

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U002446

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.): 3972.500

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2022	1496.600
2023	1575.900

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)

Модернізація метеорологічних програмно-технічних комплексів АМАС Авіа-1 та АМС МЕТЕО

Назва роботи (англ)

Modernization of meteorological software and hardware complexes AMAS Avia-1 and AMS METEO

Мета роботи (укр)

Модернізація метеорологічних програмно-технічних комплексів АМАС Авіа-1 та АМС МЕТЕО для забезпечення отримання та опрацювання даних від сучасних вимірювачів метеорологічних параметрів фірми Lufft (Німеччина), вимірювача температури та вологості повітря ВТВП (Україна), забезпечення отримання даних від датчиків через оптоволоконну мережу (Ethernet), передавання метеорологічних зведень через сайт ГЦТІ Українського гідрометеорологічного центру

Мета роботи (англ)

\ Modernization of meteorological software and hardware complexes AMAS Avia-1 and AMS METEO to ensure obtaining and processing data from modern meters of meteorological parameters of Lufft (Germany), temperature and humidity meter VTVP (Ukraine), providing data from sensors through fiber-optic network (Ethernet), transmission of meteorological reports through the website of the Ukrainian Hydrometeorological Center

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Інформаційні та комунікаційні технології

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Модернізація метеорологічних програмно-технічних комплексів АМАС Авіа-1 та АМС МЕТЕО

Галузь застосування: Діяльність в сфері гідрометеорології

Експерти

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2022	12.2023	Остаточний звіт	Модернізація метеорологічних програмно-технічних комплексів АМАС Авіа-1 та АМС МЕТЕО

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 37.21.03

Індекс УДК: 551.501; 551.508 , 551.597+53.082

8. Заключні відомості

Керівник організації:

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

Керівники роботи:

Латенко Володимир Ігорович (к. т. н.)

Відповідальний за подання документів: Макогон-Лісничка Ольга Миколаївна (Тел.: +38 (063) 808-95-52)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.