

МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ, ДОВКІЛЛЯ ТА СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ	
НАКАЗ	
27.11.2025 № 2035	
	Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 01 грудня 2025 року за № 1790/45196

Про затвердження Режиму промислу в басейні Чорного моря у 2026 році

Відповідно до статей 8, 31 Закону України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», пункту 19 Порядку здійснення спеціального використання водних біоресурсів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 22 грудня 2023 року № 1347, абзацу десятого підпункту 520 пункту 4 та пункту 8 Положення про Міністерство економіки, довкілля та сільського господарства України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21 липня 2025 року № 903, з метою забезпечення раціонального використання водних біоресурсів

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Режим промислу в басейні Чорного моря у 2026 році, що додається.
2. Управлінню регулювання рибного господарства, меліорації, водних ресурсів та морських екосистем у встановленому законодавством порядку забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.
3. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.
4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра згідно з розподілом обов'язків.

Міністр	Олексій СОБОЛЕВ
ПОГОДЖЕНО: Перший заступник Міністра цифрової трансформації України	Олексій ВИСКУБ

В.о. Голови Державної регуляторної служби України	Олександр КРАСНОЛУЦЬКИЙ
---	-------------------------

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства економіки, довкілля та сільського господарства України 27 листопада 2025 року № 2035
	Зареєстровано в Міністерстві юстиції України 01 грудня 2025 року за № 1790/45196

Режим

промислу в басейні Чорного моря у 2026 році

1. Промисел у басейні Чорного моря здійснюється відповідно до Правил промислового рибальства в басейні Чорного моря, затверджених наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 15 червня 2023 року № 1284, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 25 липня 2023 року за № 1253/40309 (далі - Правила рибальства), а також цього Режиму.

2. Дніпровсько-Бузька гирлова система включає пониззя річки Дніпро (від греблі Каховської ГЕС), пониззя річки Південний Буг (від греблі Олександрівської ГЕС), Бузький та Дніпровський лимани (до лінії Очаківська коса - Кінбурнська коса).

3. У цьому Режимі термін «мононитка» означає одиничну нитку, що не ділиться в повздовжньому напрямку без руйнування і придатна для безпосереднього використання при вив'язуванні сіткового полотна.

Інші терміни в цьому Режимі вживаються у значеннях, наведених у Законі України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», Порядку здійснення спеціального використання водних біоресурсів, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 22 грудня 2023 року № 1347 (далі - Порядок), та Правилах рибальства.

4. Написи, нанесені на риболовні судна (далі - судна), повинні відповідати ДСТУ 4248:2003 «Судна риболовні та знаряддя рибальства. Система маркування. Технічні вимоги та методи контролювання».

5. Користувачі водних біоресурсів зобов'язані особисто терміново інформувати територіальні органи Держрибагентства, у районі діяльності яких здійснюється спеціальне використання водних біоресурсів, територіальні та міжрегіональні територіальні органи Держекоінспекції, спеціальні адміністрації природно-заповідного фонду та відповідні головні управління Державної служби України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів в області, у місті Києві про виявлення проявів задухи, захворювань водних біоресурсів, погіршення стану середовища їх перебування, випадки загибелі або виникнення загрози їх загибелі на електронну пошту або засобами інформаційно-комунікаційних систем, що зазначені на офіційних вебсайтах.

6. Користувачі водних біоресурсів під час здійснення спеціального використання водних біоресурсів у межах ліміту спеціального використання водних біоресурсів та затверджених квот добування (вилову) водних біоресурсів зобов'язані вести журнал обліку рибогосподарської діяльності в Єдиній державній електронній системі управління галуззю рибного господарства. Достовірність даних, що вносяться до журналу обліку рибогосподарської діяльності, забезпечують керівники суб'єктів господарювання або визначені ними відповідальні особи, які внесли данні до Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства та наклали електронний підпис, що базується на кваліфікованому сертифікаті відкритого ключа.

Користувачі водних біоресурсів зобов'язані використовувати марковані знаряддя лову відповідно до вимог законодавства.

Водні біоресурси, виявлені в немаркованих знаряддях лову користувача водних біоресурсів, у повному обсязі зараховуються до його квоти добування (вилову) водних біоресурсів.

7. Користувачі водних біоресурсів зобов'язані особисто терміново повідомляти про випадки прилову водних біоресурсів, види яких занесені до Червоної книги України, територіальні органи Держрибагентства та територіальні і міжрегіональні територіальні органи Держекоінспекції на електронну пошту або засобами інформаційно-комунікаційних систем, що зазначені на офіційних вебсайтах. На водних об'єктах, які входять до території природно-заповідного фонду, слід також повідомляти спеціальні адміністрації природно-заповідного

фонду на електронну пошту або засобами інформаційно-комунікаційних систем, що зазначені на офіційних вебсайтах.

8. У разі перевищення протягом трьох днів при спеціалізованому промислі 50 відсотків маси улову видів водних біоресурсів, що не є об'єктами спеціалізованого промислу, користувач водних біоресурсів припиняє здійснення спеціалізованого промислу та інформує про це територіальні органи Держрибагентства, у районі діяльності яких здійснюється спеціальне використання водних біоресурсів, шляхом надсилання відповідного повідомлення на їх електронні пошти чи засобами інформаційно-комунікаційних систем, що зазначені на їх офіційних вебсайтах.

У разі фіксації випадків перевищення допустимого прилову водних біоресурсів при спеціалізованому промислі більше ніж 50 відсотків маси улову видів водних біоресурсів, що не є об'єктами спеціалізованого промислу у відповідному районі промислу, територіальний орган Держрибагентства приймає рішення про заборону промислу строком від 5 до 10 діб.

9. Кількість суден, що одночасно ведуть промисел кільки чорноморської (шпрота) (*Sprattus sprattus*) різноглибинними тралами, з 01 січня до 31 березня і з 01 листопада до 31 грудня обмежується 20 одиницями.

10. Під час промислу кільки чорноморської (шпрота) (*Sprattus sprattus*) різноглибинними тралами прилов чорноморської хамси (*Engraulis encrasicolus ponticus*) не регламентується протягом усього року, прилов азовської хамси (*Engraulis encrasicolus maeoticus*) не регламентується тільки в дозволений для її промислу кошільними неводами період. Хамса (*Engraulis encrasicolus*), розповсюджена з 01 січня до 31 березня та з 01 жовтня до 31 грудня на схід від меридіана, що проходить через мис Сарич, вважається азовською, уся інша - чорноморською.

11. У період нерестової заборони на спеціалізований промисел чорноморського калкана (*Scophthalmus maeoticus*) забороняється промисел скатів (морський кіт (*Dasyatis pastinaca*), морська лисиця (*Raja clavata*)) сітками на таких ділянках:

виключна (морська) економічна зона України;

на схід від меридіана, що проходить через мис Башенний;

між меридіаном, що проходить через мис Башенний, і меридіаном порту Євпаторія на південь від Кримського півострова;

між меридіаном, що проходить через порт Євпаторія, і меридіаном 32°13' сх.д., а також у Каркінітській затоці;

західніше меридіана 32°13' сх.д.

Територіальний орган Держрибагентства, у районі діяльності якого здійснюється спеціальне використання водних біоресурсів на підставі наукових обґрунтувань наукових установ, має право переносити (не більше ніж на 15 діб) терміни нерестової заборони промислу чорноморського калкана (*Scophthalmus maecoticus*) без зміни загальної тривалості нерестової заборони.

Термін початку періоду нерестової заборони може встановлюватись за наявності в уловах сіток 50 відсотків та більше особин текучих самок чорноморського калкану (*Scophthalmus maecoticus*).

12. Під час спеціалізованого промислу чорноморського калкана (*Scophthalmus maecoticus*) і скатів (морський кіт (*Dasyatis pastinaca*), морська лисиця (*Raja clavata*)) сітками кількість вічок за висотою не повинна перевищувати 8 шт., глоси (*Platichthys flesus*) - 20 шт. Важки слід кріпити безпосередньо до нижньої підбори. Довжина сіток не повинна перевищувати 100 м.

13. Кількість сіток, що застосовуються для промислу чорноморського калкана (*Scophthalmus maecoticus*), обмежено 3600 одиницями.

Мінімальна кількість сіток на бригаду (ланку) становить:

для несамохідних або самохідних суден валовою місткістю менше ніж 80 реєстрових тонн та/або самохідних суден з потужністю головного двигуна менше ніж 55 кВт (75 к.с.) - 20 одиниць;

для несамохідних або самохідних суден валовою місткістю більше ніж 80 реєстрових тонн або самохідних суден з потужністю головного двигуна більше ніж 55 кВт (75 к.с.) - 100 одиниць.

14. Кількість сіток, що застосовуються для промислу піленгаса (*Liza haematocheilus*) в акваторії Чорного моря західніше меридіана 32°13' сх.д., обмежено 280 одиницями.

Мінімальна кількість сіток на бригаду (ланку) - 10 одиниць.

15. Кількість сіток, що застосовуються для промислу катрана (*Squalus acanthias*), обмежено 200 одиницями.

Мінімальна кількість сіток на бригаду (ланку) становить:

для несамохідних або самохідних суден валовою місткістю менше ніж 80 реєстрових тонн та/або самохідних суден з потужністю головного двигуна менше ніж 55 кВт (75 к.с.) - 20 одиниць;

для несамохідних або самохідних суден валовою місткістю більше ніж 80 реєстрових тонн або самохідних суден з потужністю головного двигуна більше ніж 55 кВт (75 к.с.) - 50 одиниць.

16. Довжина однієї ставної сітки в Дніпровсько-Бузькій гирловій системі для великовічкових (крок вічка 75 мм і більше) та дрібновічкових (крок вічка 22-50 мм) становить не більше ніж 75 м.

17. Допускається:

1) спеціалізований промисел кільки чорноморської (шпрота) (*Sprattus sprattus*) різноглибинними тралами в Чорному морі в акваторії, обмеженій з півдня лінією мис Тарханкут (гирло Дністровського лиману (Дністровсько-Цареградський маяк)) та зі сходу меридіаном 31°00' сх.д.,- з 15 квітня до 14 травня. Кількість суден обмежується 4 одиницями;

2) спеціалізований промисел кільки чорноморської (шпрота) (*Sprattus sprattus*) різноглибинними тралами в Чорному морі в акваторії, обмеженій з півдня лінією мис Тарханкут (гирло Дністровського лиману (Дністровсько-Цареградський маяк)) та зі сходу меридіаном 32°00' сх.д., за винятком акваторій у межах об'єктів природно-заповідного фонду,- з 15 травня до 15 жовтня. Кількість суден обмежується 4 одиницями;

3) загальна кількість сіток для спеціалізованого промислу кефалевих (*Mugilidae*) (гостроніс, лобань, сингіль) (*Liza saliens*, *Mugil cephalus*, *Liza aurata*) обкидними сітками у Джарилгацькій, Каржинській, Перекопській затоках, Каланчацькому лимані і в прибережній 500-метровій зоні Каркінітської затоки, прилеглої до острова Джарилгач,- не більше ніж 104 одиниці. Мінімальна кількість сіток на бригаду (ланку) - 8 одиниць;

4) спеціалізований промисел кефалевих (*Mugilidae*) (гостроніс, лобань, сингіль) (*Liza saliens*, *Mugil cephalus*, *Liza aurata*) сітковими пастками у прибережній 50-метровій зоні Каркінітської затоки. Довжина однієї сітки не повинна перевищувати 75 м. Загальна кількість пасток - не більше ніж 12 одиниць;

5) при спеціалізованому промислі кефалевих (*Mugilidae*) (гостроніс, лобань, сингіль) (*Liza saliens*, *Mugil cephalus*, *Liza aurata*) обкидними сітками у 500-метровій зоні, прилеглої до гирла річки Дунай, на ділянці, обмеженій на півночі селом Приморське, а на півдні - межею територіальних вод, у процесі

промислової операції вибірка сіток повинна виконуватись одразу після замету; загальна кількість сіток - не більше ніж 72 одиниці; мінімальна кількість сіток на бригаду (ланку) - 4 одиниці;

6) спеціалізований промисел тюльки звичайної (*Clupeonella cultriventris*) конусними пастками у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі загальною кількістю 46 одиниць (площа вхідного отвору до 10 кв. м, крок вічка сіткового полотна 4,0-6,5 мм) із суден лише в темний час доби з використанням штучного освітлення (за винятком періоду заборони);

7) спеціалізований промисел оселедця чорноморського (*Alosa immaculata*) в Дніпровсько-Бузькій гирловій системі сітками плавними (крок вічка 30-32 мм) у кількості 14 одиниць (довжина однієї сітки не більше ніж 150 м) в акваторії від селища Дніпріани вниз за течією до тоні Підмостна, від нижньої межі тоні Монастирська вниз за течією до верхньої межі Дніпровського забороненого простору, за винятком встановленої за погодженням з науковою установою територіальними органами Держрибагентства на період масового нерестового ходу десятидобової заборони;

8) спеціалізований промисел оселедця чорноморського (*Alosa immaculata*) у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі на глибинах не менше ніж 4 метри сітками ставними (крок вічка 28-30 мм) у кількості 100 одиниць, з 01 квітня до кінця весняно-літньої заборони;

9) спеціалізований промисел пузанка (*Alosa tanaica*) у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі в період з 01 травня до закінчення весняно-літньої нерестової заборони сітками плавними з кроком вічка 22 мм та 24 мм у кількості 4 та 6 одиниць (довжина однієї сітки не більше ніж 150 м) в акваторії від селища Дніпріани вниз за течією до тоні Підмостна, від нижньої межі тоні Монастирська вниз за течією до верхньої межі Дніпровського забороненого простору;

10) спеціалізований промисел скатів (морський кіт (*Dasyatis pastinaca*), морська лисиця (*Raja clavata*)) сітками у Джарилгацькій, Каржинській, Перекопській, Ягорлицькій та Тендрівській затоках. Загальна кількість сіток - не більше ніж 350 одиниць, мінімальна кількість сіток на бригаду (ланку) - 20 одиниць. У разі прилову чорноморського калкана (*Scophthalmus maoticus*) або інших водних біоресурсів користувачами, які не мають квоти добування (вилову) для здійснення їх добування (вилову), весь прилов зазначених видів водних біоресурсів у будь-якому вигляді випускається у їх середовище існування;

11) спеціалізований промисел рослиноїдних видів риб (білий товстолоб (*Hypophthalmichthys molitrix*), строкатий товстолоб (*Hypophthalmichthys nobilis*), їх гібрид, білий амур (*Stenopharyngodon idella*)) у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі сітками плавними (крок вічка 90-120 мм) у кількості 15 одиниць (довжина однієї сітки не більше ніж 150 м) з 01 січня до початку весняно-літньої заборони та з 01 вересня до 31 грудня в акваторіях від селища Дніпріани вниз за течією до тоні Кіндратиха (район села Новотягинка), від нижньої межі тоні Монастирська вниз за течією до верхньої межі Дніпровського забороненого простору;

12) під час неспеціалізованого промислу у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі застосування ятерів (мінімально допустимий крок вічка в бочці - 30 мм, сажалці, замку - 36 мм, крилах - 40 мм). Максимальна довжина крила ятера становить не більше ніж 25 м. Початок постановки крила повинен бути прив'язаний до берегової лінії або до межі прибережної вищої надводної рослинності (за винятком акваторії Кардашинського кар'єру);

13) неспеціалізований промисел у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі закидними неводами (волоками) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 30 мм, приводах - 36 мм, крилах - 40 мм) у кількості 6 одиниць на постійних тонях у районах островів Янушів, Вербки, сіл Станіслав, Олександрівка та Василівка (Миколаївського району), Аджигольської та Волоської кіс.

Одночасне використання на одній тоньовій ділянці більш ніж одного закидного невода (волоку) забороняється;

14) неспеціалізований промисел закидними неводами (волоками) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 30 мм, приводах - 36 мм, крилах - 40 мм) у кількості 9 одиниць на річках Дніпро, Південний Буг та Інгулець протягом року, за винятком періоду весняно-літньої заборони, на постійних тонях, визначених територіальними органами Держрибагентства, за погодженням з науковою установою;

15) неспеціалізований промисел закидними неводами (волоками) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 30 мм, приводах - 36 мм, крилах - 40 мм) у кількості 5 одиниць протягом року, за винятком періоду весняно-літньої заборони, в усіх акваторіях придаткової системи пониззя річки Дніпро, визначених територіальними органами Держрибагентства, за погодженням з науковою установою. Додатково дозволяється використання одного закидного неводу (волоку) з 01 січня до початку весняно-літньої заборони та з 01 жовтня

до 31 грудня в акваторіях придаткової системи річки Дніпро від селища міського типу Дніпріани вниз за течією до Антонівського автомобільного мосту;

16) при спеціалізованому промислі рапана (*Rapana venosa*) у Чорному морі (за винятком Каркінітської затоки) кількість бім-тралів обмежується 180 одиницями, кількість драг Хижняка обмежується 60 одиницями;

17) спеціалізований промисел креветки (*Caridea*):

закидними неводами (волоками) у Чорному морі із затоками та Березанському лимані з 01 січня до 31 травня та з 01 вересня до 31 грудня і сачками з 01 січня до 31 травня та з 01 серпня до 31 грудня обмежити таким чином: кількість волоків у Чорному морі із затоками - 37 одиниць, у Березанському лимані - 4 одиниці, кількість сачків у Чорному морі із затоками - 600 одиниць, у Березанському лимані - 50 одиниць;

кількість сачків у пов'язаних з морем озерах з 01 січня до 31 травня та з 01 серпня до 31 грудня - 100 одиниць;

18) спеціалізований промисел креветки (*Caridea*) в акваторії Чорного моря - від села Коблеве до межі Автономної Республіки Крим (по Перекопській затоці) у період з 01 січня до 31 травня та з 01 серпня до 31 грудня:

ставними неводами (каравками) (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 8 мм, дворі та крилах - 6 мм); використання ставних неводів (каравок) з довжиною крила більше ніж 50 м забороняється; кількість ставних неводів (каравок) обмежується 20 одиницями;

ятерами (мінімально допустимий крок вічка в бочці - 8 мм, лійці - 6 мм); ятери повинні мати в гирлах сіткову перегородку з максимально допустимим кроком вічка 28 мм; використання ятерів з довжиною крила більше ніж 50 м та довжиною кутка менше ніж 1 метр забороняється; кількість ятерів обмежується 830 одиницями;

19) спеціалізований промисел креветки (*Caridea*) в Березанському лимані з 01 січня до 31 травня та з 01 серпня до 31 грудня ятерами (мінімально допустимий крок вічка в бочці - 8 мм, лійці - 6 мм); ятери повинні мати в гирлах сіткову перегородку з максимально допустимим кроком вічка 28 мм; використання ятерів з довжиною крила більш ніж 50 м забороняється; кількість ятерів обмежується 20 одиницями;

20) спеціалізований промисел гамарид (Gammaridae) у Чорному морі із затоками з використанням сачків з 01 травня до 31 жовтня; кількість сачків обмежено 100 одиницями (без застосування плавзасобів);

21) спеціалізований промисел оселедця чорноморського (*Alosa immaculata*) сітками (плавні та ставні) (крок вічка 32-40 мм) у річці Дунай та перед гирловому просторі здійснюється з 01 січня до 05 липня; термін нерестової заборони на вилов оселедця чорноморського (*Alosa immaculata*) у зв'язку з масовим ходом визначається територіальним органом Держрибагентства на підставі обґрунтування рибогосподарської наукової установи;

22) у період весняно-літньої нерестової заборони спеціалізований промисел оселедця чорноморського (*Alosa immaculata*) сітками (плавними та ставними) (крок вічка 28-40 мм) у Дністровському лимані та річці Дністер дозволяється в районі на південь від лінії, що з'єднує північну межу міста Білгород-Дністровський із північною межею міста Овідіюполь; у разі фіксації чотирьох і більше випадків перевищення допустимого прилову інших видів водних біоресурсів за добу у відповідному районі промислу в даний період територіальний орган Держрибагентства приймає рішення про заборону промислу на ділянці, де було зареєстровано підвищений прилов, строком від 10 до 20 діб;

23) спеціалізований промисел кефалевих (Mugilidae) (гостроніс, лобань, сингіль) (*Liza saliens*, *Mugil cephalus*, *Liza aurata*) сітками ставними (мінімально допустимий крок вічка - 18 мм) у Тилігульському лимані та (мінімально допустимий крок вічка - 20 мм) у Березанському лимані протягом року (за винятком періоду з 20 серпня до 10 вересня);

Мінімальний розмір кефалевих (Mugilidae) (гостроніс, лобань, сингіль) (*Liza saliens*, *Mugil cephalus*, *Liza aurata*) в Тилігульському лимані становить 20 см;

24) спеціалізований промисел куніарки (скафарки) (*Anadara inaequalis*) способом ручного збору (включаючи водолазний спосіб) з можливим використанням скребачок, щипців у Чорному морі із затоками протягом року; також допускається вилучення куніарки як прилову при здійсненні промислу інших видів водних біоресурсів;

25) спеціалізований промисел медуз (*Rhizostoma pulmo*, *Aurelia aurita*) способом ручного збору (з використання захисних засобів та/або сачків) у Чорному морі із затоками протягом року; також допускається вилучення медуз як прилову при здійсненні промислу інших видів водних біоресурсів;

26) спеціалізований промисел креветки (*Caridea*) в Тилігульському лимані з 01 січня до 31 травня та з 01 серпня до 31 грудня:

ставними неводами (каравками) (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 8 мм, дворі та крилах - 6 мм); використання ставних неводів (каравок) з довжиною крила більше ніж 50 м забороняється; кількість ставних неводів (каравок) обмежується 10 одиницями;

ятерами (мінімально допустимий крок вічка в бочці - 8 мм, лійці - 6 мм); ятери повинні мати в гирлах сіткову перегородку з максимально допустимим розміром вічка 28 мм; використання ятерів з довжиною крила більш ніж 50 м забороняється; кількість ятерів обмежується 100 одиницями;

ручними сачками; кількість ручних сачків обмежується 100 одиницями;

27) неспеціалізований промисел у Тилігульському лимані ставними неводами (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 6 мм, дворі - 6 мм та крилах - 6 мм);

28) спеціалізований промисел креветки (*Caridea*) у річці Дунай з 01 травня до 30 листопада ятерами (з множинними входами, без крила, з мінімальним кроком вічка 8 мм, завдовжки не більше ніж 10 м); кількість ятерів обмежується 2000 одиниць;

29) спеціалізований промисел раків (*Astacidae*) у Дністровському лимані, крім періодів нерестової заборони та линяння раків ятерами (мінімально допустимий крок вічка - 16 мм); кількість ятерів обмежується 250 одиницями;

30) промисел хамси чорноморської (*Engraulis encrasicolus*), атерини піщаної (*Atherina boyeri*) та креветки (*Caridea*) у Березанському лимані ставними неводами (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 6 мм, дворі - 6 мм та крилах - 6 мм протягом року; водні біоресурси, які будуть потрапляти до зазначених знарядь лову як прилов, у період нерестової заборони випускаються в живому вигляді до середовища існування; у разі фіксації чотирьох і більше випадків перевищення допустимого прилову інших видів водних біоресурсів за добу у відповідному районі промислу в даний період територіальний орган Держрибагентства приймає рішення про заборону промислу на ділянці, де було зареєстровано підвищений прилов, строком від 10 до 20 діб;

31) використання ставних неводів (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 6 мм, дворі - 10 мм та крилах - 14 мм) у кількості 4 одиниць у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі від створу: південна адміністративна межа села Козирка - південна адміністративна межа села Галицинове;

32) використання сіток ставних (крок вічка 32-40 мм) у Дністровському лимані та річці Дністер з її додатковою системою;

33) неспеціалізований промисел водних біоресурсів дозволених до промислу відповідно до встановлених лімітів спеціального використання водних біоресурсів у пониззі річки Дністер (з озерами, рукавом Турунчук) та Дністровському лимані закидними неводами (волоками) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 30 мм, приводах - 36 мм, крилах - 40 мм) у Дністровському лимані на північ від лінії, що з'єднує південну межу села Садове і гирло основного русла річки Дністер.

18. Забороняється:

1) неспеціалізований промисел водних біоресурсів, дозволених до промислу відповідно до встановлених лімітів спеціального використання водних біоресурсів у пониззі річки Дністер (з озерами, рукавом Турунчук) та Дністровському лимані закидними неводами (волоками) (мінімально допустимим кроком вічка в матні - 30 мм, приводах - 36 мм, крилах - 40 мм) у Дністровському лимані (на північ від лінії, що з'єднує південну межу села Садове і гирло основного русла річки Дністер) у темну пору доби з 22-ї до 5-ї години;

2) використання сіток ставних у річках Дніпро, Інгулець, Інгул з їх додатковими системами;

3) застосування механічної тяги під час використання закидного невода у Дністровському лимані для його протягання по рибогосподарському водному об'єкту;

4) спеціалізований промисел оселедця чорноморського (*Alosa immaculata*) закидними неводами (волоками) під час весняно-літньої нерестової заборони у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі;

5) використання на промислі у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі сіток ставних (крок вічка 51-74 мм);

6) використання сіток з монопіткових (волосінних) сіткових полотен з діаметром верхньої або нижньої підбори менше ніж 3 мм;

7) застосування під час промислу наживних гачків;

8) неспеціалізований промисел у передгирловому просторі річки Дунай сітками ставними (крок вічка більше ніж 45 мм);

9) добування (вилов) різноглибинним тралом з дотиком траловими дошками поверхні дна моря;

10) використання суден, які проводять добування (вилов) різноглибинними тралами, без обладнання приладами контролю параметрів трала;

11) тралення, де спостерігаються в уловах донні організми (ракоподібні, моллюски і донні матеріали);

12) промисел водних біоресурсів у гирлі Пряме річки Дунай.

19. Мінімальний крок вічка в сітках у разі їх використання під час неспеціалізованого промислу у Дністровському лимані становить 65 мм, у річці Дунай - 45 мм.

20. Граничну кількість знарядь лову для річки Дунай у 2026 році наведено в додатку 1 до цього Режиму.

21. Граничну кількість знарядь лову для пониззя річки Дністер (з озерами, рукавом Турунчук) та Дністровського лиману у 2026 році наведено в додатку 2 до цього Режиму.

Мінімальна сумарна кількість розподілених сіток ставних (за винятком тих, що застосовуються для промислу оселедця чорноморського (*Alosa immaculata*)) і ятерів на ланку становить 30 одиниць.

22. Граничну кількість знарядь лову для Тилігульського, Березанського лиманів, Дніпровсько-Бузької гирлової системи та Чорного моря із затоками у 2026 році наведено в додатках 3-6 до цього Режиму.

Мінімальний розмір сазана (коропа) у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі становить 32 см.

23. Спеціальне використання водних біоресурсів у межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до Закону України «Про природно-заповідний фонд України» згідно з режимами цих територій та об'єктів, визначеними в положеннях про них та проектах організації територій та об'єктів природно-заповідного фонду.

крок вічка в матні - 30 мм, приводах - 36 мм, крилах - 40 мм)	більше) та сітка (крок вічка 65 мм і більше)	мм і більше)*			28-40 мм)	28-40 мм)	32-40 мм)
5	2985	15	250	800	800	40	500

* Плавна сітка з кроком вічка 65 мм і більше можуть використовуватись без застосування механічної тяги у річці Дністер та рукаві річки Турунчук. Одиниця ятеру - це 1 бочка.

	Додаток 3 до Режиму промислу в басейні Чорного моря у 2026 році (пункт 22)
--	---

ГРАНИЧНА КІЛЬКІСТЬ

знарядь лову для Тилігульського лиману у 2026 році

Знаряддя лову	Кількість
Сітка ставна (крок вічка 20-28 мм)	600
Ятір (мінімально допустимий крок вічка 16 мм)	460
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 18 мм, приводах - 20 мм, крилах - 22 мм)	47
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 16 мм, приводах - 18 мм, крилах - 20 мм)	47
Сітка ставна (крок вічка 45-70 мм)	145
Кошільний невід (мінімально допустимий крок вічка 30 мм)	18

Кільцевий невід (мінімально допустимий крок вічка 30 мм)	18
Сітка ставна (мінімально допустимий крок вічка 18 мм)	400
Ставний невід (мінімально допустимий крок вічка 20 мм)	47
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 20 мм, приводах - 22 мм, крилах - 22 мм)	47
Ятір (мінімально допустимий крок вічка в бочці - 8 мм, лійці - 6 мм)	100
Ставний невід (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 6 мм, дворі - 6 мм та крилах - 6 мм)	80
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 8 мм, приводах - 6 мм, крилах - 6 мм)	47
Ставний невід (каравка) (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 8 мм, дворі та крилах - 6 мм)	10
Сітка ставна (крок вічка 50-70 мм)	130
Ручний сачок (мінімально допустимий крок вічка 6 мм)	100

	Додаток 4 до Режиму промислу в басейні Чорного моря у 2026 році (пункт 22)
--	---

ГРАНИЧНА КІЛЬКІСТЬ

знарядь лову для Березанського лиману у 2026 році

Знаряддя лову	Кількість
Сітка ставна (крок вічка 22-28 мм)	160
Ятір (мінімально допустимий крок вічка 18 мм)	160
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 18 мм, приводах - 20 мм, крилах - 22 мм)	4

Бурило (крок вічка в матні - 18 мм, приводах - 20 мм, крилах - 22 мм)	4
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 20 мм, приводах - 22 мм, крилах - 22 мм)	8
Сітка (крок вічка 20-40 мм)	120
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 6 мм, приводах - 6 мм, крилах - 6 мм)	4
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 8 мм, приводах - 6 мм, крилах - 6 мм)	4
Ставний невід (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 6 мм, дворі - 6 мм та крилах - 6 мм)	40
Ятір (мінімально допустимий крок вічка в бочці - 8 мм, лійці - 6 мм)	20
Ручний сачок (мінімально допустимий крок вічка - 6 мм)	50
Сітка ставна (крок вічка 45-70 мм)	130
Ятір (крок вічка 30-40 мм)	40

	Додаток 5 до Режиму промислу в басейні Чорного моря у 2026 році (пункт 22)
--	---

ГРАНИЧНА КІЛЬКІСТЬ

знарядь лову для Дніпровсько-Бузької гирлової системи¹ у 2026 році

Знаряддя лову	Кількість
Сітка (крок вічка 38-50 мм)	2122
Сітка (крок вічка 75 мм і більше)	2089
Сітка ставна (крок вічка 22-24 мм)	1307
Сітка плавна (крок вічка 22-24 мм)	10

Сітка плавна (крок вічка 30-32 мм)	14
Сітка плавна (крок вічка 90-120 мм)	15
Сітка ставна (крок вічка 28-30 мм)	100
Ятір (мінімально допустимий крок вічка в бочці - 30 мм, сажалці, замку - 36 мм, крилах - 40 мм)	844
Ятір (мінімально допустимий крок вічка 16 мм)	98
Раколовка (мінімально допустимий крок вічка 16 мм і більше)	312
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні 30 мм, приводах 36 мм, крилах 40 мм)	21
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 18 мм, приводах - 22 мм, крилах - 26 мм)	2
Бурило (крок вічка в матні 5 мм (але не більше 7 мм), приводах 6 мм (але не більше 14 мм), крилах 6 мм (але не більше 18 мм))	70
Конусна пастка (площа вхідного отвору до 10 кв. м, крок вічка сіткового полотна 4,0-6,5 мм)	46
Ставний невід (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 6 мм,4 дворі - 10 мм та крилах - 14 мм)	4

⁻¹ - пониззя річки Дніпро (від греблі Каховської ГЕС вниз за течією), пониззя річки Південний Буг (від греблі Олександрівської ГЕС вниз за течією), Бузький та Дніпровський лимани (від гирла річки Дніпро та гирла річки Південний Буг до лінії Очаківська коса - Кінбурнська коса).

	Додаток 6 до Режиму промислу в басейні Чорного моря у 2026 році (пункт 22)
--	---

ГРАНИЧНА КІЛЬКІСТЬ

знарядь лову для Чорного моря із затоками у 2026 році

Знаряддя лову	Кількість
1	2
Різноглибинний трал (мінімально допустимий крок вічка 6 мм)	20 (за такої ж кількості суден)
Сітка всіх типів (крок вічка 180 мм, але не більше 200 мм)	3950
Сітка всіх типів (крок вічка 45-70 мм)	280
Сітка всіх типів (крок вічка 100 мм, але не більше 120 мм)	200
Сітка обкидна (крок вічка 20-40 мм) У процесі промислової операції сітки повинні використовуватися як обкидні, зберігати контакт з плавзасобом і вибірка повинна виконуватися одразу після замету	104
Пастка (мінімально допустимий крок вічка 24 мм, але не більше 40 мм)	12
Бім-трал	180
Драга Хижняка (з мінімальним зазором між прутами решітки 35 мм)	60
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 8 мм, приводах - 6 мм, крилах - 6 мм)	37
Ставний невід (каравка) (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 8 мм, дворі - 6 мм, крилі - 6 мм)	20
Ятір (мінімально допустимий крок вічка в бочці - 8 мм, лійці - 6 мм)	830
Сітка всіх типів (крок вічка 22-28 мм)	300
Сітка всіх типів (крок вічка 50-70 мм)	300
Сітка (крок вічка 28-40 мм)	800

Конусна сітка (крок вічка у зовнішньому конусі 14 мм)	20
Накидна сітка (намітки) (крок вічка 12 мм)	200
Накидна сітка (намітки) (крок вічка 30 мм)	200
Ставний невід (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 6 мм, дворі - 10 мм та крилах - 14 мм)	200
Ставний невід (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 6 мм, дворі - 6 мм та крилах - 6 мм)	20
Ставний невід (мінімально допустимий кроком вічка 20 мм)	100
Ставний невід (мінімально допустимий крок вічка в котлі - 30 мм, дворі та крилах - 40 мм)	20
Ятір (мінімально допустимий крок вічка 18 мм)	500
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 30 мм, приводах - 36 мм, крилах - 40 мм)	300
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 20 мм, приводах - 22 мм, крилах - 22 мм)	100
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 6 мм, приводах - 6 мм, крилах - 6 мм)	200
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 10 мм, приводах - 10 мм, крилах - 10 мм)	30
Закидний невід (волок) (мінімально допустимий крок вічка в матні - 18 мм, приводах - 20 мм, крилах - 22 мм)	100
Кошільний та кільцевий неводи (мінімально допустимий крок вічка 6 мм)	20
Кошільний та кільцевий неводи (мінімально допустимий крок вічка 20 мм)	20
Кошільний та кільцевий неводи (мінімально допустимий крок вічка 30 мм)	20
Різноглибинний трал (мінімально допустимий крок вічка 12 мм)	20

Донна пастка (мінімально допустимий крок вічка в сажалці - 10 мм, відкрилках - 12 мм, крилах - 14 мм)	200
Підйомна пастка (мінімально допустимий крок вічка 18 мм)	300
Скребачка, щипці, ручний збір	500
Серп, косарка	200
Ручний сачок (мінімально допустимий крок вічка 6 мм)	700