комплексного поражения информационно-управляющей системы противника30
A.S. KOROBEYNIKOV, D.V. KHOLUYENKO, S.I. PASICHNIK — Efficiency Group of electronic warfare forces during complex defeating information management system of the enemy
- С.Г. БЕГЛЯРЯН, Ю.В. КРИНИЦКИЙ — Методический подход к оценке деятельности должностных лиц органов управления войсками противовоздушной обороны35
S.G. BEGLARYAN, Yu. V. KRINITSKY — A methodical approach to evaluation of air defence troops' control bodies
- М.С. ХВОСТОВА — Экологические и радиационные аспекты итогов утилизации атомных подводных лодок класса «Акула»41
M.S. KHYOSTOVA — Ecological and radiation aspects of the results of 'Akula'-type nuclear-powered submarines' utilisation

ОБУЧЕНИЕ И ВОСПИТАНИЕ

- В.В. СЕЛИВАНОВ, Ю.Д. ИЛЫН — Стратегия инженерного образования — ключ к решению задач обороноспособности России и ликвидации научно-технологического отставания49
V.V. SELIVANOV, Yu. D. ILYIN — Strategy for engineering education is the key to solve the tasks of Russia's defence capability and to eliminate the scientific-and-technological lag
- В.Н. ТЕМНОВ, Е.А. МЕЛЬКОВСКАЯ — Оценка нечисловых характеристик в области военного образования66
V.N. TEMNOV, Ye. A. MELKOVSKAYA — Assessment of non-numeric characteristics in the field of military education
- А.В. ВДОВИН — Психические особенности слушателей и курсантов военных вузов как психологическая основа индивидуализации обучения и воспитания71
A.V. VDOVIN — Mental characteristics of officer cadets and cadets as a psychological basis for individualisation of training and education

НАУЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ И СООБЩЕНИЯ

- Ю.В. АСТАПЕНКО — XXXIV Всероссийская научно-техническая конференция «Проблемы эффективности и безопасности функционирования сложных технических и информационных систем»76
Yu. V. ASTAPENKO — XXXIV All-Russian Scientific-and-Technological Conference «Problems of efficiency and safety of complex technological and information systems»

- ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ79
INFORMATION ABOUT AUTHORS

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

119160, г. Москва,
Хорошевское шоссе, 38д.
Редакция журнала
«Военная Мысль»

Телефоны:
(495) 693-58-93, 693-58-41, 693-57-73
факс: (495) 693-58-92

Все публикации в журнале
осуществляются бесплатно.
Журнал включен в «Перечень научных изданий
Высшей аттестационной комиссии»,
публикации которых учитываются при защите
кандидатских и докторских диссертаций.