



ВОЕННАЯ МЫСЛЬ

ВОЕННО-ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

7 июль 2017

ОРГАН МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИЗДАЕТСЯ С 1 ИЮНЯ 1918 ГОДА

СОДЕРЖАНИЕ

СЛОВО ЮБИЛЯРАМ

- Н.Н. НЕСТЕЧУК — Северному космодрому России — 60 лет 5
N.N. NESTECHUK — The northern cosmodrome of Russia is 60 years of age

ВОЕННОЕ ИСКУССТВО

- А.В. ВИТКО — Черноморский флот: фактор расширения боевых возможностей в зоне ответственности 16
A.V. VITKO — Black Sea Fleet: the factor of expanding combat capabilities in the responsibility zone

- Е.И. ИРЗА — Борьба с пиратством в Мировом океане: цели и способы 23
Ye.I. IRZA — Struggle against piracy in the World Ocean: goals and ways

ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА

- В.В. СЕЛИВАНОВ, Ю.Д. ИЛЬИН — О выборе приоритетов при разработке кинетического оружия для решения задач в военных конфликтах 29
V.V. SELIVANOV, Yu.D. ILYIN — Selection of the priorities in development of kinetic weapons for solving problems in military conflicts

- А.В. КАНЫГИН, А.А. СТЕПАНОВ, А.Е. ЧЕНЦОВ — Методический аппарат совершенствования мониторинга качества вооружения по результатам эксплуатации в войсках 41
A.V. KANYGIN, A.A. STEPANOV, A.Ye. CHENTSOV — Methodological means for improving the monitoring of the quality of armaments based on the results of their operation in the troops

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ВОЕННОЙ НАУКИ

- В.М. БУРЕНOK, С.Ф. ВИКУЛОВ — Проблемы кадровой политики в обеспечении научного развития военной организации России 51
V.M. BURENOK, S.F. VIKULOV — Problems of personnel policy in ensuring scientific development of the military organisation of Russia

- Н.В. АГЕЕВ — К вопросу о методологии военно-исторического исследования: технология и цель факторного анализа 59
N.V. AGEYEV — Methodology of military-historical research: technologies and purposes of factor analysis

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

119160, г. Москва,
Хорошевское 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»,
публикации которых учитываются при защите
кандидатских и докторских диссертаций.

МГТУ

им. Н.Э. БАУМАНА
БИБЛИОТЕКА

СОДЕРЖАНИЕ

ВОЕННАЯ ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

C.C. КУТОВОЙ, С.А. ЗАВИДОВ, В.А. МОСКАЛЕНКО — Методы и модели учебно-тренировочных средств для бронетанкового вооружения и техники	69
S.S. KUTOVOY, S.A. ZAVIDOV, V.A. MOSKALENKO — Methods and models for evaluation of training aids for armoured vehicles and equipment	
P.Н. БЕСЕДИН, С.А. ГРИЦЕНКО, Э.Б. ХАНОВ — Система поддержки принятия решений оператора комплекса программного воздействия на беспилотные летательные аппараты противника	78
P.N. BESEDIN, S.A. GRITSENKO, E.B. KHANOV — System for supporting the decision-making of the operator of software influencing on unmanned aerial vehicles of the enemy	
B.А. КУЛГАНОВ, С.В. КОСЫРЕВ, А.Д. ФОМИЧЕВ — Система контроля функционального состояния операторов в динамике дежурства	82
V.A. KULGANOV, S.V. KOSYREV, A.D. FOMICHYOV — System for monitoring the functional state of operators in the dynamics of their duty	
РЕПЛИКА	
A.А. СИНИКОВ — О структуре воздушно-космической обороны страны	91
A.A. SINIKOV — On the structure of the country's aerospace defence	
ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ	94