

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U000141

Відкрита

Дата реєстрації: 11-01-2022

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:** 2201040

**Напрямок фінансування:** 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 145.800

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

Рік	Фінансування
2021	145.800

## 2. Замовник

**Назва організації:** Міністерство освіти і науки України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 38621185

**Адреса:** проспект Перемоги, 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:** Мелітопольський державний педагогічний університет імені Богдана Хмельницького

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02125237

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** вул. Гетьманська, буд. 20, м. Мелітополь, Мелітопольський р-н., Запорізька обл., 72312, Україна

**Телефон:** 380974932088

**E-mail:** rectorat@mpu.melitopol.net

**WWW:** <http://www.mpu.melitopol.net>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Виконання завдань перспективного плану розвитку наукового напрямку "Біологія та охорона здоров'я" Мелітопольського державного педагогічного університету імені Богдана Хмельницького

### Назва роботи (англ)

Implementation of the long-term plan for the development of the scientific direction "Biology and Health Care" of Melitopol State Pedagogical University named after Bohdan Khmelnytsky

### Мета роботи (укр)

Напрямок 1. Визначення на основі сучасних технологій впливу вітрових електростанцій (ВЕС) на природні комплекси, включаючи найбільш вразливі компоненти сезонного біорізноманіття у межах Азово-Чорноморського екологічного коридору, розробка єдиної методологічної та методичної основи з відповідним форматом і інструментарієм проведення робіт, визначення зон сезонного високого біорізноманіття і трансконтинентальних міграційних шляхів рукокрилих та птахів на регіональному рівні та інших природних компонентів, розробка комплексних та інтегральних науково-методичних основ щодо охорони та оцінки впливу на навколишнє природне середовище при будівництві та експлуатації ВЕС. Напрямок 2. Встановлення видового складу та систематичної структури водоростевих угруповань приморських територій півдня України.

### Мета роботи (англ)

Direction 1. Determination on the basis of modern technologies of wind power plants (WPPs) impact on natural complexes, including the most vulnerable components of seasonal biodiversity within the Azov-Black Sea Ecological Corridor, development of a single methodological and methodological framework with appropriate format and tools, identification of seasonal high biodiversity and transcontinental migration routes of bats and birds at the regional level and other natural components, development of comprehensive and integrated scientific and methodological frameworks for the protection and assessment of environmental impact in the construction and operation of wind farms. Direction 2. Establishment of species composition and systematic structure of algae groups of coastal areas of southern Ukraine.

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:** Раціональне природокористування

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Нормативні документи, Методичні документи

**Галузь застосування:** Вищі навчальні заклади України

### Експерти

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	09.2021	12.2021	Остаточний звіт	Виконання завдань перспективного плану розвитку наукового напрямку "Біологія та охорона здоров'я" Мелітопольського державного педагогічного університету імені Богдана Хмельницького. Комплексна оцінка природних та антропогенних територій з біорізноманіття в межах Азово-Чорноморського екологічного коридору в зоні дії ВЕС

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 87.29

Індекс УДК: 504.54.05; 504.54.062, 574.1:621.311.245(262.5)(262.54)

## 8. Заключні відомості

**Керівник організації:**

Солоненко Анатолій Миколайович (д. б. н., професор)

**Керівники роботи:**

Подорожний Сергій Миколайович (к. б. н., доц.)

**Відповідальний за подання документів:** Гордієнко Катерина Дмитрівна (Тел.: +38 (061) 944-03-63)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.