

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004256

Відкрита

Дата реєстрації: 04-10-2024

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: 2201040

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 4500.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	1500.000
2025	3000.000

2. Замовник

Назва організації: Міністерство освіти і науки України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 38621185

Адреса: проспект Берестейський, буд. 10, м. Київ, 01135, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380444813221

E-mail: mon@mon.gov.ua

WWW: <https://mon.gov.ua/ua>

3. Виконавець

Назва організації: Український державний університет науки і технологій

Код ЄДРПОУ/ІПН: 44165850

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Лазаряна, буд. 2, м. Дніпро, Дніпровський р-н., Дніпропетровська обл., 49010, Україна

Телефон: 380567765947

E-mail: udunt@diit.edu.ua

WWW: <http://diit.edu.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка технологій компонентів енергоконденсованих матеріалів для засобів ураження до 5000 км

Назва роботи (англ)

Development of technologies of components energy condensed materials for weapons up to 5000 km

Мета роботи (укр)

Розроблення наукових та експериментальних основ технології виробництва окисника та полімерного зв'язувального для енергоконденсованих матеріалів, що мають комплекс спеціальних властивостей і застосовуються для виготовлення твердого ракетного палива для засобів ураження до 5000 км.

Мета роботи (англ)

Development of scientific and experimental foundations of the technology for the production of an oxidant and polymeric binder for energy-condensed materials with a set of special properties used for the manufacture of solid rocket fuel for weapons up to 5000 km.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Національна безпека і оборона

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Матеріали

Галузь застосування: С 20.51 Виробництво вибухових речовин

Експерти

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	09.2024	12.2024	Проміжний звіт	Створення анодного матеріалу з підвищеною селективністю до електрохімічного синтезу перхлоратів лужних металів
2	01.2025	09.2025	Остаточний звіт	Розроблення наукових та експериментальних основ вітчизняних технологій виробництва перхлоратів амонію заданої чистоти, морфології і гранулометричного складу та полімерних зв'язуючих для використання їх у якості полімерної матриці твердих енергоконденсованих матеріалів.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 61.43.29

Індекс УДК: 662.2; 662.4

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Пройдак Юрій Сергійович (д.т.н., професор)

Керівники роботи:

Сухий Костянтин Михайлович (д. т. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Архипова В.В. (Тел.: +38 (099) 265-76-24)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.