

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0123U100486

Відкрита

Дата реєстрації: 24-01-2023

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.):** 148.124

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

Рік	Фінансування
2023	142.124

## 2. Замовник

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

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00024360

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

**Підпорядкованість:** Кабінет Міністрів України

**Телефон:** 380442801085

**Телефон:** 380442802525

**Телефон:** 380445219277

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

**E-mail:** voldsgds@gmail.com

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

### **3. Виконавець**

**Назва організації:** Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00497176

**Підпорядкованість:** Національна академія аграрних наук України

**Адреса:** проспект Московський, буд. 142, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61060, Україна

**Телефон:** 380977030154

**E-mail:** yuriev1908@gmail.com

**E-mail:** PPI@KHARKOV.UKR.NET

**WWW:** <http://www.yuriev.com.ua>

### **4. Співвиконавець**

### **5. Науково-технічна робота**

#### **Назва роботи (укр)**

Розроблення тест-системи для скринінгу стрес-протекторної дії нових фізіологічно активних речовин на зернові злаки

#### **Назва роботи (англ)**

Development of a test system for screening the stress-protective effect of new physiologically active substances on grain cereals

#### **Мета роботи (укр)**

Створення тест-системи для оцінки ефективності стрес-протекторної дії фізіологічно активних речовин, передусім нових класів і груп, що базується на визначенні їх впливу на ріст, інтегральні показники розвитку окиснювальних пошкоджень та функціонування антиоксидантної й осмопротекторної систем за дії стресових чинників на зернові злаки різних генотипів на ранніх стадіях розвитку

#### **Мета роботи (англ)**

Creation of a test system for evaluating the effectiveness of the stress-protective action of physiologically active substances, primarily new classes and groups, based on determining their effect on growth, integral indicators of oxidative damage, and the functioning of antioxidant and osmoprotective systems under the influence of stress factors on grain cereals of different genotypes in the early stages of development

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:** Фундаментальні наукові дослідження з найважливіших проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Науково-методичні рекомендації

**Галузь застосування:** А 01.11.0 Вирощування зернових культур (крім рису), бобових культур і насіння олійних культур

#### **Експерти**

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

### **6. Етапи виконання**

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2023	12.2023	Остаточний звіт	Розроблення тест-системи для скринінгу стрес-протекторної дії нових фізіологічно активних речовин на зернові злаки

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.35.29, 68.35.03

Індекс УДК: 633.1, 633/635:631.52, 581.1:577.13

## 8. Заключні відомості

**Керівник організації:**

Кузьмишина Наталія Василівна (к. с.-г. н., с.н.с.)

**Керівники роботи:**

Колупаєв Юрій Євгенович (д. б. н., професор)

**Відповідальний за подання документів:** Фатеева О.О. (Тел.: +38 (098) 949-45-24)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.