

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0123U100463

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.): 2750.800

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2023	912.300
2024	922.700
2025	915.800

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 біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00489780

Підпорядкованість: Національна академія аграрних наук України

Адреса: вул. Клінічна, буд. 25, м. Київ, 03141, Україна

Телефон: 380442750000

Телефон: 380442755244

E-mail: sugarbeet@ukr.net

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка інтелектуальних засобів потокового визначення агрофізичних показників ґрунту в технологіях вирощування буряків цукрових

Назва роботи (англ)

Development of intelligent means of flow determination of agrophysical parameters of the soil in sugar beet growing technologies

Мета роботи (укр)

Метою роботи є підвищення ефективності технології вирощування цукрових буряків шляхом розробки інтелектуальних засобів потокового визначення агрофізичних параметрів ґрунту та їх імплементації в системи обробітку.

Мета роботи (англ)

The aim of the work is to improve the efficiency of sugar beet cultivation technology by developing intelligent means of flow determination of agrophysical soil parameters and their implementation in cultivation systems.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Енергетика та енергоефективність

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Методичні документи

Галузь застосування: Сільське господарство

Експерти

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2023	12.2025	Остаточний звіт	Розробка інтелектуальної системи потокового визначення агрофізичних показників ґрунту в технологіях вирощування цукрових буряків

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.85.29

Індекс УДК: 631.171:631.5, 633.63; 631.319

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Роїк Микола Володимирович (д. с.-г. н., професор)

Керівники роботи:

Кравчук Володимир Іванович (д.т.н., професор)

Відповідальний за подання документів: Квак Володимир (Тел.: +38 (068) 729-21-72)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.