

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U000821

Відкрита

Дата реєстрації: 01-02-2025

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: 6541030

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 40626.689

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	8267.665
2026	16179.512
2027	16179.512

2. Замовник

Назва організації: Національна академія наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00019270

Адреса: вул. Володимирська, буд. 54, м. Київ, 01601, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380442343243

E-mail: prez@nas.gov.ua

WWW: <http://nas.gov.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Інститут електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії науки України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05416923

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Казимира Малевича, буд. 11, м. Київ, 03150, Україна

Телефон: 380445280486

Телефон: 380442873183

E-mail: office@paton.kiev.ua

WWW: <http://paton.kiev.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розроблення матеріалів та технологій зварювання для виготовлення і ремонту виробів із жароміцних нікелевих сплавів із заданими експлуатаційними характеристиками

Назва роботи (англ)

Development of materials and welding technologies for the manufacture and repair of products from heat-resistant nickel alloys with specified operational characteristics

Мета роботи (укр)

Створення нових і вдосконалення існуючих технологічних методів та матеріалів для безпосереднього впливу на структурні складові металу зварного з'єднання високолегованих сталей та жароміцних нікелевих сплавів для отримання заданих експлуатаційних характеристик.

Мета роботи (англ)

Creation of new and improvement of existing technological methods and materials for direct impact on the structural components of the metal of the welded joint of high-alloyed steels and heat-resistant nickel alloys to obtain specified operational

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Нові речовини і матеріали

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Матеріали, технологічні рекомендації

Галузь застосування: Аерокосмічна, енергетична та машинобудівна галузі промисловості

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2027	Остаточний звіт	Розроблення матеріалів та технологій зварювання для виготовлення і ремонту виробів із жароміцних нікелевих сплавів із заданими експлуатаційними характеристиками

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 81.35.15

Індекс УДК: 621.791.75; 621.791.947.5

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Кривцун Ігор Віталійович (д. т. н., професор, академік НАН України)

Керівники роботи:

Червяков Микола Олегович (д. т. н., пров.н.с.)

Відповідальний за подання документів: Сергій Ковальчук (Тел.: +38 (044) 205-23-00)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.