



**ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ**  
**ЖИТОМИРСЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ**  
**РОЗПОРЯДЖЕННЯ**

14.02.2024

м. Житомир

№ 51

**Про Програму розвитку  
галузі рибного господарства  
Житомирської області на  
2024-2030 роки**

Відповідно до законів України «Про місцеві державні адміністрації», «Про правовий режим воєнного стану», «Про стратегічну екологічну оцінку», указів Президента України від 24 лютого 2022 року № 64/2022 «Про введення воєнного стану в Україні», від 24 лютого 2022 року № 68/2022 «Про утворення військових адміністрацій», розпорядження Кабінету Міністрів України від 02 травня 2023 року № 402-р «Про схвалення Стратегії розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року та затвердження операційного плану заходів з її реалізації у 2023-2025 роках» та з метою забезпечення сталого розвитку галузі рибного господарства Житомирської області, збереження природних запасів водних біоресурсів, створення умов для інвестиційного розвитку, збільшення виробництва водних біоресурсів та виробленої з них продукції шляхом покращення екологічного стану рибогосподарських водних об'єктів –

**ЗОБОВ'ЯЗУЮ:**

1. Затвердити Програму розвитку галузі рибного господарства Житомирської області на 2024-2030 роки (далі - Програма), що додається.
2. Визначити відповідальним виконавцем Програми Департамент агропромислового розвитку та економічної політики Житомирської обласної державної (військової) адміністрації.
3. Учасникам Програми забезпечити виконання заходів, передбачених Програмою, про що інформувати Департамент агропромислового розвитку та економічної політики Житомирської обласної державної (військової) адміністрації щороку до 20 лютого.

4. Департаменту агропромислового розвитку та економічної політики Житомирської обласної державної (військової) адміністрації щороку до 01 березня звітувати про хід виконання розпорядження обласній державній адміністрації.

5. Контроль за виконанням розпорядження покласти на заступника начальника обласної військової адміністрації Віктора ГРАДІВСЬКОГО.

**Начальник**

**Віталій БУНЕЧКО**



*[Handwritten signature]*

*[Faint handwritten notes and stamps at the bottom right of the page]*

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження

Житомирської обласної

військової адміністрації

14 лютого 2024 р. № 51

**ПРОГРАМА  
РОЗВИТКУ ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА  
ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ  
НА 2024–2030 РОКИ**

м. Житомир

## ЗМІСТ

1	Загальна характеристика Програми	2
2.	Загальна характеристика рибного господарства Житомирської області	4
1)	Водні ресурси та аквакультура – важливі складові розвитку рибного господарства області та продовольчої безпеки держави	5
2)	Динаміка основних показників виробництва продукції аквакультури	6
3	Визначення проблем, на розв'язання яких спрямована Програма	8
4.	Мета Програми	8
5.	Шляхи і засоби розв'язання проблем, обсяг та джерела фінансування; строки та етапи виконання Програми	9
6.	Перелік завдань (напрямів) і заходів Програми та результативні показники	10
7.	Координація та контроль за ходом виконання Програми	11

**I. Загальна характеристика Програми розвитку галузі рибного господарства Житомирської області на 2024–2030 роки**

1.	Ініціатор розроблення Програми	Житомирська обласна державна (військова) адміністрація
2.	Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розроблення Програми	Розпорядження Житомирської обласної військової адміністрації від 09.08.2023 № 370
3.	Розробник Програми	Департамент агропромислового розвитку та економічної політики Житомирської обласної державної (військової) адміністрації; Управління Державного агентства меліорації та рибного господарства у Житомирській області
4.	Співрозробники Програми	Управління екології та природних ресурсів Житомирської обласної державної (військової) адміністрації; Басейнове управління водних ресурсів річки Прип'ять; Поліський національний університет; органи місцевого самоврядування
5.	Відповідальні виконавці Програми	Управління Державного агентства меліорації та рибного господарства у Житомирській області; Департамент агропромислового розвитку та економічної політики Житомирської обласної державної (військової) адміністрації
6.	Учасники Програми	Департамент агропромислового розвитку та економічної політики Житомирської обласної державної (військової) адміністрації; Управління Державного агентства меліорації та рибного господарства у Житомирській області; Управління екології та природних ресурсів Житомирської обласної (державної) військової адміністрації; Головне управління Держпродспоживслужби України у Житомирській області; районні (державні) військові адміністрації; територіальні громади; Департамент фінансів Житомирської обласної державної (військової) адміністрації; рибогосподарські підприємства області; юридичні та фізичні особи

7.	Терміни реалізації Програми	2024-2030 роки
	Етапи виконання Програми	I етап 2024-2026 роки, II етап 2027-2030 роки
8.	Перелік місцевих бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми	Кошти Державного бюджету, обласного бюджету, місцевих бюджетів, юридичних та фізичних осіб, грантові кошти
9.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми	139,3 млн грн
	у тому числі бюджетних коштів:	59,0 млн грн
	з них коштів обласного бюджету	у межах затверджених бюджетних призначень
10.	Основні джерела фінансування Програми	Кошти державного бюджету, обласного бюджету, місцевих бюджетів, юридичних та фізичних осіб, грантові кошти

## II. Загальна характеристика рибного господарства Житомирської області

Рибне господарство – галузь економіки, завданнями якої є вивчення, охорона, відтворення, вирощування, використання водних біоресурсів, їх вилучення (добування, вилов, збирання), реалізація та переробка з метою одержання харчової, технічної, кормової, медичної та іншої продукції. Вона поділяється на:

рибальство – добування (вилов) водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах), у т.ч. рекреаційне (любительське);

рибництво (аквакультура) – вирощування та збільшення запасів риби у природних водних об'єктах та її розведення у штучних (технологічних) водоймах.

Рибогосподарська діяльність – діяльність юридичних осіб і фізичних осіб-підприємців, яка пов'язана з вивченням водних біоресурсів, їх охороною, відтворенням, спеціальним використанням, переробкою, реалізацією тощо.

Рибогосподарська діяльність в області здійснюється за двома напрямками:

спеціальне використання водних біоресурсів (відповідно до режимів рибогосподарської експлуатації водних об'єктів, з площею водного дзеркала більше 10 га);

аквакультура (оренда водних об'єктів для рибогосподарських потреб).

Режим рибогосподарської експлуатації водного об'єкта – установа на відповідний термін сукупність вимог, умов та заходів щодо обсягів робіт із відтворення водних біоресурсів за їх віковими та видовими характеристиками, строків лову, типів і кількості знарядь та засобів лову, обсягів вилучення, регламентації любительського рибальства, ощадливого використання водних біоресурсів рибогосподарського водного об'єкта (його частини).

Метою такої діяльності є підвищення рибопродуктивності рибогосподарського водного об'єкта (його частини) шляхом штучного відтворення водних біоресурсів, а також шляхом збереження та раціонального використання видів водних біоресурсів, які раніше перебували у рибогосподарському водному об'єкті (його частині).

Аквакультура (рибництво) – сільськогосподарська діяльність із штучного розведення, утримання та вирощування об'єктів аквакультури у повністю або частково контрольованих умовах для одержання сільськогосподарської продукції (продукції аквакультури) та її реалізації, виробництва кормів, відтворення біоресурсів, ведення селекційно-плеємної роботи, інтродукції, переселення, акліматизації та реакліматизації гідробіонтів, поповнення запасів водних біоресурсів, збереження їх біорізноманіття, а також надання рекреаційних послуг.

Аквакультура може здійснюватися з метою:

отримання товарної продукції та її подальшої реалізації;

штучного розведення (відтворення), вирощування водних біоресурсів для підвищення рибопродуктивності та збільшення запасів водних біоресурсів рибогосподарських водних об'єктів (їх частин);

надання рекреаційних послуг (любительське рибальство).

## **1. Водні ресурси та аквакультура – важливі складові розвитку рибного господарства області та продовольчої безпеки держави**

Обов'язковою умовою сталого соціально-економічного розвитку держави є збереження та відновлення її природних ресурсів.

Природні ресурси – це природні компоненти та сили природи, що використовуються або можуть бути використані як засоби виробництва та предмети споживання для задоволення матеріальних і духовних потреб суспільства, підвищення якості життя людей.

Природні ресурси відіграють важливу роль у вирішенні продовольчої безпеки держави. Продовольча безпека держави – це захищеність життєвих інтересів людини, яка виражається у гарантуванні державою безперешкодного економічного доступу людини до продуктів харчування з метою підтримання її звичайної життєвої діяльності.

Водні біоресурси та вироблена з них продукція є одними з найбільш цінних продуктів харчування в Україні та на світовому ринку, джерелом білків, мінералів, поліненасичених жирних кислот та вітамінів. До водних біоресурсів (гідробіонтів) належать риби на всіх стадіях розвитку, молюски, ракоподібні, водорості, інші водні рослини тощо.

Для наповнення вітчизняного ринку якісними та доступними водними біоресурсами важливо забезпечити умови для їх збереження, відтворення, вирощування та переробки.

Тому, важливою умовою для забезпечення продовольчої безпеки держави – є розвиток галузі рибного господарства. Це нагальне питання для країни в цілому та, регіону, зокрема.

Рибогосподарський водний об'єкт – це водний об'єкт (його частина), що використовується або може використовуватися для рибогосподарських цілей (Закон України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів»).

За даними Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять, всі водні ресурси Житомирської області відносяться до басейну р. Дніпро та налічують 2822 річки загальною протяжністю 13,7 тис. км, на яких розташовано 53 водосховища, загальна площа яких 7,569 тис. га та 2075 ставків із загальною площею 12,255 тис. га. Річки поділяються на середні (8 річок, загальною довжиною 983,6 км), малі (321 річка – 5695 км) та струмки, менші за 10 км (2493 струмка – 7062 км).

Обсяги запасів водних біоресурсів, їх різноманіття та загальний стан залежать, як від природних чинників (кліматичні зміни, посухи, повені тощо), так і антропогенних (наслідки діяльності людства). Це ті фактори, які впливають на умови існування водних біоресурсів та зменшення їх видового та кількісного складу.

Тому, для відновлення рибогосподарського потенціалу та збільшення запасів водних біоресурсів велике значення має відтворення цінних видів водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах), шляхом їх вселення та вирощування.



## 2. Динаміка основних показників виробництва продукції аквакультури

**Рибництво** є одним із досить перспективних та економічно вигідних напрямів розвитку агробізнесу для малих та середніх фермерських господарств, а також представляє значний інтерес для інвесторів. Особливо це стосується аквакультури.

Згідно з проведеним аналізом звітності № 1А – риба (річна) «Виробництво продукції аквакультури», наданої суб'єктами аквакультури, за 2018–2022 роки, на території області вирощено 4723,4 тонн товарної продукції та 884,7 тонн (8353,7 тис. екземплярів) рибопосадкового матеріалу, витрачено кормів 5785,4 тонни та внесено добрив 80,3 тонни.

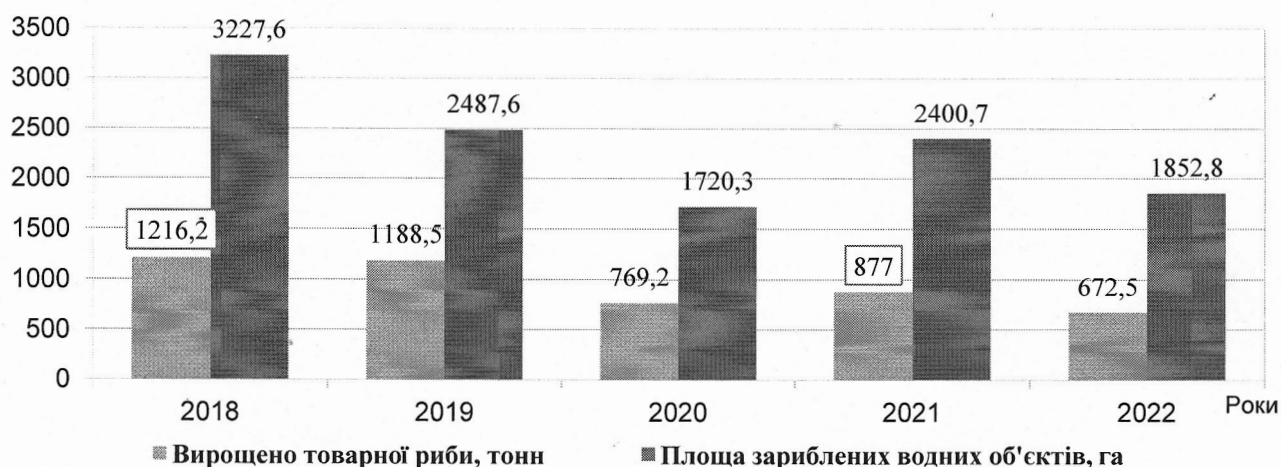


Рис.2.1. Динаміка вирощування товарної риби суб'єктами аквакультури

Останні три роки спостерігається зменшення обсягів виробництва продукції аквакультури, що пояснюється пандемією, оголошеною у березні 2020 року та воєнним станом, оголошеним у лютому 2022 року.

За період з 2018 по 2022 рік виловлено 3158,5 т товарної риби. Відмічається тенденція до зменшення її обсягів проти 2019 року, коли було отримано 1039 тонн товарної риби, або майже 20% потреби області у рибі з прісноводних водойм. У 2020 році проти попереднього року виробництво риби зменшено на 58% , у 2021 – на 55%, у 2022 – 68%.

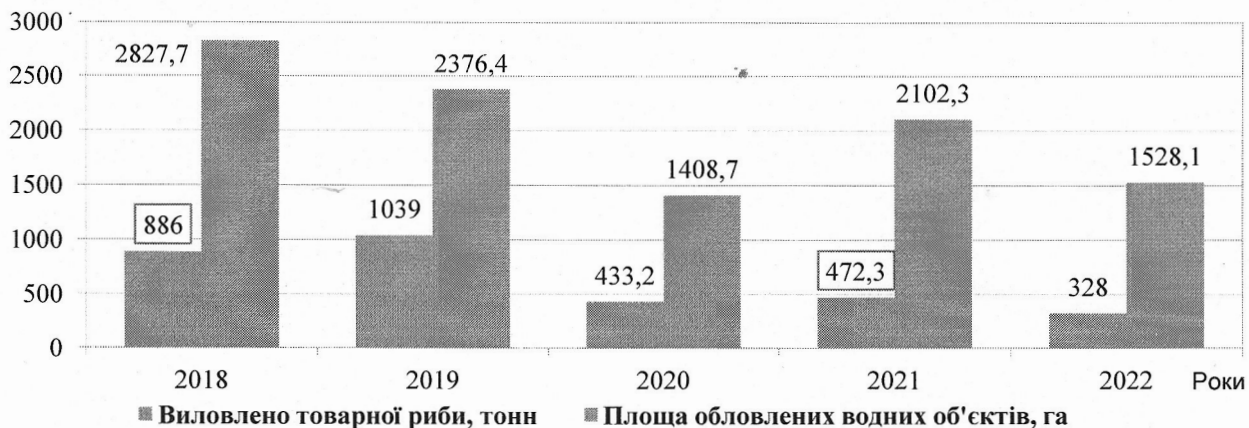


Рис.2.2. Динаміка вилову товарної риби суб'єктами аквакультури

Середня рибопродуктивність орендованих водойм щороку знижується. Зокрема у 2019 році з 1 га обловленої водойми отримували 437 кг риби, у 2020 – 307 кг, у 2021 – 225 кг, 2022 – 215 кг.

Основною проблемою, яка впливає на рибопродуктивність та обсяги виробництва риби є відсутність на території області інкубаторних рибозплідників для забезпечення водних об'єктів зарибком, личинкою або мальком.

Вирощування рибосадкового матеріалу суб'єктами аквакультури щороку зменшується. Зокрема у 2022 році вирощено та виловлено - 114,9 тонн, що на половину менше проти 2018 року, коли отримано 231,6 тонн рибосадкового матеріалу.

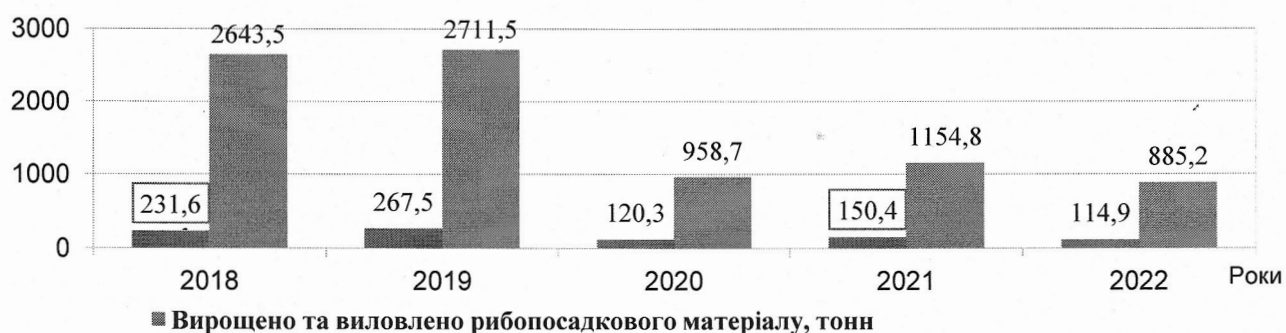


Рис. 2.3. Динаміка вирощування рибосадкового матеріалу суб'єктами аквакультури

Стратегічним напрямом у галузі рибництва області є відтворення, охорона та раціональне використання рибних запасів у ставках і водоймах різного цільового призначення.

У водоймах області основними товарними об'єктами аквакультури є: короп, рослиноїдні види риб (товстолоб та білий амур), інші види риб (карась, щука, судак тощо), сомові види риб.

Упродовж 2018–2022 років суб'єктами господарювання області було вирощено та виловлено товарного коропа 2291,1 тонни та 1488,4 тонни відповідно, рослиноїдних видів риб (товстолоб та білий амур) – 1798,7 тонни і 1289,8 тонн відповідно (табл. 2.1.).

У структурі виловленої товарної риби 47% займає короп, 41% - товстолоб та білий амур, 12% - інші види риб.

Табл.2.1.

**Показники обсягів вирощеної та виловленої риби за 2018-2022 роки, тонн**

Види риб	2018 р.		2019 р.		2020 р.		2021 р.		2022 р.	
	вирощено	виловлено	вирощено	виловлено	вирощено	виловлено	вирощено	виловлено	вирощено	виловлено
Короп	544,9	416,0	617,5	530,2	375,2	188,0	390,0	187,8	363,5	166,4
Рослиноїдні	451,3	344,9	424,9	379,0	309,8	200,0	387,1	240,5	225,6	125,4
Сомові	0,6	0,6	0,8	0,4	3,4	1,8	1,5	0,6	5,5	3,0
Осетрові									0,1	
Інші види	219,4	124,4	145,3	129,4	80,8	43,5	98,4	43,5	77,8	33,1

### III. Визначення проблем, на розв'язання яких спрямована Програма

Проаналізувавши загальний стан рибного господарства регіону, можна зробити висновок, що природні та штучні водойми Житомирської області є сприятливими для відтворення запасів водних біоресурсів та розвитку аквакультури.

Однак використання сформованого біопродуктивного потенціалу цих водойм є нижчим від оптимального. Наявні кормові ресурси та склад іхтіофауни обумовлюють необхідність здійснення зариблення цінними об'єктами аквакультури: білим та строкатим товстолобами, коропом, білим амуром, щукою, судаком.

Проблеми, на розв'язання яких спрямована Програма розвитку галузі рибного господарства Житомирської області на 2024–2030 роки (далі – Програма), це:

невпорядкованість наданих договорів оренди земель водного фонду, у тому числі для цілей аквакультури;

відсутність єдиного реєстру орендованих водних об'єктів, у тому числі для цілей аквакультури;

низькі показники відтворення різних видів риб та виробництва рибної продукції;

низький рівень проведення робіт із відтворення водних біоресурсів у внутрішніх рибогосподарських водних об'єктах;

ННН-рибальство (незаконне, непідзвітне, нерегульоване рибаство) на водоймах області;

незначна кількість вирощуваного рибопосадкового матеріалу в області;

недостатність висококваліфікованих спеціалістів у рибній галузі області.

Програма спрямована на реалізацію державної політики щодо регулювання розвитку рибного господарства в області, зміцнення його виробничого і науково-технічного потенціалу, координацію діяльності органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій із метою розв'язання проблем і створення належних умов функціонування рибогосподарської галузі, стабілізації та нарощування виробництва рибної продукції, в тому числі підвищення ефективності використання запасів водних біоресурсів, їх відтворення та охорони.

Програму розроблено на виконання законів України «Про рибне господарство, промислове рибаство та охорону водних біоресурсів», «Про аквакультуру», Стратегії розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року, затвердженої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02 травня 2023 року № 402.

### IV. Мета Програми

Метою Програми є забезпечення розвитку галузі рибного господарства в Житомирській області, підвищення її конкурентоспроможного потенціалу та створення умов для інвестиційного розвитку, збільшення виробництва водних

біоресурсів та виробленої з них продукції, збереження та відтворення запасів водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах), а також покращення їх екологічного стану.

Реалізація Програми сприятиме у забезпеченні продовольчої безпеки області, розширенні ринків збуту продукції місцевих товаровиробників, залученні в економіку регіону інвестиційних ресурсів, збільшенні обсягів надходжень до бюджету області, створенні нових робочих місць.

## **V. Шляхи і засоби розв'язання проблем, обсяг та джерела фінансування; строки та етапи виконання Програми**

Основними умовами вирішення питання непорядкованості у водокористувачів договорів оренди стане проведення інвентаризації земельних ділянок водного фонду та гідроспоруд, створення реєстру рибогосподарських водних об'єктів та гідроспоруд, проведення грошової оцінки рибогосподарських водних об'єктів та гідроспоруд із метою їх використання для цілей аквакультури (в розрізі територіальних громад).

Проведення рибницько-меліоративних робіт (боротьба із заростанням водойм вищою водною рослинністю та їх замулюванням, поліпшення якості води, вселення риб-меліораторів) призведе до покращення якісного та кількісного стану іхтіофауни регіону та поліпшення екологічного стану рибогосподарських водних об'єктів.

Проведення меліоративних робіт на територіях області, у тому числі шляхом розчищення русел малих річок, вимагатиме від замовників (суб'єктів господарювання) на певних етапах, до початку здійснення планової діяльності, проведення процедури оцінки впливу на довкілля у відповідності із Законом України «Про оцінку впливу на довкілля».

Відтворення водних біоресурсів та збільшення їх запасів у рибогосподарських водних об'єктах області шляхом вселення в них молодих водних біоресурсів сприятиме у зростанні рибопродуктивності рибогосподарських водних об'єктів та збереженні їх біорізноманіття. Обов'язковою умовою проведення робіт із відтворення водних біоресурсів є наявність науково-біологічних обґрунтувань із урахуванням середовища їх існування та допустимих до вселення видів та обсягів водних біоресурсів, що забезпечить водні об'єкти від перенаселення водними біоресурсами та їх надмірної конкуренції у харчуванні.

Залучення науково-дослідних установ до розробки науково-біологічних обґрунтувань щодо доцільності проведення робіт із відтворення водних біоресурсів із урахуванням середовища їх існування та допустимих до вселення видів і обсягів водних біоресурсів.

Основними умовами вирішення питання ННН-рибалства (незаконне, непідзвітне, нерегульоване рибальство) на водоймах області є посилення мобільності, дальності виїздів, реагування оперативних груп органів

рибоохорони, що може бути здійснено при зміцненні матеріально-технічної бази, збільшенні кількості транспортних та плавзасобів.

Посилення контролю за якістю водних біоресурсів та продуктів їх переробки, які реалізуються в області, сприятиме в якості та безпечності рибної продукції та забезпечить збільшення надходжень до бюджетів відповідних рівнів, покращить рівень продовольчої безпеки області.

Створення комфортних умов для любительського та спортивного рибальства на водоймах загального користування, у тому числі облаштування місць для здійснення рибальства рибалками - любителями, сприятиме у розвитку та популяризації любительського рибальства.

Ресурсне забезпечення виконання Програми здійснюється за рахунок фінансування Державного бюджету, обласного бюджету, бюджетів органів місцевого самоврядування, коштів юридичних та фізичних осіб, інвестиційних та грантових фінансових ресурсів.

Фінансування заходів Програми з обласного бюджету здійснюється в межах його фінансових ресурсів.

Розподіл ресурсів наведено у додатку 1.

Програма буде реалізовуватиметься протягом 2024-2030 років.

Реалізація відбуватиметься у два етапи: перший 2024-2026 роки та другий – 2027-2030 роки.

## **VI. Перелік завдань (напрямів) і заходів Програми та результативні показники**

Перелік завдань (напрямів) Програми:

проведення інвентаризації земельних ділянок водного фонду та гідроспоруд, створення реєстру суб'єктів аквакультури;

проведення меліоративних робіт на водоймах області, у тому числі шляхом розчищення русел малих річок;

відтворення водних біоресурсів, збільшення їх запасів та збереження біорізноманіття в рибогосподарських водних об'єктах області, шляхом вселення в них молодих водних біоресурсів;

залучення наукових та науково-дослідних установ до проведення наукових досліджень у рибній галузі;

зниження рівня ННН-рибальства (незаконного, непідзвітного та нерегульованого рибальства);

сприяння у розвитку аквакультури;

створення умов для розвитку любительського та спортивного рибальства на водоймах загального користування.

Реалізація заходів Програми дасть можливість для підвищення ефективності виробництва товарної риби, збільшення обсягів її вилову та рівня споживання на одного жителя, а також, створення додаткових робочих місць.

Перелік завдань (напрямів) і заходів Програми та результативні показники наведені у додатках 2, 3.

## **VII. Координація та контроль за ходом виконання Програми**

Координацію та планування заходів Програми забезпечують відповідно до своєї компетенції обласна рада, обласна державна (військова) адміністрація, Департамент агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації, Управління державного агентства меліорації та рибного господарства у Житомирській області.

Контроль за ходом реалізації Програми здійснює постійна комісія обласної ради з питань агропромислового комплексу, земельних відносин та розвитку села.

Безпосередній контроль за виконанням заходів і завдань Програми, за цільовим та ефективним використанням коштів здійснюють головні розпорядники коштів: Департамент агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації та постійна комісія обласної ради з питань агропромислового комплексу, земельних відносин та розвитку села.

Усі учасники Програми щороку до 20 лютого подають Департаменту агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації інформацію про стан виконання заходів Програми.

Департамент агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації щороку до 01 березня готує та подає Житомирській обласній державній (військовій) адміністрації та Житомирській обласній раді узагальнену інформацію про стан виконання Програми.

**Директор Департаменту  
агропромислового розвитку та  
економічної політики обласної  
державної (військової) адміністрації**



**Наталія АРЕНДАРЧУК**

Додаток 1

до Програми

(розділ V)

Ресурсне забезпечення  
Програми розвитку галузі рибного господарства Житомирської області  
на 2024-2030 роки

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Програми	I етап						II етап				Усього витрат на виконання Програми
	2024 р.	2025 р.	2026 р.	2027 р.	2028 р.	2029 р.	2030 р.				
	2	3	4	5	6	7	8	9			
<b>Обсяг ресурсів всього, в тому числі:</b>	<b>8,75</b>	<b>10,95</b>	<b>17,50</b>	<b>24,80</b>	<b>25,20</b>	<b>25,50</b>	<b>26,60</b>			<b>139,30</b>	
державний бюджет	2,00	2,00	7,00	13,00	12,00	11,00	12,00			59,00	
обласний бюджет	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000			0,00	
бюджети ОТГ	3,350	5,450	5,750	6,450	7,650	8,750	8,750			46,15	
кошти небюджетних джерел	3,400	3,500	4,750	5,350	5,550	5,750	5,850			34,15	

Примітка. Обсяг видатків місцевих бюджетів на виконання заходів Програми визначається рішеннями місцевих рад про місцеві бюджети на відповідний рік, виходячи з бюджетних можливостей.





Продовження додатку 2  
до Програми

Показники ефективності Програми												
		%	19	21,5	23,8	26,9	30,2	33,9	38,2	42,9		x
1	Питома вага проінвентаризованих земельних ділянок водного фонду у загальній їх кількості											
2	Питома вага водних об'єктів, охоплених рейдовими перевітками, до загальної їх кількості	%	14	15	16	16	17	18	18	19		x
3	Вилів риби з 1 га водойми	кг	215*	248	270	307	335	351	406	419		x
4	Питома вага об'єктів до зариблених	%	82,5	85	90	90	90	93	93,7	94		x
5	Збільшення чисельності залучених жителів громади до спортивного рибальства	%	1	2	5	8	10	12	15	20		x
Показники якості Програми												
1	Збільшення кількості земельних ділянок під водними об'єктами з присвоєними кадастровими номерами (з наростаючим підсумком з початку дії Програми)	га	821*	910	1185	1470	1801	2153	2538	2978		x
2	Збільшення кількості використання водних об'єктів із правовстановлюючими документами, наростаючий показник із початку дії Програми	одиниць	57	80	105	131	161	193	228	268		x
3	Надходження до місцевих бюджетів коштів, отриманих від відшкодування шкоди, завданої навколишньому середовищу у результаті порушення правил рибальства	тис.грн	34,2*	40	45	45	50	55	58	60		x
4	Площа водних об'єктів, на яких проведені меліоративні роботи шляхом розчищення ставків та русел малих річок	га	x	35	40	100	120	125	150	160		x
5	Збільшення кількості відремонтованих гідропоруд	одиниць	0	5	5	5	10	10	15	20		x
6	Збільшення кількості вилову товарної риби до початку дії Програми	%	x	22	52	98	144	190	266	296		x
7	Збільшення кількості вилову риби на одного жителя області	кг	0,27	0,33	0,42	0,54	0,67	0,79	1	1,08		x

\*показники 2022 року

*Олена Андреевна ННН*

Додаток 3

до Програми

(розділ VI)

Напрями діяльності та заходи Програми розвитку галузі рибного господарства Житомирської області на 2024-2030 роки

№ п/п	Назва напрямку діяльності	Перелік заходів Програми	Термін виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування, млн грн										Очікуваний результат	
						Усього	I етап					II етап					
							7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1	Проведення інвентаризації земельних ділянок водного фонду та гідроструид+В8: N22	Формування реєстрів: рибогосподарських водних об'єктів, у тому числі орендованих для рибогосподарських потреб; укладених договорів оренди на водні об'єкти	2024-2030 рр.	Басейнове управління водних ресурсів річки Прип'ять, управління екології та природних ресурсів обласної державної (військової) адміністрації, управління державного агентства меліорації та рибного господарства, територіальні громади, користувачі земельних ділянок водного фонду; Департамент агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації	усього державний бюджет обласний територіальні громади	0,65	0,05	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						5,50	0,50	0,60	0,60	0,70	0,70	0,90	1,10	1,10	1,10	1,10	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1	Проведення інвентаризації земельних ділянок водного фонду та гідроструид+В8: N22	Виготовлення документації із землеустрою (нормативно-грошової оцінки) на земельні ділянки водного фонду	2024-2030 рр.	Територіальні громади, суб'єкти господарювання, що мають відповідні дозволи, ліцензії, сертифікати для проведення даних видів робіт; користувачі земельних ділянок водного фонду; Департамент агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації	усього державний бюджет обласний територіальні громади	4,9	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
						0,6	0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
						4,50	0,70	0,60	0,60	0,70	0,70	0,70	0,60	0,60	0,60	0,60	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
						3,7	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	
						0,8	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	

Упорядкування реєстру рибогосподарського водного фонду області, у т.ч. гідроструид

Продовження додатка 3  
до Програми

	Очищення ставків та річок з видаленням надлишків вищої водної рослинності та мулового осаду	2024-2030 рр.	Усього державний бюджет	21,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	Покращення гідрологічного режиму рібогосподарських водних об'єктів, збереження природного середовища та поліпшення його екологічного стану, запобігання задухи та/або загибелі водних біоресурсів, що створить сприятливі умови для відтворення та нагулу аборигенних видів водних біоресурсів, збереження природного екологічного середовища	
															у межах затверджених бюджетних призначень
2	Проведення меліоративних робіт (боротьба із заростанням водойм вищою волянню рослинністю та їх замулюванням), поліпшення якості води на території області, у тому числі шляхом розчищення русел малих річок	Ремонт гідропоруд на водоймах області	2024-2030 рр.	Усього державний бюджет	14,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	Поліпшення його екологічного стану, запобігання задухи та/або загибелі водних біоресурсів, що створить сприятливі умови для відтворення та нагулу аборигенних видів водних біоресурсів, збереження природного екологічного середовища	
															Басейнове управління водних ресурсів річки Прип'ять; Управління державного агентства меліорації та рибного господарства у Житомирській області; Управління екології та природних ресурсів обласної державної (військової) адміністрації; територіальні громади; фізичні та юридичні особи; Департамент агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації
	територіальні громади	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0			
					7,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
					47,00	1,00	3,00	8,00	8,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
					25,0	0,0	0,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
					0,0	0,0	0,0	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень
					15,0	0,0	2,0	2,0	2,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
					7,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
					0,70	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				0,0	0,0	0,0	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	
				0,70	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	
				0,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				21,70	0,20	0,25	6,25	6,25	5,25	5,25	4,25	4,25	5,25	5,25	
				20,0	0,0	0,0	6,0	6,0	5,0	4,0	4,0	5,0	5,0	5,0	
				0,0	0,0	0,0	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	
				0,30	0,00	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	
				1,40	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	
				5,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				0,00	0,00	0,00	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				5,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				0,00	0,00	0,00	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	у межах затверджених бюджетних призначень	
				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
				5,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	

Продовження додатка 3  
до Програми

4	Розвиток аквакультури	Сприяння суб'єктам аквакультури для ефективного використання рибогосподарських водних об'єктів (їх частин) для потреб аквакультури	2024-2030 рр.	Юридичні особи та фізичні особи-підприємці; територіальні громади	5,80	0,40	0,50	0,60	0,8	1,0	1,2	1,3	Забезпечення населення товарною риболо
5	Залучення наукових та науково-дослідних установ до проведення наукових досліджень в рибній галузі	Підготовка та проведення науково-практичних конференцій з питань розвитку галузі рибного господарства Житомирської області	2024-2030 рр.	Поліський національний університет, фізичні та юридичні особи; Департамент агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації	5,80	0,40	0,50	0,60	0,8	1,0	1,2	1,3	Створення науково - методологічної бази рибогосподарської галузі в області
					0,25	0,00	0,00	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	
6	Охорона водних біоресурсів	Зміцнення матеріально- технічної бази органів рибоохорони області	2024-2030 рр.	Управління держ. агентства меліорації та рибного господарства у Житомирській області; територіальні громади; фізичні та юридичні особи; Державна екологічна інспекція Поліського регіону, Департамент агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації	14,7	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	Зниження рівня ННН- рибальства (незаконного, непідзвітного та нерегульованого рибальства).
					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
7	Створення умов для любительського рибальства на водоймах загального користування	Облаштування місць для любительського і спортивного рибальства, розвиток транспортної інфраструктури	2024-2030 рр.	Басейнове управління водних ресурсів річки Прип'ять; Управління державного агентства меліорації та рибного господарства у Житомирській області; територіальні громади; користувачі земельних ділянок водного фонду; Департамент агропромислового розвитку та економічної політики обласної державної (військової) адміністрації	12,5	0,7	0,7	1,1	2,0	2,0	3,0	3,0	Розвиток та популяризація любительського рибальства
					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
<b>УСЬОГО ЗА ПРОГРАМОЮ</b>					139,30	8,75	10,95	17,50	24,80	25,20	25,50	26,60	
державний бюджет					59,00	2,00	2,00	7,00	13,00	12,00	11,00	12,00	
обласний бюджет					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
місцеві бюджети					46,15	3,35	5,45	5,75	6,45	7,65	8,75	8,75	
небюджетні джерела					34,15	3,40	3,50	4,75	5,35	5,55	5,75	5,85	

Олена Криворученко