

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U200633

Відкрита

Дата реєстрації: 02-08-2022

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: 2201390

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 187.300

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2022	187.300

2. Замовник

Назва організації: Міністерство освіти і науки України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 38621185

Адреса: проспект Перемоги, 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: Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02071180

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Кирпичова, буд. 2, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, Україна

Телефон: 380577076634

E-mail: omsroot@kpi.kharkov.ua

WWW: <https://www.kpi.kharkov.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка та одержання полімерних композитів для поглинання електромагнітного випромінювання

Назва роботи (англ)

Development and production of polymer composites for absorption of electromagnetic radiation

Мета роботи (укр)

Створення неорганічно наповнених полімерних композитів для поглинання електромагнітного випромінювання

Мета роботи (англ)

Creation of inorganically filled polymer composites for absorption of electromagnetic radiation

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Нові речовини і матеріали

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Матеріали

Галузь застосування: Машинобудування, в тому числі обороно-промислового комплексу України

Експерти

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	06.2022	12.2022	Остаточний звіт	Дослідження основних характеристик вихідних компонентів для неорганічно наповнених полімерних композитів для поглинання електромагнітного випромінювання. Оптимізація компонентного складу неорганічно наповнених полімерних композитів для поглинання електромагнітного випромінювання. Визначення складів з максимальною ефективністю поглинання електромагнітного випромінювання та високим комплексом експлуатаційних та технологічних властивостей

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 81.29.09.31

Індекс УДК: 678.5

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Марченко Андрій Петрович (д. т. н., професор)

Керівники роботи:

Лебедєв Володимир Володимирович (к. т. н., доц.)

Відповідальний за подання документів: Черкашина Г.М. (Тел.: +38 (067) 259-70-14)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.