

**МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА
УКРАЇНИ**

НАКАЗ

05.12.2016 № 512

Зареєстровано в Міністерстві
юстиції України
21 грудня 2016 р.
за № 1676/29806

**Про затвердження лімітів та прогнозів допустимого
спеціального використання водних біоресурсів
загальнодержавного значення на 2017 рік**

Відповідно до [статей 8, 28, 29](#) Закону України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», [пункту 8](#) Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 листопада 2015 року № 1119, [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, та з метою забезпечення раціонального використання водних біоресурсів **НАКАЗУЮ**:

1. Затвердити ліміти та прогнози допустимого спеціального використання водних біоресурсів у водних об'єктах загальнодержавного значення на 2017 рік, що додаються.

2. Установити, що рослиноідні види риб у всіх внутрішніх водних об'єктах не лімітуються.

3. Департаменту тваринництва подати наказ у встановленому законодавством порядку на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на першого заступника Міністра М. Мартинюка.

Міністр

Т. Кутовий

ПОГОДЖЕНО:

Голова Державного агентства рибного господарства України	Я.Б. Ковалів
Міністр екології та природних ресурсів України	О.М. Семерак

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 05.12.2016 № 512
--	---

ЛІМІТИ
та прогнози допустимого спеціального використання
водних біоресурсів загальнодержавного значення в
Азовському та Чорному морях із затоками на 2017 рік
(тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Азовське море ¹ *	Чорне море*
1	Хамса чорноморська	Не лімітується	Не лімітується
2	Шпрот	Не лімітується ²	Не лімітується
3	Тюлька	69000,0 ⁷ П	Не лімітується
4	Судак звичайний	2,0 ³ Л	0
5	Калкан азовський	8,0 ⁷ Л	0
6	Калкан чорноморський	0	130,0 Л
7	Глоса	3,0 Л	6,0 Л
8	Бички	36000,0 ⁶ Л	Не лімітуються

9	Оселедець чорноморсько-азовський прохідний	Прилов не лімітується	0
10	Оселедець чорноморський	0	450,0 ⁹ П
11	Піленгас	120,0 ⁸ Л	Не лімітується
12	Барабуля	Не лімітується	
13	Інші види риб	Не лімітуються ⁴	
14	Креветки	60,0 П	Не лімітуються
15	Гамариди	111,0 П	Не лімітуються
16	Личинки хірономід	760,0 П	Не лімітуються
17	Артемія (рачки)	275,0 П	0
18	Артемія (яйця)	30,0 П	0
19	Мідії	110,0 ³ Л	Не лімітуються
20	Рапана	Не лімітується	
21	Куннарка (скафарка)	30000,0 П	0
22	Зостера	40,0 ⁵ П	Не лімітується
23	Цистозіра	0 ⁵	100,0 ⁵ Л
24	Медуза	0	Не лімітується

¹ У тому числі Утлюцький та Молочний лимани, Сиваш, Керченська протока.

² Допустиме спеціальне використання шпрота також в Азовському морі.

³ Тільки для забезпечення науково-дослідних робіт та відтворення водних біоресурсів.

⁴ Інші види риб, за винятком тих, на які встановлені ліміти, а також занесених до Червоної книги України, добуваються як прилов і не лімітуються.

⁵ Збирання штормових викидів зостери і цистозіри не лімітується.

⁶ У тому числі загально-басейновий обсяг вилучення (ліміт) 15000,0 тонн морського промислу та 21000,0 тонн вилову у лиманах та прибережній 5-кілометровій зоні заток українського узбережжя.

⁷ Промисел тюльки (69 000 тонн) і калкана азовського (8 тонн) здійснюється за рахунок загально-басейнового обсягу вилучення (ліміту) без його розділення на національні квоти. Обмін інформацією про обсяг вилову кожного виду здійснюється сторонами в період промислу щотижня. При освоєнні 80 % обсягів вилучення (ліміту) кожного виду обмін інформацією проводиться щодня, а при освоєнні 95 % промисел призупиняється. Використання залишку обсягу вилучення (ліміту) визначається робочою групою з охорони та контролю вилучення водних біологічних ресурсів.

⁸ Спеціалізований промисел піленгаса з використанням сіток, кошільних та кільцевих неводів заборонено, вилучається тільки як прилов.

⁹ Загальна прогнозована величина оселедця чорноморського - 450,0 тонн для Чорноморського басейну (можливе використання у Чорному морі, річці Дунай, пониззі Дністра з озерами та Дністровському лимані в рахунок загального прогнозу).

* У тому числі в межах територій та об'єктів ПЗФ, де рибальство дозволено режимом цих територій та об'єктів. Кількість суден, рибалок та знарядь лову у межах конкретних територій та об'єктів ПЗФ встановлюється Режимми рибальства та програмами проведення науково-дослідних, науково-промислових та пошукових робіт.

Примітка.	Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів; П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів.
Директор Департаменту тваринництва	М. Кваша
ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 05.12.2016 № 512	

ЛІМІТИ
та прогнози допустимого спеціального використання
водних біоресурсів загальнодержавного значення
(мігруючих риб) у Чорному, Азовському морях із
затоками й лиманами та Керченській протоці на 2017 рік
(тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Усього *
-------	-----------------------------------	----------

1	Кефалеві	Не лімітуються
2	Пузанок	Не лімітується
3	Атерина	Не лімітується
4	Сарган	Не лімітується
5	Ставрида	Не лімітується
6	Катран	Не лімітується
7	Скати	Не лімітуються
8	Хамса азовська	60000,0 ¹ П
9	Мерланг	Не лімітується

¹ Промисел азовської хамси (60 000 тонн) здійснюється за рахунок загальнобасейнового обсягу вилучення (ліміту) без його розділення на національні квоти. Обмін інформацією про обсяг вилову здійснюється сторонами в період промислу щотижня. При освоєнні 80 % обсягів вилучення (ліміту) обмін інформацією проводиться щодня, а при освоєнні 95 % промисел призупиняється. Використання залишку обсягу вилучення (ліміту) визначається робочою групою з охорони та контролю вилучення водних біологічних ресурсів.

* У тому числі в межах територій та об'єктів ПЗФ, де рибальство дозволено режимом цих територій та об'єктів. Кількість суден, рибалок та знарядь лову у межах конкретних територій та об'єктів ПЗФ встановлюється Режимом рибальства та програмами проведення науково-дослідних, науково-промислових та пошукових робіт.

Примітки:	1. П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів. 2. Освоєння квот по хамсі азовській здійснюється в Азовському і Чорному морях.
Директор Департаменту тваринництва	М. Кваша
ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики	

ЛІМІТИ
та прогнози допустимого спеціального використання
водних біоресурсів загальнодержавного значення у
Дніпровсько-Бузькій естуарній системі, пониззях Дністра
та Дунаю, Дністровському лимані та Кучурганському
водосховищі на 2017 рік (тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Дніпровсько-Бузька естуарна система*	Пониззя Дністра з озерами та Дністровський лиман *	Кучурганське водосховище	Річка Дунай*
1	Оселедець чорноморський	15,0 П	450,0 ⁴ П	0	450,0 ⁴ П
2	Сазан (короп)	20,0 П	30,0 П	Не лімітується	50,0 П
3	Пузанок	45,0 П	Не лімітується	0	Не лімітується
4	Лящ	154,0 Л	200,0 П	Не лімітується	20,0 П
5	Карась сріблястий	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
6	Судак звичайний	28,0 Л	25,0 П	Не лімітується	12,0 П
7	Рибець великий	0	Не лімітується	0	Не лімітується
8	Тараня (плітка)	92,0 Л	45,0 П	Не лімітується	12,0 П
9	Плоскирка	31,0 П	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
10	В'юн	0	Не лімітується	0	0

11	Тюлька	Не лімітується	Не лімітується	0	0
12	Бички	1,5 ¹ П	Не лімітуються	0	0
13	Щука	10,0 П	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
14	Білизна	0	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
15	Сом	0	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
16	Окунь	0	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
17	Краснопірка	0	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
18	Кефалеві	0	Не лімітуються	0	Не лімітуються
19	Піленгас	0	Не лімітується	0	Не лімітується
20	Атеріна	Не лімітується	Не лімітується	0	0
21	Чехоня	0	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
22	Раки	1,5 П	2,0 Л	0,5 Л	0
23	Гамариди	0	Не лімітуються	0	0
24	Інший крупний частик	13,0 ² П	0	0	0
25	Інший дрібний частик	24,0 ³ П	0	0	0

¹ Добуваються як прилов при промислі раків та тюльки.

² Сом, білизна, піленгас.

³ Краснопірка, окунь, рибець великий, чехоня, лин.

⁴ Загальна прогнозована величина оселедця чорноморського - 450,0 тонн для Чорноморського басейну (можливе використання у Чорному морі, річці Дунай, пониззі Дністра з озерами та Дністровському лимані в рахунок загального прогнозу).

* У тому числі в межах територій та об'єктів ПЗФ, де рибальство дозволено режимом цих територій та об'єктів. Кількість суден, рибалок та знарядь лову у межах конкретних територій та об'єктів ПЗФ встановлюється Режимом рибальства та програмами проведення науково-дослідних, науково-промислових та пошукових робіт.

Примітка.	Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів; П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів.
Директор Департаменту тваринництва	М. Кваша
ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 05.12.2016 № 512	

ПРОГНОЗИ
спеціального використання водних біоресурсів
загальнодержавного значення у водних об'єктах
Чернігівської області на 2017 рік (тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Річка Дніпро	Річка Десна з озерами	Усього
1	Судак звичайний	1,0	1,0	2,0
2	Сом	1,0	0,5	1,5
3	Лящ	18,0	11,0	29,0
4	Плітка (тараня)	6,0	4,0	10,0
5	Щука	2,6	2,4	5,0

6	Окунь	0,8	0,7	1,5
7	Карась сріблястий	1,0	2,0	3,0
8	Чехоня	0,2	0,3	0,5
9	Плоскирка	13,0	8,0	21,0
10	Лин	0,5	0,5	1,0
11	Синець	1,3	3,6	4,9
12	Інший крупний частик	1,0 ¹	0,8 ¹	1,8
13	Інший дрібний частик	1,0 ²	0,8 ²	1,8
14	Верховодка	9,0	5,0	14,0
15	Раки	0,5	0,5	1,0
Усього, у тому числі риби		56,9 56,4	41,1 40,6	98,0 97,0

¹ Головень, білизна, в'язь, сазан (короп).

² Краснопірка, клепець, підуст, окунь, рибець звичайний, йорж звичайний.

Директор Департаменту тваринництва	М. Кваша
ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 05.12.2016 № 512	

ЛІМІТИ
та прогнози допустимого спеціального використання
водних біоресурсів загальнодержавного значення у
дніпровських водосховищах на 2017 рік (тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Київське водосховище	Канівське водосховище	Кременчуцьке водосховище*	Дніпродзержинське водосховище*	Каховське водосховище*	Дніпровське водосховище
1	Лящ	371,0 Л	123,0 Л	1971,0 Л	389,0 П	337,0 Л	88,0 Л
2	Судак звичайний	194,0 Л	98,0 Л	250,0 Л	76,0 П	103,0 Л	14,0 Л
3	Сазан (короп)	11,0 П	6,0 П	64,0 П	33,0 П	62,0 П	20,0 П
4	Щука	71,0 П	21,0 П	48,0 П	47,0 П	6,0 П	5,0 П
5	Сом	87,0 П	45,0 П	93,0 П	69,0 П	60,0 П	12,0 П
6	Плітка (тараня)	255,0 Л	318,0 Л	1481,0 Л	326,0 П	455,0 Л	190,0 Л
7	Плоскирка	404,0 Л	68,0 Л	525,0 П	135,0 П	67,0 Л	70,0 Л
8	Синець	212,0 П	28,0 П	139,0 П	4,0 П	2,0 П	1,0 П
9	Карась сріблястий	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується
10	Чехоня	86,0 П	12,0 П	63,0 П	9,0 П	2,0 П	2,0 П

1 1	Верховодка і тюлька	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються
1 2	Інший крупний частик	59,0 ¹ П	8,0 ¹ П	23,0 ¹ П	28,0 ¹ П	5,0 ¹ П	4,0 ¹ П
1 3	Інший дрібний частик	199,0 ² П	123,0 ² П	109,0 ² П	322,0 ² П	49,0 ² П	31,0 ² П
1 4	Бички	0	0	0	0	0,13	0
1 5	Сонячна риба	0	0	0	0	Не лімітується	Не лімітується
1 6	Раки	2,0 П	0	1,4 П	0	3,5 П	0,5 П
1 7	Гамариди	0	3,8 П	25,5 П	0,2 П	0	0
1 8	Личинки хірономід	0	3,8 П	22,5 П	11,8 П	0	0

¹ Головень, білизна, в'язь.

² Окунь, лин, краснопірка, клепець, підуст, рибець звичайний, йорж звичайний.

³ Тільки для забезпечення науково-дослідних робіт та відтворення водних біоресурсів.

* У тому числі в межах територій та об'єктів ПЗФ, де рибальство дозволено режимом цих територій та об'єктів. Кількість суден, рибалок та знарядь лову у межах конкретних територій та об'єктів ПЗФ встановлюється Режимом рибальства та програмами проведення науково-дослідних, науково-промислових та пошукових робіт.

Примітка.	Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів; П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів.
------------------	---

Директор Департаменту тваринництва	М. Кваша
ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 05.12.2016 № 512	

**ЛІМІТИ
спеціального використання водних біоресурсів
загальнодержавного значення у причорноморських
лиманах на 2017 рік (тонн)**

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Тилігульський лиман*	Будацький (Шаболацький) лиман	Березанський лиман	Тузловська група лиманів*	Куяльницький лиман
1	Атеріна	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується ²	Не лімітується	0
2	Хамса чорноморська	Не лімітується	0	0	0	0
3	Кефалеві	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються ²	Не лімітуються	0
4	Карась сріблястий	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується ²	0	0
5	Камбала-глоса	0,5 Л	0,5 Л	0,5 Л ²	1,5 Л	0

6	Бички	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються ²	Не лімітуються	0
7	Інші види риб	0 ¹	0 ¹	0 ^{1,2}	0	0
8	Креветки	Не лімітуються	Не лімітуються	Не лімітуються ²	Не лімітуються ²	0
9	Личинки хірономід	Не лімітуються	0	0	0	0
10	Гамариди	0	0	Не лімітуються ²	0	0
11	Піленгас	Не лімітується	Не лімітується	Не лімітується ²	Не лімітується	0
12	Артемія (рачки)	0	0	0	0	Не лімітується
13	Артемія (яйця)	0	0	0	0	Не лімітується

¹ Види водних біоресурсів, що не лімітуються (прісноводні: сазан (короп), лящ, тараня (плітка), судак звичайний, окунь, білізна, щука, сом, краснопірка, чехоня, плоскирка).

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

* У тому числі в межах територій та об'єктів ПЗФ, де рибальство дозволено режимом цих територій та об'єктів. Кількість суден, рибалок та знарядь лову у межах конкретних територій та об'єктів ПЗФ встановлюється Режимом рибальства та програмами проведення науково-дослідних, науково-промислових та пошукових робіт.

Примітка.	Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів.
Директор Департаменту тваринництва	М. Кваша

	ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 05.12.2016 № 512
--	---

ЛІМІТИ
спеціального використання водних біоресурсів
загальнодержавного значення у внутрішніх солоних
водоймах Херсонської області на 2017 рік (тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	
1	Личинки хірономід	Не лімітуються
2	Артемія, артемія цисти	Не лімітуються
Директор Департаменту тваринництва		М. Кваша
		ЗАТВЕРДЖЕНО Наказ Міністерства аграрної політики та продовольства України 05.12.2016 № 512

ПРОГНОЗИ
спеціального використання водних біоресурсів
загальнодержавного значення у водних об'єктах
Харківської області на 2017 рік (тонн)

№ з/п	Об'єкти спеціального використання	Червонооскільське водосховище (в межах Харківської області)
1	Лящ	30,5
2	Судак звичайний	2,7
3	Сазан (короп)	1,1
4	Щука	2,6
5	Сом	3,1
6	Плітка	3,8
7	Плоскирка	3,9
8	Карась сріблястий	10,3
9	Інший крупний частик	0,4 ¹
10	Інший дрібний частик	3,5 ²
11	Верховодка	Не лімітується
12	Рак річковий	0,1

¹ Головень, білизна.

² Окунь, лин, краснопірка.

Директор Департаменту тваринництва	М. Кваша
---	-----------------