

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U100359

Відкрита

Дата реєстрації: 12-01-2021

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.):** 1618

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

Рік	Фінансування
2021	489.1
2022	537.7
2023	591.2

## 2. Замовник

**Назва організації:** Національна академія аграрних наук України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00024360

**Адреса:** вулиця Михайла Омеляновича-Павленка, буд. 9, м. Київ, Київська обл., 01010, Україна

**Підпорядкованість:** НААНУ

**Телефон:** 380445219277

**Телефон:** 521-92-77

**Телефон:** prezid@naas.gov.ua

**E-mail:** prezid@naas.gov.ua

**WWW:** <http://naas.gov.ua/>

### 3. Виконавець

**Назва організації:** Хмельницька державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту кормів та сільського господарства Поділля НААНУ

**Код ЄДРПОУ/ПН:** 21321872

**Підпорядкованість:** Національна академія аграрних наук України

**Адреса:** село Самчики, с. Самчики, Старокостянтинівський р-н., Хмельницька обл., 31182, Україна

**Телефон:** 380385444141

**Телефон:** 380385444134

**E-mail:** hdsgds@ukr.net

### 4. Співвиконавець

### 5. Науково-технічна робота

#### Назва роботи (укр)

Розроблення елементів екологічно-безпечного захисту зернових та технічних культур від впливу шкідливих організмів в умовах Правобережного Лісостепу

#### Назва роботи (англ)

Development of elements of ecologically safe protection of grain and technical crops against influence of harmful organisms in the conditions of the Right-bank Forest-steppe

#### Мета роботи (укр)

Експериментальним методом визначити оптимальні варіанти обробки насіння і посівів зернових та технічних культур біопрепаратами у поєднанні із використанням деструктора рослинних залишків, що сприяють зменшенню ураження хворобами, збільшенню продуктивності на 10-20 %, підвищенню економічних показників та покращенню екологічної безпеки продукції в умовах Правобережного Лісостепу.

#### Мета роботи (англ)

Determine by experimental method the best options for treatment of seeds and crops of cereals and industrial crops with biological products in combination with the use of plant residue destructor, reducing the incidence of disease, increase productivity by 10-20 %, increase economic performance and improving the of environmental safety of products in the conditions of the Right-bank Forest-steppe.

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

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Технології

**Галузь застосування:** дослідження та розробки в галузі природничих та технічних наук

#### Експерти

Адамчук Валерій Васильович (д. т. н., академік)

### 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2021	12.2023	Остаточний звіт	Розроблення елементів екологічно-безпечного захисту зернових та технічних культур від впливу шкідливих організмів в умовах Правобережного Лісостепу

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.37.13

Індекс УДК: 632.9, 63:579.64

## 8. Заключні відомості

**Керівник організації:**

Молдован Віктор Григорович (к. с.-г. н.)

**Керівники роботи:**

Власюк Оксана Степанівна

**Відповідальний за подання документів:** Молдован Жанна Андріївна (Тел.: +38 (097) 598-58-28)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності**

УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.