

**МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА
УКРАЇНИ**

НАКАЗ

22.11.2022 № 927

Зареєстровано в Міністерстві
юстиції України
28 листопада 2022 р.
за № 1493/38829

Про затвердження лімітів та прогнозів допустимого вилову спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) (крім Азовського моря із затоками) на 2023 рік

Відповідно до [статей 8, 28, 29](#) Закону України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», [пункту 5](#) Порядку установлення лімітів спеціального використання та визначення прогнозу допустимого вилову водних біоресурсів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 05 грудня 2012 року № 1149, [абзацу дванадцятого](#) підпункту 85 пункту 4 та [пункту 8](#) Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 лютого 2021 року № 124, з метою забезпечення раціонального використання водних біоресурсів **НАКАЗУЮ:**

1. Затвердити ліміти та прогнози допустимого вилову спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) (крім Азовського моря із затоками) на 2023 рік, що додаються.

2. Управлінню регулювання аграрних ресурсів в установленому 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

М. Сольський

ПОГОДЖЕНО: Перший заступник Міністра захисту довкілля та природних ресурсів України	Р. Гречаник
--	-------------

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 22 листопада 2022 року № 927
--	---

ЛІМІТИ ТА ПРОГНОЗИ

допустимого вилову спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення в Чорному морі із затоками на 2023 рік

(тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Чорне море ⁻¹
1	2	3
1	Хамса чорноморська	Не лімітується
2	Шпрот	17 000,0 П
3	Тюлька	Не лімітується
4	Калкан чорноморський (чорноморська камбала-калкан)	190,0 ⁻² Л
5	Глось	6,0 П
6	Бички	Не лімітуються
7	Оседець чорноморський	500,0 ⁻³ П
8	Піленгас	Не лімітується
9	Інші види риб	Не лімітуються ⁻⁴

10	Креветки	900,0 П
11	Гамариди	Не лімітуються
12	Личинки хірономід	Не лімітуються
13	Артемія (рачки)	Не лімітуються
14	Артемія (яйця)	Не лімітуються
15	Мідії	Не лімітуються
16	Рапана	Не лімітується
17	Зостера	Не лімітується ⁻⁵
18	Цистозіра	100,0 ^{-5, 6, 8} П
19	Медуза	Не лімітується
20	Кефалеві	608,0 ⁻⁷ П
21	Хамса азовська	21 000,0 ⁻⁷ П
22	Атеріна	Не лімітується ⁻⁷
23	Сарган	Не лімітується ⁻⁷
24	Ставрида	Не лімітується ⁻⁷
25	Катран	Не лімітується ⁻⁷
26	Скати	Не лімітуються ⁻⁷
27	Барабуля	1 400,0 ⁻⁷ П
28	Мерланг	Не лімітується ⁻⁷
29	Пузанок	Не лімітується ⁻⁷
30	Судак звичайний	Не лімітується

31	Скафарка (куннарка)	Не лімітується
----	---------------------	----------------

⁻¹ Спеціальне використання водних біоресурсів на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до [статті 9⁻¹](#) Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

⁻² Загальний ліміт допустимого спеціального використання на калкан чорноморський (чорноморська камбала-калкан) 190,0 тонн, з якого 46,0 тонн у внутрішніх морських водах і територіальному морі України навколо Кримського півострова не розподіляється на квоти добування (вилову) серед користувачів водних біоресурсів.

⁻³ Загальнопрогнозована величина оселедця чорноморського 500,0 тонн для Чорноморського басейну (можливе використання у Чорному морі, річці Дунай, пониззі річки Дністер та Дністровському лимані за рахунок загального прогнозу допустимого вилову (за винятком Дніпровсько-Бузької гирлової системи)).

⁻⁴ Інші види риб, за винятком тих, на які встановлено ліміти та прогнози допустимого спеціального використання та які занесено до Червоної книги України, добуваються (виловлюються) як прилов.

⁻⁵ Збирання штормових викидів зостери і цистозіри не лімітується.

⁻⁶ Спеціальне використання цистозіри у Чорному морі може проводитись за межами акваторії природно-заповідного фонду (у тому числі ботанічного заказника загальнодержавного значення «Філофорне поле Зернова»).

⁻⁷ Добування (вилов) хамси азовської (21 000,0 тонн), барабулі (1 400,0 тонн), кефалевих (608,0 тонн), пузанка, атерини, саргана, ставриди, катрана, скатів, мерланга здійснюється в Азовському та Чорному морях.

⁻⁸ Тільки для забезпечення науково-дослідних робіт та відтворення водних біоресурсів.

Примітка	Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів;
	П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів.
Начальник Управління регулювання аграрних ресурсів	О. Пазинич

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства
--	---

ЛІМІТИ ТА ПРОГНОЗИ
допустимого вилову спеціального використання водних біоресурсів
загальнодержавного значення у дніпровських водосховищах на 2023
рік

(тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Київське ¹ водосховище	Канівське ¹ водосховище	Кременчуцьке ¹ водосховище	Кам'янське ¹ водосховище	Дніпровське ¹ водосховище	Каховське ¹ водосховище
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Лящ	269,0 Л	141,0 Л	1 704,0 Л	473,0 Л	180,0 Л	410,0 Л
2	Судак звичайний	177,0 Л	120,0 Л	271,0 Л	122,0 Л	36,0 Л	129,0 Л
3	Сазан (короп)	11,0 П	15,0 П	80,0 П	83,0 П	96,0 П	109,0 П
4	Щука	68,0 П	25,0 П	57,0 П	51,0 П	9,0 П	14,0 П
5	Сом	95,0 П	55,0 П	65,0 П	84,0 П	18,0 П	53,0 П
6	Плітка (тараня)	227,0 Л	347,0 Л	1 553,0 Л	389,0 Л	300,0 Л	477,0 Л
7	Плоскирка	320,0 П	105,0 П	667,0 П	263,0 П	118,0 Л	83,0 П
8	Синець	116,0 П	28,0 П	310,0 П	11,0 П	3,0 П	1,0 П

9	Карась сріблястий	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
10	Чехоня	70,0 П	16,0 П	96,0 П	5,0 П	1,0 П	1,0 П
11	Верховодка і тюлька	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються
12	Інший крупний частик ⁻²	37,0 П	9,0 П	33,0 П	19,0 П	12,0 П	3,0 П
13	Інший дрібний частик ⁻³	222,0 П	150,0 П	212,0 П	316,0 П	71,0 П	54,0 П
14	Раки	3,9 П	0,7 П	3,5 П	0,1 ⁻⁵ П	0,7 П	4,7 П
15	Рослиноїдні риби ⁻⁴	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються

⁻¹ Спеціальне використання водних біоресурсів на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до [статті 9⁻¹](#) Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

⁻² Головень, білизна.

⁻³ Окунь, лин, краснопірка, клепець, рибець звичайний, йорж звичайний, сонячний окунь.

⁻⁴ Білий, строкатий товстолоб та їхній гібрид, білий амур.

⁻⁵ Тільки для забезпечення науково-дослідних робіт та відтворення водних біоресурсів.

Примітка.	Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів;
-----------	--

	П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів.
Начальник Управління регулювання аграрних ресурсів	О. Пазинич

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 22 листопада 2022 року № 927
--	---

ЛІМІТИ ТА ПРОГНОЗИ

допустимого вилову спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у Дніпровсько-Бузькій гирловій системі, пониззі річки Дністер, Дністровському лимані, Кучурганському водосховищі та річці Дунай на 2023 рік

(тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Дніпровсько-Бузька гирлова система ¹	Пониззя річки Дністер та Дністровський лиман ¹	Кучурганське ¹ водосховище	Річка Дунай ¹
1	2	3	4	5	6
1	Оселедець чорноморський	25,0 П	500,0 ² П	0	500,0 ² П
2	Сазан (короп)	26,0 П	55,0 П	Не лімітується	50,0 П
3	Пузанок	71,0 П	0	0	0
4	Лящ	230,0 Л	200,0 П	Не лімітується	20,0 П
5	Карась сріблястий	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується

6	Судак звичайний	34,0 Л	15,0 П	Не лімітується	12,0 П
7	Рибець звичайний	2,0 П	Не лімітується	0	Не лімітується
8	Тараня (плітка)	147,0 Л	45,0 П	Не лімітується	Не лімітується
9	Плоскирка	37,0 П	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
10	В'юн	0	Не лімітується	0	0
11	Верховодка і тюлька	Не лімітуються	Не лімітуються	0	0
12	Бички	2,0 ³ П	Не лімітуються	0	0
13	Щука	11,0 П	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
14	Білізна	1,0 П	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
15	Сом	12,0 П	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
16	Окунь	29,0 П	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
17	Краснопірка	25,0 П	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
18	Кефалеві	0	Не лімітується	0	Не лімітується
19	Піленгас	2,0 П	Не лімітується	0	Не лімітується
20	Атеріна	Не лімітується	Не лімітується	0	0

21	Чехоня	0	0	Не лімітується	Не лімітується
22	Раки	2,0 П	2,0 Л	0,5 Л	0
23	Гамариди	0	Не лімітуються	0	0
24	Лин	1,0 П	0	0	0
25	Рослиноїдні риби ⁻⁴	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються
26	Хамса чорноморська	20,0 П	0	0	0

⁻¹ Спеціальне використання водних біоресурсів на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до [статті 9⁻¹](#) Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

⁻² Загальнопрогнозована величина оселедця чорноморського 500,0 тонн для Чорноморського басейну. Можливе використання у Чорному морі, річці Дунай, пониззі річки Дністер та Дністровському лимані за рахунок загального прогнозу допустимого вилову (за винятком Дніпровсько-Бузької гирлової системи).

⁻³ Добуваються як прилов під час промислу раків та тюльки.

⁻⁴ Білий, строкатий товстолоб та їхній гібрид, білий амур.

Примітка	Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів.
	П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів.
Начальник Управління регулювання аграрних ресурсів	О. Пазинич

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики
--	---

ЛІМІТИ
спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного
значення у причорноморських лиманах на 2023 рік

(тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Будацький (Шаболатський) лиман ¹	Березанський ¹ , ² лиман	Тилігульський ¹ лиман
1	Атерина	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
2	Кефалеві	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються
3	Карась сріблястий	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
4	Глось	0,5 П	0,2 П	0,5 П
5	Бички	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються
6	Інші види риб ³	Не лімітуються	0	0
7	Креветки	Не лімітуються ²	Не лімітуються	Не лімітуються ²
8	Піленгас	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
9	Артемія (рачки)	Не лімітується	0	0
10	Артемія (яйця)	Не лімітується	0	0
11	Хамса чорноморська	0	0	Не лімітується
12	Личинки хірономід	0	0	Не лімітуються
13	Тюлька	0	Не лімітується	0
14	Лящ	0	Не лімітується	0

15	Тараня	0	Не лімітується	0
16	Судак звичайний	0	Не лімітується	0

⁻¹ Спеціальне використання водних біоресурсів на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до [статті 9⁻¹](#) Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

⁻² Тільки для забезпечення науково-дослідних робіт та відтворення водних біоресурсів.

⁻³ Прісноводні види водних біоресурсів (сазан (короп), тараня (плітка), судак звичайний).

Примітка.	Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів.
Начальник Управління регулювання аграрних ресурсів	О. Пазинич

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 22 листопада 2022 року № 927
--	---

ЛІМІТИ
спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у внутрішніх солоних водоймах Херсонської області⁻¹ на 2023 рік

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	
1	Личинки хірономід	Не лімітуються
2	Артемія (рачки), артемія (яйця)	Не лімітуються

⁻¹ Спеціальне використання водних біоресурсів на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до [статті 9⁻¹](#) Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

Начальник Управління регулювання аграрних ресурсів	О. Пазинич
---	-------------------

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 22 листопада 2022 року № 927
--	---

ПРОГНОЗИ

**допустимого вилову спеціального використання водних біоресурсів
загальнодержавного значення у рибогосподарських водних об'єктах (їх
частинах) Чернігівської області на 2023 рік**

(тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Річка Дніпро ⁻¹	Річка Десна з озерами ⁻¹
1	Лящ	20,7	7,6
2	Судак звичайний	1,0	0,6
3	Сом	0,3	0,8
4	Щука	2,1	1,6
5	Плітка (тараня)	7,7	3,5
6	Плоскирка	9,7	8,3
7	Чехоня	0,1	0,1
8	Лин	0,6	0,7

9	Карась сріблястий	5,1	8,2
10	Синець	1,3	3,2
11	Окунь	0,6	0,7
12	Інший крупний частик ⁻²	0,6	1,1
13	Інший дрібний частик ⁻³	2,0	0,5
14	Верховодка	6,2	1,4
15	Рослиноїдні риби ⁻⁴	Не лімітуються	Не лімітуються
16	Рак річковий	0,5	0,5

⁻¹ Спеціальне використання водних біоресурсів на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до [статті 9⁻¹](#) Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

⁻² Головень, білизна, сазан (короп).

⁻³ Краснопірка, клепець, рибець звичайний, йорж звичайний.

⁻⁴ Білий, строкатий товстолюб та їхній гібрид, білий амур.

Начальник Управління регулювання аграрних ресурсів	О. Пазинич
---	-------------------

ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 22 листопада 2022 року № 927

ПРОГНОЗИ
спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного
значення у Сухому лимані^{-1,2} на 2023 рік

(тонн)

Об'єкти спеціального використання	
Кефалеві	Не лімітуються
Бички	Не лімітуються
Піленгас	Не лімітуються
Креветки	Не лімітуються
Атеріна	Не лімітуються
Хамса чорноморська	Не лімітуються
Інші види риб	Не лімітуються
Глось	0,1

⁻¹ Спеціальне використання водних біоресурсів на територіях та об'єктах природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до [статті 9⁻¹](#) Закону України «Про природно-заповідний фонд України».

⁻² Тільки для забезпечення науково-дослідних робіт та відтворення водних біоресурсів.

Начальник Управління регулювання аграрних ресурсів	О. Пазинич
---	-------------------