

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0123U103771

Відкрита

Дата реєстрації: 18-09-2023

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: 0111010

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 161.040

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2023	161.040

## 2. Замовник

Назва організації: Управління справами Апарату Верховної Ради України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 20064120

Адреса: вул. Грушевського, буд. 5, м. Київ, 01008, Україна

Підпорядкованість: Верховна Рада України

Телефон: 380442552856

Телефон: 380442553166

Телефон: 380442552784

WWW: [http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/site2/p\\_aparat](http://w1.c1.rada.gov.ua/pls/site2/p_aparat)

## 3. Виконавець

Назва організації: Жила Семен Сергійович

Код ЄДРПОУ/ІПН: 3271312817

Підпорядкованість:

Адреса: Чкалова, 17, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61070, Україна

Телефон: 380683424176

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

## Назва роботи (укр)

Розвиток теорії проектування широкосмугових бортових радіотехнічних систем та створення на її основі українських радарів для вертольотів компанії АТ «Мотор Січ» (Mi-2МСБ-В, Mi-8МТВ-МСБ1, Mi-8МТВ-В, Mi-24В-МСБ)

## Назва роботи (англ)

Development of the theory of designing wide-band on-board radio technical systems and creation on its basis of Ukrainian radars for helicopters of JSC Motor Sich (Mi-2МСБ-В, Mi-8МТВ-МСБ1, Mi-8МТВ-В, Mi-24В-МСБ)

## Мета роботи (укр)

Робота спрямована на розвиток статистичної теорії синтезу методів, алгоритмів і структур багатоканальних широкосмугових бортових радарів, що випромінюють безперервні сигнали з широким спектром зміни частот.

## Мета роботи (англ)

The work is aimed at the development of the statistical theory of the synthesis of methods, algorithms and structures of multi-channel wide-band airborne radars emitting continuous signals with a rich spectrum of frequency changes.

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:** Фундаментальні наукові дослідження з найважливіших проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 39 - фундаментальна

**Очікувані результати:** Методи, теорії

**Галузь застосування:** Авіабудування

## Експерти

Заболотний Олександр Віталійович (д. т. н., доцент)

Чугай Олег Миколайович (д. т. н., професор)

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2023	06.2024	Остаточний звіт	Розвиток статистичної теорії синтезу надширокосмугових бортових радіотехнічних систем та створення на її основі українських радарів

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 47.49

Індекс УДК: 621.396.96; 621.396.933:527.8

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Павліков Володимир Володимирович (д.т.н., професор)

### Керівники роботи:

Жила Семен Сергійович (д. т. н.)

**Відповідальний за подання документів:** Жила Семен Сергійович (Тел.: +38 (068) 342-41-76)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.