



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Росрыболовство)

ПРИКАЗ

23 ноября 2021 г.

Москва

№

683

О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов Северного рыбохозяйственного бассейна, а также квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленных Российской Федерации в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, применительно к видам квот их добычи (вылова) на 2023 год

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», пунктом 5.5.5. Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2008 г. № 444, постановлением Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2005 г. № 768 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов применительно к видам квот их добычи (вылова)», протоколом 52-й сессии Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству и приказом Минсельхоза России от 30 сентября 2022 г. № 648 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2023 год»

приказываю:

Распределить общие допустимые уловы водных биологических ресурсов Северного рыбохозяйственного бассейна, а также квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленные Российской

Федерации в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, применительно к следующим видам квот их добычи (вылова) на 2023 год:

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов в исключительной экономической зоне Российской Федерации для иностранных государств, устанавливаемые в соответствии с международными договорами Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, согласно приложению № 3 (для служебного пользования) к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для организации любительского рыболовства согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленные на инвестиционные цели в области рыболовства для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства, согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) крабов, предоставленные в инвестиционных целях в области рыболовства для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства, согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленные Российской Федерации в районах действия международных

договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства, согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства согласно приложению № 8 к настоящему приказу.

Заместитель руководителя



В.И. Соколов

Приложение № 1
к приказу Федерального агентства
по рыболовству
от 23 ноября 2022 г. № 683

Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации на 2023 год

Мурманская область

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Баренцево море
Треска ¹	145
Пикша ¹	17

¹ С учетом квот, выделенных в соответствии с протоколом 52-й сессии Смешанной Российской-Норвежской комиссии по рыболовству.

Приложение № 2
 к приказу Федерального агентства
 по рыболовству
 от 23 ноября 2022 г. № 683

Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для
 осуществления рыболовства в научно-исследовательских
 и контрольных целях на 2023 год

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Баренцево море	Карское море
Треска ¹	554,5	-
Пикша ¹	416,5	-
Палтус синекорый ¹	149,4	-
Мойва ¹	73	-
Окунь морской ¹	64	-
Краб камчатский	66,37	-
Краб-стригун опилио	52,2	11,05
Морские гребешки	5	-
Креветка северная (Баренцево море и прилегающие районы Северного Ледовитого океана)	25	-

¹ С учетом квот, выделенных в соответствии с протоколом 52-й сессии Смешанной Российской-Норвежской комиссии по рыболовству.

Приложение № 4
к приказу Федерального агентства
по рыболовству
от 23 ~~октября~~ 2022 г. № 683

Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов
для организации любительского рыболовства на 2023 год

Мурманская область

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Баренцево море
---------------------------------	----------------

Краб камчатский 83

Приложение № 5
 к приказу Федерального агентства
 по рыболовству
 от 23 ноября 2022 г. № 683

Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов,
 предоставленные на инвестиционные цели в области рыболовства
 для осуществления промышленного рыболовства
 и (или) прибрежного рыболовства
 на 2023 год

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Район регулирования Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству
Треска ¹	22380,899
Пикша ¹	6590,984

¹ С учетом квот, выделенных в соответствии с протоколом 52-й сессии Смешанной Российской-Норвежской комиссии по рыболовству.

Приложение № 6
к приказу Федерального агентства
по рыболовству
от 23 ноября 2022 г. № 683

Квоты добычи (вылова) крабов,
предоставленные в инвестиционных целях в области рыболовства,
для осуществления промышленного рыболовства
и (или) прибрежного рыболовства
на 2023 год

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Баренцево море
------------------------------	----------------

Краб камчатский 6270,315

Краб-стригун опилио 7923,9

Приложение № 7
 к приказу Федерального агентства
 по рыболовству
 от 23 ноября 2022 г. № 683

Квоты добывчи (вылова) водных биологических ресурсов,
 предоставленные Российской Федерации в районах действия
 международных договоров Российской Федерации
 в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов
 для осуществления промышленного рыболовства
 и (или) прибрежного рыболовства
 на 2023 год

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Район регулирования Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству
------------------------------	--

Треска ¹	219256,101
Пикша ¹	64569,016
Палтус синекорый ^{1,2}	10575
Морской окунь ¹	13956
Мойва ¹	24600

¹ С учетом квот, выделенных в соответствии с протоколом 52-й сессии Смешанной Российской-Норвежской комиссии по рыболовству.

² В том числе 2200 тонн на прилов при промысле других видов рыб, ограниченный 4% от выгружаемого улова, для пользователей, не имеющих квоты. Прилов палтуса синекорого для пользователей, имеющих квоту данного вида водных биоресурсов, засчитывается в счёт выделенной им квоты палтуса синекорого.

Приложение № 8
 к приказу Федерального агентства
 по рыболовству
 от 23 ноября 2022 г. № 683

Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов
 во внутренних морских водах Российской Федерации,
 в территориальном море Российской Федерации,
 на континентальном шельфе Российской Федерации,
 в исключительной экономической зоне Российской Федерации
 для осуществления промышленного рыболовства
 и (или) прибрежного рыболовства
 на 2023 год

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Баренцево море	Карское море
Краб камчатский	6270,315	-
Краб-стригун опилио	7923,9	973,95
Креветка северная (Баренцево море и прилегающие районы Северного Ледовитого океана)	19325	-