

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U001387

Відкрита

Дата реєстрації: 27-02-2025

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:** Черкаський державний технологічний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 05390336

**Адреса:** бульвар Шевченка, буд. 460, м. Черкаси, Черкаський р-н., Черкаська обл., 18006, Україна

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Телефон:** 380472434481

**Телефон:** 380472513672

**E-mail:** chdtu@chdtu.edu.ua

**WWW:** <https://chdtu.edu.ua/>

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Черкаський державний технологічний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 05390336

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** бульвар Шевченка, буд. 460, м. Черкаси, Черкаський р-н., Черкаська обл., 18006, Україна

**Телефон:** 380472434481

**Телефон:** 380472513672

**E-mail:** chdtu@chdtu.edu.ua

**WWW:** <https://chdtu.edu.ua/>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Моніторинг морфометричних параметрів плюсових дерев Черкаської області як репродуктивного матеріалу для програм лісовідновлення

### Назва роботи (англ)

Monitoring of morphometric parameters of plus trees in Cherkasy region as reproductive material for forest restoration programs

### Мета роботи (укр)

Метою роботи є проведення моніторингу морфометричних параметрів плюсових дерев Черкаської області для оцінки їхньої придатності як репродуктивного матеріалу, що використовується в програмах лісовідновлення, з метою покращення якості насаджень та збереження біорізноманіття.

### Мета роботи (англ)

The aim of the work is to conduct monitoring of the morphometric parameters of plus trees in the Cherkasy region to assess their suitability as reproductive material used in forest restoration programs, with the goal of improving the quality of plantations and preserving biodiversity.

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:**

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:** Інше (збереження біорізноманіття та підвищення продуктивності лісових насаджень шляхом впровадження сучасних методів селекції та лісовідновлення.)

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Нормативні документи

**Галузь застосування:** 20 Аграрні науки

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	02.2025	01.2027	Остаточний звіт	Дослідження наукових джерел. Вибір дослідних ділянок. Розробка метода.

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 68.47.03

**Індекс УДК:** 630\*1, 630\*164

## 8. **Заключні відомості**

### **Керівник організації:**

Григор Олег Олександрович (д. політ. н., проф.)

### **Керівники роботи:**

Чемерис Інгріда Альгімантівна (к.б.н., доц.)

**Відповідальний за подання документів:** Ключка Світлана Іванівна (Тел.: +38 (097) 757-80-97)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності**  
**УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.