

О Т Ч Е Т

о реализации Публичной декларации целей и задач Федерального агентства по рыболовству за 2025 год

В соответствии с Концепцией открытости федеральных органов исполнительной власти, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 93-р, Росрыболовство, осуществляет реализацию принципов открытости путем применения соответствующих основных механизмов (инструментов) открытости.

Росрыболовство ежегодно формирует Публичную декларацию целей и задач (далее – Публичная декларация), которая в понятной и доступной форме описывает 5 ключевых целей ведомства на текущий год указанием механизмов их достижения и ожидаемых результатах. Публичная декларация на 2025 год, утверждена приказом Росрыболовства от 26 мая 2025 г. № 304.

1. Обеспечение долгосрочного предоставления права на добычу (вылов) водных биологических ресурсов, в том числе анадромных видов рыб, с переоформлением договоров пользования рыболовным участком на 20 лет

В целях обеспечения исполнения указания Президента Российской Федерации от 21.06.2024 № Пр-1171 с 01.09.2025 вступили в силу новые положения Федерального закона от 20.12. 2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» (в редакции Федерального закона от 24.06.2025 № 165-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»), установившие единовременный срок (не позднее

01.06.2026) заключения новых долгосрочных договоров пользования рыболовными участками без проведения торгов (конкурсов, аукционов) при условии исполнения обязательств по внесению в федеральный бюджет платы за заключение нового договора и участия в социально-экономическом развитии субъекта Российской Федерации (для анадромных видов рыб).

Таким образом, в отраслевом законодательстве закреплены нормы, согласно которым право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов по переоформленному договору пользования рыболовным участком предоставляется на срок, в совокупности равный оставшейся части срока ранее действовавшего договора пользования данным рыболовным участком и 20-ти летнего срока, устанавливается предельный срок действия договора, регламентируется дальнейший порядок предоставления права на добычу (вылов) объектов рыболовства, в том числе посредством проведения аукциона в электронной форме, создается должный механизм экономической, социальной и экологической эффективности пользования рыболовными участками и решаются вопросы регионального социально-экономического развития, которому уделено особое внимание в послании Президента Российской Федерации Федеральному Собранию от 29.02.2024 г.

2. Совершенствование контроля за осуществлением органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации переданных полномочий в части организации и регулирования промышленного рыболовства во внутренних водных объектах в соответствии с положениями статьи 19.1 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»

Принято постановление Правительства Российской Федерации от 03.09.2025 № 1359 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 14 июня 2018 г. № 681», положения которого направлены на

совершенствование порядка определения границ рыболовных участков с использованием национальных систем координат, учет изменяющейся гидрологии водных объектов и иных региональных особенностей осуществления добычи (вылова) анадромных видов рыб, включая тихоокеанских лососей, с использованием таких участков.

3.Повышение востребованности (потребительского спроса) российской рыбной продукции на внутреннем рынке

С 2024 года реализуется план мероприятий («дорожная карта») по увеличению внутреннего потребления отечественной рыбной продукции на период до 2030 года (далее – дорожная карта), утвержденный Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Патрушевым (31 июля 2024 г. № ДП-П11-24584).

Созданным АНО «Агентство по продвижению рыбной продукции» в рамках реализации мероприятий дорожной карты проведены маркетинговые исследования по изучению потребительских предпочтений российского населения в части наиболее востребованных видов рыбной продукции на российском рынке, по результатам которых разработаны методические рекомендации по организации рыбных ярмарок, фестивалей и рыбных дней в субъектах Российской Федерации, запланировано проведение акций о популяризации рыбной продукции в федеральных торговых сетях.

Задача АНО «Агентство по продвижению рыбной продукции» в целях популяризации и развития рынка российской рыбы и рыбной продукции сформировать современную культуру потребления рыбы в России, определить потребительские предпочтения в выборе рыбы, а также повысить осведомленность потребителей о пользе рыбы и морепродуктов. Для достижения поставленных задач создан национальный бренд «Русская рыба».

В октябре 2025 года на VIII Международного рыбопромышленного форума (далее – МРФ) была представлена бренд-платформа «Русская рыба» и коммуникационная стратегия по популяризации рыбы. В рамках МРФ и Выставки рыбной индустрии, морепродуктов и технологий (МРФ) прошли совместные акции с ритейлом с акцентом на питательные свойства рыбопродукции отечественных брендов.

Кроме того, в рамках информирования населения и стимулирования потребительского спроса, доверия к отечественным брендам рыбной продукции в течение года во всех средствах массовой информации проводилась активная рекламная кампания о пользе отечественной рыбопродукции для здоровья населения, где в качестве экспертов привлекались ученые ФГБНУ «ВНИРО»

4. Развитие международного сотрудничества в научной и образовательной сферах с дружественными странами Африки

С целью развития международного сотрудничества в научной и образовательной сферах с дружественными странами Африки в 2025 году прошел второй этап Большой африканской экспедиции (распоряжение Правительства Российской Федерации от 19 июня 2024 г. № 1538-р). Главной задачей, которой стала оценка состояния запасов водных биологических ресурсов в исключительных экономических зонах африканских стран. Впервые в отечественной рыбохозяйственной истории осуществлены масштабные исследования с учетом количества охваченных стран и продолжительности экспедиции.

Силами двух научно-исследовательских судов СТМ «Атлантиро» и СТМ «Атлантида» выполнены исследования в зонах Марокко, Мавритании, Гвинеи-Бисау, Гвинейской Республики, Сьерра-Леоне и Мозамбика, включающие 3 вида съемки:

- тралово-акустические съемки по оценке запасов мелких пелагических рыб;
- съемки пополнения запасов мелких пелагических рыб;
- донные траловые съемки по оценке запасов демерсальных рыб и беспозвоночных.

Получен уникальный материал по состоянию запасов, биологии и условиям обитания рыб и беспозвоночных. Сделаны около 1000 донных и пелагических тралений, около 2100 гидрологических и планктонных станций, промерено около 250 000 экземпляров водных биологических ресурсов, проанализировано около 50 000 экземпляров, пройдено с акустическим сопровождением около 21 000 морских миль.

Собранные данные будут использоваться при разработке прогнозов возможного вылова промысловых биологических ресурсов, подготовке научно обоснованных рекомендаций по эффективному освоению сырьевой базы отечественным рыбопромысловым флотом.

Полученные научные материалы и знания значительно укрепят позиции нашей страны при защите интересов российского рыболовства рамках межправительственных соглашений России с прибрежными африканскими странами, а также позиции по научно-техническому сотрудничеству ФГБНУ «ВНИРО» с научно-исследовательскими институтами и центрами всех стран, где выполнялись исследования. Это особенно актуально на фоне постоянного усложнения условий доступа к морским биологическим ресурсам в удаленных районах Мирового океана.

5. Совершенствование системы выдачи в электронном виде сертификатов происхождения, подтверждающих законность происхождения водных биологических ресурсов и продукции из них, вывозимых с территории Российской Федерации на территорию Китайской Народной Республики и Республики Корея

В рамках реализации межправительственных соглашений о сотрудничестве в области предупреждения ННН-промысла живых морских ресурсов от 22 декабря 2009 года с Республикой Корея и по противодействию ННН-промыслу, путем введения сертификации на уловы водных биоресурсов и продукции из них от 1 ноября 2014 г. с Китайской Народной Республикой за отчетный период проведена работа по совершенствованию системы выдачи в электронном виде сертификатов происхождения, подтверждающих законность происхождения водных биологических ресурсов и продукции из них, вывозимых с территории Российской Федерации на территорию Китайской Народной Республики и Республики Корея (далее – сертификаты).

Работа проводилась путем доработки внедрения пилотного проекта по выдаче электронных сертификатов на экспорт водных биологических ресурсов в Китайскую Народную Республику и Республику Корея, стартовавшего во второй половине 2024 года. В первой половине 2025 года был осуществлен вывод услуги по оформлению сертификата на Единый портал государственных услуг (ЕГПУ), проведена работа по расширению перечня видов водных биологических ресурсов, в отношении которых Росрыболовством оформляются сертификаты.

С использованием системы исполнения государственных услуг Росрыболовства (СИГУР) в течение 2025 года было рассмотрено _____заявлений на государственную услугу «Оформление сертификата происхождения, подтверждающего законность происхождения ввозимых на территорию Республики Корея живых, охлаждённых,

замороженных крабов, креветок и продукции из них, а также сертификата на вывозимые с территории Российской Федерации с целью ввоза на территорию Китайской Народной Республики живые морские ресурсы, добытые (выловленные) в морских районах, подтверждающего законность добычи (вылова) живых морских ресурсов» **из которых 156 - с помощью ЕПГУ** (наименование услуги в каталоге ЕПГУ «Оформление сертификата происхождения на экспорт в Корею и Китай»). По результатам рассмотрения выдано **4225 электронных документов**.

Как показал результат внедрение в практическую деятельность программного комплекса подачи заявлений на выдачу сертификатов автоматизирует процесс получения услуги, сокращает временные затраты на обработку заявок и повышает надежность проверки законности ресурсов. К тому же использование электронных сертификатов с QR-кодом упрощает процесс предъявления документов при прибытии рыбной продукции на территорию иностранного государства, что способствует развитию экспортного потенциала Российской Федерации. В планах Росрыболовства продолжить внедрение сервиса на все страны, участвующие в соглашении о противодействии ННН-промыслу.

Справочно: Так, например, если в 2024 году сертификаты выдавались на бумажных носителях и было выдано: **1159** сертификатов (Республика Корея), **4300** сертификатов (Китайская Народная Республика), то в 2025 году показатели выросли: **1234** сертификатов из них **1115** в электронном виде (Республика Корея), **5026** сертификатов из них **3110** в электронном виде (Китайская Народная Республика).