



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

ПРИКАЗ

28 декабря 2023 г.

Москва

№

785

**О мерах по выполнению решений 42-й сессии
Комиссии по рыболовству в северо-восточной части
Атлантического океана (НЕАФК)**

В целях выполнения решений, принятых на 42-й сессии НЕАФК, которая состоялась в период с 13 по 17 ноября 2023 г. в г. Лондоне, Великобритания,
приказываю:

1. Североморскому территориальному управлению Росрыболовства (Рожнов В.Н.) совместно с Западно-Балтийским территориальным управлением Росрыболовства (Котюх С.В.) и Северо-Западным территориальным управлением Росрыболовства (Христенко А.В.) своевременно информировать заинтересованных судовладельцев о решениях, принятых в ходе 42-й сессии НЕАФК, с целью организации их эффективного выполнения.

2. Управлению флота, портов и международного сотрудничества (Симаков С.В.) совместно с Управлением науки и аквакультуры (Малашенко А.С.), Управлением организации рыболовства (Космин А.А.) и Управлением правового обеспечения, государственной службы и кадров (Панов А.Б.) на основании предложений Североморского территориального управления Росрыболовства (Рожнов В.Н.) и ФГБНУ «ВНИРО» (Колончин К.В.) в соответствии с пунктом 2(1) Правил подготовки и заключения договора пользования водными биологическими ресурсами, общий допустимый улов которых не устанавливается, утвержденных постановлением Правительства

Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 643, обеспечить разработку объявления о подготовке и заключении договоров пользования водными биологическими ресурсами, общий допустимый улов которых в районе регулирования НЕАФК не установлен по итогам 42-й сессии НЕАФК.

3. Административному управлению (Господарев А.Н.) разместить на официальном сайте Федерального агентства по рыболовству в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

настоящий приказ;

по представлению Управления флота, портов и международного сотрудничества (Симаков С.В.) – рекомендации НЕАФК о мерах регулирования рыболовства в Районе регулирования НЕАФК, действующие для российской стороны, а также Схему контроля и принуждения НЕАФК (далее – Схема).

объявление, указанное в пункте 2 настоящего приказа, после его утверждения в установленном порядке;

на основании предложений ФГБУ ЦСМС по поэтапному плану на 2024-2025 гг. по переходу на электронную систему обмена данными с Секретариатом НЕАФК на основе стандарта UN/CEFACT (FLUX) согласовать план и осуществлять контроль за его реализацией.

4. Североморскому территориальному управлению Росрыболовства (Рожнов В.Н.):

представить в Росрыболовство список российских судов рыбопромыслового флота, планирующих осуществлять добычу (вылов) водных биологических ресурсов в Районе регулирования НЕАФК в 2024 году;

обеспечить выдачу разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов в Районе регулирования НЕАФК в 2024 году в отношении российских судов рыбопромыслового флота, осуществляющих промысел в указанном районе, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2022 г. № 2066 «Об оформлении, выдаче, регистрации, приостановлении действия и аннулировании разрешений на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, а также о внесении в них изменений»;

в срок до 1 января 2024 г. направить в ФГБУ ЦСМС (Михайлов А.С.) данные для нотификации и авторизации российских судов рыбопромыслового флота, планирующих осуществлять добычу (вылов) водных биологических ресурсов в Районе регулирования НЕАФК в 2024 году;

обеспечить учет выбора квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов, выделенных Российской Федерации на 2024 год в Районе регулирования НЕАФК, а в случае их полного освоения проинформировать об этом судовладельцев, осуществляющих промысел в указанном районе, и Росрыболовство;

еженедельно по понедельникам направлять в Управление организации рыболовства (Космин А.А.) информацию об освоении российскими пользователями объемов квот добычи (вылова) видов водных биологических ресурсов в Районе регулирования НЕАФК;

довести до сведения судовладельцев и капитанов российских судов рыбопромыслового флота информацию о необходимости соблюдения требований по представлению отчетности по вылову регулируемых ресурсов и глубоководных видов рыб согласно Приложению I к Схеме.

5. Управлению организации рыболовства (Космин А.А.):

в соответствии с законодательством Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, с учетом информации о мерах по сохранению и управлению запасами водных биологических ресурсов в Районе регулирования НЕАФК, направленной Управлением флота, портов и международного сотрудничества (Симаков С.В.):

распределить квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленные Российской Федерации в Районе регулирования НЕАФК на 2024 год;

по итогам промысла сельди атлантическо-скандинавской в 2023 году учесть возможность переноса неиспользованного объема квоты до 10 % от квоты Российской Федерации на 2023 год, в квоту Российской Федерации на 2024 год,

при этом переносимый объем добавляется к квоте Российской Федерации на 2024 год.

6. Управлению науки и аквакультуры (Малашенко А.С.) совместно с ФГБНУ «ВНИРО» (Колончин К.В.):

организовать участие российских специалистов в ежегодных международных исследованиях и выполнить национальные съемки по оценке состояния запаса сельди атлантическо-скандинавской в весенний и летний периоды 2024 года;

направить для сбора биологического материала научных наблюдателей на суда, ведущие промысел окуня морского в морях Ирмингера и Лабрадора, путассу (северной), сельди атлантическо-скандинавской, скумбрии, пикши района банки Роколл, а также глубоководных видов рыб в Северо-Восточной Атлантике;

осуществлять сбор данных на судах рыбопромыслового флота и научно-исследовательских судах в соответствии с рекомендациями НЕАФК;

подготовить предложения по мерам Российской Федерации по сохранению и управлению запасами сельди атлантическо-скандинавской, путассу и окуня морского в море Ирмингера и смежных водах в Районе регулирования НЕАФК в 2024 году;

в срок не позднее 1 апреля 2024 г. подготовить обоснование по установлению национальной квоты скумбрии на 2024 год.

7. ФГБУ ЦСМС (Михайлов А.С.) обеспечить:

прием от Секретариата НЕАФК и представление в органы государственного контроля (надзора) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов спутниковых данных и электронных рапортов о рыболовной деятельности иностранных судов рыбопромыслового флота в Районе регулирования НЕАФК в 2024 году;

сбор, обработку и представление:

в Секретариат НЕАФК в установленном порядке электронных рапортов о нотификации и авторизации российских судов рыбопромыслового флота, планирующих осуществлять промысел в Районе регулирования НЕАФК

в 2024 году, статистических данных об освоении российскими судами рыбопромыслового флота водных биологических ресурсов в 2024 году в форматах и в сроки в соответствии с требованиями НЕАФК, электронных рапортов о надзорной деятельности российских инспекторских платформ в Районе регулирования НЕАФК в 2024 году;

в Секретариат НЕАФК и в Североморское территориальное управление Росрыболовства (Рожнов В.Н.): спутниковых данных и электронных рапортов о рыболовной деятельности российских судов рыбопромыслового флота в Районе регулирования НЕАФК в 2024 году;

ежемесячно в Управление флота, портов и международного сотрудничества (Симаков С.В.), Североморское территориальное управление Росрыболовства (Рожнов В.Н.) и ФГБНУ «ВНИРО» (Колончин К.В.) статистических данных об освоении российскими судами рыбопромыслового флота водных биологических ресурсов в Конвенционном районе НЕАФК в 2024 году;

в Управление флота, портов и международного сотрудничества (Симаков С.В.) – в срок до 15 февраля 2024 г. промысловой статистики по вылову сельди атлантическо-скандинавской и путассу (северной) в 2022 и 2023 гг., а также информации об общих величинах национальных квот сельди атлантическо-скандинавской и путассу (северной) на 2024 год;

в Административное управление в срок до 1 марта 2024 г., представить предложения и поэтапный план на 2024-2025 гг. по переходу на электронную систему обмена данными с Секретариатом НЕАФК на основе стандарта UN/CEFACT (FLUX).

8. Управлению флота, портов и международного сотрудничества (Симаков С.В.) на основании предложений Управления науки и аквакультуры (Малашенко А.С.) совместно с ФГБНУ «ВНИРО» (Колончин К.В.), Управлению контроля, надзора и рыбоохраны (Рулев И.В.) совместно с Североморским территориальным управлением Росрыболовства (Рожнов В.Н.), Западно-Балтийским территориальным управлением Росрыболовства (Котюх С.В.), Северо-Западным территориальным управлением

Росрыболовства (Христенко А.В.), ФГБУ ЦСМС (Михайлов А.С.) предусмотреть участие российских специалистов:

в заседаниях рабочих групп по оценке запасов водных биологических ресурсов, регулируемых НЕАФК;

в консультациях прибрежных государств по управлению запасами отдельных видов водных биологических ресурсов;

в других заседаниях иных рабочих групп, комитетов и вспомогательных органов НЕАФК, а также в 43-й ежегодной сессии НЕАФК.

9. Управлению организации рыболовства (Космин А.А.), Управлению науки и аквакультуры (Малашенко А.С.) совместно с ФГБНУ «ВНИРО» (Колончин К.В.), Управлению контроля, надзора и рыбоохраны (Рулев И.В.) совместно с Североморским территориальным управлением Росрыболовства (Рожнов В.Н.), Западно-Балтийским территориальным управлением Росрыболовства (Котюх С.В.), Северо-Западным территориальным управлением Росрыболовства (Христенко А.В.), ФГБУ ЦСМС (Михайлов А.С.):

обеспечить своевременную подготовку и представление в Управление флота, портов и международного сотрудничества (Симаков С.В.) материалов и предложений по участию в мероприятиях НЕАФК в 2024 году;

в срок до 1 октября 2024 г. представить в Управление флота, портов и международного сотрудничества (Симаков С.В.) предложения по составу и техническому заданию российской делегации на 43-ю сессию НЕАФК, а также материалы, необходимые для формирования позиции российской делегации на данном мероприятии.

10. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Росрыболовства Яковлева А.В.

Руководитель

И.В.Шестаков