

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0123U100459

Відкрита

Дата реєстрації: 23-01-2023

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: 6591060

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 2780.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2023	910.000
2024	925.000
2025	945.000

## 2. Замовник

Назва організації: Національна академія аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00024360.

Адреса: вул.Омеляновича-Павленка Михайла, будинок 9, м. Київ, 01010, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 0442810673

E-mail: prezid@ukr.net

## 3. Виконавець

Назва організації: Інститут сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00496952

Підпорядкованість: Національна академія аграрних наук України

Адреса: вул. Грушевського, буд. 5, с. Оброшине, Пустомитівський р-н., Львівська обл., 81115, Україна

Телефон: 380322396265

E-mail: inagrokarpat@gmail.com

WWW: <https://isgkr.com.ua/>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Оптимізація елементів технології вирощування сої в агрометеорологічних умовах Карпатського регіону для забезпечення продовольчої безпеки країни в повоєнний період

### Назва роботи (англ)

Optimization of the elements of soybean cultivation technology in the agro-meteorological conditions of the Carpathian region to ensure the country's food security in the post-war period

### Мета роботи (укр)

Удосконалити елементи технології вирощування сої в ґрунтово-кліматичних умовах Карпатського регіону, визначити параметри формування врожаю залежно від рівня інтенсифікації технології вирощування, виявити оптимальні агротехнічні прийоми, які дозволять істотно підвищити реалізацію генетичного потенціалу нових та перспективних сортів сої з метою забезпечення потреб населення у продуктах харчування і сировині для промисловості в період повоєнного відновлення країни.

### Мета роботи (англ)

To improve the elements of soybean cultivation technology in the soil and climatic conditions of the Carpathian region, to determine the parameters of crop formation depending on the level of intensification of cultivation technology, to identify optimal agrotechnical methods that will allow to significantly increase the realization of the genetic potential of new and promising soybean varieties in order to meet the needs of the population in food products and raw materials for industry during the post-war reconstruction of the country.

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

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Технології

**Галузь застосування:** Рослинництво

### Експерти

Гадзало Ярослав Михайлович (д. с.-г. н., акад.)

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2023	12.2023	Проміжний звіт	Встановити показники індивідуальної продуктивності сортів сої залежно від досліджуваних факторів
2	01.2024	12.2024	Проміжний звіт	Виявити вплив технологічних прийомів на формування фотосинтетичної продуктивності сої
3	01.2025	12.2025	Остаточний звіт	Визначити особливості формування продуктивності сортів сої залежно від впливу досліджуваних елементів технології

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 68.35

**Індекс УДК:** 633/635, 633.34:631.8

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Стасів Олег Федорович (д. с.-г. н., доц.)

### Керівники роботи:

Рудавська Наталія Миколаївна

**Відповідальний за подання документів:** Панахид Галина Ярославівна (Тел.: +38 (032) 239-61-22)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.