

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U100710

Відкрита

Дата реєстрації: 20-01-2021

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:** 6541030

**Напрямок фінансування:** 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 2487.758

**У тому числі по роках (тис. грн.):**

Рік	Фінансування
2021	771.951
2022	825.161
2023	890.646

## 2. Замовник

**Назва організації:** Національна академія наук України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00019270

**Адреса:** вул. Володимирська, буд. 54, м. Київ, 01601, Україна

**Підпорядкованість:**

**Телефон:** 380442343243

**E-mail:** prez@nas.gov.ua

**WWW:** <http://nas.gov.ua>

### 3. Виконавець

**Назва організації:** Інститут технічної механіки Національної академії наук України і Державного космічного агентства України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 05539962

**Підпорядкованість:** Національна академія наук України

**Адреса:** вул. Лешко-Попеля, буд. 15, м. Дніпро, Дніпровський р-н., Дніпропетровська обл., 49005, Україна

**Телефон:** 380563720650

**Телефон:** 380563720640

**E-mail:** office.itm@nas.gov.ua

**WWW:** <http://www.itm.dp.ua>

### 4. Співвиконавець

### 5. Науково-технічна робота

#### Назва роботи (укр)

Створення високоефективних приладів зниження рівня звуку пострілу до легкої стрілецької зброї країн членів НАТО

#### Назва роботи (англ)

Development of high-performance devices to reduce the sound level of small arms fire in NATO member countries

#### Мета роботи (укр)

Створення високоефективних приладів зниження рівня звуку пострілу до легкої стрілецької зброї країн членів НАТО.

#### Мета роботи (англ)

Development of high-performance devices to reduce the sound level of small arms fire in NATO member countries.

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:** Енергетика та енергоефективність

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Схемні, конструкторські і технологічні рішення для створення приладів зниження рівня звуку пострілу до легкої стрілецької зброї країн членів НАТО.

**Галузь застосування:** Силові структури України.

#### Експерти

Стрельников Геннадій Опанасович (д. т. н., професор)

Січевий Олексій Володимирович (д. т. н., професор)

### 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2021	12.2021	Проміжний звіт	Вибір і обґрунтування напрямку досліджень приладів зниження рівня звуку пострілу до легкої стрілецької зброї країн членів НАТО.
2	01.2022	12.2022	Проміжний звіт	Теоретичні і експериментальні дослідження. Розрахунок газодинамічних характеристик і ефективності приладів зниження рівня звуку пострілу до легкої стрілецької зброї країн членів НАТО.
3	01.2023	12.2023	Остаточний звіт	Теоретичні та експериментальні дослідження. Розробка і вибір найбільш оптимальних схемних, конструкторських і технологічних рішень створення приладів зниження рівня звуку пострілу до легкої стрілецької зброї країн членів НАТО.

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 78.25.05.05

Індекс УДК: 623.4

## 8. Заключні відомості

**Керівник організації:**

Пилипенко Олег Вікторович (д. т. н., академік НАН України)

**Керівники роботи:**

Пилипенко Олег Вікторович (д. т. н., академік НАН України)

**Відповідальний за подання документів:** Кваша Ю.О. (Тел.: +38 (099) 360-46-84)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності**  
**УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.