

Реєстраційна картка ДіР



I. Загальні відомості

Державний реєстраційний номер: 0119U000022

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-01-2019

II. Підстава для проведення робіт

Підстава для проведення ДіР: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки ()

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Код програмної класифікації видатків і кредитування (КПКВК): 6591060

У тому числі по роках:	
2019	150.000 тис. грн.
2020	200.000 тис. грн.
Загальний обсяг фінансування: 350.000 тис. грн.	

III. Відомості про замовника ДіР

Повне найменування юридичної особи: Національна академія аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00024360

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

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет Міністрів України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Розмір організації:

Телефон: 380442801085, 380442802525, 380445219277

IV. Відомості про виконавця ДіР

Повне найменування юридичної особи: Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00497242

Місцезнаходження: смт. Наддніпрянське, м. Херсон, Херсонська обл., 73483, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Розмір організації:

Телефон: 380552361196, 380552361390

V. Відомості про співвиконавця ДіР

VI. Відомості про ДіР

Назва роботи українською:

Визначити ефективність нових інноваційних мікродобрив і регуляторів росту на посівах пшениці озимої в умовах зрошення

Назва роботи англійською:

To define efficiency of new innovative microfertilizers and regulators of height on sowing of wheat winter in the conditions of irrigation

Мета роботи українською:

Дослідити на зрошуваних землях вплив інноваційних мікродобрив і регуляторів росту на формування врожайності та якості зерна пшениці озимої в умовах регіональних змін клімату, що дозволить підвищити стійкість та адаптацію рослин до несприятливих агрометеорологічних явищ.

Мета роботи англійською:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Раціональне природокористування

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Технології

Галузь застосування: сільське господарство

Керівники роботи

Власне Прізвище Ім'я По-батькові: Заєць Сергій Олександрович

Науковий ступінь: д. с.-г. н.

Наукове звання: професор

Ідентифікатор ORCID ID:

Додаткова інформація:

VII. Етапи виконання ДіР

Номер етапу: 1

Назва етапу: "Визначити ефективність нових інноваційних мікродобрив і регуляторів росту на посівах пшениці озимої в умовах зрошення"

Початок етапу: 01.2019

Закінчення етапу: 12.2020

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

VIII. Індекс УДК, тематичні рубрики НТІ

Індекс УДК: 633.1, 633.11:631.8:631.811.98:631.67

Коди тематичних рубрик: 68.35.29

IX. Заключні відомості

Керівник юридичної особи

Вожегова Раїса Анатоліївна

д. с.-г. н., 06.01.05

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Телефон

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.