|  |  |
| --- | --- |
| **МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ** | |
| **НАКАЗ** | |
| **12.12.2018  № 592** | |
|  | **Зареєстровано в Міністерстві**  **юстиції України**  **26 грудня 2018 р.**  **за № 1465/32917** |

**Про затвердження лімітів та прогнозів допустимого спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у рибогосподарських водних об’єктах (їх частинах) (крім Азовського моря із затоками) на 2019 рік**

Відповідно до [статей 8](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3677-17#n84), [28](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3677-17#n381), [29](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3677-17#n387) Закону України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», [пункту 8](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1119-2015-%D0%BF#n335) Положення про Міністерство аграрної політики та продовольства України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 листопада 2015 року № 1119, [пункту 5](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1149-2012-%D0%BF#n19) Порядку установлення лімітів спеціального використання та визначення прогнозу допустимого вилову водних біоресурсів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 05 грудня 2012 року № 1149, з метою забезпечення раціонального використання водних біоресурсів **НАКАЗУЮ:**

1. Затвердити [ліміти та прогнози допустимого спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у рибогосподарських водних об’єктах (їх частинах) (крім Азовського моря із затоками) на 2019 рік](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1465-18#n14), що додаються.

2. Установити, що рослиноїдні види риб (білий та строкатий товстолоб, їхні гібриди, білий амур) у рибогосподарських водних об’єктах (їх частинах) не лімітуються.

3. Департаменту аграрної політики та сільського господарства забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України у встановленому законодавством порядку.

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

5. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **В.о. Міністра** | **М. Мартинюк** | |
| ПОГОДЖЕНО:   Голова Державного агентства рибного  господарства України   Заступник Міністра екології та природних  ресурсів України з питань європейської інтеграції | | Я.С. Бєлов    М. Кузьо |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАТВЕРДЖЕНО**  **Наказ Міністерства**  **аграрної політики**  **та продовольства України**  **12 грудня 2018 року № 592** |

**ПРОГНОЗИ**  
**спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у рибогосподарських водних об’єктах Чернігівської області на 2019 рік**

(тонн)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Об’єкти спеціального використання | Річка Дніпро | Річка Десна з озерами |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Судак звичайний | 0,8 | 0,6 |
| 2 | Сом | 0,8 | 0,5 |
| 3 | Лящ | 17,7 | 8,0 |
| 4 | Плітка (тараня) | 5,9 | 3,6 |
| 5 | Щука | 1,8 | 1,1 |
| 6 | Окунь | 0,8 | 0,7 |
| 7 | Карась сріблястий | 1,6 | 3,4 |
| 8 | Чехоня | 0,5 | 0,4 |
| 9 | Плоскирка | 9,9 | 7,4 |
| 10 | Лин | 0,3 | 0,4 |
| 11 | Синець | 1,4 | 3,5 |
| 12 | Інший крупний частик | 0,91 | 0,61 |
| 13 | Інший дрібний частик | 1,12 | 1,12 |
| 14 | Верховодка | 6,7 | 5,2 |
| 15 | Раки | 0,5 | 0,5 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
**-1** Головень, білизна, в’язь, сазан (короп).   
**-2** Краснопірка, клепець, підуст, рибець звичайний, йорж звичайний.

|  |  |
| --- | --- |
| **Директор Департаменту**  **аграрної політики**  **та сільського господарства** | **В. Топчій** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАТВЕРДЖЕНО**  **Наказ Міністерства**  **аграрної політики**  **та продовольства України**  **12 грудня 2018 року № 592** |

**ЛІМІТИ**  
**спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у внутрішніх солоних водоймах Херсонської області на 2019 рік**

(тонн)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | | Об’єкти спеціального використання | |
| 1 | | Личинки хірономід | Не лімітуються |
| 2 | | Артемія, артемія цисти | Не лімітуються |
| **Директор Департаменту**  **аграрної політики**  **та сільського господарства** | **В. Топчій** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАТВЕРДЖЕНО**  **Наказ Міністерства**  **аграрної політики**  **та продовольства України**  **12 грудня 2018 року № 592** |

**ПРОГНОЗИ**  
**спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у рибогосподарських водних об’єктах (їх частинах) Харківської області на 2019 рік**

(тонн)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № з/п | Об’єкти спеціального використання | Червонооскільське водосховище (верхня частина в межах Харківської області) |
| 1 | Лящ | 16,4 |
| 2 | Судак звичайний | 1,0 |
| 3 | Сазан (короп) | 0,4 |
| 4 | Щука | 2,1 |
| 5 | Сом | 1,8 |
| 6 | Плітка | 2,4 |
| 7 | Плоскирка | 3,0 |
| 8 | Карась сріблястий | 9,6 |
| 9 | Інший крупний частик | 0,21 |
| 10 | Інший дрібний частик | 3,32 |
| 11 | Верховодка | 1,0 |
| 12 | Рак річковий | 0,2 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
**-1** Головень, білизна.   
**-2** Окунь, краснопірка, лин.

|  |  |
| --- | --- |
| **Директор Департаменту**  **аграрної політики**  **та сільського господарства** | **В. Топчій** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАТВЕРДЖЕНО**  **Наказ Міністерства**  **аграрної політики**  **та продовольства України**  **12 грудня 2018 року № 592** |

**ЛІМІТИ ТА ПРОГНОЗИ**  
**допустимого спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення в Чорному морі із затоками на 2019 рік**

(тонн)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № з/п | Об’єкти спеціального використання | Чорне море**-1** |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Хамса чорноморська | Не лімітується |
| 2 | Шпрот | 18 500,0 П |
| 3 | Тюлька | Не лімітується |
| 4 | Калкан чорноморський | 151,0**-2** Л |
| 5 | Глоса | 6,0 Л |
| 6 | Бички | Не лімітуються |
| 7 | Оселедець чорноморський | 450,0**-3** П |
| 8 | Піленгас | Не лімітується |
| 9 | Інші види риб | Не лімітуються4 |
| 10 | Креветки | 750,0 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 |
| 18 | Цистозіра | 100,0**-5** Л |
| 19 | Медуза | Не лімітується |
| 20 | Кефалеві | 565,0**-6** П |
| 21 | Хамса азовська | 50 000,0**-6** П |
| 22 | Атерина | Не лімітується |
| 23 | Сарган | Не лімітується |
| 24 | Ставрида | Не лімітується |
| 25 | Катран | Не лімітується |
| 26 | Скати | Не лімітуються |
| 27 | Барабуля | 830,0**-6** П |
| 28 | Мерланг | Не лімітується |
| 29 | Пузанок | Не лімітується |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
**-1** Спеціальне використання водних біоресурсів на території та об’єктах природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до статті 9-1 [Закону України](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2456-12) «Про природно-заповідний фонд України».   
**-2** Загальний ліміт на калкан чорноморський 290,0 тонн, з якого 139,0 тонн у внутрішніх морських водах і територіальному морі України навколо Кримського півострова не розподіляється на квоти серед користувачів водних біоресурсів.   
**-3** Загальнопрогнозована величина оселедця чорноморського 450,0 тонн для Чорноморського басейну (можливе використання у Чорному морі, річці Дунай, пониззі Дністра з озерами та Дністровському лимані, Дніпровсько-Бузькій естуарній системі за рахунок загального прогнозу).   
**-4** Інші види риб, за винятком тих, на які встановлено ліміти та які занесено до Червоної книги України, добуваються як прилов і не лімітуються.   
**-5** Збирання штормових викидів зостери і цистозіри не лімітується.   
**-6** Загальнопрогнозовані величини добування (вилову) хамси азовської (50 000,0 тонн), барабулі (830,0 тонн), кефалевих (565,0 тонн) здійснюється в Чорному та Азовському морях.

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Примітка. | Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів; |
| П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів. |
| **Директор Департаменту**  **аграрної політики**  **та сільського господарства** | **В. Топчій** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАТВЕРДЖЕНО**  **Наказ Міністерства**  **аграрної політики**  **та продовольства України**  **12 грудня 2018 року № 592** |

**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 2019 рік**

(тонн)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Об’єкти спеціального використання | Дніпровсько-Бузька естуарна система**-1** | Пониззя Дністра з озерами та Дністровський лиман**-1** | Кучурганське водосховище | Річка Дунай**-1** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Оселедець чорноморський | 450,0**-2** П | 450,0**-2** П | 0 | 450,0**-2** П |
| 2 | Сазан (короп) | 17,0 П | 45,0 П | Не лімітується | 50,0 П |
| 3 | Пузанок | 47,0 П | Не лімітується | 0 | Не лімітується |
| 4 | Лящ | 152,6 Л | 200,0 П | Не лімітується | 20,0 П |
| 5 | Карась сріблястий | 291,0 П | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується |
| 6 | Судак звичайний | 25,8 Л | 15,0 П | Не лімітується | 12,0 П |
| 7 | Рибець великий | 1,0 П | Не лімітується | 0 | Не лімітується |
| 8 | Тараня (плітка) | 97,3 Л | 45,0 П | Не лімітується | Не лімітується |
| 9 | Плоскирка | 21,2 П | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується |
| 10 | В’юн | 0 | Не лімітується | 0 | 0 |
| 11 | Тюлька | 3300,0 П | Не лімітується | 0 | 0 |
| 12 | Бички | 1,5**-3** П | Не лімітуються | 0 | 0 |
| 13 | Щука | 5,7 П | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується |
| 14 | Білизна | 0,9 П | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується |
| 15 | Сом | 6,1 П Л | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується |
| 16 | Окунь | 11,1 П | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується |
| 17 | Краснопірка | 10,9 П | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується |
| 18 | Кефалеві | 0 | Не лімітуються | 0 | Не лімітуються |
| 19 | Піленгас | 5,0 П | Не лімітується | 0 | Не лімітується |
| 20 | Атерина | 10,0 П | Не лімітується | 0 | 0 |
| 21 | Чехоня | 0,05 П | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується |
| 22 | Раки | 1,2 П | 2,0 Л | 0,5 Л | 0 |
| 23 | Гамариди | 0 | Не лімітуються | 0 | 0 |
| 24 | Лин | 0,15 П | 0 | 0 | 0 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
**-1** Спеціальне використання водних біоресурсів на території та об’єктах природно-заповідного фонду здійснюється відповідно до статті 9-1 [Закону України](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2456-12) «Про природно-заповідний фонд України».   
**-2** Загальнопрогнозована величина оселедця чорноморського 450,0 тонн для Чорноморського басейну (можливе використання у Чорному морі, річці Дунай, пониззі Дністра з озерами та Дністровському лимані, Дніпровсько-Бузькій естуарній системі за рахунок загального прогнозу).   
**-3** Добуваються як прилов під час промислу раків та тюльки.

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Примітка. | Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів; |
| П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів. |
| **Директор Департаменту**  **аграрної політики**  **та сільського господарства** | **В. Топчій** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАТВЕРДЖЕНО**  **Наказ Міністерства**  **аграрної політики**  **та продовольства України**  **12 грудня 2018 року № 592** |

**ЛІМІТИ**  
**спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у причорноморських лиманах на 2019 рік**

(тонн)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Об’єкти спеціального використання | Будацький (Шаболацький) лиман | Березанський лиман**-1** | Куяльницький лиман |
| 1 | Атерина | Не лімітується | Не лімітується | 0 |
| 2 | Кефалеві | Не лімітуються | Не лімітуються | 0 |
| 3 | Карась сріблястий | Не лімітується | Не лімітується | 0 |
| 4 | Камбала-глоса | 0,5 Л | 0,2 Л | 0 |
| 5 | Бички | Не лімітуються | Не лімітуються | 0 |
| 6 | Інші види риб | Не лімітуються**-2** | Не лімітуються**-2** | 0 |
| 7 | Креветки | Не лімітуються | Не лімітуються | 0 |
| 8 | Гамариди | 0 | Не лімітуються | 0 |
| 9 | Піленгас | Не лімітується | Не лімітується | 0 |
| 10 | Артемія (рачки) | 0 | 0 | Не лімітується |
| 11 | Артемія (яйця) | 0 | 0 | Не лімітується |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
**-1** Тільки для забезпечення науково-дослідних робіт та відтворення водних біоресурсів.   
**-2**  Види водних біоресурсів, що не лімітуються (прісноводні: сазан (короп), лящ, тараня (плітка), судак звичайний, окунь, білизна, щука, сом, краснопірка, чехоня, плоскирка).

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Примітка. | Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів. |
| **Директор Департаменту**  **аграрної політики**  **та сільського господарства** | **В. Топчій** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ЗАТВЕРДЖЕНО**  **Наказ Міністерства**  **аграрної політики**  **та продовольства України**  **12 грудня 2018 року № 592** |

**ЛІМІТИ ТА ПРОГНОЗИ**  
**допустимого спеціального використання водних біоресурсів загальнодержавного значення у дніпровських водосховищах на 2019 рік**

(тонн)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Об’єкти спеціального використання | Київське водосховище | Канівське водосховище | Кременчуцьке водосховище | Кам’янське водосховище | Дніпровське водосховище | Каховське водосховище |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Лящ | 321,0 Л | 110,0 Л | 1952,0 Л | 454,0 Л | 100,0 Л | 314,0 Л |
| 2 | Судак звичайний | 196,0 Л | 106,0 Л | 210,0 Л | 94,0 Л | 22,0 Л | 85,0 Л |
| 3 | Сазан (короп) | 9,0 П | 4,0 П | 51,0 П | 39,0 П | 27,0 П | 69,0 П |
| 4 | Щука | 54,0 П | 20,0 П | 38,0 П | 48,0 П | 5,0 П | 19,0 П |
| 5 | Сом | 71,0 П | 35,0 П | 70,0 П | 68,0 П | 16,0 П | 61,0 П |
| 6 | Плітка (тараня) | 241,0 Л | 285,0 Л | 1363,0 Л | 360,0 Л | 200,0 Л | 449,0 Л |
| 7 | Плоскирка | 293,0 Л | 68,0 Л | 568,0 П | 165,0 Л | 85,0 Л | 60,0 Л |
| 8 | Синець | 114,0 П | 19,0 П | 116,0 П | 4,0 П | 1,0 П | 2,0 П |
| 9 | Карась сріблястий | 663,0 П | 209,0 П | 1010, 0 П | 1146,0 П | 708,0 П | 2385,0 П |
| 10 | Чехоня | 85,0 П | 16,0 П | 51,0 П | 4,0 П | 1,0 П | 2,0 П |
| 11 | Верховодка і тюлька | Не лімітуються | Не лімітуються | Не лімітуються | Не лімітуються | Не лімітуються | Не лімітуються |
| 12 | Інший крупний частик**-1** | 39,0 П | 8,0 П | 25,0 П | 27,0 П | 9,0 П | 5,0 П |
| 13 | Інший дрібний частик**-2** | 188,0 П | 106,0 П | 138,0 П | 258,0 П | 45,0 П | 67,0 П |
| 14 | Сонячна риба | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується | Не лімітується |
| 15 | Раки | 2,5 П | 0,7 П | 2,2 П | 0,1 П3 | 0,1 П | 3,6 П |
| 16 | Гамариди | 0 | 3,5 П | 20,0 П | 0,2 П | 0 | 0 |
| 17 | Личинки хірономід | 0 | 3,5 П | 20,0 П | 10,0 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.

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Примітка. | Л - ліміти спеціального використання водних біоресурсів; |
| П - прогнози допустимого вилову водних біоресурсів. |
| **Директор Департаменту**  **аграрної політики**  **та сільського господарства** | **В. Топчій** |