

НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ АВТОМАТИКИ ТА  
ЕЛЕКТРОМЕХАНІКИ  
РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ НУ «ОМА»

**II науково-технічна конференція молодих вчених  
«ІННОВАЦІЇ ТА ТЕХНОЛОГІЇ НА МОРСЬКОМУ ТА  
ВНУТРІШНЬОМУ ВОДНОМУ ТРАНСПОРТІ»**

**«INNOVATIONS AND TECHNOLOGIES IN MARITIME AND  
INLAND WATER TRANSPORT»**

**22-23 листопада 2022 року**

**м. Одеса**

**ОРГАНІЗАТОРИ КОНФЕРЕНЦІЇ**





## ПРО КОНФЕРЕНЦІЮ

Основні задачі конференції – розвиток наукової та творчої активності студентів, аспірантів та молодих вчених, залучення їх до вирішення актуальних науково-технічних задач у транспортній галузі, обговорення широкого кола нових наукових і практичних результатів застосування сучасних інновацій та технологій на морському та внутрішньому водному транспорті, вирішення завдань сучасної науки, формування єдиного науково-освітнього простору, встановлення наукових зв'язків між майбутніми вченими.

На конференції передбачається обговорення теоретичних та практичних проблем природничих, технічних та соціально-гуманітарних наук у рамках наступних секцій:

- Секція 1** Навігація, морська інженерія та безпека судноплавства
- Секція 2** Управління судновими технічними системами і комплексами
- Секція 3** Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики
- Секція 4** Автоматизоване управління технологічними процесами
- Секція 5** Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси
- Секція 6** Менеджмент в галузі морського та річкового транспорту
- Секція 7** Морське право
- Секція 8** Освіта та наука у підготовці воєнних моряків.

### ДО УЧАСТІ ЗАПРОШУЮТЬСЯ:

учні, студенти, магістранти, аспіранти, молоді вчені фахової передвищої та вищої освіти.

Наявність публікації буде корисно:

- при вступі до магістратури;
- при вступі до аспірантури;
- при захисті випускної кваліфікаційної роботи;
- при участі у стипендіальних та грантових програмах.

**МОВИ КОНФЕРЕНЦІЇ:** українська, англійська.

Для участі в роботі конференції в строк до **20 листопада 2022 р.** (включно) на електронну адресу **CYS-femire@onma.edu.ua** прикріпленими файлами повинні бути надіслані заявка на участь в конференції та тези доповіді (не більше 2 сторінок у відповідності до вимог та зразку оформлення). Назва файлів, що містять тези доповіді та заявку, повинна співпадати з прізвищем першого автора. Наприклад:

- «Петренко\_тези»;
- «Петренко\_заявка».

**У темі листа має бути вказано назву секції, в якій передбачається участь.**

Автори статей несуть персональну відповіальність за зміст та відсутність граматичних, синтаксичних та стилістичних помилок наданих матеріалів.

**Усі статті перевіряються на оригінальність (плагіат) у відповідності до чинного положення щодо академічної добросовісності «Положення про систему запобігання та виявлення академічного плагіату у наукових працівників та здобувачів вищої освіти НУ «ОМА» №2-03-3 та РАМКОВОГО КОДЕКСУ академічної добросовісності № 2-03-93 Національного університету «Одеська морська академія».**



## ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ КОНФЕРЕНЦІЙ

Текст доповіді має бути оформленний у редакторі Microsoft Office Word:

- формат сторінки – А4.
- ширина полів – 20 мм.
- шрифт – *Times New Roman*,
- розмір шрифту основного тексту - 12 pt,
- міжрядковий інтервал - одинарний,
- вирівнювання тексту - по ширині сторінки,
- відступ (абзац) - 1,0 см.

### Матеріал доповіді повинен містити:

- перший рядок – УДК ((*Times New Roman*, 11 pt., вирівнювання по лівому краю);
- пропустивши рядок – назва статті (*Times New Roman*, 12 pt., друкується напівжирним шрифтом великими літерами по центру сторінки);
- пропустивши рядок – П.І.Б. автора (*Times New Roman*, 12 pt., вирівнювання посередині);
- пропустивши рядок – основний текст статті. У тексті окремими розділами мають бути позначені актуальність досліджень, матеріали та методи, отримані результати та їх обговорення.
- пропустивши рядок – література – посилання (не більше 7) оформляти в тексті у прямих дужках із зазначенням номера за списком використаних джерел за вимогами ДСТУ (*Times New Roman*, 11 pt.)
- пропустивши рядок – вказати прізвище, ім'я та по батькові автора/авторів роботи та керівника, їх місце навчання/роботи, посаду, e-mail.

**Редакційна колегія залишає за собою право відхиляти від публікації тези доповідей,  
які не відповідають вимогам щодо оформлення та змісту.**

### Участь у конференції безкоштовна.

За регламентом конференції буде підготовлений збірник матеріалів, якому буде надано міжнародний номер (ISSN) та ідентифікатор цифрового об'єкта (DOI), електронний варіант збірки буде розміщено на сайті Міжнародної науково-технічної конференції «Суднова електроінженерія, електроніка і автоматика» <http://femire.onma.edu.ua>

При необхідності, учасники конференції, матеріали яких були прийняті до публікації, можуть отримати сертифікат учасника.

## ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЙ

*Голова:*

**Будашко В.В.** – директор навчально-наукового інституту автоматики та електромеханіки (ННІАтаЕМ);

*Члени оргкомітету:*

**Волков О.М.** – завідувач відділу аспірантури та докторантурі;

**Савчук В.Д.** – начальник науково-дослідної частини;

**Омельченко Т.Ю.** – голова ради молодих вчених.

*Відповідальний секретар конференції:*

**Глазєва О. В.** – заступник директора ННІАтаЕМ

## КОНТАКТИ МОДЕРАТОРІВ КОНФЕРЕНЦІЙ

**Глазєва Оксана Володимирівна** – к.т.н., доцент, заступник директора ННІАтаЕМ,  
тел.: +038(067) 9940342, e-mail: [o.glazeva@gmail.com](mailto:o.glazeva@gmail.com)

**Омельченко Тарас Юрійович** – к.т.н., доцент кафедри «Морські перевезення»,  
тел.: +038(095) 0863484, e-mail: [marineofficer.ua@gmail.com](mailto:marineofficer.ua@gmail.com)



**Додаток 1**

**ЗАЯВКА НА УЧАСТЬ**

**ІІ науково-технічна конференція молодих вчених**

**«ІННОВАЦІЇ ТА ТЕХНОЛОГІЇ НА МОРСЬКОМУ ТА ВНУТРИШНЬОМУ  
ВОДНОМУ ТРАНСПОРТУ»**

**22-23 листопада 2022 року**

<b>П.І.Б. автора статті (повністю)</b>	
<b>Місце навчання/роботи, контактний телефон</b>	
<b>Контактний e-mail для листування - обов'язково вкажіть контактну адресу для листування</b>	
<b>П.І.Б. наукового керівника (повністю)</b>	
<b>Посада, вчений ступінь, вчене звання наукового керівника</b>	
<b>Адреса місця роботи наукового керівника, контактний телефон або e-mail</b>	
<b>Назва секції (вказати обов'язково!)</b>	
<b>Тема доповіді (статті)</b>	
<b>Мова публікації</b>	
<b>Запит електронного сертифіката (так, ні)</b>	

Заповнену заявку, електронну версію тез доповідей направляти за адресою:

**CYS -femire@onma.edu.ua**

## Додаток 2

### ЗРАЗОК ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДІ:

УДК 621....

#### **НАЗВА СТАТТІ**

**Xxxxxx X.X.**

Текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті [1].

Текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті (таблиця 1).

Таблиця 1 – Назва таблиці


Текст статті текст статті текст статті текст статті за такою формулою:

$$C_k = k_u(U_n - U_m(t)) + k_q \cdot P_q(t) + \frac{k_q}{T_q} \int_0^t P_q(t) dt \quad (1)$$

де  $k_u$  – текст статті текст статті;

$U_n$  – текст статті текст статті;

$U_m(t)$  – текст статті текст статті.

Текст статті (рис.1).

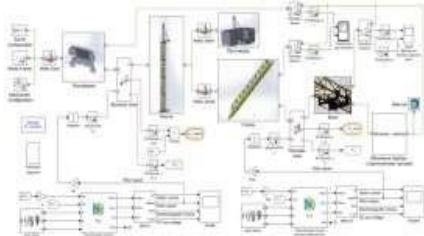


Рисунок 1 – Пояснення до рисунку

**Висновки.** Текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст статті текст.

#### **ЛІТЕРАТУРА**

- Бобух А.О. Автоматизація інженерних систем: Навч. посібник. - Харків: ХНАМГ, 2005. – 212 с.
- Якість електричної енергії на суднах: Довідник. /В.Х. Шейніхович, О.Н. Кліманов, Ю.І. Пайкин, Ю.Я. Зубарев. – К.: Вища шк., 2014. – 392с.: ил.

**Василенко Петро Володимирович**  
магістр, національний університет «Одесська морська академія», м. Одеса;  
e-mail: vaspv@gmail.com

**Науковий керівник Петренко Леонід Анатолійович**  
к.т.н., доцент кафедри електричної інженерії національного університету «Одесська морська  
академія», м. Одеса;  
e-mail: ppp78@gmail.com