

CONTENT

MILITARY STRATEGY	
O. Dublian, PhD (Military) Recommendations for the selection of vulnerabilities of the aggressor state to inflict unacceptable damage	6
MILITARY AND INFORMATION SECURITY OF THE STATE	
V. Bocharnikov, DsT, professor; S. Sveshnikov, PhD (Technical), senior researcher; O. Dergiliova, PhD (Technical), senior researcher Interests of the leading military-political forces as the main determinant of the development of the security environment in the context of Ukraine's security	14
F. Sahaniuk, PhD (Legal Sciences), associate professor; S. Kyrychenko, PhD (Military) Approaches to model formation for the implementation of conceptual documents in defense sphere	24
INTERNATIONAL COOPERATION IN THE MILITARY SPHERE	
S. Mosov, DsM, professor; P. Polivanov, associated professor; S. Saliy, PhD (Military), associated professor International cooperation on border security: world practice	30
A. Ivashchenko, PhD (Technical), associate professor Features of peacekeeping operations in modern military conflicts	36
DEFENSE PLANNING	
I. Zahorka Planning the development (reforming) of the Armed Forces: methodological aspect	40
Y. Kondratenko Grounding of consideration of the life cycle of weapons and military equipment in defense planning based on capabilities	47
O. Malyshev, PhD (Technical), assistant professor; N. Malysheva, Doctor of Law, professor; V. Kalmykov, PhD (Technical), assistant professor; O. Levchuk, PhD (Economics), assistant professor Capability-based defense planning in Ukraine: current state and prospects	54
CONSTRUCTION AND ECONOMIC RATIONALE FOR THE DEVELOPMENT OF THE ARMED FORCES	
R. Boiko, PhD (Technical), senior researcher; S. Leontovich, PhD (Economic); E. Marco, PhD (Economic), senior research; N. Butenko Formation of capabilities-based approaches to defense planning, taking into account resource provision	62
A. Poliaev Some Aspects of Implementing Defense Management in Defense Ministries of NATO Member States	70
INFORMATIZATION OF THE ARMED FORCES	
Y. Tuchkovenko, Doctor of Geographical Sciences, professor; D. Kushnir, PhD (Geographical); R. Goncharenko; T. Tytiuk; O. Shchypstov, Doctor of Geographical Sciences, professor An automatized modeling complex to support the activity of the Naval Forces of Ukraine by providing the operational forecasts of oceanographic conditions	75
V. Fedoriienko; O. Androschuk, PhD (Psychological); O. Golovchenko; Y. Kirpichnikov, PhD (Technical) Analysis of Peculiarities of NATO Using as a Special Defense Planning Software Solution	84
A. Prokopenko; A. Rybydajlo; PhD (Technical), senior researcher Military Career Management Model	91
V. Beliachenko; S. Bobrov, PhD (Technical), associate professor; M. Utyushev Risk management of creating elements of automated control systems	101
R. Lysnevskiy, PhD (Technical), assistant professor; M. Kostikov, PhD (Technical), assistant professor; M. Hladka Analysis of the integration of software tools for project management for use in the Armed Forces of Ukraine	107
Y. Maksymenko, PhD (Technical), assistant professor; V. Mamich, PhD (Technical); I. Sharipova; V. Skachkov, DsT, professor Computer simulation in intelligence agencies for data analysis and processing	113
ENSURING THE ACTIVITIES OF THE ARMED FORCES	
R. Khomchak, PhD (Military) Development of terminological apparatus of determining the contributions of services (branches) of troops in the required level of capacity of the armed forces of Ukraine during their application (counter of the armed aggression)	117
M. Rakushev, DsT, senior researcher; V. Zuiko, PhD (Military), assistant professor; S. Zotov; S. Yanchevskii, PhD (Technical) Analysis field of remote sensing of the Earth high spatial diversity to solve problems in the field of security and defense	121
S. Vasiukhno Approaches to determining of the rational sequence of automation of control processes for maintenance and repair military vehicles	129
A. Palchyk NATO's defense management experience in implementing the requirements of conceptual defense documents	133

ЗМІСТ

ВОЄННА СТРАТЕГІЯ

- Дублян О. В., канд. військ. наук** **6**
Рекомендації щодо вибору вразливих точок держави-агресора для завдання їй неприйняттого збитку

ВОЄННА ТА ІНФОРМАЦІЙНА БЕЗПЕКА ДЕРЖАВИ

- Свєшніков С. В., канд. техн. наук, ст. наук. співробітник;** **14**
Бочарніков В. П., д-р техн. наук, професор;
Дергільова О. В., канд. техн. наук, ст. наук. співробітник
Інтереси провідних воєнно-політичних сил як головні детермінанти розвитку безпекового середовища в контексті безпеки України
- Саганюк Ф. В., канд. юрид. наук, доцент;** **24**
Кириченко С. О., канд. військ. наук
Підходи до формування моделі для імплементації концептуальних документів у сфері оборони

МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО У ВОЄННІЙ СФЕРІ

- Мосов С. П., д-р військ. наук, професор;** **30**
Поліванов П. К., асоційований професор;
Салій С. М., канд. військ. наук, асоційований професор
Міжнародне співробітництво щодо забезпечення прикордонної безпеки: світова практика
- Іващенко А. М., канд. техн. наук, доцент** **36**
Особливості міжнародних операцій з підтримання миру і безпеки в умовах сучасних воєнних конфліктів

ОБОРОННЕ ПЛАНУВАННЯ

- Загорка І. О.** **40**
Планування розвитку (реформування) збройних сил: методологічний аспект
- Кондратенко Ю. В.** **47**
Обґрунтування врахування життєвого циклу зразків ОВТ під час оборонного планування на основі спроможностей
- Малишев О. В., канд. техн. наук;** **54**
Малишева Н. Р., д-р юрид. наук, професор;
Калмиков В. Г., канд. техн. наук;
Левчук О. В., канд. екон. наук, доцент
Оборонне планування на основі спроможностей в Україні: поточний стан і перспективи

БУДІВНИЦТВО ТА ЕКОНОМІЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ РОЗВИТКУ ЗБРОЙНИХ СИЛ

- Бойко Р. В., канд. техн. наук., ст. наук. співробітник;** **62**
Леонтович С. П., канд. екон. наук;
Марко Є. І., канд. екон. наук, ст. наук. співробітник;
Бутенко М. П.
Формування підходів до оборонного планування на основі спроможностей з урахуванням ресурсного забезпечення
- Поляєв А. І.** **70**
Деякі аспекти впровадження оборонного менеджменту в оборонних відомствах держав-членів НАТО

ІНФОРМАТИЗАЦІЯ ЗБРОЙНИХ СИЛ	
Тучковенко Ю. С., д-р геогр. наук, професор; Кушнір Д. В., канд. геогр. наук; Гончаренко Р. В.; Титюк Т. Г.; Щипцов О. А., д-р геогр. наук, професор Автоматизований модельний комплекс для забезпечення діяльності Військово-Морських Сил України оперативними прогнозами океанографічних умов	75
Федорієнко В. А.; Андрощук О. В., канд. психол. наук; Головченко О. В.; Кірпічніков Ю. А., канд. техн. наук Аналіз особливостей використання спеціального програмного забезпечення оборонного планування в НАТО	84
Прокопенко О. С.; Рибидайло А. А., канд. техн. наук, ст. наук. співробітник Модель управління кар'єрою військовослужбовців	91
Беляченко В. В.; Бобров С. В., канд. техн. наук, доцент; Утюшев М. К. Управління ризиками створення елементів автоматизованих систем управління	101
Лісневський Р. В., канд. техн. наук, доцент; Костіков М. П., канд. техн. наук, доцент; Гладка М. В. Аналіз інтеграцій програмних інструментаріїв ведення проєктів щодо можливості їх використання для потреб Збройних Сил України	107
Максименко Ю. А., канд. техн. наук; Маміч В.В. канд. техн. наук, доцент; Шаріпова І. В.; Скачков В. В., д-р техн. наук, професор Комп'ютерне моделювання в органах управління розвідки для аналізу та обробки даних	113
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДІЯЛЬНОСТІ ЗБРОЙНИХ СИЛ	
Хомчак Р. Б., канд. військ. наук Розвиток термінологічного апарату обґрунтування внесків видів (родів) військ у потрібний рівень боєздатності Збройних Сил України під час їх застосування (відбиття збройної агресії)	117
Ракушев М. Ю., д-р техн. наук, ст. наук. співробітник; Зуйко В. В., канд. військ. наук, доцент; Зотов С. В.; Янчевський С. Л., канд. техн. наук Аналіз галузі дистанційного зондування Землі високої просторової розрізненості для вирішення завдань у сфері безпеки та оборони	121
Васюхно С. І. Підходи до визначення раціональної послідовності автоматизації процесів управління технічним обслуговуванням та ремонтом воєнної автомобільної техніки	129
Пальчик А. В. Деякі підходи до імплементации вимог концептуальних оборонних документів в НАТО	133
Відомості про авторів	137