

CONTENT

MILITARY STRATEGY

F. Sahaniuk, PhD (Yurydychnykh), assistant professor; A. Pushnyakov;	6
A. Nalivaiko, PhD (Technical), assistant professor; Y. Mydrak	
Going is near determination of strategic aims of development of troops (forces) for forming of the Strategic defensive bulletin of Ukraine	
O. Surkov, PhD (Military)	9
Improved methodology for assessing the level of achievement of the Armed Forces development based on the results of defense reforms	
O. Salnikova, Doctor of public administration, senior researcher;	16
A. Ivashchenko, PhD (Technical), associate professor²; I. Sivokha	
The use of reflexive control in the strategic communications as a way to counter hybrid threats	

MILITARY SAFETY AND MILITARY POLITICS OF THE STATE

T. Kurtseitov, DsT (Technical), professor; M. Pavlunko, PhD (Military);	23
O. Posmitukh, PhD (Military), assistant professor	
Analysis of the main challenges and threats of the Russian Federation in the military sphere: the basis of the use of its armed forces in the South-West strategic direction	
N. Shpura, Ph.D (Military), senior researcher; A. Kulichikiy; T. Komolayva; A. Efimenko	28
Analysis approach, mechanism and ways, which uses NATO and other international organizations on safety for adjusting modern military conflict	
A. Pavlikovskij, PhD (Military), associate professor; A. Ivashchenko, PhD (Technical), associate professor;	36
S. Vozniak, PhD (Technical), senior researcher	
Special aspects of the Operational Planning by NATO Multinational Headquarters for the International Peace and Security Operations	

DEFENSIVE AND BUDGETARY PLANNING

P. Snyzarenko, DsT (Technical), senior researcher; V. Tkachenko, PhD (Military); V. Sokurenko; V. Zubkov	46
An analysis of the experience of defense reviews in Ukraine and leading NATO member states to determine the prospects for the development of the Armed Forces of Ukraine	
M. Ivanitsky, PhD (Military), assistant professor; F. Saganiuk, PhD (Yurydychnykh), assistant professor;	54
Y. Mydrak; A. Palchik	
Going is near the analysis of factors which influence on development of Military Powers of Ukraine and other component forces of defensive	
O. Semenenko, DsM, senior researcher; S. Vasuhno; V. Boky; N. Butenko	59
Methodical approach to forecasting the dynamics of development of the Armed Forces of Ukraine taking into account the sufficiency and efficiency of development of allocated financial resources	
M. Tkach, PhD (Technical), senior researcher; A. Loishyn;	64
R. Boiko, PhD (Technical), senior researcher; V. Boiko, PhD (Economic), senior researcher	
Recommendations for financial and economic care of national defense needs in the process of hybrid war	
V. Trotsko, PhD (Military), senior researcher; L. Trotsko; G. Rudenska	72
An approach to determining the sequence of tasks to achieve the capabilities of the Ukrainian economy in order to meet the needs of defense	

INFORMATIZATION AND MANAGEMENT OF INFORMATIZATION OF THE ARMED FORCES PROJECTS

Y. Kirpichnikov, PhD (Technical); A. Litovchenko; O. Rozumnij; N. Samoilenko	78
Approaches to the technological support of the information infrastructure of the Ministry of Defense of Ukraine	
M. Prima; A. Muliavka; S. Leontovych, PhD (Economic); E. Dergileva, PhD (Technical), senior researcher	83
Analysis of the experience of the leading countries in capability based planning of the defense forces, taking into account the automation of resource support processes	

MILITARY-APPLIED QUESTIONS OF ANALYSIS OF SYSTEMS AND MATHEMATICAL DESIGN

S. Mosov, DsM, professor; O. Sieliukov, DsT, senior researcher	88
Space intelligence in local wars and armed conflicts of modern times	
V. Bezuhlyi	95
Possible approaches to evaluation of effectiveness combat training of the surface forces of the naval forces of Ukraine	
V. Neroba	100
Model of mines signatures for specific types of aerial reconnaissance equipment	
V. Sementsov	106
Prospects of development of coastal rocket-artillery troops of Naval Defense Forces of armed by coastal movable anti-ship rocket complexes	
S. Frolov, PhD (Historical); O. Sydorenko	110
Unmanned marine robotic systems for illuminating the situation in the Azov Sea	

HISTORICAL, SOCIAL AND ORGANIZATIONAL ASPECTS OF PROBLEMS FOR RESEARCH OF MILITARY SCIENCE AND EDUCATION

A. Zelnitsky, PhD, professor; O. Zabolotny, PhD (Military), assistant professor	115
Scientific approaches to change management in the system of higher military education in the Armed Forces of Ukraine	
I. Zotova; M. Kalitnik; A. Litovchenko	123
Defining the Impact of Gender Equality on the Prevention of Corruption in the Defense Sector	
A. Zyuzha; A. Hrapach	130
Studies of Russian geostrategic targets in relation to Ukraine through the prism of a structural analysis of the armed conflict in the Donbass	

INFORMATION ABOUT THE AUTHORS	136
--------------------------------------	------------

ЗМІСТ

ВОЄННА СТРАТЕГІЯ

Саганюк Ф. В., канд. юрид. наук, доцент;	6
Наливайко А. Д., канд. техн. наук, доцент;	
Пушняков А. С.; Мудрак Ю. М.	
Підходи до визначення стратегічних цілей розвитку військ (сил) для формування Стратегічного оборонного бюлетеня України	
Сурков О. О., канд. військ. наук	9
Удосконалена методика оцінювання рівня досягнення стратегічних цілей розвитку Збройних Сил за результатами проведеної оборонної реформи	
Сальнікова О. Ф., д-р наук з держ. упр., ст. наук. співроб.;	16
Іващенко А. М. канд. техн. наук, доцент; Сівоха І. М.	
Застосування рефлексивного управління в стратегічних комунікаціях для протидії загрозам гібридного характеру	

ВОЄННА БЕЗПЕКА ТА ВОЄННА ПОЛІТИКА ДЕРЖАВИ

Куртсеїтов Т. Л., д-р техн. наук, професор;	23
Павлунько М. Я., канд. військ. наук;	
Посмітюх О. І., канд. військ. наук, доцент	
Основні виклики та загрози Російській Федерації у військовій сфері: основа застосування її збройних сил на південно-західному стратегічному напрямку	
Шпура М. І., канд. військ. наук, ст. наук. співроб.;	28
Кульчицький О. С.; Комолаєва Т. М.; Єфіменко Г. А.	
Аналіз підходів, механізмів і способів, що використовує НАТО та інші міжнародні організації з безпеки для врегулювання сучасних воєнних конфліктів	
Павліковський А. К. канд. військ. наук, доцент;	36
Іващенко А. М. канд. техн. наук, доцент;	
Возняк С. М., канд. техн. наук, ст. наук. співроб.	
Особливості оперативного планування багатонаціональним штабом Об'єднаних сил НАТО міжнародних операцій з підтримання миру і безпеки	

ОБОРОННЕ ТА БЮДЖЕТНЕ ПЛАНУВАННЯ

Сніцаренко П. М., д-р техн. наук, ст. наук. співроб.;	46
Ткаченко В. А., канд. військ. наук;	
Сокурєнко В. В.; Зубков В. П.	
Аналіз досвіду оборонних оглядів в Україні та провідних державах-членах НАТО для визначення перспектив розвитку Збройних Сил України	
Іваницький М. Г., канд. військ. наук, доцент;	54
Саганюк Ф. В., канд. юрид. наук, доцент;	
Мудрак Ю. М.; Пальчик А. В.	
Підходи до аналізу чинників, які впливають на розвиток Збройних Сил України та інших складових сил оборони	
Семененко О. М., д-р військ. наук, ст. наук. співроб.;	59
Васюхно С. І.; Бокій В. Г.; Бутенко М. П.	
Методичний підхід до прогнозування динаміки розвитку Збройних Сил України з урахуванням достатності та ефективності освоєння виділених фінансових ресурсів	
Ткач М. Я., канд. техн. наук, ст. наук. співроб.;	66
Бойко Р. В., канд. техн. наук, ст. наук. співроб.;	

Лойшин А. А.;

Бойко В. О. канд. екон. наук, ст. наук. співроб.

Рекомендації щодо фінансового та економічного забезпечення потреб національної оборони під час протидії гібридній війні

Троцько В. В., канд. військ. наук, ст. наук. співроб.;

72

Троцько Л. Г.; Руденська Г. В.

Підхід до визначення послідовності реалізації задач для досягнення спроможностей економіки України з метою задоволення потреб оборони

ІНФОРМАТИЗАЦІЯ ТА УПРАВЛІННЯ ПРОЄКТАМИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ ЗБРОЙНИХ СИЛ

Кірпи́чников Ю. А., канд. техн. наук;

78

Литовченко Г. Д.; Розумний О. Д.; Самойленко Н. М.

Підходи до технологічної підтримки інформаційної інфраструктури Міністерства оборони України

Прима М. В.; Мулявка А. С.; Леонтович С. П. канд. екон. наук;

83

Дергільова О. В., канд. техн. наук, ст. наук. співроб.

Аналіз досвіду провідних країн світу щодо планування спроможностей сил оборони із застосуванням автоматизації процесів ресурсного забезпечення

ВОЄННО-ПРИКЛАДНІ ПИТАННЯ СИТЕМНОГО АНАЛІЗУ ТА МАТЕМАТИЧНОГО МОДЕЛЮВАННЯ

Мосов С. П., д-р військ. наук, професор;

88

Сєлюков О. В., д-р техн. наук, ст. наук. співроб.

Космічна розвідка в локальних війнах і збройних конфліктах сучасності

Безуглий В. М.

95

Можливі підходи до оцінювання ефективності бойової підготовки військових частин надводних сил Військово-Морських Сил Збройних Сил України

Нероба В. Р.

100

Модель сигнатур мін для видових технічних засобів повітряної розвідки

Семенцов В. І.

106

Перспективи розвитку берегових ракетно-артилерійських військ ВМС, озброєних береговими рухомими протикорабельними ракетними комплексами

Фролов С. М., канд. іст. наук; Сидоренко О. В.

110

Безекіпажні морські роботизовані системи (комплекси) для висвітлення обстановки в Азовському морі

ІСТОРИЧНІ, СОЦІАЛЬНІ ТА ОРГАНІЗАЦІЙНІ АСПЕКТИ ПРОБЛЕМ ДОСЛІДЖЕННЯ ВОЄННОЇ НАУКИ ТА ОСВІТИ

Зельницький А. М., канд. пед. наук, професор;

115

Заболотний О. А., канд. військ. наук, доцент

Наукові підходи до управління змінами в системі вищої військової освіти у Збройних Силах України

Зотова І. Г.; Калітник М. С.; Литовченко Г. Д.

123

Підхід до визначення впливу гендерної рівності на запобігання корупції в оборонному секторі

Зюзя О. В.; Храпач Г. С.

130

Дослідження російських геостратегічних цілей стосовно України через призму структурного аналізу збройного конфлікту на Донбасі

Відомості про авторів

136