

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U103113

Відкрита

Дата реєстрації: 24-09-2019

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: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

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

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 0

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070812

Адреса: вул. Університетська, 7, м. Маріуполь, Донецька обл., 87555, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380629333416

E-mail: office@pstu.edu

WWW: http://pstu.edu

3. Виконавець

Назва організації: Державний вищий навчальний заклад "Приазовський державний технічний університет"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070812

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Університетська, 7, м. Маріуполь, Донецька обл., 87555, Україна

Телефон: 380629333416

E-mail: office@pstu.edu

WWW: http://pstu.edu

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка методів, моделей і алгоритмів підвищення ефективності процесів матеріалоруку у транспортній системі промислового вузла

Назва роботи (англ)

Development of methods, models and algorithms for increasing the efficiency of material movement processes in the industrial node transport system

Мета роботи (укр)

Аналіз процесу матеріалоруку металургійних підприємств і розробка методів, моделей і алгоритмів підвищення ефективності взаємодії промислового транспорту і виробництва в умовах збільшеної динаміки поточкових процесів

Мета роботи (англ)

Analysis of the process of material movement of metallurgical enterprises and development of methods, models and algorithms for improving the efficiency of interaction between industrial transport and production in the conditions of increased dynamics of flow processes

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: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Технології, Методи, теорії

Галузь застосування: 49.20 Вантажний залізничний транспорт

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	09.2019	06.2020	Остаточний звіт	Розробка методів, моделей і алгоритмів підвищення ефективності процесів матеріалоруку у транспортній системі промислового вузла

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 06.35.23.15

Індекс УДК: 658.7:338.3, 658.788:656.2:669.013(047.31)

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Ленцов Ігор Альбертович (к. т. н., доц.)

Керівники роботи:

Маслак Ганна Вікторівна (к. т. н., доц.)

Відповідальний за подання документів: Маслак Г. В. (Тел.: +38 (062) 944-66-63)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.