



# ВОЕННАЯ МЫСЛЬ

ВОЕННО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

6 июнь 2018

ОРГАН МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ИЗДАЕТСЯ С 1 ИЮНЯ 1918 ГОДА

## СОДЕРЖАНИЕ

### ВОЕННОЕ ИСКУССТВО

- А.В. АНАНЬЕВ, С.В. ФИЛАТОВ — Обоснование нового способа совместного применения авиации и беспилотных летательных аппаратов малой дальности в операциях .....5
- A.V. ANANYEV, S.V. FILATOV — Justification of new way of joint use of aircraft and short-range unmanned aerial vehicles in operations
- Я.В. ЕЩЕНКО — Анализ опыта подготовки и ведения морских десантных операций в годы Великой Отечественной войны (1941—1945) .....14
- Ya. V. YESHCENKO — Analysis of experience of preparing and conducting amphibious operations during Great Patriotic War (1941—1945)

### ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

- А.И. БРАТЧЕНКО, И.В. БУТУСОВ, А.А. РОМАНОВ — О проблемах обеспечения технологической независимости предприятий оборонно-промышленного комплекса .....25
- A.I. BRATCHENKO, I.V. BUTUSOV, A.A. ROMANOV — On problems of ensuring technological independence of defence industry complex enterprises
- В.В. АЛФЕРОВ — Информационно-аналитическое обеспечение инновационной деятельности в Министерстве обороны России: исторический и элементный аспекты .....36
- V.V. ALFYOROV — Information-and-analytical support of innovation activities in Russian Defence Ministry: historical and elemental aspects

### ВСЕСТОРОННЕЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЙ ВОЙСК (СИЛ)

- А.В. ТОПОРОВ, А.В. БЫЧКОВ, А.И. ТУЛИНОВ — Направления совершенствования системы материально-технического обеспечения Коллективных сил оперативного реагирования Организации Договора о коллективной безопасности .....42
- A.V. TOPOROV, A.V. BYCHKOV, A.I. TULINOV — Areas for improving logistics of CSTO Collective Rapid Reaction Forces

# СОДЕРЖАНИЕ

- Н.И. РАЗРОЕВ, И.М. РУТЬКО — Проблемы геоинформационного обеспечения организации действий и группового взаимодействия робототехнических комплексов военного назначения .....51
- N.I. RAZROYEV, I.M. RUTKO — Problems of geo-information support of actions and group interaction between of military robotic complexes

## ВОЕННАЯ ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

- Ю.И. ЛАСТОЧКИН, Ю.Н. ЯРЫГИН, Д.М. БЫВШИХ — Методическое обеспечение обоснования способов боевого применения сил и средств радиоэлектронной борьбы при противодействии радиоэлектронной разведке в операциях объединений Сухопутных войск .....58
- Yu.I. LASTOCHKIN, Yu.N. YARYGIN, D.M. BYVSHIKH — Methodological support for substantiation of combat employment of electronic warfare forces and means in countering radio electronic reconnaissance in operations of Land Force's associations'
- В.И. СЕРГЕЕВ, В.И. КАРПУХИН, С.П. БАРИНОВ — Пути повышения эффективности совместного применения группировок войск противовоздушной обороны и радиоэлектронной борьбы в операциях .....67
- V.I. SERGEYEV, V.I. KARPUKHIN, S.P. BARINOV — Ways to increase efficiency of joint employment of groupings of AD and EW troops during operations
- О.В. САЯПИН, О.В. ТИХАНЫЧЕВ, Л.В. МАКАРЦЕВ — Об уточнении функций фонда алгоритмов и программ в интересах автоматизации проектирования автоматизированных систем управления войсками ....74
- O.V. SAYAPIN, O.V. TIKHANYCHEV, L.V. MAKARTSEV — On clarifying functions of fund of algorithms and programmes in interests of automated design of automated control systems for troops
- Ю.Е. МАРЯШИН, Л.С. МАЛАЩУК, А.А. ПИСАРЕВ, И.В. ЗАПЕЧНИКОВА — Функциональная подготовка летчиков высокоманевренных самолетов как неотъемлемая часть их боевой подготовки .....80
- Yu.Ye. MARYASHIN, L.S. MALASHCHUK, A.A. PISAREV, I.V. ZAPECHNIKOVA — Functional training of highly manoeuvrable aircraft pilots as integral part of their combat training
- А.И. ВИЛЕНСКИЙ — Факторы, влияющие на восстановление боевой готовности соединения противоракетной обороны .....91
- A.I. VILENSKY — Factors influencing combat readiness recovery of missile defence formation

- ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ .....94
- INFORMATION ABOUT THE AUTHORS