

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U200216

Відкрита

Дата реєстрації: 12-06-2022

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: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

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: Інститут спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського "

Код ЄДРПОУ/ІПН: 34979237

Адреса: вул. Верхньоключова, буд. 4, корпус 27, м. Київ, 03056, Україна

Підпорядкованість: Адміністрація Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України

Телефон: 380442049151

E-mail: iszzi@iszzi.kpi.ua

WWW: <http://iszzi.kpi.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Інститут спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського "

Код ЄДРПОУ/ІПН: 34979237

Підпорядкованість: Адміністрація Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України

Адреса: вул. Верхньоключова, буд. 4, корпус 27, м. Київ, 03056, Україна

Телефон: 380442049151

E-mail: iszzi@iszzi.kpi.ua

WWW: <http://iszzi.kpi.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка методів щодо виявлення цифрових детермінованих сигналів в неперервному середовищі з випадковими процесами

Назва роботи (англ)

Development of methods for detecting digital deterministic signals in a continuous environment with random processes

Мета роботи (укр)

Розробка методів щодо виявлення цифрових детермінованих сигналів в неперервному середовищі з випадковими процесами та впровадження в освітній процес

Мета роботи (англ)

Development of methods for detection of digital deterministic signals in a continuous environment with random processes and implementation in the educational process

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Розвиток сучасних інформаційних, комунікаційних технологій, робототехніки

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Матеріали

Галузь застосування: Інформаційна безпека

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	04.2022	10.2023	Остаточний звіт	Розробка методів щодо виявлення цифрових детермінованих сигналів в неперервному середовищі з випадковими процесами

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 29.35.19

Індекс УДК: 537.87; 621.371 , 004.056.53; 537.87

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Пучков Олександр Олександрович (к. філос. н., професор)

Керівники роботи:

Іванченко Сергій Олександрович (д. т. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Некоз Василь Сергійович (Тел.: +38 (099) 376-60-51)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.