



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Росрыболовство)

П Р И К А З

23 марта 2026 г.

№

131

Москва

**О внесении изменения в приложение к приказу
Росрыболовства от 29 декабря 2025 г. № 812**

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, приказом Росрыболовства от 25 декабря 2025 г. № 805 «О мерах по выполнению решений 44-й сессии Комиссии по рыболовству в северо-восточной части Атлантического океана (НЕАФК)» **п р и к а з ы в а ю**:

1. Внести изменение в приложение к приказу Росрыболовства от 29 декабря 2025 г. № 812 «О распределении квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленных Российской Федерации в соответствии с решениями 44-й сессии Комиссии по рыболовству в северо-восточной части Атлантического океана (НЕАФК), применительно к видам квот их добычи (вылова) на 2026 год», изложив его в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Административному управлению (Черевко Г.И.) разместить настоящий приказ на официальном сайте Федерального агентства по рыболовству в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Заместитель руководителя

В.И. Соколов

Приложение
к приказу Росрыболовства от 23 марта 2026 г. № 131

«Приложение
к приказу Федерального агентства по рыболовства
от 29 декабря 2025 г. № 812

Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленные Российской Федерации в соответствии с решениями 44-й сессии Комиссии по рыболовству в северо-восточной части Атлантического океана (НЕАФК) на 2026 год (тонн)¹

Район добычи (вылова)	Вид водных биологических ресурсов	Квота добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленная Российской Федерации в районе регулирования НЕАФК, всего:	Квота добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленная Российской Федерации в районе регулирования НЕАФК для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях	Квота добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленная Российской Федерации в районе регулирования НЕАФК для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства
Район регулирования НЕАФК	Путассу (северная) ²	63 170 ³	0	63 170
	Сельдь атлантическо-скандинавская ²	68 448 ⁶	60 ⁴	68 388
	Окунь морской (Sebastes mentella) ⁵	24 900	0	24 900

¹ Рыболовство осуществляется в соответствии с решениями, принятыми на 44-й сессии НЕАФК, размещенными на официальном сайте НЕАФК www.neafc.org в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

² Рыболовство осуществляется в соответствии с письмом Росрыболовства в Секретариат НЕАФК от 25 декабря 2025 г. № 12984-АЯ/У03.

³ В соответствии с Протоколом Сорок девятой сессии Смешанной Российско-Фарерской Комиссии по рыболовству российским судам предоставлен доступ в рыболовную зону Фарерских островов для вылова до 49 % (30 953 тонны) от лимита вылова путассу для Российской Федерации в районе регулирования НЕАФК на 2026 год.

⁴ Квота добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях в экономической зоне Норвегии.

⁵ Рыболовство осуществляется в соответствии с письмом Росрыболовства в Секретариаты НЕАФК и НАФО от 24 декабря 2025 г. № 12889-ВС/У03.

⁶ Согласно предписанию Директората рыболовства Норвегии № J-12-2026 «О регулировании рыболовства для судов под российским флагом в экономической зоне Норвегии и рыболовной зоне вокруг острова Ян-Майен в 2026 году», размещенному на официальном сайте Директората рыболовства Норвегии в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», добыча (вылов) сельди атлантическо-скандинавской в 2026 году может осуществляться в экономической зоне Норвегии между 12 и 200 морскими милями от базисных линий севернее 62° с.ш., а также в рыболовной зоне о. Ян-Майен между 12 и 200 морскими линиями от базисных линий.

».