

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004053

Відкрита

Дата реєстрації: 17-09-2024

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

7706 - безплатно (договір про науково-технічне співробітництво, тощо)

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 0.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Дніпровський державний технічний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070737

Адреса: вул. Дніпробудівська, буд. 2, м. Кам'янське, Дніпропетровська обл., 51918, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380569506516

Телефон: 380562551389

E-mail: science@dstu.dp.ua

WWW: <https://www.dstu.dp.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Дніпровський державний технічний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070737

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Дніпробудівська, буд. 2, м. Кам'янське, Дніпропетровська обл., 51918, Україна

Телефон: 380569506516

Телефон: 380562551389

E-mail: science@dstu.dp.ua

WWW: <https://www.dstu.dp.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Обґрунтування визначення плоского деформованого стану багатошарового покриття злітно-посадкової смуги на пружній ґрунтовій основі як багатошарової механічної системи

Назва роботи (англ)

Rationale for determining the flat deformed state of a multi-layer runway surface on an elastic soil base as a multi-layer mechanical system

Мета роботи (укр)

Підвищення надійності багатошарового покриття злітно-посадкової смуги на пружній ґрунтовій основі як багатошарової механічної системи

Мета роботи (англ)

Increasing the reliability of a multi-layer runway surface on an elastic soil base as a multi-layer mechanical system

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Інше (Освоєння нових технологій виробництва матеріалів, їх оброблення і відновлення на протязі життєвого циклу)

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: Будівельна галузь

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	09.2024	08.2027	Остаточний звіт	Обґрунтування визначення плоского деформованого стану багатошарового покриття злітно-посадкової смуги на пружній ґрунтовій основі як багатошарової механічної системи

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 67.11.29

Індекс УДК: 624.15

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Гуляев Віталій Михайлович (д. т. н., професор)

Керівники роботи:

Бельмас Іван Васильович (д. т. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Мірошніченко Олена Олександрівна (Тел.: +38 (097) 455-04-11)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.