



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

ПРИКАЗ

30 ноября 2020 года

№

635

Москва

**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 2021 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 9 октября 2020 г. № 601 «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 2021 год» **приказываю:**

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 2021 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



П.С. Савчук

Приложение 1
к приказу Росрыболовства
от 30.11.2020 г. № 635

**Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов
для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных
целях на 2021 год**

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Балтийское море	в том числе		
		Куршский залив	Калининградский (Вислинский) залив	Финский залив
Сельдь балтийская (салака)	21,35	-	-	-
Шпрот (килька)	25,101	-	-	-
Треска	11,72	-	-	-
Камбала речная	6,71	-	-	-
Лосось атлантический (семга)	0,1 ²			0,5 ²
Лещ	-	4,32 ¹	1,42 ¹	-
Судак	-	0,23 ¹	0,45 ¹	2,15
Плотва	-	0,37	0,13	-
Чехонь	-	0,16	0,16	-

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

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

Приложение 3
к приказу Росрыболовства
от 30.11.2020 г. № 635

**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 2021 год**

Балтийское море и заливы

(тонн)

Водные биологические ресурсы	Балтийское море	в том числе		
		Куршский залив	Калининградский (Вислинский залив)	Финский залив
Сельдь балтийская (салака)	24878,65	-	3 500	-
Шпрот (килька)	44674,899	-	-	-
Треска	2888,28	-	-	-
Камбала речная	1513,29	-	-	-
Судак	-	-	-	30,850
Плотва	-	569,63	99,87	-
Чехонь	-	229,84	64,84	-
Лосось атлантический (семга)	47,9 ¹	-	-	12,5 ¹

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

Приложение 4
к приказу Росрыболовства
от 30.11.2020 г. № 635

**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 2021 год**

(тонн)		
Водные биологические ресурсы	Куршский залив	Калининградский (Вислинский) залив
Судак ¹	259,770	149,550
Лещ ¹	1145,68	278,58

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