

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U200563

Відкрита

Дата реєстрації: 20-07-2022

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.): 0.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

Код ЄДРПОУ/ПН: 02070921

Адреса: проспект Перемоги, буд. 37, м. Київ, 03056, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380442367989

Телефон: 380442044862

E-mail: mail@kpi.ua

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

3. Виконавець

Назва організації: Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

Код ЄДРПОУ/ПН: 02070921

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: проспект Перемоги, буд. 37, м. Київ, 03056, Україна

Телефон: 380442367989

Телефон: 380442044862

E-mail: mail@kpi.ua

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

4. Співвиконавець

Назва організації: Бондаренко Микола Петрович

Код ЄДРПОУ/ІПН: 1571410550

Адреса: Лінія 30, буд. 23, м. Боярка, Києво-Святошинський р-н., Київська обл., 08151, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380669417837

Назва організації: Білий Валерій Олександрович

Код ЄДРПОУ/ІПН: 2556309151

Адреса: вул. Солом'янська, д. 6в, кв. 5, м. Київ, 03110, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380683057901

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Зміна кутової швидкості обертання Сонця та магнітозмінних зірок

Назва роботи (англ)

Change in the angular velocity of rotation of the Sun and Magnetically Variable stars

Мета роботи (укр)

Дослідити зміну, що спостерігається, кутової швидкості обертання Сонця в рамках класичної магнітогідродинаміки та її вплив на кутову швидкість обертання Землі

Мета роботи (англ)

Research the observed change in the angular velocity of the Sun's rotation on the basis of classical magnetohydrodynamics and its effect on the angular velocity of the Earth's rotation

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Інше (Оцінка зміни кутової швидкості обертання Землі протягом земного циклу (300 років) залежно від зміни магнітного поля)

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Наукова стаття, тези, доповіді

Галузь застосування: Астрофізика

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	07.2022	07.2024	Остаточний звіт	Оцінка впливу магнітного поля Сонця на зміну кутової швидкості обертання Землі

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 38.27.25, 41.21.33, 41.17

Індекс УДК: 523.9, 551.590.2, 52, 524.3

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Згуровський Михайло Захарович (д. т. н., академік)

Керівники роботи:

Білий Олександр Григорович

Відповідальний за подання документів: Білий Олександр Григорович (Тел.: +38 (095) 304-00-27)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.