

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0213U004292

Державний реєстраційний номер: 0112U006317

Відкрита

Дата реєстрації: 03-12-2013



1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Наукові дослідження з розробки біологічного обґрунтування для підготовки ТЕО щодо будівництва у Запорізькій одласті риборозплідника камбалових риб загальною потужністю 2 млн.шт. молоді

Початок етапу: 07-2012

Закінчення етапу: 12-2012

Вид звітного документа: Остаточний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Науково-дослідний інститут Азовського моря

Код ЄДРПОУ/ІПН: 32298061

Підпорядкованість: Державне агентство рибного господарства України

Адреса: 71100 Запорізька обл. м.Бердянськ вул.Комунарів буд.8

Телефон: (06153) 36604

E-mail: azovnauka@ukr.net

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Державне агентство рибного господарства України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 37472282

Адреса: вул. Січових Стрільців, 45 а, м. Київ, Київська обл., 04053, Україна

Підпорядкованість: Міністерство енергетики та захисту довкілля України

Телефон: 380444866243

E-mail: darg@dkrg.gov.ua

WWW: <http://darg.gov.ua/>

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 2804030

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 60 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Наукові дослідження з розробки біологічного обґрунтування для підготовки ТЕО щодо будівництва у Запорізькій області риборозплідника камбалових риб загальною потужністю 2 млн. шт. молоді

Назва роботи (англ)

Scientific researches development of biological substantiation for preparation feasibility report of building in the Zaporizhya region flatfish hatchery with general productivity 2 million pieces of fingerlings.

Реферат (укр)

Дано наукове обґрунтування промислового відтворення генеративно морських риб (глоса, азовський калкан), в якому обґрунтовано вибір місця розміщення риборозплідника, фізико-географічна характеристика району, коротка біологічна характеристика, стан популяцій та відтворення камбалових риб. Розглянуто перспективи розвитку їх промислового відтворення в Азовському басейні.

Реферат (англ)

The scientific substantiation of industrial reproduction of generatively sea fishes (Azov flounder, Azov turbot), in which fish hatchery placement, physiographic characteristic of area, short biological characteristic, state of populations and reproduction flatfish is validated. Prospects of development of their industrial reproduction in the Azov basin are considered.

Індекс УДК: 639.3, 639.3./06

Коди тематичних рубрик НТІ: 69.25.47

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): Наукові дослідження з розробки біологічного обґрунтування для підготовки ТЕО щодо будівництва у Запорізькій області риборозплідника камбалових риб загальною потужністю 2 млн. молоді. 2. Научные исследования по разработке биологического обоснования для подготовки ТЭО для строительства в Запорожской области рыбопитомника камбаловых рыб общей производительностью 2 млн. шт. молоди.

Назва продукції (англ): To develop biological substantiation report for build a hatchery for restocking flatfish (Pleuronectidae) populations in Zaporozhzhze region of the Azov Sea basin.

Очікувані результати: нормативно-технічна документація

Галузь застосування: 73.10

Опис продукції (укр): За результатами НДР очікується розробка "Біологічного обґрунтування для підготовки ТЕО щодо будівництва у Запорізькій області риборозплідника камбалових риб загальною потужністю 2 млн. шт. молоді".

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Стадія завершеності НТП: Звіт по НДДКР

Впровадження НТП: Впроваджено

Строки впровадження: з 2012 року

Виробник продукції: підприємства рибної галузі

Споживачі продукції: підприємства рибної галузі

Перспективні ринки: українські, а також світові

Права інтелектуальної власності: «Ноу-хау»

Форми та умови передачі продукції: Використовується в рибній галузі

7. Бібліографічний опис

Бібліографічний опис подано в розділах звіту

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 118

Мова звіту: Російська

Умови поширення в Україні: Не заборонено

Умови передачі іншим країнам: Не заборонено

Кількість файлів у звіті: 1

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

Бабак Ольга Олександрівна

Кулик Петро Васильович

Риков Юрій Володимирович

Самойленко Діана Олександрівна

Керівник організації:

Ізергін Леонід Владиславович

Керівники роботи:

Кулик Петро Васильович

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.