



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

**III 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 2023 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 2023 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 відповідальність за зміст та відсутність граматичних, синтаксичних та стилістичних помилок наданих матеріалів.

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



ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ МАТЕРІАЛІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

Текст доповіді має бути оформлений 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 відхилити 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 КОНФЕРЕНЦІЇ

Голова оргкомітету:

- **Віталій Будашко** – директор Навчально-наукового інституту автоматики та електромеханіки, д.т.н., професор.

Члени оргкомітету:

- **Олександр Волков** – завідувач відділу аспірантури та докторантури, к.т.н., доцент;

- **Віктор Савчук** – начальник науково-дослідної частини, д.т.н. професор;

- **Тарас Омельченко** – Голова ради молодих вчених, к.т.н., доцент.

Відповідальний секретар конференції:

- **Оксана Глазева** – заступник директора Навчально-наукового інституту автоматики та електромеханіки, к.т.н., доцент.

КОНТАКТИ МОДЕРАТОРІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

Глазева Оксана Володимирівна – к.т.н., доцент, заступник директора ННІ АтаЕМ,

тел.: +038(067) 9940342, e-mail: o.glazeva@gmail.com

Омельченко Тарас Юрійович – к.т.н., доцент кафедри «Морські перевезення»,

тел.: +038(095) 0863484, e-mail: marineofficer.ua@gmail.com



ЗАЯВКА НА УЧАСТЬ

ІІІ науково-технічна конференція молодих вчених

**«ІННОВАЦІЇ ТА ТЕХНОЛОГІЇ НА МОРСЬКОМУ ТА ВНУТРІШНЬОМУ
ВОДНОМУ ТРАНСПОРТІ»**

22-23 листопада 2023 року

П.І.Б. автора статті (повністю)		
Місце навчання/роботи, контактний телефон		
Контактний e-mail для листування		
П.І.Б. наукового керівника (повністю)		
Посада, вчений ступінь, вчене звання наукового керівника		
Адреса місця роботи наукового керівника, контактний телефон або e-mail		
Назва секції (помітити кольором)	Секція 1	Навігація, морська інженерія та безпека судноплавства
	Секція 2	Управління судновими технічними системами і комплексами
	Секція 3	Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматки
	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.
Тема доповіді (статті)		
Мова публікації		
Запит електронного сертифіката (так, ні)		

Заповнену заявку, електронну версію тез доповідей надсилати за адресою:

cys-femire@onma.edu.ua

ЗРАЗОК ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДІ:

УДК 621....

НАЗВА СТАТТІ**Хххххх Х.Х.**

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 текст статті текст статті текст статті текст статті 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

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

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

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