

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U002058

Відкрита

Дата реєстрації: 10-04-2025

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: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 2171.042

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	596.440
2026	715.728
2027	858.874

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: Державна установа Інститут морської біології Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 03534529

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Пушкінська, буд. 37, м. Одеса, Одеська обл., 65011, Україна

Телефон: 380677147721

Телефон: 380487250918

E-mail: imb@nas.gov.ua

WWW: <http://www.imb.odessa.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Визначення оптимальних сценаріїв управління гідроекологічним режимом екотонів українського сектору Азово-Чорноморського регіону із застосуванням методів сценарного математичного моделювання (на прикладі Тилігульського лиману)

Назва роботи (англ)

Determination of optimal scenarios for managing the hydroecological regime of ecotones in the Ukrainian sector of the Azov-Black Sea region using scenario mathematical modeling methods (using the example of the Tyligul estuary)

Мета роботи (укр)

Мета роботи полягає у розробці та апробації сучасних методичних підходів до визначення оптимальних шляхів досягнення доброго екологічного стану квазізакритих лиманів (екотонів) Північно-західного Причорномор'я та Північного Приазов'я (на прикладі Тилігульського лиману) із застосуванням методів сценарного математичного моделювання.

Мета роботи (англ)

The purpose of the work is to develop and test modern methodological approaches to determining the optimal ways to achieve good ecological status of quasi-closed estuaries (ecotones) of the Northwestern Black Sea and Northern Azov regions (using the example of the Tyligul estuary) using scenario mathematical modeling methods.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Раціональне природокористування

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Аналітичні матеріали

Галузь застосування: Моніторинг та охорона навколишнього природного середовища.

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2027	Остаточний звіт	Визначення оптимальних сценаріїв управління гідроекологічним режимом екотонів українського сектору Азово-Чорноморського регіону із застосуванням методів сценарного математичного моделювання (на прикладі Тилігульського лиману)

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.35.33

Індекс УДК: 574.5, 574:519.2(262.54+262.5)+(1-16)

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Мінічева Галина Григорівна (д. б. н., чл-кор.НАН України)

Керівники роботи:

Тучковенко Юрій Степанович (д. геогр. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Марчевська Марина Миколаївна (Тел.: +38 (096) 128-45-61)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.