

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U002386

Відкрита

Дата реєстрації: 27-04-2022

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:** 6541230

**Напрямок фінансування:** 2.1 - фундаментальні дослідження

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 4154.230

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

Рік	Фінансування
2022	4154.230

## 2. Замовник

**Назва організації:** Національна академія наук України

**Код ЄДРПОУ/ПН:** 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:** Державна наукова установа Науково-технологічний комплекс "Інститут монокристалів" Національної академії наук України

**Код ЄДРПОУ/ПН:** 23759880

**Підпорядкованість:** Національна академія наук України

**Адреса:** проспект Науки, буд. 60, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61072, Україна

**Телефон:** 380573409343

**Телефон:** 380573409339

**E-mail:** info@isc.kharkov.com

**WWW:** <http://www.isc.kharkov.com/>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Дослідження супрамолекулярних комплексів типу «гість-хазяїн» для створення нових функціональних матеріалів широкого спектра застосування

### Назва роботи (англ)

Research of supramolecular complexes of the guest-host type to create new functional materials for a wide range of applications

### Мета роботи (укр)

Розробка методів одержання та спрямованого керування властивостями супрамолекулярних структур типу «гість-хазяїн» для створення матеріалів фармацевтичного, агрохімічного, медико-біологічного призначення та новітніх систем для твердофазної екстракції.

### Мета роботи (англ)

Development of methods for obtaining and directed control of the properties of supramolecular structures such as "guest-host" for the creation of materials for pharmaceutical, agrochemical, medical and biological purposes and the latest systems for solid-phase extraction.

**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:** наукові установи, ЗВО, агропромисловий сектор, фармація

### Експерти

Вовк Михайло Володимирович (д. х. н., член-кор.)

Черановський Владислав Олегович (д. ф.-м. н., професор)

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2022	12.2023	Остаточний звіт	Дослідження супрамолекулярних комплексів типу «гість-хазяїн» для створення нових функціональних матеріалів широкого спектра застосування

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 31.21.27, 31.21

Індекс УДК: 547.7/.8, 547

## 8. **Заключні відомості**

### **Керівник організації:**

Беліков Костянтин Миколайович (к. х. н., с.д.)

### **Керівники роботи:**

Чебанов Валентин Анатолійович (д. х. н., професор, член-кор.)

**Відповідальний за подання документів:** Машкіна А.Ю. (Тел.: +38 (057) 341-04-70)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.