

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U002445

Відкрита

Дата реєстрації: 09-05-2022

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 1006070

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 3069.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2022	1751.700
2023	1317.300

2. Замовник

Назва організації: Державна служба України з надзвичайних ситуацій

Код ЄДРПОУ/ІПН: 38516849

Адреса: вул. Олесь Гончара, буд. 55-а, м. Київ, 01030, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380442023200

Телефон: 380442473178

E-mail: oper@dsns.gov.ua

WWW: <http://www.dsns.gov.ua/>

3. Виконавець

Назва організації: Український гідрометеорологічний інститут Державної служби України з надзвичайних ситуацій та Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ПН: 02572508

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: проспект Науки, буд. 37, м. Київ, 03028, Україна

Телефон: 380445258666

Телефон: 380445251250

Телефон: 380445255363

E-mail: uhmi@uhmi.org.ua

WWW: <https://uhmi.org.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розроблення та адаптація технічних та програмних засобів для отримання даних з геостаціонарного супутника MTG(Meteosat Third Generation)

Назва роботи (англ)

Creation and adaptation of hardware and software for receiving data from geostationary satellite MTG (Meteosat Third Generation)

Мета роботи (укр)

Створення та адаптація технічних та програмних засобів для отримання даних з геостаціонарного супутника MTG (Meteosat Third Generation), який буде запущено на орбіту у 2023 році.

Мета роботи (англ)

Creation and adaptation of hardware and software to receive data from the geostationary satellite MTG (Meteosat Third Generation), which will be launched into orbit in 2023.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Інформаційні та комунікаційні технології

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Розроблення та адаптація технічних та програмних засобів для отримання даних з геостаціонарного супутника MTG (Meteosat Third Generation)

Галузь застосування: Діяльність в сфері гідрометеорології

Експерти

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2022	12.2023	Остаточний звіт	Розроблення та адаптація технічних та програмних засобів для отримання даних з геостационарного супутника MTG (Meteosat Third Generation)

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 89.15.71

Індекс УДК: 520.6.05/.08-13/-17, 551.515; 551.58;551.509

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Осадчий Володимир Іванович (д. геогр. н., чл-кор.НАН України)

Керівники роботи:

Кривобок Олексій Анатоліович (к. геогр. н.)

Відповідальний за подання документів: Макогон-Лісничка Ольгв Миколаївна (Тел.: +38 (063) 808-05-52)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.