

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

ПРИКАЗ

от 2 октября 2008 г. N 219

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ ОБЩИЙ ДОПУСТИМЫЙ УЛОВ

В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. N 166-ФЗ "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 52 (часть I), ст. 5270; 2006, N 1, ст. 10; 2006, N 23, ст. 2380; 2006, N 52 (часть I), ст. 5498; 2007, N 1 (часть I), ст. 23; 2007, N 17, ст. 1933; 2007, N 50, ст. 6246), пунктом 5.3.20 Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2008 г. N 444 "О Федеральном агентстве по рыболовству" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 25, ст. 2979) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень видов водных биологических ресурсов, в отношении которых устанавливается общий допустимый улов.
2. Контроль исполнения настоящего Приказа оставляю за собой.

Руководитель
А.А.КРАЙНИЙ

Приложение
к Приказу Росрыболовства
от 2 октября 2008 г. N 219

ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ ОБЩИЙ ДОПУСТИМЫЙ УЛОВ

I. Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн

Азовское море

Рыбы:
кефали (сингиль, лобан)

Черное море

Рыбы:

кефали (сингиль, лобан)
камбала-калкан
осетр русский
севрюга

Внутренние водоемы

Рыбы:

судак
тарань
рыбец
толстолобики
Беспозвоночные:
раки

II. Байкальский рыбохозяйственный бассейн

Рыбы:

сиг
хариус
сазан
щука
омуль
Млекопитающие:
байкальская нерпа

III. Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн

Каспийское море

Рыбы:

белуга
осетр персидский
осетр русский
севрюга
килька анчоусовидная
килька большеглазая
килька обыкновенная

сельдь-черноспинка
вобла
судак
кутум
Беспозвоночные:
раки
Млекопитающие:
каспийский тюлень

Внутренние водоемы

Рыбы:
белуга
осетр русский
стерлядь
судак
вобла
Беспозвоночные:
раки

IV. Западный рыбохозяйственный бассейн

Балтийское море

Рыбы:
сельдь балтийская (салака)
шпрот (килька)
треска
лосось атлантический (семга)
камбала речная
камбала-тюрко
угорь речной
судак
чехонь
корюшка, снеток <1>

Внутренние водоемы

Рыбы:
лосось атлантический (семга)
сиг
ряпушка <2>
корюшка <2>
судак

кумжа (форель)
палия

V. Северный рыбохозяйственный бассейн

Баренцево море

Рыбы:

лосось атлантический (семга)

Беспозвоночные:

краб камчатский

краб-стригун опилио

морские гребешки

креветка северная

Млекопитающие:

белуха

кольчатая нерпа (акиба)

морской заяц (лахтак)

Белое море

Рыбы:

лосось атлантический (семга)

Млекопитающие:

белуха

кольчатая нерпа (акиба)

морской заяц (лахтак)

гренландский тюлень

Карское море

Млекопитающие:

кольчатая нерпа (акиба)

белуха

морской заяц (лахтак)

Внутренние водоемы

Рыбы:

стерлядь

лосось атлантический (семга)

лосось озерный (популяция р. Шуя)

гольцы
палия
сиг
ряпушка
корюшка <3>, снеток
хариус
миноги
омуль

VI. Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн

Моря Дальнего Востока

Рыбы:
минтай
терпуги <4>
сельдь тихоокеанская
навага <5>
треска
камбалы дальневосточные <6>
палтус стрелозубый
палтус белокорый
палтус черный
калуга
осетр амурский
корюшка малоротая
шипошек
окунь морской <7>
сайра <8>
анчоусы <9>
бычки <10>
акулы <11>
скаты <8>
гипероглиф <12>
рыба-собака <13>
горбуша, кета, нерка, сима, чавыча, кижуч <14>
Беспозвоночные:
краб камчатский
краб синий
краб равношипый
краб-стригун опилио
краб колючий <15>
краб-стригун ангулятус <16>
краб волосатый четырехугольный
краб-стригун бэрди
краб-стригун красный
краб мохнаторукий
креветка северная

креветка углохвостая
креветка гребенчатая
креветка травяная
шримсы-медвежата <17>
кальмар командорский <18>
кальмар тихоокеанский <19>
осьминог Дофлейна гигантский
осьминог Дофлейна малый <20>
морские гребешки
трубачи <21>
анадара
спизула
корбикула
кукумария японская
морской еж серый
морской еж черный
трепанг дальневосточный
Водоросли:
ламинарии <22>
циматера <21>
Млекопитающие:
белуха
афалина
гринда обыкновенная
белобокий дельфин тихоокеанский
котик морской
морж
морской заяц (лахтак)
касатка

Внутренние водоемы

Рыбы:
осетр амурский
калуга
корюшка
миноги
ленок
таймень
хариус
гольцы <23>
пиленгас

VII. Восточно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн

Внутренние водоемы

Рыбы:

осетр сибирский

стерлядь

сиг

омуль

муksун

тугун

чир

пелядь

белорыбица (нельма)

валек

ряпушка

таймень

ленок

корюшка

гольцы <23>

VIII. Западно-Сибирский рыбохозяйственный бассейн

Внутренние водоемы

Рыбы:

осетр сибирский

стерлядь

сиг

омуль

муksун

тугун

чир

пелядь

белорыбица (нельма)

валек

корюшка

гольцы <23>

Беспозвоночные:

артемия

<1> Бассейн Куршского залива.

<2> За исключением Ладожского озера.

<3> За исключением водоемов Мурманской области.

<4> За исключением зоны Японское море.

<5> В Северо-Курильской и Южно-Курильской зонах.

<6> В Петропавловско-Командорской, Западно-Камчатской подзонах и Южно-Курильской зоне.

<7> В Северо-Курильской и Южно-Курильской зонах.

- <8> В Южно-Курильской зоне и подзоне Приморье.
- <9> В Южно-Курильской зоне и подзоне Приморье.
- <10> В Северо-Курильской и Южно-Курильской зонах.
- <11> В Западно-Беринговоморской, Северо-Курильской и Южно-Курильской зонах.
- <12> В Южно-Курильской зоне.
- <13> В подзоне Приморье.
- <14> В исключительной экономической зоне Российской Федерации.
- <15> В зоне Японское море, Южно-Курильской зоне, Восточно-Сахалинской подзоне.
- <16> В зоне Охотское море.
- <17> В зоне Японское море.
- <18> В Петропавловско-Командорской подзоне, Северо-Курильской зоне, подзоне Приморье.
- <19> В подзоне Приморье.
- <20> В Южно-Курильской зоне.
- <21> За исключением Западно-Беринговоморской и Восточно-Камчатской зон.
- <22> В Южно-Курильской зоне.
- <23> Жилые формы, т.е. виды, постоянно обитающие во внутренних водоемах и не совершающие преднерестовых, нерестовых и нагульных миграций во внутренние морские воды Российской Федерации, территориальное море Российской Федерации и исключительную экономическую зону Российской Федерации.