



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Росрыболовство)

П Р И К А З

1 декабря 2021 года

Москва

№

741

**О распределении общих допустимых уловов
водных биологических ресурсов Западного рыбохозяйственного бассейна,
а также квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов,
представленных 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 2022 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)», на основании протоколов сессий международных комиссий и приказа Минсельхоза России от 19 октября 2021 г. № 711 «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 2022 год» **п р и к а з ы в а ю:**

Распределить общие допустимые уловы водных биологических ресурсов Западного рыбохозяйственного бассейна, а также квот добычи (вылова) водных

биологических ресурсов, представленных 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 2022 год:

квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях согласно приложению 1 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 2 (для служебного пользования) 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 и в исключительной экономической зоне Российской Федерации для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства согласно приложению 3 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 4 к настоящему приказу.

Заместитель руководителя



В.И. Соколов

Приложение 1
к приказу Росрыболовства
от 01.12 2021 г. № 741

**Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов
для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных
целях на 2022 год**

Водные биологические ресурсы	(тонн)			
	Балтийское море	Куршский залив	Калининградский (Вислинский) залив	Финский залив
Сельдь балтийская (салака)	21,300	-	-	-
Шпрот (килька)	25,100	-	-	-
Треска	12,000	-	-	-
Камбала речная	6,790	-	-	-
Лосось атлантический (семга)	0,100 ²			0,500 ²
Лещ	-	4,500 ¹	1,400 ¹	-
Судак	-	0,180 ¹	0,400 ¹	2,100
Плотва	-	0,550	0,110	-
Чехонь	-	0,280	0,150	-

¹ - объемы определены в рамках сессий Смешанной Российско-Литовской и Российско-Польской комиссии по рыбному хозяйству;

² - общий допустимый улов лосося атлантического (семги) в исключительной экономической зоне Российской Федерации

Приложение 3
к приказу Росрыболовства
от 01.10.2021 г. № 741

**Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов
во внутренних морских водах Российской Федерации,
в территориальном море Российской Федерации,
на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной
экономической зоне Российской Федерации для осуществления
промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства на 2022 год**

Балтийское море и заливы

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Балтийское море	Куршский залив	Калининградский (Вислинский залив)	Финский залив
Сельдь балтийская (салака)	24 278,700	-	2 800	-
Шпрот (килька)	43 374,900	-	-	-
Треска	1 888	-	-	-
Камбала речная	1 213,210	-	-	-
Судак	-	-	-	32,900
Плотва	-	499,450	99,890	-
Чехонь	-	229,720	64,850	-
Лосось атлантический (семга)	47,900 ¹	-	-	12,500 ¹

¹ - общий допустимый улов лосося атлантического (семги) в исключительной экономической зоне Российской Федерации

Приложение 4
к приказу Росрыболовства
от 01.12. 2021 г. № 741

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 на 2022 год

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Куршский залив	Калининградский (Вислинский) залив
Судак ¹	259,820	139,600
Лещ ¹	1 145,500	288,600

¹ - объемы определены в рамках сессий Смешанной Российско-Литовской и Российско-Польской комиссии по рыбному хозяйству