

## ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

до проекту Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства»

Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта
<b>Закон України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів»</b>	
<p><b>Стаття 1. Визначення термінів</b> У цьому Законі нижченаведені терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>...</p> <p>дослідний вилов - узагальнена назва таких видів добування (вилову) водних біоресурсів, як науково-дослідний, науково-промисловий, <i>дослідно-конструкторський</i>, меліоративний вилов;</p> <p><i>дослідно-конструкторський вилов - добування (вилов) водних біоресурсів з метою з'ясування доцільності використання знарядь лову, риболовних суден для здійснення промислу;</i></p> <p>...</p>	<p><b>Стаття 1. Визначення термінів</b> У цьому Законі нижченаведені терміни вживаються в такому значенні:</p> <p>...</p> <p>дослідний вилов - узагальнена назва таких видів добування (вилову) водних біоресурсів, як науково-дослідний, дослідно-конструкторський, меліоративний вилов;</p> <p><b>Виключено</b></p> <p>...</p>
<p><b>Стаття 29. Порядок встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів</b> Ліміти спеціального використання водних біоресурсів поділяються на:</p> <p>ліміти спеціального використання водних біоресурсів для здійснення промислового рибальства;</p>	<p><b>Стаття 29. Порядок встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів</b> Ліміти спеціального використання водних біоресурсів поділяються на:</p> <p>ліміти спеціального використання водних біоресурсів для здійснення промислового рибальства;</p>



СЕД АСКОД - Держрибагентство  
№ документа: 3-6.2.1-4/2903-24  
Дата реєстрації: 15.05.2024  
Сертифікат: 3FAA9288358EC0030400000B71335008153D200  
Дійсний з: 06.03.2024 00:00:00  
Дійсний до: 05.03.2026 23:59:59  
Підписувач: Клименок Ігор Михайлович  
Мітка часу: 15.05.2024 14:33:06

<p>ліміти спеціального використання водних біоресурсів для здійснення дослідного вилову.</p> <p>Підставою для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів є науково-біологічні обґрунтування, розроблені науковими установами, що належать до сфери управління центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, <i>науковими установами, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, на замовлення центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства,</i> які подаються щороку, до 15 серпня, до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.</p> <p>Ліміти спеціального використання водних біоресурсів затверджуються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості.</p>	<p>ліміти спеціального використання водних біоресурсів для здійснення дослідного вилову.</p> <p>Підставою для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів є науково-біологічні обґрунтування, розроблені науковими установами, що належать до сфери управління центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, які подаються щороку, до 15 серпня, до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.</p> <p>Ліміти спеціального використання водних біоресурсів затверджуються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості.</p>
---	---

Т.в.о. Голови Державного агентства України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм

Ігор КЛИМЕНОК

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 р.

**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**  
**до проекту Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі**  
**рибного господарства»**  
(далі – проект Закону)

**1. Мета**

Проект Закону розроблено з метою визначення основних засад державної політики щодо багаторічного планування управління галуззю рибного господарства, збору та узагальнення даних про показники реалізації рибогосподарської діяльності, а також розвитку наукової діяльності у галузі рибного господарства та імплементації законодавства Європейського Союзу.

**2. Обґрунтування необхідності прийняття акта**

Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02 травня 2023 року № 402 схвалено Стратегію розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року, метою розроблення якої є забезпечення сталого розвитку галузі рибного господарства України, збереження природних запасів водних біоресурсів, збільшення виробництва водних біоресурсів та виробленої з них продукції шляхом покращення екологічного стану рибогосподарських водних об'єктів (їх частин) та розроблена з урахуванням потреби в змінах в реалізації державної політики у галузі, зокрема щодо міжнародних зобов'язань України.

З урахуванням положень Стратегії розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року проект Закону спрямований на вирішення питань щодо забезпечення належної реалізації державної політики у галузі рибного господарства, а саме:

удосконалення системи збору статистичної інформації у галузі для прийняття ефективних управлінських рішень;

розвиток наукового забезпечення галузі рибного господарства;

підвищення рівня якості підготовки методичних, інформаційних та аналітичних матеріалів для органів виконавчої влади, що ускладнює прийняття ефективних управлінських рішень;

подолання прогалин у правовому регулюванні щодо здійснення наукових досліджень у галузі рибного господарства, зокрема вимог до переліку та змісту документів, необхідних для проведення дослідних ловів;

визначення результатів проведення наукових досліджень у галузі рибного господарства, а також забезпечення їх відкритості;

забезпечення стратегічного курсу розвитку у співробітництві з міжнародними регіональними рибогосподарськими організаціями, членом яких є Україна або які можуть відігравати значну роль для захисту національних інтересів України.

Також, прийняття проекту Закону забезпечить адаптацію законодавства України у галузі рибного господарства до законодавства Європейського Союзу в частині планування управління галуззю рибного господарства та збору даних про рибогосподарську діяльність, а саме Регламентів Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 1380/2013 про спільну рибальську політику, № 1004/2017 про



СЕД АСКОД - Держрибгентство

№ документа: 3-6.2.1-4/2903-24

Дата реєстрації: 15.05.2024

Сертифікат: 3FAA9288358EC00304000000B71335008153D200

Дійсний з: 06.03.2024 00:00:00

Дійсний до: 05.03.2026 23:59:59

Підписувач: Клименок Ігор Михайлович

Мітка часв: 15.05.2024 14:33:05

встановлення рамок Союзу для збору, управління та використання даних у секторі рибальства та підтримки наукових консультацій щодо спільної рибальської політики, Імплементативного рішення Комісії (ЄС) № 39/2022 про встановлення правил щодо формату та графіків подання національних робочих планів і щорічних звітів про збір даних у секторах рибальства та аквакультури.

У зв'язку з вищезазначеним, для приведення законодавства України у галузі рибного господарства до законодавства Європейського Союзу в частині планування управлінням галуззю рибного господарства та збору даних про рибогосподарську діяльність виникла необхідність у розробленні проекту Закону.

### **3. Основні положення проекту акта**

Проектом Закону пропонується визначити:

повноваження та порядок затвердження стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

форми та порядок подання звітів про виконання щорічного операційного плану стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

порядок розробки, погодження програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, та подання звітів про результати їх виконання;

істотні умови договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт;

порядок розробки та погодження науково-біологічних обґрунтувань: для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів; щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах; для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури; для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів; для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів;

статус та завдання уповноваженої науково установи (наукової установи що належать до сфери управління центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства);

статус та завдання Науково-технічної ради, яка є постійно діючим консультаційно-дорадчим органом центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, з розгляду питань щодо надання наукових рекомендацій з метою формування та реалізації рибогосподарської політики;

порядок та умови здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства;

порядок подання звітності та обліку результатів наукової діяльності у галузі рибного господарства;

завдання та умови здійснення міжнародного співробітництва при здійсненні наукової діяльності у галузі рибного господарства.

### **4. Правові аспекти:**

У даній сфері правового регулювання діють такі нормативно-правові акти:

Закон України «Про наукову і науково-технічну діяльність»;  
Закон України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів»;  
Закон України «Про аквакультуру».

## **5. Фінансово-економічне обґрунтування**

Реалізація проекту Закону не потребує додаткових видатків з державного бюджету, а буде здійснюватися в межах видатків, джерелами яких є фінансові та інші ресурси та послуги, що відповідно до міжнародних договорів України надаються партнерами з розвитку на безоплатній та безповоротній основі з метою підтримки України.

## **6. Позиція заінтересованих сторін**

Консультації із заінтересованими сторонами не проводилися.

Проект Закону не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю, функціонування і застосування української мови як державної.

Проект Закону стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності та потребує розгляду Наукового комітету Національної ради України з питань розвитку науки і технологій.

## **7. Оцінка відповідності**

У проекті Закону відсутні положення, що стосується зобов'язань України у сфері європейської інтеграції, прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод, впливають на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків, містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією, створюють підстави для дискримінації.

Проект Закону буде надіслано до Національного агентства з питань запобігання корупції для визначення необхідності проведення антикорупційної експертизи.

Громадська антикорупційна, громадська антидискримінаційна та громадська гендерно-правова експертизи не проводились.

## **8. Прогноз результатів**

Проект Закону є регуляторним актом.

Реалізація проекту Закону матиме позитивний вплив на суб'єктів господарювання, громадян та органи державної влади.

Реалізація проекту Закону дасть змогу забезпечити відкритість, доступність та актуальність інформації про здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства, провадження рибогосподарської діяльності фізичними особами-підприємцями та юридичними особами, а також створить умови для багаторічного планування управлінням галуззю рибного господарства та розвитку наукової діяльності у галузі рибного господарства.

Реалізація проекту Закону не матиме негативного впливу на ринкове середовище, забезпечення захисту прав та інтересів суб'єктів господарювання, громадян і держави; розвиток регіонів, підвищення чи зниження спроможності територіальних громад; ринок праці, рівень зайнятості населення; громадське здоров'я, покращення чи погіршення стану здоров'я населення або його окремих груп; екологію та навколишнє природне середовище, обсяг природних ресурсів, рівень забруднення атмосферного повітря, води, земель, зокрема забруднення утвореними відходами, інші суспільні відносини.

Т.в.о. Голови Державного агентства України  
з розвитку меліорації, рибного господарства  
та продовольчих програм

Ігор КЛИМЕНОК

«      » \_\_\_\_\_ 2024 р.

# Закон України

## Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства

Цей Закон визначає основні засади державної політики щодо багаторічного планування управління галуззю рибного господарства, збору та узагальнення даних про показники реалізації рибогосподарської діяльності, а також розвитку наукової діяльності у галузі рибного господарства.

Цей Закон спрямований на імплементацію актів законодавства Європейського Союзу в частині планування управління галуззю рибного господарства та збору даних про рибогосподарську діяльність, а саме Регламентів Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 1380/2013 про спільну рибальську політику, № 1004/2017 про встановлення рамок Союзу для збору, управління та використання даних у секторі рибальства та підтримки наукових консультацій щодо спільної рибальської політики, Імплементативного рішення Комісії (ЄС) № 39/2022 про встановлення правил щодо формату та графіків подання національних робочих планів і щорічних звітів про збір даних у секторах рибальства та аквакультури.

### Розділ I

#### ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

##### Стаття 1. Визначення термінів

У цьому Законі нижченаведені терміни вживаються в такому значенні:

наукова діяльність у галузі рибного господарства – це інтелектуальна творча діяльність, спрямована на одержання нових знань та (або) пошук шляхів їх застосування у галузі рибного господарства, зокрема у сфері рибальства та аквакультури;

науково-дослідні знаряддя лову – це дозволені знаряддя лову для здійснення науковою установою дослідного вилову, що визначаються у програмі наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, яка передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування;

програма наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства – це документ, розроблений науковою установою, що містить у собі, мету, детальний зміст наукової (науково-технічної) роботи у галузі рибного господарства, обґрунтування спроможності її виконання та очікуваний кінцевий



результат;

стратегічні напрями збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства – це комплекс заходів, що здійснюються відповідно до прийнятої структури збору даних та напрямів наукової діяльності у галузі рибного господарства, спрямованих на сприяння досягнення цілей сталого розвитку рибальства та аквакультури;

уповноважена наукова установа (наукова установа, що належать до сфери управління центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства) – це юридична особа, утворена в установленому законодавством порядку центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, відповідальна за збір, узагальнення, оприлюднення та обмін інформацією про виконання стратегічних напрямів збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства.

Інші терміни, що застосовуються в цьому Законі, використовуються у значеннях, встановлених в Законах України “Про наукову і науково-технічну діяльність”, “Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів”, “Про аквакультуру” та в інших законах України.

**Стаття 2.** Законодавство про наукову діяльність у галузі рибного господарства

Законодавство про наукову діяльність у галузі рибного господарства складається з цього Закону, Законів України “Про наукову і науково-технічну діяльність”, “Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів”, “Про аквакультуру” та інших нормативно-правових актів, що регулюють правовідносини під час здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства, та міжнародних договорів України, згода на обов’язковість яких надана Верховною Радою України.

**Стаття 3.** Сфера дії Закону

Цей Закон регулює відносини, що виникають під час здійснення наукової діяльності та збору даних у галузі рибного господарства.

Відносини, не врегульовані цим Законом, регулюються законами України “Про наукову і науково-технічну діяльність”, “Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів” та “Про аквакультуру”.

У разі якщо законодавчими актами України встановлені інші правила, ніж передбачені цим Законом, застосовуються правила цього Закону.



**Розділ II**  
**ПОВНОВАЖЕННЯ ОРГАНІВ ВИКОНАВЧОЇ ВЛАДИ, РАДИ МІНІСТРІВ**  
**АВТОНОМНОЇ РЕСПУБЛІКИ КРИМ, ОРГАНІВ МІСЦЕВОГО**  
**САМОВРЯДУВАННЯ З РЕГУЛЮВАННЯ ТА УПРАВЛІННЯ**  
**НАУКОВОЮ ДІЯЛЬНІСТЮ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА**

**Стаття 4.** Повноваження Кабінету Міністрів України з регулювання та управління науковою діяльністю у галузі рибного господарства

До повноважень Кабінету Міністрів України з регулювання та управління науковою діяльністю у галузі рибного господарства належить затвердження:

положення про інформаційно-аналітичну платформу “Водні біоресурси”;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об’єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;

здійснення інших повноважень відповідно до цього Закону.

**Стаття 5.** Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості

До повноважень центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості, належать:

затвердження стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

затвердження форми та порядку подання звітів про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

затвердження порядків розробки науково-біологічних обґрунтувань у галузі рибного господарства;

затвердження типової форми договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою.

здійснення інших повноважень відповідно до цього Закону.

**Стаття 6.** Повноваження центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства

До повноважень центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, належать:

розроблення пропозицій до стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

затвердження щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

погодження програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

здійснення управління у сфері наукової та науково-технічної діяльності у галузі рибного господарства;

затвердження складу та положення про Науково-технічну раду;

спрямування і контроль діяльності наукових установ, що належать до сфери його управління;

визначення, спільно з центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері наукової і науково-технічної діяльності, напрямів розвитку наукового і науково-технологічного потенціалу галузі рибного господарства;

розроблення, спільно з центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері наукової і науково-технічної діяльності, програми науково-технічного розвитку галузі рибного господарства та заходи з їх виконання, а також організують їх виконання;

погодження програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, що передбачають добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування;

визначення уповноваженої наукової установу;

визначення переліку знарядь лову, дозволених для використання при

здійснення добування (вилову) водних біоресурсів;

сприяння розробленню, освоєнню та виробництву сучасної конкурентоспроможної продукції у галузі рибного господарства на основі використання нових високоефективних технологій, устаткування, матеріалів, інформаційного забезпечення;

здійснення інших повноважень відповідно до цього Закону.

### **Розділ III**

## **НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА УПОВНОВАЖЕНОЇ НАУКОВОЇ УСТАНОВИ**

### **Стаття 7. Уповноважена наукова установа**

Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, визначає уповноважену наукову устанovu, що належить до сфери його управління, відповідальну за збір, узагальнення, оприлюднення та обмін інформацією про виконання стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства.

Уповноважена наукова установа здійснює наукову діяльність у галузі рибного господарстві на підставі програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства та договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, затвердження, погодження та укладення яких, здійснюється відповідно до цього Закону.

Уповноважена наукова установа здійснює наукову діяльність у галузі рибного господарства на засадах незалежності у виборі методів та способів здійснення наукових досліджень, з урахуванням рекомендацій вченої ради уповноваженої наукової установи, формування складу та діяльність якої визначається Законом України “Про наукову і науково-технічну діяльність”.

Вчена рада уповноваженої наукової установи є відкритою для участі в її роботі науковців та провідних фахівців інших установ, професійна діяльність яких сприятиме ефективності та неупередженості.

Завданнями уповноваженої наукової установи є:

надання пропозицій щодо визначення стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

збір, узагальнення, оприлюднення та обмін інформацією про виконання стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

здійснення моніторингу проведення робіт із зариблення рибогосподарських водних об'єктів та надання рекомендацій щодо обсягів, видів водних біоресурсів та рибогосподарських водних об'єктів (їх частин) для здійснення зариблення;

здійснення технічного адміністрування інформаційно-аналітичної платформи “Водні біоресурси”, яка є складовою Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства;

надання рекомендацій щодо визначення строків заборони вилову водних біоресурсів в рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах);

надання рекомендацій щодо відкриття районів промислу або встановлення обмежень або заборони добування (вилову) водних біоресурсів у районах промислу з метою створення умов для відновлення запасів водних біоресурсів;

надання пропозицій до щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

надання пропозицій до переліку знарядь лову, дозволених для використання при здійсненні добування (вилову) водних біоресурсів;

здійснення технічного адміністрування ведення державного кадастру водних біоресурсів в електронній формі;

розробка науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;

розробка науково-біологічного обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів;

розробка науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури;

розробка науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах та розрахунок його вартості, у тому числі для здійснення інвестицій згідно із Законом України “Про залучення інвестицій у розвиток галузі рибного господарства”;

розробка науково-біологічних обґрунтувань для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;

розроблення та створення нових знарядь лову, дозволених для добування (вилову) водних біоресурсів;

надання пропозицій до стратегічних напрямів збору даних та тематик

наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

розробка та затвердження програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

інші завдання, визначені у положенні про уповноважену наукову установу та відомчими нормативними актами центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Для виконання наукових робіт у галузі рибного господарства уповноважена наукова установа може залучати для виконання своїх завдань суб'єктів рибного господарства, інші наукові установи та вчених на договірних засадах, у встановленому законодавством порядку.

**Стаття 8.** Договір на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт

Уповноважена наукова установа виконує науково-дослідні або дослідно-конструкторські роботи у галузі рибного господарства відповідно до договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, укладеного між уповноваженою науковою установою та центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Істотними умовами договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт є:

сторони договору;

предмет договору;

вартість робіт та порядок розрахунків;

порядок здачі та приймання робіт;

питання охорони прав інтелектуальної власності;

відповідальність сторін;

форс-мажорні обставини;

строк дії договору;

реквізити сторін.

Невід'ємною частиною договору є додатки, на які сторони посилаються в тексті договору, зокрема:

технічне завдання на виконання науково-дослідних та дослідно-

конструкторських робіт;

калькуляція кошторисної вартості науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт;

протокол узгодження вартості науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт;

календарний план виконання науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт.

Строк дії договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт не може перевищувати один календарний рік та укладається не пізніше 31 грудня року, що передує плановому.

**Стаття 9.** Програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання уповноваженою науковою установою за рахунок коштів державного бюджету

Програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання уповноваженою науковою установою за рахунок коштів державного бюджету (далі – програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів державного бюджету), розробляються уповноваженою науковою установою та затверджуються її керівником.

Строк дії програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів державного бюджету становить не більше одного календарного року.

За результатами затвердження програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів державного бюджету, така програма надсилається уповноваженою науковою установою не пізніше 15 квітня року, що передує плановому, до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства.

Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, приймає рішення про погодження програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів державного бюджету не пізніше 15 травня року, що передує плановому, за наявності протокольного рішення Науково-технічної ради центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, про рекомендацію її погодження.

Програма наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів державного бюджету оприлюднюється на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та вебсайті уповноваженої наукової установи не пізніше 1 липня року, що передує плановому.

За результатами затвердження та погодження програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів державного бюджету відповідно до цієї статті, не пізніше 31 грудня року, що передує плановому, між центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та уповноваженою науковою установою у встановленому законодавством порядку укладається договір на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, строк дії якого не може перевищувати один календарний рік.

**Стаття 10.** Програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання уповноваженою науковою установою за рахунок коштів юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців або фізичних осіб

Програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання уповноваженою науковою установою за рахунок коштів юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадян (далі – програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів замовника), розробляються уповноваженою науковою установою та затверджуються її керівником.

Строк дії програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів замовника визначається з урахуванням умов договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, укладеного між уповноваженою науковою установою та замовником.

У разі якщо програма наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів замовника передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, строк дії такої програми становить не більше одного календарного року.

За результатами затвердження програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів замовника, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, така програма надсилається уповноваженою науковою установою до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства, у строк, що

становить не більше 10 робочих днів, з дня її затвердження керівником уповноваженої наукової установи.

Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, приймає рішення про погодження програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів замовника, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, не пізніше 10 робочих днів з дня її отримання, за наявності протокольного рішення Науково-технічної ради центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, про рекомендацію її погодження.

Програма наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів замовника, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, оприлюднюється на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та вебсайті уповноваженої наукової установи не пізніше 10 робочих днів, з дня її погодження центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Програма наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів замовника, що не передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, не потребує погодження центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та не пізніше 10 робочих днів, з дня її затвердження керівником уповноваженої наукової установи, надсилається завірена в установленому законодавством порядку копія такої програми до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства.

**Стаття 11.** Результати здійснення уповноваженою науковою установою наукової діяльності у галузі рибного господарства

За результатами виконання програми наукових робіт уповноваженою науковою установою за рахунок коштів державного бюджету або програми наукових робіт уповноваженою науковою установою за рахунок коштів замовника уповноважена наукова установа подає звіт не пізніше 31 січня року, що настає за звітним періодом, до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Результати виконаних робіт за договором на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, укладеного між центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та уповноваженою науковою установою, передаються уповноваженою науковою



установою до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, шляхом підписання акту приймання-передачі виконаних робіт у строки, визначені умовами такого договору.

Звіт за результатами виконання програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рахунок коштів державного бюджету та результати виконаних робіт за договором на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, укладеного між центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та уповноваженою науковою установою, розглядаються Науково-технічною радою.

Уповноважена наукова установа під час здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства веде журнал обліку наукової діяльності у галузі рибного господарства, форма та детальні правила ведення якого визначаються центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Журнал обліку наукової діяльності у галузі рибного господарства ведеться уповноваженою науковою установою у паперовій або в електронній формах.

**Стаття 12.** Розробка уповноваженою науковою установою науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів

Науково-біологічне обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів розробляється уповноваженою науковою установою з використанням даних, отриманих за результатами здійснення дослідного вилову, з урахуванням інформації (відомостей), яка міститься в Єдиній державній електронній системі управління галуззю рибного господарства, та з використанням іншої доступної наукової та науково-технічної інформації.

Науково-біологічне обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів (для здійснення промислового рибальства) обов'язково повинно містити:

назву рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

найменування розробника (наукової установи);

перелік та опис методик, використаних під час проведення досліджень з метою розробки науково-біологічного обґрунтування;

перелік видів водних біоресурсів, стосовно яких встановлюються ліміти спеціального використання водних біоресурсів (для здійснення промислового рибальства), із зазначенням рибогосподарських водних об'єктів (їх частин), у

яких такі водні біоресурси можуть добуватися (виловлюватися);

результати оцінки впливу біотичних, абіотичних та антропогенних чинників на біологічний стан водних біоресурсів;

обсяг добування (вилову) водних біоресурсів за попередні п'ять років у відповідному рибогосподарському водному об'єкті (його частині);

дані про стан запасів водних біоресурсів, обсяг встановлених на їх основі лімітів спеціального використання водних біоресурсів (для здійснення промислового рибальства);

пропозиції стосовно здійснення рибницьких, меліоративних та інших заходів щодо поліпшення середовища перебування водних біоресурсів, відновлення чисельності та оптимізації їх видового складу.

Порядок розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів затверджується Кабінетом Міністрів України.

**Стаття 13.** Розробка уповноваженою науковою установою науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах

Науково-біологічне обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах, у тому числі для здійснення інвестицій згідно із Законом України “Про залучення інвестицій у розвиток галузі рибного господарства” та з урахуванням його вимог до розробки науково-біологічного обґрунтування (далі – науково-біологічне обґрунтування СТРГ), розробляється уповноваженою науковою установою за результатами здійснення дослідного вилову та з урахуванням інформації (відомостей), яка міститься в Єдиній державній електронній системі управління галуззю рибного господарства.

Науково-біологічне обґрунтування СТРГ обов'язково повинно містити:

назву рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

найменування розробника (наукової установи);

перелік та опис методик, використаних під час проведення досліджень з метою розробки науково-біологічного обґрунтування;

характеристику рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

гідрологічний та гідрохімічний режим рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

інформацію про зв'язок рибогосподарського водного об'єкта (його частини) з іншими рибогосподарськими водними об'єктами (їх частинами);

інформацію про видовий та кількісний склад кормової бази рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

інформацію про видовий, віковий, розмірно-ваговий склад та обсяги запасів аборигенних видів водних біоресурсів рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

інформацію про фактичну рибопродуктивність рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

інформацію про обсяги добування (вилову) окремих видів водних біоресурсів за період не менше ніж п'ять років до початку розробки науково-біологічного обґрунтування СТРГ;

відомості про навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину);

інформацію про обсяги відтворення водних біоресурсів;

інформацію про обсяги добування (вилову) аборигенних видів водних біоресурсів у рибогосподарському водному об'єкті (його частині);

інформацію про планові показники добування (вилову), відтворення водних біоресурсів у рибогосподарському водному об'єкті;

характеристику знарядь і засобів добування (вилову) водних біоресурсів та їх кількість;

період заборони на добування (вилов) водних біоресурсів;

перелік рибницько-меліоративних заходів, що здійснюватимуться у рибогосподарському водному об'єкті (його частині);

інформацію про регламентацію щодо місць здійснення любительського рибальства;

інформацію про інші заходи щодо недопущення негативного впливу на водні біоресурси;

пропозиції щодо строку рибогосподарської експлуатації водного об'єкта (його частини).

До науково-біологічного обґрунтування обов'язково додається карта-схема рибогосподарського водного об'єкта (його частини).

Порядок розробки науково-біологічного обґрунтування щодо

рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах та його форма затверджується Кабінетом Міністрів України.

**Стаття 14.** Розробка уповноваженою науковою установою науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури

Науково-біологічне обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури розробляється уповноваженою науковою установою на замовлення центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, з урахуванням особливостей, визначених Законом України “Про залучення інвестицій у розвиток галузі рибного господарства” та за наявності погодженої центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства.

Науково-біологічне обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури обов'язково повинно містити:

назву частини рибогосподарського водного об'єкту, акваторії (водного простору) внутрішніх морських вод, територіального моря, а також акваторії (водного простору) виключної (морської) економічної зони України;

найменування розробника (наукової установи);

перелік та опис методик, використаних під час проведення досліджень з метою розробки науково-біологічного обґрунтування;

характеристику частини рибогосподарського водного об'єкту, акваторії (водного простору) внутрішніх морських вод, територіального моря, а також акваторії (водного простору) виключної (морської) економічної зони України та її придатності для здійснення аквакультури;

гідрологічний та гідрохімічний режим частини рибогосподарського водного об'єкту, акваторії (водного простору) внутрішніх морських вод, територіального моря, а також акваторії (водного простору) виключної (морської) економічної зони України.

До науково-біологічного обґрунтування обов'язково додається карта-схема частини рибогосподарського водного об'єкта, акваторії (водного простору) внутрішніх морських вод, територіального моря, а також акваторії (водного простору) виключної (морської) економічної зони України, які потенційно надаються в користування (оренду) для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури.

Порядок розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості затверджується

центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості.

**Стаття 15.** Розробка уповноваженою науковою установою науково-біологічних обґрунтувань для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів

Науково-біологічне обґрунтування для встановлення плати за спеціального використання водних біоресурсів розробляється уповноваженою науковою установою на замовлення центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Науково-біологічне обґрунтувань для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів обов'язково повинно містити:

найменування розробника (наукової установи);

перелік та опис методик, використаних під час проведення досліджень з метою розробки науково-біологічного обґрунтування;

розрахунки пропозицій щодо встановлення розміру плати за спеціальне використання водних біоресурсів.

Порядок розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів затверджується центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості.

**Стаття 16.** Розробка уповноваженою науковою установою науково-біологічного обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів

Науково-біологічне обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів розробляється уповноваженою науковою установою на замовлення центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та за наявності погодженої центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства.

Науково-біологічне обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів обов'язково повинно містити:

назву рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

найменування розробника (наукової установи);

перелік та опис методик, використаних під час проведення досліджень з метою розробки науково-біологічного обґрунтування;

характеристику рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

акваторії (водного простору) внутрішніх морських вод, територіального моря, а також акваторії (водного простору) виключної (морської) економічної зони України та її придатності для здійснення спеціального використання водних біоресурсів;

характеристику дозволених для застосування знарядь лову та їх кількість;

характеристику допустимих до використання риболовних суден та їх кількість;

періоди заборони добування (вилову) водних біоресурсів.

#### **Розділ IV**

### **НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА НАУКОВИХ УСТАНОВ, ЩО НАЛЕЖАТЬ ДО СФЕРИ УПРАВЛІННЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ ТА НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ**

**Стаття 17.** Наукові установи, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України

Правовий статус наукових установ, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, визначається Законом України “Про наукову та науково-технічну діяльність” та відомчими нормативними актами Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України.

Наукові установи, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, здійснюють наукову діяльність у галузі рибного господарстві на підставі програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства затвердження, та погодження якої, здійснюється відповідно до цього Закону, та на підставі договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, укладеного у встановленому законодавством порядку та відповідно до відомчих нормативних актів Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України.

**Стаття 18.** Програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковими установами, що належать

до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України

Програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковими установами, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України розробляються науковою установою та затверджуються її керівником.

Строк дії програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковими установами, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, становить не більше одного календарного року.

За результатами затвердження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковими установами, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, така програма надсилається науковою установою до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства, у строк, що становить не більше 10 робочих днів, з дня її затвердження керівником наукової установи.

Програма наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковими установами, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, оприлюднюється на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та вебсайті наукової установи не пізніше 10 робочих днів, з дня її погодження центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Програма наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковими установами, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, що не передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, не потребує погодження центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та не пізніше 10 робочих днів, з дня її затвердження керівником наукової установи, надсилається завірена в установленому законодавством порядку копія такої програми до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері

рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства.

**Стаття 19.** Результати здійснення науковими установами, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, наукової діяльності у галузі рибного господарства

За результатами виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства наукові установи, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, подають звіт не пізніше 31 січня року, що настає за звітним періодом, до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Звіт за результатами виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства, поданий науковими установами, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, розглядається Науково-технічною радою.

## **Розділ V**

### **НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА ІНШИХ НАУКОВИХ УСТАНОВ ДЕРЖАВНОЇ, КОМУНАЛЬНОЇ ТА ПРИВАТНОЇ ФОРМИ ВЛАСНОСТІ**

**Стаття 20.** Інші наукові установи державної, комунальної та приватної форми власності

Правовий статус наукових установ державної, комунальної та приватної форми власності, не віднесених до наукових установ, визначених статтями 7 та 17 цього Закону (далі – наукові установи), визначається Законом України “Про наукову та науково-технічну діяльність” та відомчими нормативними актами їх власника (власників) або уповноважених ним (ними) органом, або засновника.

Наукові установи здійснюють наукову діяльність у галузі рибного господарстві на підставі програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства затвердження, та погодження якої, здійснюється відповідно до цього Закону, та на підставі договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, укладеного у встановленому законодавством порядку та відповідно до відомчих нормативних актів їх власника (власників) або уповноважених ним (ними) органом, або засновника.

**Стаття 21.** Програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковими установами



Програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковими установами розробляються науковою установою та затверджуються її керівником.

Строк дії програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою визначається керівником наукової установи.

Строк дії програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, становить не більше одного календарного року.

За результатами затвердження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, така програма надсилається науковою установою до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства, у строк, що становить не більше 10 робочих днів, з дня її затвердження керівником наукової установи.

Програма наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, оприлюднюється на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та вебсайті наукової установи не пізніше 10 робочих днів, з дня її погодження центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Програма наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що не передбачає добування (вилучення) водних біоресурсів із середовища їх перебування, не потребує погодження центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та не пізніше 10 робочих днів, з дня її затвердження керівником наукової установи, надсилається завірена в установленому законодавством порядку копія такої програми до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства.

**Стаття 22.** Результати здійснення науковою установою наукової діяльності у галузі рибного господарства

За результатами виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства наукова установа подає звіт не пізніше 31 січня року, що настає за звітним періодом, до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Звіт за результатами виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства, поданий науковими установами, розглядається Науково-технічною радою.

## **Розділ VI НАУКОВО-ТЕХНІЧНА РАДА**

### **Стаття 23.** Статус та завдання науково-технічної ради

Науково-технічна рада є постійно діючим консультативно-дорадчим органом центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, з розгляду питань щодо надання наукових рекомендацій з метою формування та реалізації рибогосподарської політики.

Науково-технічна рада діє на підставі положення, затвердженого центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

До основних завдань науково-технічної ради належать:

проведення аналізу результатів здійснення формування та реалізації державної політики у галузі рибного господарства;

розгляд найважливіших науково-технічних проблем та надання пропозицій щодо пріоритетних напрямів та тематики наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

розгляд науково-біологічних обґрунтувань та результатів виконання наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

розгляд та надання пропозицій щодо затвердження щорічного операційного плану з виконання стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

сприяння підвищенню ефективності наукових робіт та практичного використання отриманих результатів;

надання пропозицій щодо створення умов для покращення рівня професійної підготовки фахівців у галузі рибного господарства, перепідготовки та підвищення кваліфікації кадрів;

надання пропозиції щодо погодження програм наукових (науково-

технічних) робіт у галузі рибного господарства;

розгляд питання міжнародного науково-технічного співробітництва і розробка рекомендацій щодо подальших напрямів його розвитку;

надання наукових рекомендацій і пропозицій щодо забезпечення формування та реалізації державної політики у сфері рибного господарства.

Рішення науково-технічної ради приймається відкритим голосуванням простою більшістю голосів від загальної кількості її членів, присутніх на засідання.

Рішення науково-технічної ради оформлюється протоколом, який підписується її головою та секретарем, та оприлюднюється на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

#### **Стаття 24.** Склад науково-технічної ради

Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, затверджує склад науково-технічної ради та визначає її голову.

До складу науково-технічної ради можуть включатися провідні науковці, фахівці галузі рибного господарства, представники інститутів громадянського суспільства, вчені, представники підприємств, установ, організацій, що здійснюють рибогосподарську діяльність, керівники структурних підрозділів центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

### **Розділ VII**

## **ДЕРЖАВНЕ ПЛАНУВАННЯ УПРАВЛІННЯМ ГАЛУЗЗЮ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА**

**Стаття 25.** Стратегічні напрями збору даних та тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства

Завданням стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства є визначення заходів, що базуються на науково-обґрунтованому поєднанні екологічних, економічних та соціальних інтересів, спрямованих на забезпечення сталого розвитку галузі рибного господарства.

Формування стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства здійснюється з урахуванням завдань наукового забезпечення у

галузі рибного господарства, визначених Законами України “Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів” та “Про аквакультуру”, а також пріоритетних напрямів розвитку науки і техніки, визначених відповідно до Закону України “Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки”.

Пропозиції щодо визначення стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства надаються уповноваженою науковою установою з урахуванням переліку обов’язкової інформації (відомостей), що вказуються у звіті про виконання щорічного операційного плану з виконання стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства, відповідно до статті 27 цього Закону, та надсилаються не пізніше 15 квітня року, що передуює плановому, до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

Центральний орган виконавчої влади, що реалізує державної політики у сфері рибного господарства, формує стратегічні напрями збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства після їх розгляду та надання рекомендацій Науково-технічною радою та надсилає їх до центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості, для їх затвердження.

Стратегічні напрями збору даних та тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства затверджуються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості, строком на п’ять років протягом першого півріччя року, що передуює плановому, або протягом першого півріччя останнього року дії таких напрямів, затверджених на попередній період.

Затвержені стратегічні напрями збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства оприлюднюються на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, та на вебсайті уповноваженої наукової установи.

**Стаття 26.** Щорічний операційний план з виконання стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства

Щорічний операційний план з виконання стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних)

розробок у галузі рибного господарства (далі – щорічний операційний план) затверджується центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, не пізніше 1 жовтня року, що передує плановому, після їх розгляду та надання рекомендацій Науково-технічної ради, відповідно до його форми, затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості, та з урахуванням затверджених стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства.

У щорічному операційному плані визначається:

найменування завдання;

найменування заходу;

теми наукових робіт;

відповідальні за виконання завдань та заходів;

строки виконання завдань та заходів;

очікувані результати виконання завдань та заходів.

Пропозиції щодо визначення завдань та заходів у щорічному операційному плані розробляються уповноваженою науковою установою та надсилаються не пізніше 15 серпня року, що передує плановому, до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства.

За наявності завдань та заходів, невизначених у стратегічних напрямках збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства, що підлягають виконанню з метою забезпечення належної реалізації державної політики у галузі рибного господарства, щорічні операційні плани можуть уточнювати, доповнювати та/або змінювати зміст стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства.

#### **Стаття 27.** Звіт про виконання щорічного операційного плану

За результатами збору даних про виконання щорічного операційного плану центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, щороку, але не пізніше 31 січня року, що настає за звітним періодом, формує та опубліковує звіт на власному вебсайті, за формою та у порядку, встановленими центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості.

Інформація у формі відкритих даних за результатами формування звіту про виконання щорічного операційного плану оприлюднюється на інформаційно-аналітичній платформі “Водні біоресурси”, положення про яку затверджується Кабінетом Міністрів України, та на Єдиному державному вебпорталі відкритих даних, у встановленому законодавством порядку.

У звіті про виконання щорічного операційного плану визначаються:

1) загальна інформація:

опис структури збору даних із зазначенням: найменування та контактна інформація підприємств, установ, організацій, що беруть участь у зборі даних, та короткий опис їхньої діяльності у виконанні стратегічних напрямів збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства; опис методологій та підходів, застосованих для збору даних; посилання на вебсайт, що містить інформацію (відомості) про збір даних;

доступність даних (інформація про доступність (відкритість) даних для кожного набору даних);

національне та міжнародне співробітництво (інформація про участь у зустрічах, спрямованих на забезпечення належного рівня збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства; інформація про укладені міжнародні угоди, що стосуються збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства, та зміст виконаних, взятих державою Україна зобов'язань);

виконання рекомендацій і домовленостей (опис планування виконання рекомендацій та міжнародних угод щодо збору даних);

опис наукових досліджень (мета, тривалість, застосовані методології та отримані результати);

2) інформація про водні біоресурси:

кількісні та якісні показники здійснення любительського рибальства (обсяги та види водних біоресурсів);

опис методології, що використовується для збору даних про анадромні та катадромні види водних біоресурсів;

опис заходів, спрямованих на відбір зразків водних біоресурсів для здійснення наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок;

опис промислового рибальства (обсяги добування (вилову) водних біоресурсів та їх види; умови, способи добування (вилову) водних біоресурсів);

допустимі до вилучення розміри водних біоресурсів, вимоги щодо їх охорони; кількість, типи, розміри, технічні характеристики риболовних суден та знарядь лову);

3) інформація про вплив рибальства на довкілля:

опис заходів, спрямованих на запобігання прилову молоді водних біоресурсів та водних біоресурсів, які занесені до Червоної книги України;

опис наукових досліджень, що здійснюються з метою визначення впливу рибальства на середовища перебування водних біоресурсів та з метою забезпечення їх біологічного різноманіття;

4) інформація про матеріально-технічну базу, задіяну для здійснення промислового рибальства:

кількість та технічні характеристики риболовних суден;

кількість та параметри знарядь лову;

кількість та реєстраційний номер експлуатаційного дозволу/особистий реєстраційний номер потужностей, на яких здійснюється облік добутих (виловлених) водних біоресурсів, а також обсяг та види облікованих водних біоресурсів по кожній з таких потужностей;

5) соціально-економічні показники у сфері аквакультури:

обсяг виробленої та реалізованої товарної продукції аквакультури;

обсяг виробленої та реалізованої органічної продукції аквакультури;

6) дані про здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства;

7) інші відомості щодо планування збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства відповідно до зобов'язань, взятих за міжнародними договорами України, та з метою імплементації актів законодавства Європейського Союзу.

На підставі сформованого та опублікованого звіту про виконання щорічного операційного плану центральний орган виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, подає узагальнену інформацію про стан формування та реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства центральному органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері наукової і науково-технічної діяльності, у порядку, визначеному у Законі України “Про наукову і науково-технічну діяльність”.

## Розділ VIII

### ПОРЯДОК ТА УМОВИ ЗДІЙСНЕННЯ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА

#### **Стаття 28.** Здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства

Наукова діяльність у галузі рибного господарства здійснюється науковими установами, визначеними у статтях 7, 17 та 20 цього Закону, на підставі програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства та договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт (за виключенням власної ініціативи наукової установи здійснювати наукову діяльність у галузі рибного господарства без замовлення третіх осіб), а у випадку здійснення дослідного вилову - у порядку, визначеному статтею 30 цього Закону.

#### **Стаття 29.** Класифікація наукової діяльності у галузі рибного господарства

Наукова діяльність у галузі рибного господарства здійснюється у формі наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок.

За видами наукова діяльність у галузі рибного господарства поділяється на науково-дослідні та дослідно-конструкторські роботи.

Наукова діяльність у галузі рибного господарства може здійснюватись з добуванням (вилову) водних біоресурсів із середовища їх перебування або без їх добування (вилову).

#### **Стаття 30.** Наукова діяльність, що передбачає здійснення дослідного вилову

Добування (вилов) водних біоресурсів для наукових потреб у галузі рибного господарства здійснюється у порядку спеціального використання водних біоресурсів шляхом здійснення дослідного вилову (науково-дослідного вилову, науково-промислового вилову та меліоративного вилову).

Завданням здійснення науково-дослідного вилову є:

збір даних щодо видів водних біоресурсів з метою їх вивчення та встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів для відповідного рибогосподарського водного об'єкта (його частини);

вивчення біорізноманіття водних біоресурсів на відповідному рибогосподарському водному об'єкті (його частині) з метою ведення державного кадастру водних біоресурсів;

розробка наукових засад та комплексного планування охоронюваних акваторій (морських охоронюваних районів, прісноводних охоронюваних зон);



розробка нових знарядь та засобів лову,

вивчення динаміки, причин та наслідків екологічних лих (явищ задухи, масової загибелі/захворювань гідробіонтів внаслідок різних видів забруднення, внаслідок природних катаклізмів, пов'язаних зі змінами клімату),

відлов окремих цінних видів водних біоресурсів для використання в аквакультурі – формування ремонтно-маточних стад (включаючи живі генетичні колекції) для штучного отримання молоді та зариблення природних водойм та/або для розвитку аквакультури, селекційно-племінної роботи);

добування (вилов) водних біоресурсів з метою вивчення патологій гідробіонтів, проведення наукових експериментів у лабораторних умовах;

інші дослідницькі цілі, що передбачають добування (вилов) водних біоресурсів.

Завданням здійснення науково-промислового вилову є:

впровадження наукових розробок, що стосуються правил (режимів промислу) промислового рибальства;

визначення промислових видів водних біоресурсів та їх обсягів, що добуваються (виловлюються) при здійсненні промислового рибальства;

відкриття нових районів промислу та збільшення строків промислу;

впровадження нових знарядь та засобів лову.

Завданням здійснення меліоративного вилову є:

добування (вилов) водних біоресурсів з метою мінімізації наслідків надзвичайних ситуацій (явищ задухи, масової загибелі/захворювань гідробіонтів тощо), для уникнення втрат водних біоресурсів та запобігання забрудненню рибогосподарських водних об'єктів (їх частин) та прибережних територій;

формування оптимального видового та вікового складу окремих видів водних біоресурсів у визначених рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах).

Дослідний вилов здійснюється науковими установами на підставі поданої декларації на дослідний вилов, одержаного дозволу на спеціальне використання водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) (для здійснення дослідного вилову) за наявності укладеного договору на право здійснення дослідного вилову у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах), погодженої програми для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та затверджених тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок галузі рибного господарства.

Особливості декларування права на дослідний вилов, видачі дозволу на спеціальне використання водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) (для здійснення дослідного вилову) та укладення договору на право здійснення дослідного вилову у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) визначаються Законом України “Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів”.

**Стаття 31.** Методологія наукових досліджень у галузі рибного господарства

Наукові дослідження у галузі рибного господарства здійснюються на методичних засадах, що визначають найкращі світові практики проведення наукових досліджень, зокрема встановлених регіональними міжнародними організаціями, які регулюють спільну рибогосподарську політику щодо спільного використання водних біоресурсів.

**Стаття 32.** Програми наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства

Типова форма програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства визначається центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері рибного господарства та рибної промисловості.

Перелік обов'язкових відомостей, що визначаються у програмі наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства:

назва програми;

обґрунтування необхідності проведення робіт;

мета та завдання робіт;

порядок і місце (ділянки рибогосподарських водних об'єктів) проведення робіт;

детальний опис методів, способів та обсягів проведення робіт;

обсяг добування (вилову) водних біоресурсів, необхідних для проведення робіт, та його обґрунтування (у разі здійснення дослідного вилову);

найменування посади, прізвище (за наявності), ім'я та по батькові (за наявності) керівника та відповідальних працівників за проведення робіт;

матеріально-технічне забезпечення робіт (параметри та кількість науково-дослідних знарядь лову, параметри та кількість риболовних суден, відомості про рибоприймальний пункт);

строки та порядок подання звіту про результати виконання робіт.

## **Розділ ІХ**

### **ЗВІТНІСТЬ ТА ОБЛІК РЕЗУЛЬТАТІВ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА**

**Стаття 33.** Результати наукової діяльності у галузі рибного господарства

Результатами здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства є наукова (науково-технічна) продукція або наукова (науково-технічна) робота.

За результатами здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства можуть складатися такі документи:

звіт;

опублікована наукова стаття;

наукова доповідь;

наукове повідомлення про науково-дослідну роботу;

монографічне дослідження;

наукове відкриття;

проект нормативно-правового акта, нормативного документа;

науково-методичні документи, підготовка яких потребує проведення відповідних наукових досліджень або містить наукову складову;

науково-біологічного обґрунтування;

інші документи.

**Стаття 34.** Оцінка результатів наукової діяльності у галузі рибного господарства

Звіт за результатами виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства наукової установи розглядається Науково-технічною радою, яка надає центральному органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, опис якості та результативності виконання програм наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства науковими установами за такими критеріями:

відповідність отриманих наукових результатів визначеним завданням на наукові (науково-технічні) розробки;

дотримання методик проведення досліджень, визначених у програмі

наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;

наукова новизна;

практичність реалізації (впровадження) отриманих наукових (науково-технічних) результатів;

результати впровадження отриманих наукових (науково-технічних) результатів.

## **Розділ X**

### **МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО ПРИ ЗДІЙСНЕННІ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА**

**Стаття 35.** Міжнародне співробітництво при здійсненні наукової діяльності у галузі рибного господарства

Держава створює необхідні правові та економічні умови для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства, а також взаємодії наукових установ з міжнародними науковими організаціями, іноземними та міжнародними науковими товариствами та об'єднаннями, а також інтеграцію національного дослідницького простору в галузі рибного господарства до Європейського дослідницького простору, зокрема шляхом:

підвищення ефективності національної дослідницької системи;

забезпечення участі у рамкових та спільних міжнародних програмах Європейського Союзу;

узгодження стратегії створення державних дослідницьких інфраструктур з дорожньою картою Європейських дослідницьких інфраструктур;

створення сприятливих умов для мобільності вчених;

повноцінного обміну, передачі та доступу до наукових знань.

Міжнародне співробітництво при здійсненні наукової діяльності у галузі рибного господарства здійснюється відповідно до законодавства шляхом:

взаємного обміну науковою та науково-технічною інформацією, використання об'єднаних міжнародних інформаційних фондів, банків даних;

проведення міжнародних конференцій, конгресів, симпозіумів;

проведення спільних досліджень, взаємне залучення фахівців, обмін досвідом, технологіями, біологічним та генетичним матеріалом;

укладення відповідно до законодавства договорів про надання грантової підтримки, у тому числі за результатами проведення спільних із іноземним

та/або міжнародним фондом, товариством, установою, організацією, об'єднанням конкурсних відборів проектів, що будуть виконуватися спільно українськими та іноземними юридичними особами, іноземними (міжнародними) науковими товариствами, установами, організаціями, об'єднаннями, на підставі угоди;

участі в розробленні проектів міжнародних договорів;

участі в роботі міжнародних організацій;

участі у міжнародних наукових програмах, зокрема в рамкових програмах Європейського Союзу з досліджень та інновацій;

гармонізації законодавства України про здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства з документами відповідних міжнародних організацій;

адаптації законодавства України про здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства з відповідним законодавством Європейського Союзу.

## **Розділ XI**

### **ДЕРЖАВНА ПІДТРИМКА НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА**

**Стаття 36.** Державне замовлення наукової (науково-технічної) продукції або наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства та грантова підтримка

Державне замовлення на найважливіші науково-технічні (експериментальні) розробки та науково-технічну продукцію, а також грантова підтримка наукової і науково-технічної діяльності за рахунок коштів державного бюджету у галузі рибного господарства здійснюється відповідно до Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність”.

## **Розділ XII**

### **ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ЗА ПОРУШЕННЯ ЗАКОНОДАВСТВА ПРИ ЗДІЙСНЕННІ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА**

**Стаття 37.** Відповідальність за порушення законодавства при здійсненні наукової діяльності у галузі рибного господарства

Порушення вимог цього Закону тягне за собою дисциплінарну, адміністративну, цивільну і кримінальну відповідальність відповідно до закону.

## **Розділ XIII**

### **ПРИКІНЦЕВІ ТА ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ**

1. Цей Закон набирає чинності з дня, наступного за днем його опублікування, крім частини другої статті 27 цього Закону, яка набирає чинності з дня повідомлення на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, про початок роботи інформаційно-аналітичної платформи “Водні біоресурси”.

2. Внести до Закону України "Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів" (Відомості Верховної Ради України, 2012 р., № 17, ст. 155, 2023 р., № 64, ст. 215) такі зміни:

1) у частині першій статті 1:

у абзаці сьомому слова “, дослідно-конструкторський” виключити;

абзац восьмий виключити;

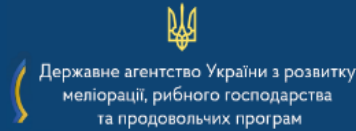
2) у частині другій статті 29 слова “, науковими установами, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, на замовлення центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства” виключити.

3. Кабінету Міністрів України протягом шести місяців з дня, наступного за днем опублікування цього Закону:

забезпечити приведення своїх нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом;

забезпечити приведення міністерствами та іншими центральними органами виконавчої влади їх нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом та прийняття відповідних актів, що впливають із цього Закону.

**Голова  
Верховної Ради України**



Державне агентство України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм

ГАРЯЧА ЛІНІЯ: 0 (800) 50-52-50

Пошук

ПРО АГЕНТСТВО

ДІЯЛЬНІСТЬ

МЕЛІОРАЦІЯ ЗЕМЕЛЬ

АУКЦІОНИ

ПРЕСЦЕНТР

ГРОМАДСЬКОСТІ

РИБИ УКРАЇНИ

## Проект Закону України "Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства" (06.06.2024)

Державне агентство України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм відповідно до статті 9 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» оголошує про оприлюднення проекту Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства» (далі – проект Закону), на офіційному вебсайті Держрибгентства – [www.darg.gov.ua](http://www.darg.gov.ua), розділ «Діяльність»; підрозділи: «Регуляторна діяльність», «Проекти регуляторних актів».

Проект Закону розроблено з метою визначення основних засад державної політики щодо багаторічного планування управлінням галуззю рибного господарства, збору та узагальнення даних про показники реалізації рибогосподарської діяльності, а також розвитку наукової діяльності у галузі рибного господарства та імплементації законодавства Європейського Союзу.

### Назва органу виконавчої влади, що розробив проект акта

Міністерство аграрної політики та продовольства України.

Державне агентство України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм.

### Назва структурного підрозділу, що розробив регуляторний акт, адреса та телефон

Департамент організації використання водних біоресурсів, аквакультури та наукового забезпечення Державного агентства України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм, м. Київ, вул. Січових Стрільців, буд. 45-А, тел. (044) 484-63-32, e-mail: [nayka@darg.gov.ua](mailto:nayka@darg.gov.ua).

Проект Закону та аналіз регуляторного впливу до нього оприлюднено на офіційних вебсайтах Мінагрополітики: [www.minagro.gov.ua](http://www.minagro.gov.ua) та Держрибгентства [www.darg.gov.ua](http://www.darg.gov.ua).

Строк прийняття зауважень та пропозицій до проекту Закону від фізичних та юридичних осіб, їх об'єднань становить один місяць з дня оприлюднення.

### Зауваження та пропозиції надаються до:

Міністерства аграрної політики та продовольства України (01001, м. Київ, вул. Хрещатик, буд. 24), тел. (044) 363-08-44, e-mail: [minister@minagro.gov.ua](mailto:minister@minagro.gov.ua).

Державного агентства України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм України (04053, м. Київ, вул. Січових Стрільців, буд. 45-А), тел. (044) 484-63-32, e-mail: [nayka@darg.gov.ua](mailto:nayka@darg.gov.ua).

Державної регуляторної служби України (01011, м. Київ, вул. Арсенальна, буд. 9/11), e-mail: [inform@drgs.gov.ua](mailto:inform@drgs.gov.ua).

### ЗАВАНТАЖИТИ ДОКУМЕНТИ

# МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ

Що ви шукаєте?

Головне / НПА / Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства

Проект Закону України від 06 червня 2024

## Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства

За результатами затвердження та виконання програми наукових робіт уповноваженої наукової установи та рішенням комісії державного бюджету інвестовано до цієї статті, на звітний 31 грудня року, пов'язані з виконанням, між іншими іншими програми інноваційної науки, що реалізують державне політику у сфері рибного господарства, та уповноваженої наукової установи у встановленому законодавством порядку укладатися договір на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, строк дії якого не може перевищувати один календарний рік.

Секція ІВ. Програми наукових (науково-дослідних) робіт у галузі рибного господарства, що здійснюються до виконання уповноваженої науковою установою та рішенням комісії державних осіб, фізичних осіб-підприємців або фізичних осіб.

Програми наукових (науково-дослідних) робіт у галузі рибного господарства, що здійснюються до виконання уповноваженої науковою установою та рішенням комісії державних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадян (далі – програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рішенням комісії державних осіб), розробляються уповноваженою науковою установою та затверджуються її керівником.

Строк дії програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рішенням комісії державних осіб виключається з урахуванням умов договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт, укладеного між уповноваженою науковою установою та інвестором.

У разі якщо програма наукових робіт уповноваженої наукової установи за рішенням комісії державних осіб передбачає залучення (виклик) власних бізнесресурсів її керівника (їх надбання), строк дії такої програми становить не більше одного календарного року.

За результатами затвердження програми наукових робіт уповноваженої наукової установи за рішенням комісії державних осіб передбачає залучення (виклик) власних бізнесресурсів її керівника (їх надбання), така програма

Поділитися, Тегнути, Завантажити pdf

### Додатки

- Порідження про оприлюднення (docx, 8.81 KB)
- Пов'язувальна записка (docx, 23.25 KB)
- Аналіз регуляторного впливу (docx, 5.48 KB)
- Порівняльна таблиця (docx, 1.29 KB)

### Часто шукають

Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12 червня 2019 № 316

Про затвердження Норм природних втрат зерна та продуктів його переробки при зберіганні на зернових складах та зернопереробних підприємствах та Парядку розрахунку норм природних втрат зерна та продуктів його переробки при зберіганні на зернових складах та зернопереробних підприємствах

Проект Наказу Міністерства від 21 лютого 2021

Про затвердження Інструкції з ведення кількісно-якісного обліку зерна та продуктів його переробки на зернових та зернопереробних підприємствах усіх форм власності

Проект Наказу Міністерства від 22 травня 2019

Про затвердження Виног до меду

Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України від 05 січня 2022 № 3

Про затвердження переліку суб'єктів господарювання, основним видом діяльності яких є, зокрема, виробництво продовольчих товарів, що мають істотну соціальну значимість

Проект Наказу Міністерства від 03 травня 2019

Про затвердження Правил застосування строкового підходу до розроблення, запровадження та використання постійно діючих процедур, заснованих на принципах системи аналізу...





МІНІСТЕРСТВО  
АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ  
(Мінагрополітики)

вул. Хрещатик, 24, м. Київ, 01001, тел. (044)363-08-27, (044)363-08-47,  
сайт: <https://minagro.gov.ua>, e-mail: [minister@minagro.gov.ua](mailto:minister@minagro.gov.ua)  
код згідно з ЄДРПОУ 37471967

від \_\_\_\_\_ 20\_\_ р. № \_\_\_\_\_

На № 3-6.2.1-4/2903-24 від 15.05.2024 р.

**Державне агентство України  
з розвитку меліорації, рибного  
господарства та продовольчих  
програм**

*Про погодження  
проекту Закону України*

Міністерство аграрної політики та продовольства України розглянуло проект Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства», розроблений Державним агентством України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм, та відповідно до абзацу п'ятого пункту 1 параграфу 37 Регламенту Кабінету Міністрів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18 липня 2007 року № 950 (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 09 листопада 2011 року № 1156), погоджує його без зауважень.

Додаток: на 32 арк. в 1 прим.

**Виконуючий обов'язки Міністра**

**Тарас ВИСОЦЬКИЙ**

Дмитро Шарило 363 08 44



UB  
Міністерство аграрної політики та продовольства України  
№21-1210-05.1/14315 від 24.05.2024  
КЕП: Висоцький Т. М. 24.05.2024 11:53  
26B2648ADD3032E104000000096132002464AA00

## АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

### до проекту Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства»

#### I. Визначення проблеми

Положеннями Закону України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», зокрема статей 24, 27 та 27<sup>1</sup> встановлено, що спеціальне використання водних біоресурсів здійснюється шляхом їх добування (вилову) з природного середовища (крім любительського рибальства у водних об'єктах загального користування в межах та обсягах безоплатного добування (вилову) і включає, зокрема дослідний вилів, та визначає умови та порядок декларування права дослідний вилів, укладення договору на право здійснення дослідного виліву в рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) та одержання дозволу на спеціальне використання водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) (для дослідного виліву).

Водночас положеннями Законів України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», «Про науково-технічну інформацію», іншими законодавчими актами та актами Кабінету Міністрів України не визначено механізму та вимог до документів, що розробляються науковими установами, що здійснюють наукову діяльність у галузі рибного господарства, та подаються до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, для їх розгляду, оцінки, погодження або укладення, зокрема:

- програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

- звітів за результатами виконання програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

- договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт;

- науково-біологічних обґрунтувань з питань формування та реалізації державної політики у сфері рибного господарства, здійснення рибогосподарської діяльності тощо.

Зазначені питання також визначено у Стратегії розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року, схваленої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02 травня 2023 року № 402, як такі що потребують вирішення, а саме шляхом забезпечення:

- удосконалення системи збору статистичної інформації у галузі для прийняття ефективних управлінських рішень;

- розвитку наукового забезпечення галузі рибного господарства;

- підвищення рівня якості підготовки методичних, інформаційних та аналітичних матеріалів для органів виконавчої влади, що ускладнює прийняття ефективних управлінських рішень;

подолання прогалин у правовому регулюванні щодо здійснення наукових досліджень у галузі рибного господарства, зокрема вимог до переліку та змісту документів, необхідних для проведення дослідних ловів;

визначення результатів проведення наукових досліджень у галузі рибного господарства, а також забезпечення їх відкритості;

забезпечення стратегічного курсу розвитку у співробітництві з міжнародними регіональними рибогосподарськими організаціями, членом яких є Україна або які можуть відігравати значну роль для захисту національних інтересів України.

При цьому положеннями проекту Закону передбачається запуск інформаційно-аналітичної платформи «Водні біоресурси», технічним адміністратором якої пропонується визначити уповноважену наукову установу (наукова установа, що належать до сфери управління центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства).

Водночас положення проекту Закону містять відкладальну умову початку роботи інформаційно-аналітичної платформи «Водні біоресурси» – з дня повідомлення на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, про початок роботи інформаційно-аналітичної платформи «Водні біоресурси», з метою організації роботи щодо пошуку джерел фінансування її розробки та впровадження, зокрема за рахунок міжнародної технічної допомоги у рамках проекту USAID/UKaid «Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах/TAPAS».

Інформаційно-аналітична платформа «Водні біоресурси» стане складовою Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства та міститиме інформацію у формі відкритих даних про результати виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства (далі – щорічний операційний план).

У звіті про виконання щорічного операційного плану визначаються:

1) загальна інформація:

опис структури збору даних із зазначенням: найменування та контактна інформація підприємств, установ, організацій, що беруть участь у зборі даних, та короткий опис їхньої діяльності у виконанні стратегічних напрямів збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства; опис методологій та підходів, застосованих для збору даних; посилання на вебсайт, що містить інформацію (відомості) про збір даних;

доступність даних (інформація про доступність (відкритість) даних для кожного набору даних);

національне та міжнародне співробітництво (інформація про участь у зустрічах, спрямованих на забезпечення належного рівня збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства; інформація про укладені міжнародні угоди, що стосуються збору даних та здійснення наукової

діяльності у галузі рибного господарства, та зміст виконаних, взятих державою Україна зобов'язань);

виконання рекомендацій і домовленостей (опис планування виконання рекомендацій та міжнародних угод щодо збору даних);

опис наукових досліджень (мета, тривалість, застосовані методології та отримані результати);

2) інформація про водні біоресурси:

кількісні та якісні показники здійснення любительського рибальства (обсяги та види водних біоресурсів);

опис методології, що використовується для збору даних про анадромні та катадромні види водних біоресурсів;

опис заходів, спрямованих на відбір зразків водних біоресурсів для здійснення наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок;

опис промислового рибальства (обсяги добування (вилову) водних біоресурсів та їх види; умови, способи добування (вилову) водних біоресурсів; допустимі до вилучення розміри водних біоресурсів, вимоги щодо їх охорони; кількість, типи, розміри, технічні характеристики риболовних суден та знарядь лову);

3) інформація про вплив рибальства на довкілля:

опис заходів, спрямованих на запобігання прилову молоді водних біоресурсів та водних біоресурсів, які занесені до Червоної книги України;

опис наукових досліджень, що здійснюються з метою визначення впливу рибальства на середовища перебування водних біоресурсів та з метою забезпечення їх біологічного різноманіття;

4) інформація про матеріально-технічну базу, задіяну для здійснення промислового рибальства:

кількість та технічні характеристики риболовних суден;

кількість та параметри знарядь лову;

кількість та реєстраційний номер експлуатаційного дозволу/особистий реєстраційний номер потужностей, на яких здійснюється облік добутих (виловлених) водних біоресурсів, а також обсяг та види облікованих водних біоресурсів по кожній з таких потужностей;

5) соціально-економічні показники у сфері аквакультури:

обсяг виробленої та реалізованої товарної продукції аквакультури;

обсяг виробленої та реалізованої органічної продукції аквакультури;

6) дані про здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства;

7) інші відомості щодо планування збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства відповідно до зобов'язань, взятих за міжнародними договорами України, та з метою імплементації актів законодавства Європейського Союзу.

### **Основні групи (підгрупи), на які проблема справляє вплив:**

Групи (підгрупи)	Так	Ні
------------------	-----	----

Держава	+	—
Суб'єкти господарювання	+	—
у тому числі суб'єкти малого (мікро) підприємництва	+	—

Прийняття проекту Закону забезпечить визначення прозорого механізму з чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та збору даних, а саме:

стратегічні напрями збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

щорічний операційний план з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

звіт про виконання щорічного операційний план з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

програма наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;

науково-біологічне обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;

науково-біологічне обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;

науково-біологічне обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;

науково-біологічне обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;

типова форма договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою.

Також прийняття проекту Закону забезпечить адаптацію законодавства України у галузі рибного господарства до законодавства Європейського Союзу в частині планування управління галуззю рибного господарства та збору даних про рибогосподарську діяльність, а саме Регламентів Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 1380/2013 про спільну рибальську політику, № 1004/2017 про встановлення рамок Союзу для збору, управління та використання даних у секторі рибальства та підтримки наукових консультацій щодо спільної рибальської політики, Імплементативного рішення Комісії (ЄС) № 39/2022 про встановлення правил щодо формату та графіків подання національних робочих планів і щорічних звітів про збір даних у секторах рибальства та аквакультури.

Врегулювання зазначених проблемних питань не може бути вирішено за допомогою:

ринкових механізмів, оскільки вирішення проблеми можливе лише шляхом державного регулювання;

діючих регуляторних актів, оскільки законодавчі положення здійснення наукової діяльності в галузі рибного господарства потребують врегулювання шляхом визначення повноважень органів влади та механізму їх реалізації на рівні законодавчого акта.

## **II. Цілі державного регулювання**

Цілями державного регулювання є забезпечення цифрової трансформації процесів надання публічних послуг у галузі рибного господарства та адаптацію законодавства України у галузі рибного господарства до законодавства Європейського Союзу із запровадженням прозорого та зручного механізму реалізації науковими установами права на здійснення дослідного вилову, наукових досліджень у галузі рибного господарства та інших пов'язаних з ним дій/документів, спрямованих на забезпечення належної організації управління галуззю рибного господарства.

Прийняття проекту Закону спрямоване на:

визначення порядку укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою, а також його істотні умови;

затвердження Положення про інформаційно-аналітичну платформу “Водні біоресурси”;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів;

визначення стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

затвердження форми та Порядку подання звітів про виконання щорічного

операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

визначення механізму розробки та погодження програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

визначення правового статусу та завдань уповноваженої наукової установи;

врегулювання окремих положень щодо здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства наукових установ, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, а також інших наукових установ державної, комунальної та приватної форми власності.

визначення статусу, завдань та порядок формування складу науково-технічної ради, яка є постійно діючим консультативно-дорадчим органом центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, з розгляду питань щодо надання наукових рекомендацій з метою формування та реалізації рибогосподарської політики.

### III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

#### 1. Визначення альтернативних способів досягнення цілей

Вид альтернативи	Опис альтернативи
<p><b>Альтернатива 1</b></p> <p>Збереження поточного стану справ</p>	<p>Не приймати проект Закону, яким буде врегульовано питання визначення прозорого механізму з чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та збору даних</p>
<p><b>Альтернатива 2</b></p> <p>Прийняття проекту Закону та визначення механізму затвердження:</p> <p>Порядку укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою, а також його істотні умови;</p> <p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для</p>	<p>Прийняти проект Закону, яким буде забезпечено визначення прозорого механізму з чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та збору даних, а саме:</p> <p>стратегічні напрями збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p> <p>щорічний операційний план з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного</p>

<p>встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;</p> <p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;</p> <p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;</p> <p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;</p> <p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів;</p> <p>форми та Порядку подання звітів про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p> <p>Положення про інформаційно-аналітичну платформу “Водні біоресурси”</p>	<p>господарства;</p> <p>звіт про виконання щорічного операційний план з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p> <p>програма наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;</p> <p>науково-біологічне обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;</p> <p>науково-біологічне обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;</p> <p>науково-біологічне обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;</p> <p>науково-біологічне обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;</p> <p>типова форма договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою.</p> <p>Також прийняття проекту Закону забезпечить адаптацію законодавства України у галузі рибного господарства до законодавства Європейського Союзу в частині планування управлінням галуззю рибного господарства та збору даних про рибогосподарську діяльність, а саме Регламентів Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 1380/2013 про спільну рибальську політику, № 1004/2017 про встановлення рамок Союзу для збору, управління та використання даних у секторі рибальства та підтримки наукових консультацій щодо спільної рибальської політики, Імплементативного рішення Комісії (ЄС) № 39/2022 про встановлення правил щодо формату та графіків подання національних робочих планів і щорічних звітів про збір даних у секторах рибальства та аквакультури</p>
--	---

## 2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

### Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні.	Держава понесе іміджеві



	<p>Не буде визначено механізму: розробки, затвердження та погодження програм наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;</p> <p>укладення договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою</p>	<p>втрати, оскільки розпочатий процес з реформування галузі рибного господарства не матиме свого логічного завершення, а визначенні засади державного регулювання на законодавчому рівні не матимуть комплексного підходу до врегулювання здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та відповідно прогалини у правовому регулюванні</p>
<p><b>Альтернатива 2</b></p>	<p>Забезпечення комплексного підходу до врегулювання питань щодо отримання науковими установами права на здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства шляхом визначення порядку:</p> <p>укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою;</p> <p>розробки, затвердження та погодження програм наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення</p>	<p>Держрибагентством в межах видатків, затверджених на відповідний рік за КПКВК 2804010 «Керівництво та управління у сфері меліорації та рибного господарства» у розрізі по кожному року орієнтовно, зокрема реалізуючи такі функції:</p> <p>укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою</p> <p>погодження програм наукових (науково-технічні)</p>

	<p>лімітів спеціального використання водних біоресурсів;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;</p> <p>визначення стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p> <p>затвердження форми та подання звітів про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства</p>	<p>робіт у галузі рибного господарства;</p> <p>надання пропозицій щодо визначення стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p> <p>збір даних про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p> <p>Згідно з проведеними розрахунками, наведеними у М-тесті (додаток 1), бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва складають 29 760 грн в рік</p>
--	--	--

### Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

У ролі суб'єктів господарювання, на яких створює вплив проект Закону – наукові установи, що можуть здійснювати наукову діяльність у галузі рибного господарства.

Визначити кількість таких наукових установ неможливо, оскільки на законодавчому рівні відсутні розмежування наукових установ за ознакою їх галузевої приналежності, зокрема до галузі рибного господарства.

За основу взято припущення, що за результатами реалізації положень проекту Закону у перші 5 років правового регулювання потенційно можуть розпочати наукову діяльність у галузі рибного господарства до 10 наукових установ.

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають	—	—		10	10

під дію регулювання, одиниць				
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	—	—	100%	100%

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
<b>Альтернатива 1</b>	<p>Відсутні.</p> <p>Проблема залишається невирішеною.</p> <p>Не буде запроваджено прозорого та зручного механізму здійснення науковими установами наукової діяльності у галузі рибного господарства з визначеним чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства, зокрема затвердження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, та надсилання науковою установою до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства, для її погодження</p>	<p>Наукові установи, що планують здійснювати наукову діяльність у галузі рибного господарства не матимуть визначеного на законодавчому рівні правового механізму своєї діяльності, пов'язаної зі здійсненням, зокрема дослідного вилову, регламентацію якого пропонується визначити у програмі наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування.</p> <p>Такий стан справ призводить до неможливості здійснювати науковими установи наукову діяльність у галузі рибного господарства на належному рівні</p>
<b>Альтернатива 2</b>	<p>Запровадження прозорого та зручного механізму здійснення науковими установами наукової діяльності у галузі рибного господарства з визначеним чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі</p>	<p>Витрати розраховані з урахуванням орієнтовної кількості годин та кількості дій, які будуть витрачатись суб'єктом господарювання на ознайомлення з вимогами регулювання та на організацію вимог регулювання здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства:</p>

	<p>рибного господарства, зокрема затвердження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, та надсилання науковою установою до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства, для її погодження</p>	<p>1) розробка, затвердження та погодження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування;</p> <p>2) оприлюднення на вебсайті наукової установи програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування;</p> <p>3) подання звіту про результати виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства.</p> <p>З урахуванням наведеного прогнозовані сумарні витрати суб'єктів господарювання складають 29 760 грн в перший рік та 148 800 грн за 5 років згідно з проведеними розрахунками витрат суб'єктів малого (мікро) підприємництва в межах даного аналізу (додаток 1).</p>
--	--	--

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, гривень
Альтернатива 1. Залишення ситуації без змін	Відсутність належного правового регулювання здійснювати науковими установи наукову діяльність у галузі рибного господарства, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування
Альтернатива 2. Прийняття проекту Закону	Для суб'єктів мікропідприємництва: за 1 рік – 29 760 грн; за 5 років – 148 800 грн

#### IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

За результатами опрацювання альтернативних способів досягнення цілей державного регулювання здійснено вибір оптимального альтернативного способу з урахуванням системи бальної оцінки ступеня досягнення визначених цілей.

Вартість балів визначається за чотирибальною системою оцінки ступеня досягнення визначених цілей, 4:

4 - цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті повною мірою (проблема більше існувати не буде);

3 - цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті майже повною мірою (усі важливі аспекти проблеми існувати не будуть);

2 - цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті частково (проблема значно зменшиться, деякі важливі та критичні аспекти проблеми залишаться невирішеними);

1 - цілі прийняття регуляторного акта, які не можуть бути досягнуті (проблема продовжує існувати).

<b>Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)</b>	<b>Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)</b>	<b>Коментарі щодо присвоєння відповідного бала</b>
Альтернатива 1	1	Не забезпечує досягнення цілей державного регулювання, передбачених у розділі III цього аналізу. Проблема продовжує існувати
Альтернатива 2	4	Досягаються цілі державного регулювання шляхом визначення механізму розробки, затвердження та погодження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із

		<p>середовища їх перебування; оприлюднення на вебсайті наукової установи програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх перебування; подання звіту про результати виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства</p>
--	--	--

<b>Рейтинг результативності</b>	<b>Вигоди (підсумок)</b>	<b>Витрати (підсумок)</b>	<b>Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу</b>
<b>Альтернатива 1</b>	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін, вигоди для держави та суб'єктів господарювання відсутні	Наукові установи, що планують здійснювати наукову діяльність у галузі рибного господарства не матимуть визначеного на законодавчому рівні правового механізму своєї діяльності, пов'язаної зі здійсненням, зокрема дослідного виліву, регламентацію якого пропонується визначити у програмі наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що	Альтернатива не вирішує існуючий стан правового регулювання

		<p>передбачас добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування.</p> <p>Такий стан справ призводить до неможливості здійснювати науковими установи наукову діяльність у галузі рибного господарства</p> <p>Держава понесе іміджеві втрати, оскільки розпочатий процес з реформування галузі рибного господарства не матиме свого логічного завершення, а визначенні засади державного регулювання на законодавчому рівні не матимуть комплексного підходу до врегулювання здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та відповідно прогалини у правовому регулюванні</p>	
<b>Альтернатива 2</b>	<p>Запровадження прозорого та зручного механізму здійснення науковими установами наукової діяльності у галузі рибного господарства з визначеним чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства, зокрема затвердження</p>	<p>Додаткові витрати держави у зв'язку із запровадженням правового регулювання здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства не виникають.</p> <p>Впровадження реалізації положень проекту Закону здійснюватиметься Держрибагентством в межах видатків, затверджених на відповідний рік за КПКВК 2804010</p>	<p>Альтернатива вирішує проблему, що існує.</p> <p>Досягаються цілі державного регулювання шляхом визначення механізму розробки, затвердження та погодження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до</p>

	<p>програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх перебування, та надсилання науковою установою до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства, для її погодження</p>	<p>«Керівництво та управління у сфері меліорації та рибного господарства» у розрізі по кожному року.</p> <p>Згідно з проведеними розрахунками, наведеними у М-тесті (додаток 1), бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємства складають 2 160 грн в рік.</p> <p>Прогнозуються витрати суб'єктів господарювання складають 29 760 грн в перший рік та 148 800 грн за 5 років на організацію вимог регулювання згідно з проведеними розрахунками витрат суб'єктів малого (мікро) підприємства в межах даного аналізу (додаток 1)</p>	<p>виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх перебування; оприлюднення на вебсайті наукової установи програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх перебування; подання звіту про результати виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства.</p>
--	---	--	---

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/ причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1	Не забезпечується удосконалення державного регулювання та надання публічних	Зовнішні чинники відсутні



	<p>послуг в галузі рибного господарства, а також не буде досягнуто цілі щодо визначення правового регулювання здійснення наукової діяльності науковими установи в галузі рибного господарства</p>	
<p><b>Альтернатива 2</b></p>	<p>Оптимальне рішення, що дасть змогу науковим установам усіх форм власності отримати дієвий, прозорий та зручний механізм регламентації наукової діяльності у галузі рибного господарства</p>	<p>Зовнішні чинники відсутні</p>

Ураховуючи наведені позитивні та негативні сторони альтернативних способів досягнення встановлення цілей, доцільно прийняти розроблений проект Закону.

Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого проекту Закону не потребує, оскільки відсутні негативні та позитивні обставини (економічні, політико-правові; соціальні, природно-екологічні фактори), які потенційно можуть впливати на реалізацію зазначеного проекту Закону.

Можливої шкоди, у разі очікуваних наслідків дії проекту Закону, не прогнозується.

## **V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми**

Реалізація поставлених цілей державного регулювання здійснюється шляхом прийняття проекту Закону, яким буде забезпечено визначення:

порядку укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою, а також його істотні умови;

Положення про інформаційно-аналітичну платформу “Водні біоресурси”;  
порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування щодо

рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів;

стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

форми та порядку подання звітів про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

механізму розробки та погодження програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

правового статусу та завдань уповноваженої наукової установи;

окремих положень щодо здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства наукових установ, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, а також інших наукових установ державної, комунальної та приватної форми власності.

статусу, завдань та порядок формування складу науково-технічної ради, яка є постійно діючим консультативно-дорадчим органом центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, з розгляду питань щодо надання наукових рекомендацій з метою формування та реалізації рибогосподарської політики.

Ступінь ефективності обраних принципів і способів досягнення мети державного регулювання оцінюється як високий, з прийняттям проекту Закону буде передбачено чіткий та прозорий алгоритм державного регулювання у сфері рибного господарства та здійснення науковими установами наукової діяльності у галузі рибного господарства шляхом подання, укладення та одержання інформації (відомостей) та документів в електронній формі, обов'язковість яких визначена законодавством.

Заходи, які необхідно здійснити органам влади Державному агентству України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм забезпечити:

розроблення пропозиції до стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у

галузі рибного господарства;

затвердження щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

формування та опублікування звіту про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

погодження програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт;

затвердити склад та положення про Науково-технічну раду.

Заходи, які необхідно здійснити суб'єктам рибного господарства:

1) ознайомитися з порядком подання документів для отримання результатів публічних (електронних публічних) послуг;

2) дотримуватися положень регуляторного акта, виконуючи такі заходи:

укладати договори на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт;

розробляти науково-біологічні обґрунтування для потреб рибного господарства;

подавати звіти про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

розробляти та погоджувати програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства.

**VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги**

Від впровадження проекту Закону негативних наслідків не очікується.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу (або нового структурного підрозділу діючого органу) та збільшення граничної чисельності працівників Держрибагентства.

Витрати на впровадження проекту Закону:

для держави не потребуватиме додаткових бюджетних витрат і ресурсів на адміністрування процесів, передбачених від впровадження електронної системи, та здійснюватиметься в межах видатків, затверджених на відповідний

рік (згідно з проведеними розрахунками, наведеними у М-тесті (додаток 1), бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва складають 2 160 грн в рік);

для суб'єктів господарювання на організацію та виконання вимог регулювання передбачені витрати згідно з проведеними розрахунками, наведеними у М-тесті (додаток 1), складають 29 760 грн в рік.

Розрахунок витрат на виконання вимог регуляторного акта для суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва не проводився, оскільки регуляторний акт стосується суб'єктів малого підприємництва.

### **VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта**

Строк дії регуляторного акта доцільно запроваджувати на необмежений термін та за необхідності з внесення змін до його положень.

Термін набрання чинності регуляторним актом – відповідно до законодавства після його офіційного опублікування з відкладальною умовою набрання чинності окремих положень проекту Закону, що стосуються початку роботи інформаційно-аналітичної платформи “Водні біоресурси” – з дня повідомлення на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, про початок роботи інформаційно-аналітичної платформи “Водні біоресурси”

### **VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта**

До основних показників результативності дії регуляторного акта належать:

кількість суб'єктів господарювання (наукових установ), на яких поширюється дія регуляторного акта;

розмір коштів і час, що витратимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта з урахуванням проведеного розрахунку витрат суб'єктів малого (мікро) підприємництва в межах даного аналізу (додаток 1), згідно з додатком 4 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (М-тест);

рівень поінформованості суб'єктів господарювання про основні положення регуляторного акта - визначається як середній, оскільки проект акта розміщено на офіційних вебсайтах Міністерства аграрної політики та продовольства України ([www.minagro.gov.ua](http://www.minagro.gov.ua)) та Державного агентства України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм ([www.darg.gov.ua](http://www.darg.gov.ua)); після прийняття регуляторного акта він буде розміщений на офіційному вебпорталі Кабінету Міністрів України та Верховної Ради України.

Після набрання чинності регуляторним актом його результативність визначатиметься такими показниками:

кількість наукових установ, що здійснюють наукових діяльність у галузі рибного господарства;

кількість укладених договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт;

обсяг водних біоресурсів, виділених науковим установам для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства.

#### **ІХ. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта**

Відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися Державним агентством меліорації та рибного господарства України.

Базове відстеження здійснюватиметься після набрання чинності регуляторним актом, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності регуляторного акта.

Повторне відстеження результативності регуляторного акта здійснюватиметься через рік з дня набрання ним чинності.

Періодичне відстеження здійснюватиметься раз на три роки, починаючи з дня виконання заходів з повторного відстеження шляхом порівняння показників із аналогічними показниками, що встановлені під час повторного відстеження.

У разі виявлення неврегульованих та проблемних аспектів шляхом проведення аналізу показників дії цього акта ці аспекти буде виправлено шляхом внесенням відповідних змін.

Метод проведення відстеження результативності акта - статистичний.

Вид даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності регуляторного акта – статистичний.

Цільові групи, які будуть залучатися для проведення відстеження результативності регуляторного акта – Держрибагентство та його територіальні органи, наукові установи усіх форм власності, їх органи управління та наукові діячі у сфері рибного господарства.

Т.в.о. Голови Державного агентства України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм

Ігор КЛИМЕНОК

\_\_\_\_\_ 2024 р.

Додаток 1 до аналізу регуляторного впливу до проекту Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства»

**ТЕСТ**  
**малого підприємництва (М-Тест)**

**1. Консультації з представниками мікро- та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання.**

Консультації щодо визначення впливу на суб'єктів малого підприємництва запропонованого регулювання здійснено шляхом оприлюднення проекту Закону для громадського обговорення на офіційному вебсайті Мінагрополітики та Держрибагентства з метою одержання зауважень чи пропозицій до проекту Закону у період з 10 червня 2024 р. по 10 липня 2024 р.

За результатами розгляду зауважень та пропозицій до проекту Закону, висловлені представниками малого підприємництва, будуть прийняті обґрунтовані рішення про їх врахування/неврахування.

**2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва (мікро- та малі):**

кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюється регулювання:  
10 (одиниць) малого підприємництва;

питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив 100 % (сто відсотків).

### 3. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання.

Розрахунок здійснюватиметься відносно майбутніх витрат суб'єктів господарювання.

У розрахунку вартості 1 години роботи використано мінімальну заробітну плату, визначену в погодинному розмірі, яка відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2024 рік», з 1 квітня 2024 року становить 48,00 грн.

Інформація про розмір часу, який витрачається суб'єктами на отримання зазначеної інформації є оціночною.

№	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання				
1	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів) (лише у перший (стартовий) рік впровадження регулювання)	0	0	0
2	Процедури повірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування	0	0	0
3	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати – витратні матеріали (канцелярські товари))	0	0	0
4	Процедури обслуговування обладнання (технічне обслуговування)	0	0	0
5	Інші процедури	0	0	0
6	Разом (сума рядків 1 + 2 + 3 + 4 + 5), гривень	0	0	0
7	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	10*		
8	Сумарно (рядок 6 × рядок 7),	0	0	0

	гривень			
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування				
9	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання (лише у перший (стартовий) рік впровадження регулювання) Формула: витрати часу на отримання інформації про регулювання, отримання необхідних форм та заявок X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата)	$2 \times 48,00 = 96,00$	0	96,00
10	Процедури організації виконання вимог регулювання Формула: середні витрати часу на розроблення та впровадження внутрішніх для суб'єкта малого підприємництва процедур на впровадження вимог регулювання – 40 год загального обсягу витрат часу впровадження вимог регулювання та виконання таких дій, а саме: 1) укладання договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт; 2) розробка, затвердження та погодження програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства 3) розробка науково-біологічного обґрунтування для потреб рибного господарства; 4) подання звіту за результатами здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства X (42,60 грн) вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата)	$60 \times 48,00 = 2\,880$	$60 \times 48,00 = 2\,880$	$2\,880 \times 5 = 14\,400$
11	Процедури офіційного звітування	0	0	0



12	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок	0	0	0
13	Інші процедури (уточнити)	–	–	–
14	Разом (сума рядків 9+10+11+12+13), гривень	2 976,00	2 880	14 400,00
15	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	10*		
16	Сумарно (рядок 14×15), гривень	29 760	28 800	144 000

\*прогнозована кількість суб'єктів господарювання (наукових установ усіх форм власності) на яких поширюватиметься дія Закону.

#### 4. Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва.

Розрахунок бюджетних витрат на адміністрування регулювання здійснюється окремо для кожного відповідного органу державної влади чи органу місцевого самоврядування, що залучений до процесу регулювання.

Державний орган, для якого здійснюється розрахунок вартості адміністрування регулювання:

#### Державне агентство України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм

Процедура регулювання суб'єктів великого і середнього підприємництва (розрахунок на одного типового суб'єкта господарювання)	Планові витрати часу на процедуру	Вартість часу співробітника органу державної влади відповідної категорії (заробітна плата)	Оцінка кількості процедур за рік, що припадають на одного суб'єкта	Оцінка кількості суб'єктів, що підпадають під дію процедури регулювання	Витрати на адміністрування регулювання* (за рік), гривень
1. Облік суб'єкта господарювання, що перебуває у сфері регулювання	0	0	0	0	0
2. Поточний контроль за суб'єктом господарювання, що перебуває у сфері регулювання, у тому числі:	0	0	0	0	0

камеральні					
візні					
3. Підготовка, затвердження та опрацювання одного окремого акта про порушення вимог регулювання	0	0	0	0	0
4. Реалізація одного окремого рішення щодо порушення вимог регулювання	0	0	0	0	0
5. Оскарження одного окремого рішення суб'єктами господарювання	0	0	0	0	0
6. Підготовка звітності за результатами регулювання	0	0	0	0	0
7. Інші адміністративні процедури (уточнити)					
розробити пропозиції до стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства	8 год.	48 грн (вартість 1 год роботи виходячи з середньомісячної заробітної плати)	1	- (кількість суб'єктів необмежена)	384 грн
затвердити щорічний операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних	8 год	48 грн	1	- (кількість суб'єктів необмежена)	384 грн

та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства					
сформувати та опублікувати звіт про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;	8 год.	48 грн	1	- (кількість суб'єктів необмежена)	384 грн
погодити програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства	1 год.	48 грн	1	10	480 грн
затвердити склад та положення про Науково-технічну раду	1 год.	48 грн	1	- (кількість суб'єктів необмежена)	48 грн
укладення договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт	1 год.	48 грн	1	10	480 грн
Разом за рік	27 год	48 грн	6	10	2 160 грн
Сумарно за п'ять років	135 год	48 грн	30	10	10 800,00 грн

**5. Розрахунок сумарних витрат суб'єктів малого підприємництва, що виникають на виконання вимог регулювання**

Порядковий	Показник	Перший рік	За п'ять років
------------	----------	------------	----------------

номер		регулювання	
1	Оцінка “прямих” витрат суб’єктів малого підприємництва на виконання регулювання	0	0
2	Оцінка вартості адміністративних процедур для суб’єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування	29 760	148 800
3	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання	29 760	148 800
4	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб’єктів малого підприємництва	2 160	10 800,00
5	Сумарні витрати на виконання запланованого регулювання	31 920	159 600

**5. Розроблення корегуючих (пом’якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання не передбачено.**

На основі оцінки сумарних витрат малого підприємництва на виконання запланованого регулювання (за перший рік регулювання та за п’ять років) розроблення коригуючих (пом’якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання не передбачається.

## АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

### до проекту Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства»

#### І. Визначення проблеми

Положеннями Закону України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», зокрема статей 24, 27 та 27<sup>1</sup> встановлено, що спеціальне використання водних біоресурсів здійснюється шляхом їх добування (вилову) з природного середовища (крім любительського рибальства у водних об'єктах загального користування в межах та обсягах безоплатного добування (вилову) і включає, зокрема дослідний вилів, та визначає умови та порядок декларування права дослідний вилів, укладення договору на право здійснення дослідного виліву в рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) та одержання дозволу на спеціальне використання водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) (для дослідного виліву).

Водночас положеннями Законів України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», «Про науково-технічну інформацію», іншими законодавчими актами та актами Кабінету Міністрів України не визначено механізму та вимог до документів, що розробляються науковими установами, що здійснюють наукову діяльність у галузі рибного господарства, та подаються до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, для їх розгляду, оцінки, погодження або укладення, зокрема:

програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

звітів за результатами виконання програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт;

науково-біологічних обґрунтувань з питань формування та реалізації державної політики у сфері рибного господарства, здійснення рибогосподарської діяльності тощо.

Зазначені питання також визначено у Стратегії розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року, схваленої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02 травня 2023 року № 402, як такі що потребують вирішення, а саме шляхом забезпечення:

удосконалення системи збору статистичної інформації у галузі для прийняття ефективних управлінських рішень;

розвитку наукового забезпечення галузі рибного господарства;

підвищення рівня якості підготовки методичних, інформаційних та аналітичних матеріалів для органів виконавчої влади, що ускладнює прийняття ефективних управлінських рішень;



СЕД АСКОД - Держрибагентство  
№ документа: 3-6.2.1-4/3329-24  
Дата реєстрації: 03.06.2024  
Сертифікат: 3FAA9288358EC0030400000B71335008153D200  
Дійсний з: 06.03.2024 00:00:00  
Дійсний до: 05.03.2026 23:59:59  
Підписувач: Клименок Ігор Михайлович  
Мітка часу: 03.06.2024 15:20:06

подолання прогалин у правовому регулюванні щодо здійснення наукових досліджень у галузі рибного господарства, зокрема вимог до переліку та змісту документів, необхідних для проведення дослідних ловів;

визначення результатів проведення наукових досліджень у галузі рибного господарства, а також забезпечення їх відкритості;

забезпечення стратегічного курсу розвитку у співробітництві з міжнародними регіональними рибогосподарськими організаціями, членом яких є Україна або які можуть відігравати значну роль для захисту національних інтересів України.

При цьому положеннями проекту Закону передбачається запуск інформаційно-аналітичної платформи «Водні біоресурси», технічним адміністратором якої пропонується визначити уповноважену наукову установу (наукова установа, що належать до сфери управління центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства).

Водночас положення проекту Закону містять відкладальну умову початку роботи інформаційно-аналітичної платформи «Водні біоресурси» – з дня повідомлення на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, про початок роботи інформаційно-аналітичної платформи «Водні біоресурси», з метою організації роботи щодо пошуку джерел фінансування її розробки та впровадження, зокрема за рахунок міжнародної технічної допомоги у рамках проекту USAID/UKaid «Прозорість та підзвітність у державному управлінні та послугах/TAPAS».

Інформаційно-аналітична платформа «Водні біоресурси» стане складовою Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства та міститиме інформацію у формі відкритих даних про результати виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства (далі – щорічний операційний план).

У звіті про виконання щорічного операційного плану визначаються:

1) загальна інформація:

опис структури збору даних із зазначенням: найменування та контактна інформація підприємств, установ, організацій, що беруть участь у зборі даних, та короткий опис їхньої діяльності у виконанні стратегічних напрямів збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства; опис методологій та підходів, застосованих для збору даних; посилання на вебсайт, що містить інформацію (відомості) про збір даних;

доступність даних (інформація про доступність (відкритість) даних для кожного набору даних);

національне та міжнародне співробітництво (інформація про участь у зустрічах, спрямованих на забезпечення належного рівня збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства; інформація про укладені міжнародні угоди, що стосуються збору даних та здійснення наукової

діяльності у галузі рибного господарства, та зміст виконаних, взятих державою Україна зобов'язань);

виконання рекомендацій і домовленостей (опис планування виконання рекомендацій та міжнародних угод щодо збору даних);

опис наукових досліджень (мета, тривалість, застосовані методології та отримані результати);

2) інформація про водні біоресурси:

кількісні та якісні показники здійснення любительського рибальства (обсяги та види водних біоресурсів);

опис методології, що використовується для збору даних про анадромні та катадромні види водних біоресурсів;

опис заходів, спрямованих на відбір зразків водних біоресурсів для здійснення наукових досліджень та науково-технічних (експериментальних) розробок;

опис промислового рибальства (обсяги добування (вилову) водних біоресурсів та їх види; умови, способи добування (вилову) водних біоресурсів; допустимі до вилучення розміри водних біоресурсів, вимоги щодо їх охорони; кількість, типи, розміри, технічні характеристики риболовних суден та знарядь лову);

3) інформація про вплив рибальства на довкілля:

опис заходів, спрямованих на запобігання прилову молоді водних біоресурсів та водних біоресурсів, які занесені до Червоної книги України;

опис наукових досліджень, що здійснюються з метою визначення впливу рибальства на середовища перебування водних біоресурсів та з метою забезпечення їх біологічного різноманіття;

4) інформація про матеріально-технічну базу, задіяну для здійснення промислового рибальства:

кількість та технічні характеристики риболовних суден;

кількість та параметри знарядь лову;

кількість та реєстраційний номер експлуатаційного дозволу/особистий реєстраційний номер потужностей, на яких здійснюється облік добутих (виловлених) водних біоресурсів, а також обсяг та види облікованих водних біоресурсів по кожній з таких потужностей;

5) соціально-економічні показники у сфері аквакультури:

обсяг виробленої та реалізованої товарної продукції аквакультури;

обсяг виробленої та реалізованої органічної продукції аквакультури;

6) дані про здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства;

7) інші відомості щодо планування збору даних та здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства відповідно до зобов'язань, взятих за міжнародними договорами України, та з метою імплементації актів законодавства Європейського Союзу.

### **Основні групи (підгрупи), на які проблема справляє вплив:**

Групи (підгрупи)	Так	Ні
------------------	-----	----

Держава	+	—
Суб'єкти господарювання	+	—
у тому числі суб'єкти малого (мікро) підприємництва	+	—

Прийняття проекту Закону забезпечить визначення прозорого механізму з чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та збору даних, а саме:

стратегічні напрями збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

щорічний операційний план з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

звіт про виконання щорічного операційний план з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

програма наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;

науково-біологічне обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;

науково-біологічне обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;

науково-біологічне обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;

науково-біологічне обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;

типова форма договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою.

Також прийняття проекту Закону забезпечить адаптацію законодавства України у галузі рибного господарства до законодавства Європейського Союзу в частині планування управлінням галуззю рибного господарства та збору даних про рибогосподарську діяльність, а саме Регламентів Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 1380/2013 про спільну рибальську політику, № 1004/2017 про встановлення рамок Союзу для збору, управління та використання даних у секторі рибальства та підтримки наукових консультацій щодо спільної рибальської політики, Імплементативного рішення Комісії (ЄС) № 39/2022 про встановлення правил щодо формату та графіків подання національних робочих планів і щорічних звітів про збір даних у секторах рибальства та аквакультури.



Врегулювання зазначених проблемних питань не може бути вирішено за допомогою:

ринкових механізмів, оскільки вирішення проблеми можливе лише шляхом державного регулювання;

діючих регуляторних актів, оскільки законодавчі положення здійснення наукової діяльності в галузі рибного господарства потребують врегулювання шляхом визначення повноважень органів влади та механізму їх реалізації на рівні законодавчого акта.

## **II. Цілі державного регулювання**

Цілями державного регулювання є забезпечення цифрової трансформації процесів надання публічних послуг у галузі рибного господарства та адаптацію законодавства України у галузі рибного господарства до законодавства Європейського Союзу із запровадженням прозорого та зручного механізму реалізації науковими установами права на здійснення дослідного вилову, наукових досліджень у галузі рибного господарства та інших пов'язаних з ним дій/документів, спрямованих на забезпечення належної організації управління галуззю рибного господарства.

Прийняття проекту Закону спрямоване на:

визначення порядку укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою, а також його істотні умови;

затвердження Положення про інформаційно-аналітичну платформу “Водні біоресурси”;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;

визначення Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів;

визначення стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

затвердження форми та Порядку подання звітів про виконання щорічного

операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

визначення механізму розробки та погодження програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

визначення правового статусу та завдань уповноваженої наукової установи;

врегулювання окремих положень щодо здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства наукових установ, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, а також інших наукових установ державної, комунальної та приватної форми власності.

визначення статусу, завдань та порядок формування складу науково-технічної ради, яка є постійно діючим консультативно-дорадчим органом центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, з розгляду питань щодо надання наукових рекомендацій з метою формування та реалізації рибогосподарської політики.

### III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

#### 1. Визначення альтернативних способів досягнення цілей

Вид альтернативи	Опис альтернативи
<p><b>Альтернатива 1</b></p> <p>Збереження поточного стану справ</p>	<p>Не приймати проект Закону, яким буде врегульовано питання визначення прозорого механізму з чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та збору даних</p>
<p><b>Альтернатива 2</b></p> <p>Прийняття проекту Закону та визначення механізму затвердження:</p> <p>Порядку укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою, а також його істотні умови;</p> <p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;</p>	<p>Прийняти проект Закону, яким буде забезпечено визначення прозорого механізму з чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та збору даних, а саме:</p> <p>стратегічні напрями збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p> <p>щорічний операційний план з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p>

<p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;</p>	<p>звіт про виконання щорічного операційний план з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p>
<p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;</p>	<p>програма наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;</p>
<p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;</p>	<p>науково-біологічне обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;</p>
<p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;</p>	<p>науково-біологічне обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;</p>
<p>Порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів;</p>	<p>науково-біологічне обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;</p>
<p>форми та Порядку подання звітів про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;</p> <p>Положення про інформаційно-аналітичну платформу “Водні біоресурси”</p>	<p>науково-біологічне обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;</p> <p>типова форма договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою.</p> <p>Також прийняття проекту Закону забезпечить адаптацію законодавства України у галузі рибного господарства до законодавства Європейського Союзу в частині планування управління галуззю рибного господарства та збору даних про рибогосподарську діяльність, а саме Регламентів Європейського Парламенту і Ради (ЄС) № 1380/2013 про спільну рибальську політику, № 1004/2017 про встановлення рамок Союзу для збору, управління та використання даних у секторі рибальства та підтримки наукових консультацій щодо спільної рибальської політики, Імплементативного рішення Комісії (ЄС) № 39/2022 про встановлення правил щодо формату та графіків подання національних робочих планів і щорічних звітів про збір даних у секторах рибальства та аквакультури</p>

## 2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей

### Оцінка впливу на сферу інтересів держави

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
------------------	--------	---------

<p><b>Альтернатива 1</b></p>	<p>Відсутні.</p> <p>Не буде визначено механізму: розробки, затвердження та погодження програм наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;</p> <p>укладення договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою</p>	<p>Держава понесе іміджеві втрати, оскільки розпочатий процес з реформування галузі рибного господарства не матиме свого логічного завершення, а визначенні засади державного регулювання на законодавчому рівні не матимуть комплексного підходу до врегулювання здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та відповідно прогалини у правовому регулюванні</p>
<p><b>Альтернатива 2</b></p>	<p>Забезпечення комплексного підходу до врегулювання питань щодо отримання науковими установами права на здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства шляхом визначення порядку:</p> <p>укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою;</p> <p>розробки, затвердження та погодження програм наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;</p> <p>розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання</p>	<p>Держрибагентством в межах видатків, затверджених на відповідний рік за КПКВК 2804010 «Керівництво та управління у сфері меліорації та рибного господарства» у розрізі по кожному року орієнтовно, зокрема реалізуючи такі функції:</p> <p>укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою</p> <p>погодження програм наукових (науково-технічні) робіт у галузі рибного господарства;</p>

	<p>водних біоресурсів; розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах; розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості; розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів; визначення стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства; затвердження форми та подання звітів про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства</p>	<p>надання пропозицій щодо визначення стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства; збір даних про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства; Згідно з проведеними розрахунками, наведеними у М-тесті (додаток 1), бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва складають 29 760 грн в рік</p>
--	---	--

### Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання

У ролі суб'єктів господарювання, на яких створює вплив проект Закону – наукові установи, що можуть здійснювати наукову діяльність у галузі рибного господарства.

Визначити кількість таких наукових установ неможливо, оскільки на законодавчому рівні відсутні розмежування наукових установ за ознакою їх галузевої приналежності, зокрема до галузі рибного господарства.

За основу взято припущення, що за результатами реалізації положень проекту Закону у перші 5 років правового регулювання потенційно можуть розпочати наукову діяльність у галузі рибного господарства до 10 наукових установ.

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	—	—		10	10

Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	—	—	100%	100%
--	---	---	------	------

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
<b>Альтернатива 1</b>	<p>Відсутні.</p> <p>Проблема залишається невирішеною.</p> <p>Не буде запроваджено прозорого та зручного механізму здійснення науковими установами наукової діяльності у галузі рибного господарства з визначеним чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства, зокрема затвердження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, та надсилання науковою установою до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства, для її погодження</p>	<p>Наукові установи, що планують здійснювати наукову діяльність у галузі рибного господарства не матимуть визначеного на законодавчому рівні правового механізму своєї діяльності, пов'язаної зі здійсненням, зокрема дослідного вилову, регламентацію якого пропонується визначити у програмі наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування.</p> <p>Такий стан справ призводить до неможливості здійснювати науковими установи наукову діяльність у галузі рибного господарства на належному рівні</p>

<b>Альтернатива 2</b>	<p>Запровадження прозорого та зручного механізму здійснення науковими установами наукової діяльності у галузі рибного господарства з визначеним чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства, зокрема затвердження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх перебування, та надсилання науковою установою до центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства, для її погодження</p>	<p>Витрати розраховані з урахуванням орієнтовної кількості годин та кількості дій, які будуть витрачатись суб'єктом господарювання на ознайомлення з вимогами регулювання та на організацію вимог регулювання здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства:</p> <p>1) розробка, затвердження та погодження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх перебування;</p> <p>2) оприлюднення на вебсайті наукової установи програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх перебування;</p> <p>3) подання звіту про результати виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства.</p> <p>З урахуванням наведеного прогнозовані сумарні витрати суб'єктів господарювання складають 29 760 грн в перший рік та 148 800 грн за 5 років згідно з проведеними розрахунками витрат суб'єктів малого (мікро) підприємництва в межах даного аналізу (додаток 1).</p>
-----------------------	---	--

<b>Сумарні витрати за альтернативами</b>	<b>Сума витрат, гривень</b>
Альтернатива 1. Залишення ситуації без змін	Відсутність належного правового регулювання здійснювати науковими установи наукову діяльність у галузі рибного господарства, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх перебування
Альтернатива 2. Прийняття проекту Закону	Для суб'єктів мікропідприємництва: за 1 рік – 29 760 грн; за 5 років – 148 800 грн

#### IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

За результатами опрацювання альтернативних способів досягнення цілей державного регулювання здійснено вибір оптимального альтернативного способу з урахуванням системи бальної оцінки ступеня досягнення визначених цілей.

Вартість балів визначається за чотирибальною системою оцінки ступеня досягнення визначених цілей, 4:

4 - цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті повною мірою (проблема більше існувати не буде);

3 - цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті майже повною мірою (усі важливі аспекти проблеми існувати не будуть);

2 - цілі прийняття регуляторного акта, які можуть бути досягнуті частково (проблема значно зменшиться, деякі важливі та критичні аспекти проблеми залишаться невирішеними);

1 - цілі прийняття регуляторного акта, які не можуть бути досягнуті (проблема продовжує існувати).

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1	1	Не забезпечує досягнення цілей державного регулювання, передбачених у розділі III цього аналізу. Проблема продовжує існувати
Альтернатива 2	4	Досягаються цілі державного регулювання шляхом визначення механізму розробки, затвердження та погодження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх



		перебування; оприлюднення на вебсайті наукової установи програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування; подання звіту про результати виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства
--	--	--

<b>Рейтинг результативності</b>	<b>Вигоди (підсумок)</b>	<b>Витрати (підсумок)</b>	<b>Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу</b>
<b>Альтернатива 1</b>	У разі залишення існуючої на даний момент ситуації без змін, вигоди для держави та суб'єктів господарювання відсутні	Наукові установи, що планують здійснювати наукову діяльність у галузі рибного господарства не матимуть визначеного на законодавчому рівні правового механізму своєї діяльності, пов'язаної зі здійсненням, зокрема дослідного вилову, регламентацію якого пропонується визначити у програмі наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування. Такий стан справ призводить до неможливості	Альтернатива не вирішує існуючий стан правового регулювання

		здійснювати науковими установи наукову діяльність у галузі рибного господарства Держава понесе іміджеві втрати, оскільки розпочатий процес з реформування галузі рибного господарства не матиме свого логічного завершення, а визначенні засади державного регулювання на законодавчому рівні не матимуть комплексного підходу до врегулювання здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства та відповідно прогалини у правовому регулюванні	
<b>Альтернатива 2</b>	Запровадження прозорого та зручного механізму здійснення науковими установами наукової діяльності у галузі рибного господарства з визначеним чітким переліком документів та вимог до їх оформлення, необхідних для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства, зокрема затвердження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування, та надсилання науковою установою до центрального органу	Додаткові витрати держави у зв'язку із запровадженням правового регулювання здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства не виникають. Впровадження реалізації положень проекту Закону здійснюватиметься Держрибагентством в межах видатків, затверджених на відповідний рік за КПКВК 2804010 «Керівництво та управління у сфері меліорації та рибного господарства» у розрізі по кожному року. Згідно з проведеними розрахунками, наведеними у М-тесті (додаток 1), бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва складають 2 160 грн в рік.	Альтернатива вирішує проблему, що існує. Досягаються цілі державного регулювання шляхом визначення механізму розробки, затвердження та погодження програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилов) водних біоресурсів із середовища їх перебування; оприлюднення на вебсайті наукової установи програми наукових робіт у галузі рибного господарства, що

	виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, в електронному вигляді, у тому числі із використанням засобів Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства, для її погодження	Прогнозуються витрати суб'єктів господарювання складають 29 760 грн в перший рік та 148 800 грн за 5 років на організацію вимог регулювання згідно з проведеними розрахунками витрат суб'єктів малого (мікро) підприємництва в межах даного аналізу (додаток 1)	плануються до виконання науковою установою, що передбачає добування (вилів) водних біоресурсів із середовища їх перебування; подання звіту про результати виконання програми наукових робіт у галузі рибного господарства.
--	---	---	--

Рейтинг	Аргументи щодо переваги обраної альтернативи/ причини відмови від альтернативи	Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого регуляторного акта
Альтернатива 1	Не забезпечується удосконалення державного регулювання та надання публічних послуг в галузі рибного господарства, а також не буде досягнуто цілі щодо визначення правового регулювання здійснення наукової діяльності науковими установи в галузі рибного господарства	Зовнішні чинники відсутні
Альтернатива 2	Оптимальне рішення, що дасть змогу науковим установам усіх форм власності отримати дієвий, прозорий та зручний механізм регламентації наукової діяльності у галузі рибного господарства	Зовнішні чинники відсутні

Ураховуючи наведені позитивні та негативні сторони альтернативних способів досягнення встановлення цілей, доцільно прийняти розроблений проект Закону.

Оцінка ризику зовнішніх чинників на дію запропонованого проекту Закону не потребує, оскільки відсутні негативні та позитивні обставини (економічні, політико-правові; соціальні, природно-екологічні фактори), які потенційно можуть впливати на реалізацію зазначеного проекту Закону.

Можливої шкоди, у разі очікуваних наслідків дії проекту Закону, не прогнозується.

## **V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми**

Реалізація поставлених цілей державного регулювання здійснюється шляхом прийняття проекту Закону, яким буде забезпечено визначення:

порядку укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт з уповноваженою науковою установою, а також його істотні умови;

Положення про інформаційно-аналітичну платформу “Водні біоресурси”;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення лімітів спеціального використання водних біоресурсів;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування щодо рибогосподарської експлуатації водних об'єктів у спеціальних товарних рибних господарствах;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для здійснення інвестицій у розвиток аквакультури та визначення його вартості;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення плати за спеціальне використання водних біоресурсів;

порядку розробки науково-біологічного обґрунтування для встановлення обмеження щодо навантаження на рибогосподарський водний об'єкт (його частину) під час спеціального використання водних біоресурсів;

стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

форми та порядку подання звітів про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

механізму розробки та погодження програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

правового статусу та завдань уповноваженої наукової установи;

окремих положень щодо здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства наукових установ, що належать до сфери управління Національної академії наук України та Національної академії аграрних наук України, а також інших наукових установ державної, комунальної та приватної форми власності.

статусу, завдань та порядок формування складу науково-технічної ради, яка є постійно діючим консультативно-дорадчим органом центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, з розгляду питань щодо надання наукових рекомендацій з метою формування та реалізації рибогосподарської політики..

Ступінь ефективності обраних принципів і способів досягнення мети державного регулювання оцінюється як високий, з прийняттям проекту Закону буде передбачено чіткий та прозорий алгоритм державного регулювання у сфері рибного господарства та здійснення науковими установами наукової діяльності у галузі рибного господарства шляхом подання, укладення та одержання інформації (відомостей) та документів в електронній формі, обов'язковість яких визначена законодавством.

Заходи, які необхідно здійснити органам влади Державному агентству України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм забезпечити:

розроблення пропозиції до стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

затвердження щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

формування та опублікування звіту про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

погодження програм наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства;

укладення договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт;

затвердити склад та положення про Науково-технічну раду.

Заходи, які необхідно здійснити суб'єктам рибного господарства:

1) ознайомитися з порядком подання документів для отримання результатів публічних (електронних публічних) послуг;

2) дотримуватися положень регуляторного акта, виконуючи такі заходи:

укладати договори на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт;

розробляти науково-біологічні обґрунтування для потреб рибного господарства;

подавати звіти про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;

розробляти та погоджувати програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства.

## **VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги**

Від впровадження проекту Закону негативних наслідків не очікується.

Державне регулювання не передбачає утворення нового державного органу (або нового структурного підрозділу діючого органу) та збільшення граничної чисельності працівників Держрибагентства.

Витрати на впровадження проекту Закону:

для держави не потребуватиме додаткових бюджетних витрат і ресурсів на адміністрування процесів, передбачених від впровадження електронної системи, та здійснюватиметься в межах видатків, затверджених на відповідний рік (згідно з проведеними розрахунками, наведеними у М-тесті (додаток 1), бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва складають 2 160 грн в рік);

для суб'єктів господарювання на організацію та виконання вимог регулювання передбачені витрати згідно з проведеними розрахунками, наведеними у М-тесті (додаток 1), складають 29 760 грн в рік.

Розрахунок витрат на виконання вимог регуляторного акта для суб'єктів господарювання великого та середнього підприємництва не проводився, оскільки регуляторний акт стосується суб'єктів малого підприємництва.

## **VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта**

Строк дії регуляторного акта доцільно запроваджувати на необмежений термін та за необхідності з внесення змін до його положень.

Термін набрання чинності регулятором актом – відповідно до законодавства після його офіційного опублікування з відкладальною умовою набрання чинності окремих положень проекту Закону, що стосуються початку роботи інформаційно-аналітичної платформи “Водні біоресурси” – з дня

повідомлення на офіційному вебсайті центрального органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері рибного господарства, про початок роботи інформаційно-аналітичної платформи “Водні біоресурси”

### **VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта**

До основних показників результативності дії регуляторного акта належать:

кількість суб'єктів господарювання (наукових установ), на яких поширюється дія регуляторного акта;

розмір коштів і час, що витратимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта з урахуванням проведеного розрахунку витрат суб'єктів малого (мікро) підприємництва в межах даного аналізу (додаток 1), згідно з додатком 4 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (М-тест);

рівень поінформованості суб'єктів господарювання про основні положення регуляторного акта - визначається як середній, оскільки проект акта розміщено на офіційних вебсайтах Міністерства аграрної політики та продовольства України ([www.minagro.gov.ua](http://www.minagro.gov.ua)) та Державного агентства України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм ([www.darg.gov.ua](http://www.darg.gov.ua)); після прийняття регуляторного акта він буде розміщений на офіційному вебпорталі Кабінету Міністрів України та Верховної Ради України.

Після набрання чинності регуляторним актом його результативність визначатиметься такими показниками:

кількість наукових установ, що здійснюють наукових діяльність у галузі рибного господарства;

кількість укладених договорів на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт;

обсяг водних біоресурсів, виділених науковим установам для здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства.

### **IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта**

Відстеження результативності регуляторного акта буде здійснюватися Державним агентством меліорації та рибного господарства України.

Базове відстеження здійснюватиметься після набрання чинності регуляторним актом, але не пізніше дня, з якого починається проведення повторного відстеження результативності регуляторного акта.

Повторне відстеження результативності регуляторного акта здійснюватиметься через рік з дня набрання ним чинності.

Періодичне відстеження здійснюватиметься раз на три роки, починаючи з дня виконання заходів з повторного відстеження шляхом порівняння показників із аналогічними показниками, що встановлені під час повторного відстеження.

У разі виявлення нерегульованих та проблемних аспектів шляхом проведення аналізу показників дії цього акта ці аспекти буде виправлено шляхом внесенням відповідних змін.

Метод проведення відстеження результативності акта - статистичний.

Вид даних, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності регуляторного акта – статистичний.

Цільові групи, які будуть залучатися для проведення відстеження результативності регуляторного акта – Держрибагентство та його територіальні органи, наукові установи усіх форм власності, їх органи управління та наукові діячі у сфері рибного господарства.

Т.в.о. Голови Державного агентства України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм

Ігор КЛИМЕНОК

\_\_\_\_\_ 2024 р.



Додаток 1 до аналізу регуляторного впливу до проекту Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства»

## **ТЕСТ**

### **малого підприємництва (М-Тест)**

#### **1. Консультації з представниками мікро- та малого підприємництва щодо оцінки впливу регулювання.**

Консультації щодо визначення впливу на суб'єктів малого підприємництва запропонованого регулювання здійснено шляхом оприлюднення проекту Закону для громадського обговорення на офіційному вебсайті Мінагрополітики та Держрибагентства з метою одержання зауважень чи пропозицій до проекту Закону у період з 10 червня 2024 р. по 10 липня 2024 р.

За результатами розгляду зауважень та пропозицій до проекту Закону, висловлені представниками малого підприємництва, будуть прийняті обґрунтовані рішення про їх врахування/неврахування.

#### **2. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів малого підприємництва (мікро- та малі):**

кількість суб'єктів господарювання, на яких поширюється регулювання:  
10 (одиниць) малого підприємництва;

питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив 100 % (сто відсотків).

#### **3. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання.**

Розрахунок здійснюватиметься відносно майбутніх витрат суб'єктів господарювання.

У розрахунку вартості 1 години роботи використано мінімальну заробітну плату, визначену в погодинному розмірі, яка відповідно до Закону України «Про Державний бюджет України на 2024 рік», з 1 квітня 2024 року становить 48,00 грн.

Інформація про розмір часу, який витрачається суб'єктами на отримання зазначеної інформації є оціночною.

№	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання)	Періодичні (за наступний рік)	Витрати за п'ять років
Оцінка «прямих» витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання				
1	Придбання необхідного обладнання (пристроїв, машин, механізмів) (лише у перший (стартовий) рік впровадження регулювання)	0	0	0
2	Процедури перевірки та/або постановки на відповідний облік у визначеному органі державної влади чи місцевого самоврядування	0	0	0
3	Процедури експлуатації обладнання (експлуатаційні витрати – витратні матеріали (канцелярські товари))	0	0	0
4	Процедури обслуговування обладнання (технічне обслуговування)	0	0	0
5	Інші процедури	0	0	0
6	Разом (сума рядків 1 + 2 + 3 + 4 + 5), гривень	0	0	0
7	Кількість суб'єктів господарювання, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	10*		
8	Сумарно (рядок 6 × рядок 7), гривень	0	0	0
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування				
9	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання (лише у перший (стартовий) рік впровадження регулювання) Формула: витрати часу на отримання інформації про регулювання, отримання необхідних форм та заявок X вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата)	$2 \times 48,00 = 96,00$	0	96,00

10	Процедури організації виконання вимог регулювання Формула: середні витрати часу на розроблення та впровадження внутрішніх для суб'єкта малого підприємництва процедур на впровадження вимог регулювання – 40 год загального обсягу витрат часу впровадження вимог регулювання та виконання таких дій, а саме: 1) укладання договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт; 2) розробка, затвердження та погодження програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства 3) розробка науково-біологічного обґрунтування для потреб рибного господарства; 4) подання звіту за результатами здійснення наукової діяльності у галузі рибного господарства X (42,60 грн) вартість часу суб'єкта малого підприємництва (заробітна плата)	$60 \times 48,00 =$ 2 880	$60 \times 48,00 =$ 2 880	$2\ 880 \times 5 =$ 14 400
11	Процедури офіційного звітування	0	0	0
12	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок	0	0	0
13	Інші процедури (уточнити)	–	–	–
14	Разом (сума рядків 9+10+11+12+13), гривень	2 976,00	2 880	14 400,00
15	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	10*		
16	Сумарно (рядок 14×15), гривень	29 760	28 800	144 000

\*прогнозована кількість суб'єктів господарювання (наукових установ усіх форм власності) на яких поширюватиметься дія Закону.

#### 4. Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва.

Розрахунок бюджетних витрат на адміністрування регулювання здійснюється окремо для кожного відповідного органу державної влади чи органу місцевого самоврядування, що залучений до процесу регулювання.

Державний орган, для якого здійснюється розрахунок вартості адміністрування регулювання:

**Державне агентство України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм**

Процедура регулювання суб'єктів великого і середнього підприємництва (розрахунок на одного типового суб'єкта господарювання)	Планові витрати часу на процедуру	Вартість часу співробітника органу державної влади відповідної категорії (заробітна плата)	Оцінка кількості процедур за рік, що припадають на одного суб'єкта	Оцінка кількості суб'єктів, що підпадають під дію процедури регулювання	Витрати на адміністрування регулювання* (за рік), гривень
1. Облік суб'єкта господарювання, що перебуває у сфері регулювання	0	0	0	0	0
2. Поточний контроль за суб'єктом господарювання, що перебуває у сфері регулювання, у тому числі:	0	0	0	0	0
камеральні					
виїзні					
3. Підготовка, затвердження та опрацювання одного окремого акта про порушення вимог регулювання	0	0	0	0	0
4. Реалізація одного окремого рішення щодо порушення вимог регулювання	0	0	0	0	0
5. Оскарження одного окремого рішення суб'єктами господарювання	0	0	0	0	0

6. Підготовка звітності за результатами регулювання	0	0	0	0	0
7. Інші адміністративні процедури (уточнити)					
розробити пропозиції до стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства	8 год.	48 грн (вартість 1 год роботи виходячи з середньомісячної заробітної плати)	1	- (кількість суб'єктів необмежена)	384 грн
затвердити щорічний операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства	8 год	48 грн	1	- (кількість суб'єктів необмежена)	384 грн
сформувані та опублікувати звіт про виконання щорічного операційного плану з реалізації стратегічних напрямів збору даних та тематик наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок у галузі рибного господарства;	8 год.	48 грн	1	- (кількість суб'єктів необмежена)	384 грн
погодити програми наукових (науково-технічних) робіт у галузі рибного господарства	1 год.	48 грн	1	10	480 грн
затвердити склад та положення про	1 год.	48 грн	1	- (кількість	48 грн

Науково-технічну раду				суб'єктів необмежена)	
укладення договору на виконання науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт	1 год.	48 грн	1	10	480 грн
Разом за рік	27 год	48 грн	6	10	2 160 грн
Сумарно за п'ять років	135 год	48 грн	30	10	10 800,00 грн

**5. Розрахунок сумарних витрат суб'єктів малого підприємництва, що виникають на виконання вимог регулювання**

Порядковий номер	Показник	Перший рік регулювання	За п'ять років
1	Оцінка “прямих” витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання регулювання	0	0
2	Оцінка вартості адміністративних процедур для суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування	29 760	148 800
3	Сумарні витрати малого підприємництва на виконання запланованого регулювання	29 760	148 800
4	Бюджетні витрати на адміністрування регулювання суб'єктів малого підприємництва	2 160	10 800,00
5	Сумарні витрати на виконання запланованого регулювання	31 920	159 600

**5. Розроблення корегуючих (пом'якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання не передбачено.**

На основі оцінки сумарних витрат малого підприємництва на виконання запланованого регулювання (за перший рік регулювання та за п'ять років)

розроблення коригуючих (пом'якшувальних) заходів для малого підприємництва щодо запропонованого регулювання не передбачається.

---



**ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО  
УКРАЇНИ  
З РОЗВИТКУ МЕЛІОРАЦІЇ,  
РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА  
ПРОДОВОЛЬЧИХ ПРОГРАМ  
(ДЕРЖРИБАГЕНТСТВО)**

вул. Січових Стрільців, 45 А, м. Київ, 04053

тел.: (044) 272 20 32

E-mail: [darg@darg.gov.ua](mailto:darg@darg.gov.ua)

сайт: [darg.gov.ua](http://darg.gov.ua)

код згідно з ЄДРПОУ 37472282

**STATE AGENCY  
OF UKRAINE  
FOR THE DEVELOPMENT OF  
MELIORATION, FISHERIES  
AND FOOD PROGRAMS  
(DERZHRYBAGENTSTVO)**

45 A, Sichovykh Striltsiv str., Kyiv, 04053, Ukraine

tel.: (+380) (44) 272 20 32

E-mail: [darg@darg.gov.ua](mailto:darg@darg.gov.ua)

WEB: [www.darg.gov.ua](http://www.darg.gov.ua)

---

№ \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Державна регуляторна служба  
України

Про погодження проекту Закону України

Відповідно до статті 21 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» Державне агентство України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм надсилає для погодження проект Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства» (далі – проект Закону).

- Додатки: 1. Проект Закону на 32 арк. в 1 прим.  
2. Пояснювальна записка до проекту Закону на 4 арк. в 1 прим.  
3. Порівняльна таблиця до проекту Закону на 2 арк. в 1 прим.  
4. Аналіз регуляторного впливу проекту Закону на 27 арк. в 1 прим.  
5. Повідомлення про оприлюднення проекту Закону на 2 арк. в 1 прим.  
6. Інформаційно-довідкові матеріали на 1 арк. в 1 прим.

Т.в.о. Голови

Ігор КЛИМЕНОК





**ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО  
УКРАЇНИ  
З РОЗВИТКУ МЕЛІОРАЦІЇ,  
РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА  
ПРОДОВОЛЬЧИХ ПРОГРАМ  
(ДЕРЖРИБАГЕНТСТВО)**

вул. Січових Стрільців, 45 А, м. Київ, 04053  
тел.: (044) 272 20 32  
E-mail: darg@darg.gov.ua  
сайт: darg.gov.ua  
код згідно з ЄДРПОУ 37472282

**STATE AGENCY  
OF UKRAINE  
FOR THE DEVELOPMENT OF  
MELIORATION, FISHERIES  
AND FOOD PROGRAMS  
(DERZHRYBAGENTSTVO)**

45 A, Sichovykh Striltsiv str., Kyiv, 04053, Ukraine  
tel.: (+380) (44) 272 20 32  
E-mail: darg@darg.gov.ua  
WEB: www.darg.gov.ua

№ \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_ 20\_\_ р.

Державна регуляторна служба  
України

Про погодження проекту Закону України

Відповідно до статті 21 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» Державне агентство України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм надсилає для погодження проект Закону України «Про наукову діяльність та збір даних у галузі рибного господарства» (далі – проект Закону).

- Додатки: 1. Проект Закону на 32 арк. в 1 прим.  
2. Пояснювальна записка до проекту Закону на 4 арк. в 1 прим.  
3. Порівняльна таблиця до проекту Закону на 2 арк. в 1 прим.  
4. Аналіз регуляторного впливу проекту Закону на 27 арк. в 1 прим.  
5. Повідомлення про оприлюднення проекту Закону на 2 арк. в 1 прим.  
6. Інформаційно-довідкові матеріали на 1 арк. в 1 прим.

Т.в.о. Голови

Ігор КЛИМЕНОК

Ольга Шкарупа 484 63 32



СЕД АСКОД - Держрибагентство  
№ документа: 3-6.2.1-5/3480-24  
Дата реєстрації: 10.06.2024  
Сертифікат: 3FAA9288358EC0030400000B71335008153D200  
Дійсний з: 06.03.2024 00:00:00  
Дійсний до: 05.03.2026 23:59:59  
Підписувач: Клименок Ігор Михайлович  
Мітка часу: 10.06.2024 15:06:48