

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ

УКРАЇНСЬКА АСОЦІАЦІЯ УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ

АКАДЕМІЯ УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ



УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ У РОЗВИТКУ СУСПІЛЬСТВА

Тема: «Управління проектами в умовах переходу  
до поведінкової економіки»

*Тези доповідей  
XV міжнародної конференції*

м. Київ, 18 – 19 травня 2018 року

Тези доповідей

Київ 2018

УДК 658.589

У66

Редакційна колегія: Д.А. Бушуєв

А.М. Найдъон

Відповідальний за випуск С.Д. Бушуєв

*Рекомендовано до видання оргкомітетом міжнародної конференції, протокол №1, від 27.04.18 року*

Видається в авторській редакції

**Управління проектами у розвитку суспільства. Тема: «Управління У66 проектами в умовах переходу до поведінкової економіки»: тези доповідей / відповідальний за випуск С.Д.Бушуєв. – Київ: КНУБА, 2018. – 256 с.**



|   |     |
|---|-----|
| Гладій Г.М. Від big data до smart data – нові проекти в епоху дигіталізації .....   | 59  |
| Гладка О.М. Моніторинг реалізації стратегій об'єднаних територіальних громад дніпропетровської області .....  | 61  |
| Гладкий И.С. Рост потребности в кадровых ресурсах или проблема рекрутинга it-специалистов в Украине .....   | 64  |
| Гречко Т.К., Гайдукова Н.В. Проектний офіс. Функціонал .....  | 67  |
| Гречко О.С. Вибір напрямів удосконалення процесів проектної діяльності .....  | 69  |
| Гриша О.В. Задача прохождения сценария деятельности в условиях турбулентного окружения проекта .....  | 71  |
| Гусєва Ю.Ю., Мартиненко О.С., Чумаченко І.В. Інформаційна технологія адаптивного управління проектами .....   | 74  |
| Данченко О.Б., Круль К.Я., Денчик О.Р. Управління зацікавленими сторонами в проектах агропромислового комплексу .....   | 76  |
| Дмитрієва Л.В. Обґрунтування доцільності застосування концепції життєвого циклу в управлінні організацією як мікрологістичною системою .....                            | 79  |
| Домбровський М.З., Саченко А.О. Метод підвищення стійкості проактивного управління виконанням проектних дій .....   | 81  |
| Дорохина А.А., Старостина А.Ю. Влияние социокультурных факторов на управление строительными проектами .....   | 83  |
| Дружинин Е.А., Крицкий Д.Н., Крицкая О.С. Модифицированный метод «дом качества» .....   | 85  |
| Євдокимова А.В., Євдокимов А.В. Особливості взаємодії стейкхолдерів при реалізації франчайзингових проектів .....   | 87  |
| Єгорченкова Н.Ю., Єгорченков О.В. Цифрові тренди проектного менеджменту .....   | 88  |
| Запорожец И.М., Фатеев Н.В., Чубчик Т.Т. Механизмы инициации программы создания системы транспортировки сжатого природного газа .....                                   | 90  |
| Зюсюн В.І., Кравець О.Ю. Формування пакету екологічних компетентностей учасників проектної команди для подальшого управління екологічними ризиками .....                | 94  |
| Кадикова И.Н., Ларіна С.О., Хвостіченко В.В. Оцінка впливу зовнішнього середовища на успішність проектів стратегічного розвитку організації .....                       | 96  |
| Кальніченко О.В. Когнітивний підхід в антисипативному управлінні іт-проектами .....   | 98  |
| Касьяненко Ю.В. Factors of successful projects implementation within cross-cultural interaction and transformation .....  | 100 |
| Кеворкова С.І. Управління проектами: раціональний та ірраціональний підхід до прийняття рішень .....  | 102 |
| Кирхмаер А.А., Мукалиев Н.К. Маркетинг инновационных проектов: проблемы и перспективы решений .....   | 103 |
| Кобилкін Д.С., Зачко О.Б. Управління проектами впровадження безпеко-орієнтованих систем в регіональному вимірі України .....  | 105 |
| Ковтун Т.А., Смокова Т.М. Застосування інструментарію якісного аналізу для оцінки інтеграційних ризиків проекту створення мультимодального логістичного комплексу ..... | 107 |

УДК 005.8

Кобилкін Д.С., Зачко О.Б.

Львівський державний університет безпеки життєдіяльності

## **УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ ВПРОВАДЖЕННЯ БЕЗПЕКО-ОРІЄНТОВАНИХ СИСТЕМ В РЕГІОНАЛЬНОМУ ВИМІРІ УКРАЇНИ**

В століття швидкого розвитку інформаційних технологій та їх всеохоплююче впровадження в усі сфери життєдіяльності людини, перед проектними менеджерами виникають нові завдання із пошуку нових методів, моделей та підходів до управління такими проектами, програмами та портфелями проектів, їх інтеграції в глобальні системи, де ключову нішу займає безпека, зокрема безпеко-орієнтована культура проектного управління.

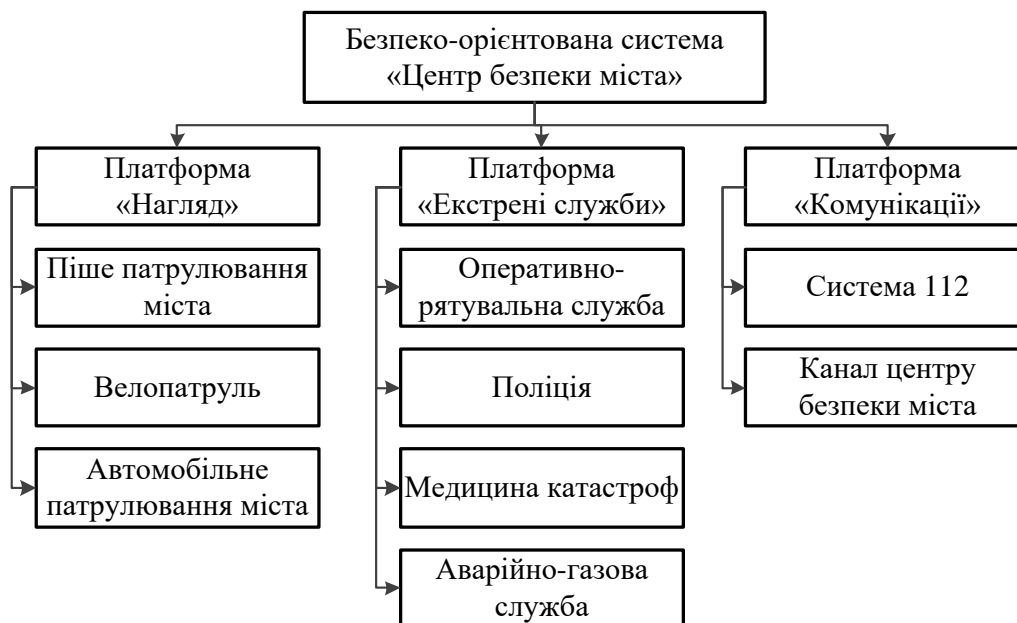
Сьогодні яскравим прикладом використання інформаційних технологій спрямованих на забезпечення безпеки в проектному управлінні є проекти впровадження центрів безпеки міста. Такі безпеко-орієнтовані системи проектуються, та впроваджуються відповідно до міжнародних стандартів з управління проектами, програмами та портфелями проектів PMBOK P2M, Prince.

Провівши ґрунтовний аналіз впроваджених закордонних типових проектів та вітчизняних пілотних проектів, врахувавши їх позитивні та негативні динаміки в процесі впровадження та управління сформуємо організаційна модель-схему безпеко-орієнтованої системи «Центр безпеки міста» (див. рис.1).

Основу організаційної модель-схеми формують елементи безпеко-орієнтованої системи, які формалізовано можемо записати виразом:

$$C = \langle Pp; Pe; Pc \rangle \quad (1)$$

де  $C$  – проект центру безпеки міста;  $Pp$  – система нагляду;  $Pe$  – екстрені служби;  $Pc$  – засоби комунікації.



*Рис.1. Організаційна модель-схема безпеко-орієнтованої системи «Центр безпеки міста»*

Впровадження безпеко-орієнтованих систем «Центр безпеки міста» в регіональному вимірі України має ряд переваг, серед яких основним є забезпечення безпеки життєдіяльності населення та територій, безпечна експлуатація об'єктів з масовим перебуванням людей та об'єктів критичних інфраструктури. Проте впровадження таких проектів є складним процесом який вимагає урахування цілого комплексу чинників, зокрема регіональних параметрів, що вимагає проведення подальших досліджень.

#### Література:

1. Бушуев С.Д. Управление проектами. Основы профессиональных знаний и система оценки компетенции проектных менеджеров (National Competence Baseline, NCB UA Version 3.1) / С. Д. Бушуев, Н. С. Бушуева – Изд. 2-е. – К.: "ІРІДУМ", 2010. – 208 с.
2. Зачко О. Б. Моделі, механізми та інформаційні технології портфельного управління розвитком складних регіональних систем безпеки життєдіяльності. – Львів: ЛДУБЖД, 2015. – 125 с.
3. Кобилкін Д. С. Ідентифікація чинників впливу при управлінні проектами підвищення безпеки об'єктів з масовим перебуванням людей / Д. С. Кобилкін, Н. С. Бурак // РМ Kiev 2017 “Управління проектами у розвитку суспільства”: зб. тез доповідей XIV Міжнар. конф. – Київ: КНУБА, 2017. – С. 108 – 109.



Наукове видання

## УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ У РОЗВИТКУ СУСПІЛЬСТВА

Тема: «Управління проектами в умовах переходу  
до поведінкової економіки»

*Тези доповідей  
XV міжнародної конференції*

Ком'ютерне верстання *Д.А. Бушуєв*  
*В.Б. Бушуєва*

Підписано до друку 20.04.2018. Формат 60 x 84 <sup>1/16</sup>  
Ум. друк. арк. 12,55. Обл.-вид. арк. 13,5  
Тираж 150 прим. Вид № 3/II-18. Зам. 16/1-18

Видавець і виготовлювач  
Київський національний університет будівництва і архітектури

Повітрофлотський пр.-т, 31, Київ, Україна, 03680

Свідоцтво про внесення до Державного реєстру суб'єктів  
видавничої справи ДК 808 від 13.02.2002 р