

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U003367

Відкрита

Дата реєстрації: 18-06-2024

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 2201390

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 552.460

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	552.460

## 2. Замовник

Назва організації: Міністерство освіти і науки України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 38621185

Адреса: проспект Берестейський, буд. 10, м. Київ, 01135, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380444813221

E-mail: mon@mon.gov.ua

WWW: <https://mon.gov.ua/ua>

## 3. Виконавець

Назва організації: Хмельницький національний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02071234

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Інститутська, буд. 11, м. Хмельницький, Хмельницький р-н., Хмельницька обл., 29016, Україна

Телефон: 380975546925

Телефон: 380382728076

E-mail: centr@khnu.km.ua

WWW: <http://www.khnu.km.ua>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Розробка автоматизованої широкопasmової пеленгаційної системи моніторингу місцезнаходження та системи управління БПЛА військового та невійськового призначення

### Назва роботи (англ)

Development of an automated broadband direction-finding system for monitoring the location and control system of UAVs for military and non-military purposes

### Мета роботи (укр)

Основна мета проекту полягає у розробці нових способів підвищення ефективності виявлення, супроводження, керування повітряними цілями (БПЛА) військового і невійськового призначення

### Мета роботи (англ)

The purpose of the work is to develop new ways to increase the efficiency of detection, tracking, and control of air targets (UAVs) for military and non-military purposes

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:** Інформаційні та комунікаційні технології

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Вироби технічні, Методи, теорії, Програмні продукти, Аналітичні матеріали

**Галузь застосування:** 72.19

### Експерти

Гордеев Анатолій Іванович (д. т. н., професор)

Мазур Микола Петрович (д.т.н., професор)

Синюк Олег Миколайович (д. т. н., професор)

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	04.2024	12.2024	Остаточний звіт	Розробка автоматизованої широкопasmової пеленгаційної системи моніторингу місцезнаходження та системи управління БПЛА військового та невійськового призначення

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 47.49

**Індекс УДК:** 621.396.96; 621.396.933:527.8, 621.396.969.1

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Синюк Олег Миколайович (д. т. н., професор)

### Керівники роботи:

Бойко Юлій Миколайович (д. т. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Шмурікова О.П. (Тел.: +38 (068) 770-60-43)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.