

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U001363

Відкрита

Дата реєстрації: 26-02-2025

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.): 36243.781

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	9010.401
2026	12968.276
2027	14265.104

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 металофізики ім. Г. В. Курдюмова Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05417331

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: бульвар Академіка Вернадського, буд. 36, м. Київ, 03142, Україна

Телефон: 380444243110

Телефон: 380444241005

E-mail: metall@imp.kiev.ua

WWW: <https://www.imp.kiev.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Новітні матеріали на основі міді й алюмінію, одержані за умов високоенергетичних впливів

Назва роботи (англ)

Advanced materials based on copper and aluminum, obtained at the high-energy influences

Мета роботи (укр)

Розроблення способів утворення та модифікації структури конструкційних та функціональних металевих матеріалів шляхом високоенергетичних впливів та одержання таким чином новітніх матеріалів з покращеними властивостями

Мета роботи (англ)

Development of methods for the formation and modification of the structure of structural and functional metallic materials through high-energy impacts and obtaining new materials with advanced properties

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Нові речовини і матеріали

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: Енергетика, приладобудування, аерокосмічна галузь

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2027	Остаточний звіт	Новітні матеріали на основі міді й алюмінію, одержані за умов високоенергетичних впливів

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 55.13.17, 55.22.19

Індекс УДК: , 621.795.3; 667.6; 666.29; 678.026.3

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Татаренко Валентин Андрійович (д.ф.-м.н., професор, чл-кор.НАН України)

Керівники роботи:

Лізунов Вячеслав Вячеславович (д.ф.-м.н., професор)

Фірстов Георгій Сергійович (д. ф.-м. н., с.н.с.)

Відповідальний за подання документів: Лізунов Вячеслав Вячеславович (Тел.: +38 (044) 422-95-63)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.