

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004144

Відкрита

Дата реєстрації: 25-09-2024

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

7706 - безплатно (договір про науково-технічне співробітництво, тощо)

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 0.000

**У тому числі по роках (тис. грн.):**

Рік	Фінансування
-----	--------------

## 2. Замовник

**Назва організації:** Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02070812

**Адреса:** вул. Університетська, буд. 7, м. Маріуполь, Донецька обл., 87555, Україна

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Телефон:** 380629333416

**Телефон:** 380629529924

**E-mail:** office@pstu.edu

**WWW:** http://pstu.edu

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02070812

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** вул. Університетська, буд. 7, м. Маріуполь, Донецька обл., 87555, Україна

**Телефон:** 380629333416

**Телефон:** 380629529924

**E-mail:** office@pstu.edu

**WWW:** http://pstu.edu

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Гомогенний каталіз комплексами перехідних металів.

### Назва роботи (англ)

Homogeneous catalysis by transition metal complexes.

### Мета роботи (укр)

Дослідження динамічної природи каталітичної системи в реакції Мізороки-Хека при використанні комплексів паладію з N-гетероциклічними карбеновими лігандами.

### Мета роботи (англ)

The aim of the work is to research the dynamic nature of the catalytic system in the Mizoroki-Heck reaction using palladium complexes with N-heterocyclic carbene ligands.

### Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:** Освоєння нових технологій виробництва матеріалів, їх оброблення і з'єднання, створення індустрії наноматеріалів та нанотехнологій

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

**Очікувані результати:** Аналітичні матеріали

**Галузь застосування:** 20.13 – Виробництво інших основних неорганічних хімічних речовин

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	09.2024	05.2025	Остаточний звіт	Гомогенний каталіз комплексами перехідних металів.

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 61.01.01

Індекс УДК: 66(094)

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Ленцов Ігор Альбертович (к. т. н., доц.)

### Керівники роботи:

Бутенко Елеонора Олегівна (к. т. н., доц.)

**Відповідальний за подання документів:** Бутенко Елеонора Олегівна (Тел.: +38 (097) 571-22-59)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.