

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0123U103736

Відкрита

Дата реєстрації: 11-09-2023

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 780.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2023	780.000

2. Замовник

Назва організації: Державна установа Національний антарктичний науковий центр

Код ЄДРПОУ/ІПН: 21574751

Адреса: бульвар Т. Шевченка, буд. 16, м. Київ, 01601, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380442463880

WWW: <http://uac.gov.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Радіоастрономічний інститут Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02772020

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Мистецтв, буд. 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, Україна

Телефон: 380573417727

Телефон: 380577061415

Телефон: 380577203758

E-mail: rian@rian.kharkov.ua

E-mail: rai@ri.kharkov.ua

WWW: <http://rian.kharkov.ua/index.php/uk>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Високоширотні дослідження іоносферних збурень та електромагнітного оточення з використанням даних електромагнітних обсерваторій на антарктичній станції «Академік Вернадський» і науково-дослідному судні «Ноосфера»

Назва роботи (англ)

High-latitude studies of ionospheric disturbances and electromagnetic environment using the data from electromagnetic observatories at the Antarctic station Akademik Vernadsky and the research vessel Noosfera

Мета роботи (укр)

Вивчення збурень у навколосемному електромагнітному та плазмовому оточенні, що пов'язані з природними та техногенними чинниками, шляхом обробки та аналізу даних спостережень на антарктичній станції «Академік Вернадський» та інших вимірювальних пунктах у полярних регіонах.

Мета роботи (англ)

Study of disturbances in the near-Earth electromagnetic and plasma environment associated with natural and anthropogenic factors by processing and analyzing observational data at the Antarctic station Akademik Vernadsky and other measuring points in the Polar Regions.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Інше (Дослідження у галузі космічної погоди)

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: 72.19

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	08.2023	12.2023	Остаточний звіт	Високоширотні дослідження іоносферних збурень та електромагнітного оточення з використанням даних електромагнітних обсерваторій на антарктичній станції «Академік Вернадський» і науково-дослідному судні «Ноосфера»

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 37.01

Індекс УДК: 550.3, 550.388.2; 551.510.535

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Захаренко Вячеслав Володимирович (д. ф.-м. н., старший науковий співробітник, член-кор. НАН України)

Керівники роботи:

Залізівський Андрій Владиславович (д. ф.-м. н., старший науковий співробітник)

Відповідальний за подання документів: Антоненко Юлія Вікторівна (Тел.: +38 (057) 315-20-92)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.