

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004412

Відкрита

Дата реєстрації: 15-10-2024

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: 2201300

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 2681.686

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	723.618
2025	1958.068

2. Замовник

Назва організації: Національний фонд досліджень України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 42734019

Адреса: вул. Бориса Грінченка, 1, м. Київ, 01001, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380442981622

Телефон: 380442981622

3. Виконавець

Назва організації: Інститут електродинаміки Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05417236

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: пр. Берестейський, буд. 56, м. Київ, 03057, Україна

Телефон: 380443662686

Телефон: 380443662625

Телефон: 380443662401

E-mail: ied1@ied.org.ua

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Пристрій для ефективного захисту кіберінфраструктури від кіберрозвідки та кібердій противника

Назва роботи (англ)

A device for effective protection of cyber infrastructure against cyber intelligence and cyber actions of the adversary

Мета роботи (укр)

Метою проекту є розробка та виготовлення експериментального зразка пристрою для ефективного захисту кіберінфраструктури від електромагнітного тероризму та шпигунського отримання інформації через електромережу.

Мета роботи (англ)

The goal of the project is to develop and manufacture an experimental device sample for effective protection of the cyber infrastructure against electromagnetic terrorism and espionage getting of information through the electrical network.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Інформаційні та комунікаційні технології

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Вироби технічні

Галузь застосування: 47.41 Радіоелектронні схеми

Експерти

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	08.2024	12.2024	Проміжний звіт	Розробка структурної, функціональної та електричної принципової схем пристрою для ефективного захисту кіберінфраструктури від кіберрозвідки та кібердій противника
2	04.2025	12.2025	Остаточний звіт	Виготовлення макету пристрою для ефективного захисту кіберінфраструктури від кіберрозвідки та кібердій противника, та проведення експериментальних досліджень.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 47.41.29

Індекс УДК: 621.373-187.4

