

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004090

Відкрита

Дата реєстрації: 20-09-2024

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7704 - власні кошти, кошти підприємств, установ, організацій, фізичної особи на виконання ініціативних робіт

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 1.500

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	0.500
2025	0.500
2026	0.500

## 2. Замовник

Назва організації: Херсонська державна морська академія

Код ЄДРПОУ/ІПН: 35219930

Адреса: проспект Ушакова, буд. 20, м. Херсон, Херсонська обл., 73000, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380552495902

Е-mail: ksma@ksma.ks.ua

WWW: <http://www.kma.ks.ua>

## 3. Виконавець

Назва організації: Херсонська державна морська академія

Код ЄДРПОУ/ІПН: 35219930

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: проспект Ушакова, буд. 20, м. Херсон, Херсонська обл., 73000, Україна

Телефон: 380552495902

Е-mail: ksma@ksma.ks.ua

WWW: <http://www.kma.ks.ua>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Методи та засоби підвищення експлуатаційних характеристик суднового електрообладнання і засобів автоматики

### Назва роботи (англ)

Methods and means of improving the operational characteristics of shipboard electrical equipment and means of automation

### Мета роботи (укр)

Поліпшення техніко-економічних показників суднового електрообладнання

### Мета роботи (англ)

Improvement of technical and economic indicators of ship electrical equipment

### Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:** Освоєння нових технологій транспортування енергії, впровадження енергоефективних, ресурсозберігаючих технологій, освоєння альтернативних джерел енергії

**Вид роботи:** 57 - науково-технічна розробка

**Очікувані результати:** Методи, теорії

**Галузь застосування:** Транспорт

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	05.2024	12.2024	Проміжний звіт	Розробка альтернативної методики регулювання швидкості суднового електропривода
2	01.2025	12.2025	Проміжний звіт	Розробка методу розрахунку експлуатаційних коефіцієнтів енергоефективності суднового електрообладнання
3	01.2026	12.2026	Остаточний звіт	Розробка моделі електромеханічних систем та пристроїв з поліпшеними енергетичними показниками

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 55.45.31

Індекс УДК: 629.5.06, 681.51

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Чернявський Василь Васильович (к.пед.н., д.пед.н., доц., професор)

### Керівники роботи:

Доценко Галина Геннадіївна (к. т. н., доц.)

**Відповідальний за подання документів:** Клементьєва Оксана Юріївна (Тел.: +38 (050) 521-32-42)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.