

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U001596

Відкрита

Дата реєстрації: 11-03-2025

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: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 17196.363

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	1942.530
2026	3286.756
2027	3615.432
2028	3976.975
2029	4374.670

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 фізики Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05417302

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: проспект Науки, буд. 46, м. Київ, 03680, Україна

Телефон: 380445251220

Телефон: 380445251589

E-mail: fizyka@iop.kiev.ua

WWW: <http://www.iop.kiev.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Дослідження впливу радіації на мікроструктуру і фізичні властивості актуальних матеріалів.

Назва роботи (англ)

Research into the effect of radiation on the microstructure and physical properties of relevant materials.

Мета роботи (укр)

Метою роботи є дослідження наслідків і механізмів впливу різних видів іонізуючої радіації на мікроструктуру і фізичні властивості речовин і матеріалів, актуальних для сучасної життєдіяльності людства.

Мета роботи (англ)

The aim of the work is to study the consequences and mechanisms of the influence of various types of ionizing radiation on the microstructure and physical properties of substances and materials relevant to modern human life.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Фундаментальні наукові дослідження з найважливіших проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Матеріали, Методи, теорії

Галузь застосування: 72.19

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2029	Остаточний звіт	Дослідження впливу радіації на мікроструктуру і фізичні властивості актуальних матеріалів.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 29.19.29

Індекс УДК: 538.945

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Бондар Михайло Віталійович (д. ф.-м. н., академік НАНУ)

Керівники роботи:

Неймаш Володимир Борисович (д. ф.-м. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Машкіна В.Л. (Тел.: +38 (044) 525-55-79)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.