



ВОЕННАЯ МЫСЛЬ

ВОЕННО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

7 июль 2015

ОРГАН МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИЗДАЕТСЯ С 1 ИЮНЯ 1918 ГОДА

СОДЕРЖАНИЕ

ГЕОПОЛИТИКА И БЕЗОПАСНОСТЬ

| | |
|--|----|
| В.И. ПОЛЕГАЕВ, В.В. АЛФЕРОВ — О неядерном сдерживании, его роли и месте в системе стратегического сдерживания | 3 |
| V.I. POLEGAYEV, V.V. ALFYOROV — On non-nuclear deterrence, its role and place in the system of strategic deterrence | |
| И.В. ПУЗЕНЬКИН, В.В. МИХАЙЛОВ — Роль информационно-психологических средств в обеспечении обороноспособности государства | 11 |
| I.V. PUZENKIN, V.V. MIKHAILOV — The role of information and psychological means to ensure the country's defence capability | |

УПРАВЛЕНИЕ ВОЙСКАМИ (СИЛАМИ)

| | |
|--|----|
| В.В. КОНДРАТЬЕВ, Р.С. ГАЛИМОВ — Некоторые проблемы теории и практики управления общеизысковыми тактическими формированиями | 16 |
| V.V. KONDRATYEV, R.S. GALIMOV — Some problems of theory and practice of controlling combined-arms tactical formations | |
| А.В. НАГАЛИН, Ю.Е. ДОНСКОВ, И.В. АНИСИМОВ — Непосредственное управление боевыми действиями и оценка его эффективности | 25 |
| A.V. NAGALIN, Yu.Ye. DONSKOV, I.V. ANISIMOV — Direct control of combat operations and evaluation of its effectiveness | |

ВОЕННАЯ ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

| | |
|---|----|
| В.С. УСТИМЕНКО — Комплексная оценка надежности образцов военной автомобильной техники по результатам их пробеговых испытаний | 30 |
| V.S. USTIMENKO — Comprehensive assessment of reliability of military motor vehicles' models according to the results of their tests in the number of kilometres travelled | |
| С.Л. ЛОБАНОВ, Д.А. БЛЕДНОВ, М.А. СМИДЮК — Об оценке свойств поврежденного корабля | 38 |
| S.L. LOBANOV, D.A. BLEDNOV, M.A. SMIDYUK — On evaluation of properties of a damaged ship | |
| Б.А. ФИСИЧ, И.М. РУТЬКО, Е.Ш. ДИВЕЕВ — Анализ возможностей расширения сферы применения геоинформационных систем военного назначения | 46 |
| B.A. FISICH, I.M. RUTKO, Ye.Sh. DIVEYEV — Analysis of the possibilities for extending the sphere of application of geographic information systems of military purpose | |
| А.И. ОПАРИН — Информационное обеспечение морского технологического комплекса ВМФ для подводных работ | 51 |
| A.I. OPARIN — Dataware of the Navy's marine technological complex for underwater works | |
| Н.И. ЕЛИСЕЕВ, О.А. ФИНЬКО — Теоретические аспекты развития системы электронного документооборота Министерства обороны Российской Федерации | 55 |
| N.I. YELISEYEV, O.A. FINKO — Theoretical aspects of development of electronic documents circulation's system of the Ministry of Defence of the Russian Federation | |

ОБУЧЕНИЕ И ВОСПИТАНИЕ

| | |
|---|----|
| В.А. ПОНОМАРЕНКО, А.А. ВОРОНА — Военное образование как система формирования психологического ресурса военнослужащего | 64 |
| V.A. PONOMARENKO, A.A. VORONA — Military education as a system of formation of servicemen's psychological resources | |
| Э.А. КОРЖАН, Д.М. КРЮКОВ, Л.В. КОТЕНКО — Социализация и воспитание курсантов в условиях военного вуза средствами информационных технологий | 73 |
| E.A. KORZHAN, D.M. KRYUKOV, L.V. KOTENKO — Socialisation and education of cadets in a military higher school by means of information technologies | |

| | |
|---------------------------------|----|
| ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ | 79 |
| 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.

ДСТУ
и. З. БАУМ
БИБЛІОТЕКА