

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U001847

Відкрита

Дата реєстрації: 24-03-2025

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7704 - власні кошти, кошти підприємств, установ, організацій, фізичної особи на виконання ініціативних робіт

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 1.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	1.000

2. Замовник

Назва організації: Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05385631

Адреса: вул. Першотравнева, буд. 20, м. Кременчук, Кременчуцький р-н., Полтавська обл., 39600, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380536631019

Телефон: 380536758186

E-mail: office@kdu.edu.ua

WWW: <http://www.kdu.edu.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05385631

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Першотравнева, буд. 20, м. Кременчук, Кременчуцький р-н., Полтавська обл., 39600, Україна

Телефон: 380536631019

Телефон: 380536758186

E-mail: office@kdu.edu.ua

WWW: <http://www.kdu.edu.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка теорії руху еластичного колеса як цілісного механізму

Назва роботи (англ)

Development of the motion theory of an elastic wheel as a complex mechanism

Мета роботи (укр)

Розробка математичної моделі еластичного колеса як цілісного механізму для врахування впливу характеристик еластичного колеса на експлуатаційні властивості колісних транспортних засобів.

Мета роботи (англ)

Development of a mathematical model of an elastic wheel as an complex mechanism to take into account the influence of the characteristics of an elastic wheel on the operational properties of wheeled vehicles.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Освоєння нових технологій високотехнологічного розвитку транспортної системи, ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування, озброєння та військової техніки

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Технології

Галузь застосування: автомобільний транспорт

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	03.2025	12.2027	Остаточний звіт	Розробка теорії руху еластичного колеса як цілісного механізму

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 55.43.03.21

Індекс УДК: 629.017, 629.017

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Загірняк Михайло Васильович (д. т. н., професор)

Керівники роботи:

Клімов Едуард Сергійович (к.т.н., доц.)

Відповідальний за подання документів: Булай Олена Олегівна (Тел.: +38 (067) 531-53-65)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.