

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U200536

Відкрита

Дата реєстрації: 17-07-2022

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:** Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02070921

**Адреса:** проспект Перемоги, буд. 37, м. Київ, 03056, Україна

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Телефон:** 380442367989

**Телефон:** 380442044862

**E-mail:** mail@kpi.ua

**WWW:** <https://kpi.ua/>

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02070921

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** проспект Перемоги, буд. 37, м. Київ, 03056, Україна

**Телефон:** 380442367989

**Телефон:** 380442044862

**E-mail:** mail@kpi.ua

**WWW:** <https://kpi.ua/>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Дослідження ультразвукових методів контролю товщини полімерних плівок

### Назва роботи (англ)

Research of ultrasonic methods of controlling the thickness of polymer films

### Мета роботи (укр)

Розробити безконтактні методи контролю товщини полімерних плівок з товщиною 100 мкм, 250 мкм, 500 мкм

### Мета роботи (англ)

Develop non-contact methods for controlling the thickness of polymer films with a thickness of 100  $\mu\text{m}$ , 250  $\mu\text{m}$ , 500  $\mu\text{m}$

### Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Інше (Розвиток сучасних технологій контролю параметрів матеріалів та речовин)

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: М 72 Наукові дослідження та розробки

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	07.2022	06.2023	Остаточний звіт	Ультразвукові методи контролю товщини полімерних плівок

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 20.57

Індекс УДК: , 621.373

## 8. **Заключні відомості**

### **Керівник організації:**

Тимчик Григорій Семенович (д. т. н.)

### **Керівники роботи:**

Здоренко Валерій Георгійович

**Відповідальний за подання документів:** Барилко Сергій Віталійович (Тел.: +38 (063) 206-87-64)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.