

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U112894

Відкрита

Дата реєстрації: 09-09-2021

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:** Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02071205

**Адреса:** майдан Свободи, буд. 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Телефон:** 380577051247

**E-mail:** rector@karazin.ua

**E-mail:** univer@karazin.ua

**WWW:** <http://www.univer.kharkov.ua/>

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02071205

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** майдан Свободи, буд. 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

**Телефон:** 380577051247

**E-mail:** rector@karazin.ua

**E-mail:** univer@karazin.ua

**WWW:** <http://www.univer.kharkov.ua/>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Генетико-демографічні процеси в українських популяціях

### Назва роботи (англ)

Genetic and demographic processes in Ukrainian populations

### Мета роботи (укр)

Генетична структура популяції має важливе значення для прогнозування і розуміння процесів, що щ відбувають в ній. Так, наприклад, від рівня інбридингу залежить частота ознак, носії яких можуть мати знижену пристосовність. Систематичних, цілеспрямованих, ретельно спланованих досліджень українського населення методами популяційної генетики з використанням популяційної генетики з використанням біохімічних і класичних маркерів раніше не проводилося.

### Мета роботи (англ)

The genetic structure of a population is important for predicting and understanding the processes that take place in it. For example, the level of inbreeding depends on the frequency of symptoms, the carriers of which may have reduced adaptability. Systematic, purposeful, carefully planned studies of the Ukrainian population by methods of population genetics using population genetics using biochemical and classical markers have not been conducted before.

### Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:** Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Методи, теорії, Методичні документи

**Галузь застосування:** 72.19 Дослідження й експериментальні розробки у сфері інших природничих і технічних наук

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	07.2021	06.2024	Остаточний звіт	Генетико-демографічні процеси в українських популяціях

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.23

Індекс УДК: 575.1/.2, 575.174

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Катрич Віктор Олександрович (д. ф.-м. н., професор)

### Керівники роботи:

Атраменова Любов Олексіївна (д. б. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Собран Н.В. (Тел.: +38 (066) 803-49-28)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.