

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U100415

Відкрита

Дата реєстрації: 13-01-2021

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.): 211.918

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2021	64.647
2022	70.465
2023	76.806

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: Асканійська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту зрошувального землеробства Національної академії аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ПН: 35435081

Підпорядкованість: Національна академія аграрних наук України

Адреса: вул. 40 років Перемоги, буд. 16, с. Тавричанка, Каховський р-н., Херсонська обл., 74862, Україна

Телефон: 380553691116

Телефон: 380553691131

Телефон: 380553691143

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розроблення ресурсоощадної технології вирощування кунжуту за краплинного зрошення на Півдні України

Назва роботи (англ)

Development of resource-saving technology for growing sesame under drip irrigation in the South of Ukraine

Мета роботи (укр)

Визначити особливості формування продуктивності кунжуту залежно від способів посіву та густоти стояння за умов краплинного зрошення на Півдні України. З'ясувати дію препаратів на основі клеючих та поверхнево-активних речовин на урожайність та якість насіння кунжуту.

Мета роботи (англ)

To determine the peculiarities of sesame productivity formation depending on sowing methods and standing density under the conditions of drip irrigation in the South of Ukraine. To find out the effect of preparations based on adhesives and surfactants on the yield and quality of sesame seeds.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Раціональне природокористування

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Технології

Галузь застосування: Сільське господарство

Експерти

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

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2021	12.2023	Остаточний звіт	Розроблення ресурсоощадної технології вирощування кунжуту за краплинного зрошення на Півдні України

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.31.21, 68.35.45

Індекс УДК: 631.67, 633.86/.87; 633.9; 638.132

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Гальченко Наталія Миколаївна (к. с.-г. н.)

Керівники роботи:

Тищенко Андрій Вікторович

Відповідальний за подання документів: Резніченко Н.Д. (Тел.: +38 (050) 675-13-41)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.