



**Год под знаком борьбы**

**Максим КОЗЛОВ:**  
У нас уже есть концепция новых объектов под инвестквоты

**Эксперты**  
предложили меры поддержки марикультуры

**Промысел**  
в Мировом океане оставят без субсидий

**«Фишеринг Сервис»**  
расширяет географию

стр. 4

стр. 6

стр. 10

стр. 16

стр. 18

16+



## СЕНАТОРЫ РЕКОМЕНДОВАЛИ ЕЩЕ ПОДУМАТЬ НАД НОРМАТИВНОЙ БАЗОЙ ДЛЯ КВОТ ПОД ИНВЕСТИЦИИ

Комитет Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию рассмотрел рекомендации по итогам первого заседания рабочей группы по мониторингу реализации закона о втором этапе инвестквот и аукционов.

Межкомитетская рабочая группа, сформированная в Совете Федерации, на первом заседании рассмотрела 6 из 17 нормативных правовых актов, которые разрабатываются для реализации закона о втором этапе квот под инвестиции. Как сообщает корреспондент Fishnews, в основном они связаны со второй волной аукционов по продаже крабовых квот — это перечни видов крабов, лотов и объектов инвестиций, а также требования к таким объектам судам, береговым заводам, логистическим комплексам.

По словам директора департамента регулирования в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры Минсельхоза Евгения КАЦА, по проектам, размещенным для общественного обсуждения, замечания и предложения уже поступают. В частности, по ин-

фраструктурному объекту — логистическому комплексу — поднимались вопросы из-за требований о наличии близости железнодорожной линии, причальной стенки, а также необходимости его размещения в границах морского порта.

На втором этапе из «аукционных списков» исключены глубоководные крабы, рассказал начальник управления экономики и инвестиций Росрыболовства Андрей МИХАЛЕВИЧ. Не планируется отправлять на торги и крабов в тех районах, где сейчас на них отсутствует общий допустимый улов (ОДУ). В ведомстве фиксируют изменившуюся ситуацию на крабовом рынке и переориентацию поставок такой продукции, прежде всего, на Китай.

► стр. 2

## «ПРИБРЕЖКА» ИЩЕТ КОНЦЕПЦИЮ РАЗВИТИЯ

Болевые точки прибрежного рыболовства попытались нащупать участники круглого стола в Совете Федерации. Регионы хотели бы свободнее распоряжаться ресурсом, бизнес — получить налоговые льготы, регулятор — продвигать инвестквоты, а пограничники — не ослаблять контроля.



Проблемы и перспективы развития прибрежного рыболовства обсуждались на круглом столе, организованном 16 марта в комитете СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию. Формат «прибрежки», действующий с 2019 г., подразумевает обязательную выгрузку уловов на российской территории и ограничения на судовую обработку пойманной рыбы. По данным Росрыболовства, в таком режиме осваивается чуть больше 10% квот как на Севере, так и на Дальнем Востоке.

В качестве стимула для доставки сырья на берег рыбаки получили право, являясь на прибрежное рыболовство, использовать повышающий коэффициент 1,2 для квот на вылов некоторых видов водных биоресурсов. Однако на практике выяснилось, что реальный размер прибавки зависит от количества участников промысла и в ряде случаев может снижаться до минимальных значений — 1,02–1,045, указал первый зампреда комитета Сергей МИТИН.

Еще одним фактором развития прибрежного про-

мысла, тесно связанного с береговой переработкой, должен был стать механизм инвестквот. И действительно, в ходе первого этапа инвесторы построили 25 рыбоперерабатывающих комплексов. Но сейчас среднегодовая загрузка этих заводов — на уровне 60%, а местами и ниже, отметил Сергей Митин. При этом в ходе реализации второго этапа инвестквот Росрыболовство рассчитывает на постройку еще 17 береговых предприятий.

► стр. 3

## СЕНАТОРЫ РЕКОМЕНДОВАЛИ ЕЩЕ ПОДУМАТЬ НАД НОРМАТИВНОЙ БАЗОЙ ДЛЯ КВОТ ПОД ИНВЕСТИЦИИ

◀ стр. 1

По предварительным данным, экспортная выручка от крабов снизилась с 2,6 млрд рублей в 2021 г. до 1,4 млрд рублей в 2022 г.

«Объем сильно не упал, но стоимость изменилась. А крабы — это большая доля на фоне всей экспортной выручки от продукции из водных биоресурсов», — уточнил представитель федерального агентства. По его словам, Росрыболовство после консультаций с инвесторами направило в Минсельхоз предложения включить в перечень объектов инвестиций логистические комплексы, которые позволят решить задачи как по перестройке маршрутов доставки, так и по созданию дополнительных мощностей для перегрузки и хранения рыбной продукции.

Росрыболовство также считает важным обязать победителей крабовых аукционов начать строительство судна или иного объекта инвестиций в первый же год после получения права на добычу.

Министр по рыболовству Сахалинской области Иван РАДЧЕНКО предложил в рамках второго этапа инвестквот не вводить жесткие требования к рыбоперерабатывающим предприятиям и не придирается к дате про-

изводства их оборудования. Президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников (ВАРПЭ) Герман ЗВЕРЕВ обратил внимание на слишком короткий срок общественного обсуждения проекта постановления правительства, которое утверждает требования к инвестобъектам для крабовых аукционов. Из-за присвоения этому нормативному акту «средней степени» регулирующего воздействия у регионов не было времени на тщательную подготовку своей позиции и анализ последствий его принятия.

Министр агропромышленного комплекса и торговли Архангельской области Ирина БАЖАНОВА напомнила, что Северный бассейн не испытывает дефицита судов для промысла краба. В связи с этим она предложила уменьшить количество лотов с квотами камчатского краба под строительство краболовов до трех, а взамен добавить еще один лот к инфраструктурным объектам морского порта.

В перечень объектов инвестиций можно ввести транспортное рефрижераторное судно — с такой инициативой выступил президент Ассоциации судовладельцев рыбопромыслового флота (АСРФ) Алексей ОСИНЦЕВ. АСРФ также попросила не устанавливать требований об оснащении новых судов только российским

оборудованием, а просто предоставить такой технике приоритет.

Президент Ассоциации добытчиков краба Александр ДУПЛЯКОВ предупредил о повышении с каждым годом количества баллов, которые необходимо набирать судам для подтверждения их российского производства. Преодолеть новую отсечку в 2900 баллов, которая появится уже с 1 июля этого года без отечественного главного двигателя и пропульсивного комплекса, будет невозможно, отметил он. Представитель Минпромторга Дмитрий ЕГОРОВ заверил, что министерство понимает рыбаков и не питает иллюзий по поводу налаживания в стране в ближайшие год-два производства главных двигателей для крупных судов. «В этой части мы проработаем вопрос и соответственно доложим, каким образом постановление № 719 может быть скорректировано в этой части», — пообещал он.

Сенаторы, представляющие дальневосточные регионы, в целом поддержали замечания бизнеса по проектам нормативных актов. А член СФ от Приморского края Людмила ТАЛАБАЕВА в очередной раз обратила внимание на необходимость изменения нормирования мышьяка в рыбе и морепродуктах, поскольку в условиях ограничения экспорта



этот барьер мешает перенаправить крабовую и другую продукцию на внутренний рынок.

Подготовленные по итогам рекомендации комитет Совфеда рассмотрел на заседании 14 марта.

Сенаторы держат под контролем выпуск нормативно-правовых актов, предусмотренных новым законом, отметил Сергей Митин. Он рассказал о ряде рекомендаций, принятых рабочей группой по итогам обсуждения представленных Минсельхозом проектов подзаконных актов.

Так, министерству предлагается совместно с властями прибрежных регионов все-таки подумать над дополнением перечня объектов инвестиций, которые должны будут построить победители новых крабовых аукционов. Речь идет о включении в этот список объектов инфраструктуры на сельских территориях, сообщает корреспондент Fishnews.

Рабочая группа рекомендовала федеральному ведомству подумать и над требованиями, которые были сформулирова-

ны в проекте подзаконного акта к логистическим комплексам.

Предлагается изучить инициативу Архангельской области об уменьшении количества лотов камчатского краба на Северном бассейне под строительство судов и добавить лот под создание объектов инфраструктуры в морском порту.

Особо Сергей Митин отметил тему требований к локализации при строительстве флота. Министерству промышленности предлагается подумать над внесением в постановление поправок и переносом очередного повышения баллов для оценки локализации на два года — на 1 июля 2025 г.

Проблема производства отечественных двигателей для судостроения стоит остро, признал Сергей Митин. Но для ее решения, по словам сенатора, планируется задействовать специальную программу. «Идут такие активные работы по возможности «оморачивания» крупных наших дизельных предприятий», — сказал первый заместитель председателя комитета СФ. FN

## ПОБЕДИТЕЛЯМ АУКЦИОНОВ ПРЕДЛОЖИЛИ НОВЫЙ ВАРИАНТ ДЛЯ ВЛОЖЕНИЙ

Минсельхоз представил доработанный проект требований к объектам инвестиций, которые должны построить победители новых крабовых аукционов. Появился еще один вариант для вложений — малый портовый логистический комплекс.

Напомним, что в феврале Министерство сельского хозяйства и Росрыболовство представили проект постановления, определяющего требования к объектам, которые предстоит ввести в эксплуатацию в России победителям крабовых аукционов. В этом варианте инвесторам предлагалось вложиться в промышленные суда или инфраструктуру в границах морских портов.

В мартовской версии проекта появилось разделение инфраструктурных объектов на крупный и малый логистические комплексы в границах морского порта, сообщает корреспондент Fishnews.

Для более масштабного проекта предполагается совокупная длина ГТС не менее 300 м, для малого — не меньше 100 м. В составе крупного комплекса должен быть холо-

дильник не менее чем на 25 тыс. тонн единовременного хранения, в составе малого — 5 тыс. тонн. Для большого проекта требуется контейнерная площадка на 400 рефконтейнеров. Также и тот, и другой объекты инвестиций предполагают мощности по передержке не менее 200 тонн живых водных биоресурсов. Исчезло требование о железнодорожных путях.



Примерная стоимость проекта крупного логистического комплекса должна составлять не менее 1 млрд рублей. Малого — не меньше 300 млн рублей.

Обновленный проект уже прокомментировали в

Ассоциации судовладельцев рыбопромыслового флота. В АСРФ заявили, что «постройка предложенных логистических комплексов послужит развитию прибрежных регионов и береговой инфраструктуры». FN

# «ПРИБРЕЖКА» ИЩЕТ КОНЦЕПЦИЮ РАЗВИТИЯ

◀ стр. 1

По словам сенатора, часть предложений, поступивших в комитет перед круглым столом, касалась как раз корректировки нормативной базы по инвестквотам, в том числе по объемам продукции, выпускаемой на заводах, и по более удобному для прибрежников формированию пакетов долей таких квот. Как сообщает корреспондент Fishnews, большой интерес участники дискуссии проявили и к идее так называемых «региональных квот».

По мнению руководителя департамента рыбного хозяйства Магаданской области Андрея ТАБОЛИНА, выделение небольшой части ОДУ по видам, которые обитают в прилегающих к региону акваториях, позволило бы решить вопрос с обеспечением местного населения свежей рыбой. Инициативу соседей поддержали отраслевые ассоциации Хабаровского края. Ничего страшного в «региональных квотах» не видит и Ассоциация прибрежных рыбопромышленников и фермерских хозяйств Мурмана, хотя в целом нынешняя модель «прибрежки» рыбаков Северного бассейна вполне устраивает.

А вот в самом рыбном из российских регионов к перспективам получить еще один вид квот относятся с осторожностью. Министр рыбного хозяйства Камчатского края Андрей ЗДЕТОВЕТСКИЙ подтвердил наличие сходного социального запроса, но высказался за обстоятельное обсуждение возможных путей его удовлетворения.

Камчатские власти оценивают как резко негативное влияние инвестквот на положение предприятий прибрежного рыболовства, которые после второго этапа потеряют до 44% ресурсной базы и могут полностью свернуть свои программы по вылову и переработке белой рыбы. В связи с этим регион считает важным уделять больше внимания инвестпроектам, предполагающим строительство небольших судов типа МРС, которые активно используются для прибрежного лова.

Президент Ассоциации предприятий рыбной от-

расли Хабаровского края Сергей РЯБЧЕНКО отметил, что подход Росрыболовства к регулированию «прибрежки» плохо учитывает особенности организации промысла в конкретных регионах. Он привел пример с объединением подзоны Приморье, в результате чего хабаровские предприятия в Татарском проливе остались без ресурса, и судебными спорами вокруг попытки Росрыболовства расторгнуть договоры с пользователями после срыва путины и недоосвоения квоты из-за сложной ледовой обстановки.

С точки зрения Росрыбколхозсоюза, работу предприятий прибрежного рыболовства затрудняет длительный срок обмена информацией с пограничными органами. «При учете вылова на берегу необходимо давать уведомление за трое суток до начала промысла и за сутки до его окончания», — рассказал председатель правления союза Андрей АНУФРИЕВ. — Хотелось бы уменьшить это время».

В сокращении перечня видов водных биоресурсов, которые можно добывать в режиме прибрежного рыболовства, рыболовецкие колхозы также видят риски уменьшения объемов сырья, которое могло бы поступать на береговые предприятия. Рыбный союз даже предложил проанализировать экономический эффект такого сокращения. В объединении считают целесообразным повысить коэффициент для «прибрежки» до 1,5 и предоставлять льготу по сбору за водные биоресурсы в том случае, если рыбак доставляет улов на рыбоперерабатывающее предприятие.

С коэффициентами не все так просто, предупредила председатель Хабаровского Крайрыбколхозсоюза Ольга БУЛКОВА. По ее словам, коэффициент 1,2, который задумывался для поощрения «прибрежки», стал опаснейшей ловушкой, в которую попадают рыбаки, когда по разным причинам не успевают освоить заявленный объем и рискуют совсем лишиться квоты. В неравные условия, с точки зрения хабаровчан, после недавних изменений Налогового кодекса поставлены и пред-

приятия, ведущие промысел тихоокеанских лососей. Поскольку формально освоение лососевых происходит в режиме промышленного рыболовства, рыбаки лишены права применять налоговый вычет.

Председатель Межрегиональной ассоциации прибрежных рыбопромышленников Северного бассейна Валентин Балашов предложил на отдельном совещании рассмотреть вопрос о правоприменительной практике контроля за морским рыболовством.

«Погрануправление по западному арктическому району почему-то последние месяцы к рыбакам-прибрежникам стало относиться по-особенному. Выражается это в проверках уловов, перевзвешивании на каждом заходе, — пожаловался он на рвение контролеров. — Такого не было никогда, чтобы все суда прибрежного рыболовства totally проверялись».

«Контроль объемных показателей вылова — это один из обязательных параметров. Выборочный контроль не позволит нам обеспечить своевременное прекращение промысла по факту выбора квоты, поэтому требование абсолютно законное», — возразил замначальника управления по охране морских биоресурсов департамента береговой охраны Погранслужбы Игорь ЖУРАВЛЕВ. В то же время представитель ФСБ выразил готовность обсудить временные рамки уведомлений о начале и завершении промысловых операций на ближайшем заседании Дальневосточного научно-промыслового совета.

Подводя итоги дискуссии, Сергей Митин напомнил, что целью круглого стола было не принять конкретные решения, а выявить актуальные проблемы прибрежного рыболовства для их дальнейшего обсуждения и проработки, в том числе на площадке парламента. Сенатор пообещал поднять ряд вопросов, особенно в части компенсации предприятиям малого и среднего бизнеса (а к таким чаще всего и относятся прибрежники) ущерба от инвестквот, уже на следующем заседании межкомитетской комиссии. **FN**



Сергей МИТИН, первый зампреда комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию



Андрей АНУФРИЕВ, председатель правления Росрыбколхозсоюза



Ольга БУЛКОВА, председатель Хабаровского Крайрыбколхозсоюза



Игорь ЖУРАВЛЕВ, замначальника управления по охране морских биоресурсов департамента береговой охраны Погранслужбы ФСБ России

## ВАРПЭ ХОЧЕТ РАЗВЕЯТЬ ДЛЯ ИНВЕСТОРОВ «РЕГУЛЯТОРНЫЙ ТУМАН»

Компании, участвующие в программе инвестиционных квот с береговыми заводами, столкнулись с неопределенностью обязательств. Всероссийская ассоциация рыбопромышленников выступила за подготовку специального нормативного документа, устанавливающего требования к выпуску продукции.

ВАРПЭ обратилась к главе Росрыболовства Илье ШЕСТАКОВУ с просьбой подготовить руководство по соблюдению требования по выпуску продукции, предъявляемого к участникам программы инвестквот.

Компании, построившие береговые заводы, столкнулись с неоднозначностью подхода к расчету требуемого объема переработки, сообщает корреспондент Fishnews. Между тем неисполнение требования по производству продукции влечет наложение штрафа в размере банковской гарантии — от 10 млн до 900 млн в зависимости от типа объекта инвестиций — с учетом уровня инфляции.

Без однозначного понимания требования к видам переработки и объему произведенной продукции возникают риски установления неоднородной практики оценки исполнения требования и массового привлечения инвесторов к ответственности, говорится в письме, которое президент ассоциации Герман ЗВЕРЕВ направил главе Росрыболовства.

В связи с этим и нужно подготовить проект руководства по соблюдению требований к инвесторам, считают в объединении. Речь о новом документе, предусмотренном федеральным законом «Об обязательных требованиях в РФ». Этот закон был принят три года назад, для того чтобы обеспечить для бизнеса понятное и предсказуемое регулирование.

В письме к главе Росрыболовства ВАРПЭ привела вопросы, ответы на которые целесообразно включить в руководство:

Инвестор обязан до-  
ставлять уловы водных

биоресурсов, добытые по инвестиционной квоте, на береговой перерабатывающий завод, построенный в рамках программы инвестквот, для дальнейшей переработки или такая обязанность отсутствует?

В рамках исполнения указанного требования инвестор обязан перерабатывать на указанном заводе только уловы, добытые по инвестквоте, или иные уловы?

Как производится расчет доли объема произведенной на указанном заводе продукции в объеме инвестиционной квоты и допустимо ли использование при таком расчете коэффициентов выхода готовой продукции?

Инвестор обязан в целях исполнения обязательного требования выпускать на указанном заводе филе и (или) фарш или разрешен выпуск иной продукции?

В письме ассоциации также отмечается, что при подтверждении факта «массового нарушения» обязательного требования необходимо обеспечить общественное обсуждение проекта руководства — это предусмотрено законом, обратили внимание в ВАРПЭ.

Проблему трактовки требований к инвесторам в береговые заводы обсудили и на недавнем круглом столе о перспективах прибрежного рыболовства в Совете Федерации. Понимание требования у регулятора и бизнеса должно быть единым и однозначным, подчеркнул советник президента ассоциации Дмитрий ГИНЗБУРГ.

В Росрыболовстве также признают, что норма о производстве продукции сложна для трактовки. Ведомство пообещало, что разберется с этой проблемой. FN

## ГОД ПОД ЗНАКОМ БОРЬБЫ

Главной темой 2022 года стали изменения федерального закона о рыболовстве, предполагающие перераспределение квот на промысел. Сейчас основное внимание уделяется уже подзаконной базе. В первоочередной повестке и инициатива регулятора об участках для добычи лососей, рассказал президент Ассоциации предприятий рыбной отрасли Хабаровского края Сергей РЯБЧЕНКО на общем собрании организации.

Отраслевые объединения в регионах постепенно подводят итоги годичной работы, а главное — определяют задачи на перспективу. 27 марта актуальные вопросы рассматривали участники общего собрания Ассоциации предприятий рыбной отрасли Хабаровского края (АПРОХК), сообщает корреспондент Fishnews.

В прошлом году ключевой и наиболее сложной задачей было отстоять ресурсы в свете принятия закона о втором этапе инвестиционных квот и крабовых аукционов. В итоге из-под «аукционного удара» удалось вывести права на промысел моллюсков и других морепродуктов, а вторую часть торгов по крабам оттянуть на более поздний срок.

Сейчас требуется тщательно подойти к тем правовым актам, которые должны выйти на федеральном уровне для реализации изменений закона о рыболовстве. А таких документов предполагается более десятка. Нужно внимательно следить, какие объекты промысла и в каких районах лова регулятор предложит для второго этапа, какие лоты он планирует выставить на торги и какие будут предлагаться требования к объектам инвестиций, отметил президент ассоциации Сергей Рябченко. В аппарате объединения изучают проекты актов и рассылают их для изучения предприятиям, сообщил он. Отслеживать процесс подготовки подзаконной базы поможет участие президента АПРОХК в межкомитетской рабочей группе при Совете Федерации. Она, например, осуществляет мониторинг строительства под квоты флота на отечественных верфях.

В целом, считает руководитель ассоциации, в результате перераспределения квот продолжается монополизация отрасли, небольшим предприятиям выживать все сложнее и сложнее. И консолидация здесь позволяет общими силами бороться за возможность работать, помогает лучше адаптироваться к изменениям.

Отстаивая интересы предприятий, ассоциация плотно взаимодействовала в прошлом году с краевым правительством, региональной Законодательной думой, депутатами Госдумы, Союзом работодателей Хабаровского края. Помогает сотрудничество с коллегами по Координационному совету рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока.

Опыт совместной работы с региональными властями, парламентариями пригодится в дальнейшем, при решении других вопросов отрасли. Это направление стоит только развивать, полагает Сергей Рябченко.

Проблематикой рыбной отрасли в краевом парламенте занимается комитет по вопросам промышленности, предпринимательства и инфраструктуры. «Здесь мы, естественно, работаем в тесном контакте с органами исполнительной власти, с наукой, но ваше экспертное мнение очень важно для нас», — обратился к рыбопромышленникам председатель комитета Виктор ЛОПАТИН. Депутаты рассчитывают и дальше сотрудничать с Ассоциацией предприятий рыбной отрасли Хабаровского края. «Мы надеемся и впредь на ваши своевременные экспертные заключения, потому что они нам очень важны для формирования обращений, формирования повестки думы», — подчеркнул представитель парламента.

Распределение квот на вылов — не единственная острая для предприятий Хабаровского края тема. Безусловный приоритет на этот год — участие в подготовке законопроекта о принципах перезакрепления за добросовестными пользователями рыболовных участков.

На РЛУ добываются тихоокеанские лососи (край занимает третье место по объемам их вылова среди регионов Дальнего Востока) и другие важные объекты промысла. Уже в январе ассоциация организовала по теме распределения участков кру-

глый стол с представителями разных структур, в том числе с коллегами из других отраслевых объединений. Работа продолжается, задача — чтобы как можно больше предприятий продлили права на промысел без торгов, подчеркнул президент АПРОХК.

В прошлом году удалось возродить деятельность краевого рыбохозяйственного совета. На этой площадке (работа которой, кстати, предусмотрена федеральным законом о рыболовстве) уже обсуждались и вопросы по квотам, и тема участков для добычи анадромных видов рыб.

Руководитель Союза работодателей Хабаровского края Сергей СМОЛЕНЦЕВ призвал отраслевое сообщество обратить внимание на возможности процедуры оценки фактического воздействия. Если в рамках оценки регулирующего воздействия на наличие избыточных барьеров для бизнеса изучаются проекты правовых актов, то в рамках ОФВ — уже принятые документы. И это тоже инструмент работы с законодательным полем.

Хабаровское объединение ставит перед собой и непростую цель по поддержке прибрежного рыболовства. В марте Сергей Рябченко как раз высказывался по этой теме на круглом столе в Совете Федерации. «Моя точка зрения: единое промысловое пространство несколько ослабило позиции прибрежного рыболовства», — озвучил свое мнение глава ассоциации на общем собрании. Как вид рыболовства «прибрежка» осталась, а вот специального вида квот теперь нет.

Не хватает, по словам Сергея Рябченко, и четкой общей концепции. «Мы должны понимать: что такое прибрежное рыболовство и для чего оно», — прокомментировал президент ассоциации. Стоит ли задача загружать береговые перерабатывающие заводы, обеспечивать живой, охлажденной рыбой местное население



Председатель комитета рыбного хозяйства Хабаровского края Никита КОРОЛЬ



Председатель комитета по вопросам промышленности, предпринимательства и инфраструктуры Виктор ЛОПАТИН и президент АПРОХК Сергей РЯБЧЕНКО



Руководитель Союза работодателей Хабаровского края Сергей СМОЛЕНЦЕВ

или есть еще какой-то третий концепт?

По-прежнему остается угроза лишения квот предприятий, которые недоосвоили объемы из-за неблагоприятной гидрометеорологической, ледовой обстановки, обратил внимание Сергей Рябченко. Здесь нужно все-таки либо разобраться с возможностями комиссии Росрыболовства, либо внести изменения в законодательство, уточнив форс-мажорные обстоятельства.

В прошлом году АПРОХК забила тревогу, когда к добывающим предприятиям стали предъявляться претензии из-за отсутствия положительного заключения государственной экологической экспертизы. Процедуру ГЭЭ проходят материалы, обосновывающие общий допустимый улов (ОДУ). Но вот как и зачем получать

закончение в случае с рыболовством, а тем более в случае с добычей «неодуемых» объектов (например, тихоокеанских лососей) — большой вопрос. Отраслевые объединения, в том числе хабаровская ассоциация, добивались, чтобы предприятия, рисковавшие оказаться в нарушителях из-за правовой неурегулированности, вывели из-под удара. Сейчас в бизнес-сообществе рассчитывают на принятие изменений в закон об экологической экспертизе и другие законодательные акты, чтобы окончательно снять все вопросы.

Удалось пробить стену чиновничьего непонимания по поводу правил ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы и рыбной продукции, вступивших в силу в марте прошлого года. Участие в многочисленных

совещаниях, масса обращений — и все-таки получилось добиться уточнения периодичности проверок икры-сырца. Это дает возможность предприятиям нормально осуществлять свою производственную деятельность, прокомментировал Сергей Рябченко.

Направлений для приложения сил у ассоциации остается немало. Нет полной ясности с электронным рыболовным журналом. Не прекращаются попытки распространить на рыбные товары цифровую маркировку, хотя эффекты от такого нововведения для защиты рынка неочевидны, а новые расходы могут отразиться на стоимости продукции для населения.

Уже и так выросли ставки сбора за пользование водными биоресурсами, и непонятно пока, как будет регулироваться получение вычетов. До сих пор нет, например, четкого ответа, распространят ли льготы на добычу тихоокеанских лососей при всей значимости этого объекта промысла. И здесь тоже АПРОХК совместно с коллегами по Координационному совету рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока обращается за разъяснениями, сообщил президент хабаровского объединения.

Примечательно, что, несмотря на все сложности, рыбная отрасль Хабаровского края показывает хорошие результаты. С 2020 года регион ежегодно преодолевает планку по вылову в 400 тыс. тонн. В прошлом году предприятия и вовсе поставили рекорд: добыли более 520 тыс. тонн водных биоресурсов — таких объемов не было за всю историю статистических наблюдений, сообщил на общем собрании председатель краевого комитета рыбного хозяйства Никита КОРОЛЬ. «Полмиллиона тонн — уже приличная динамика в объемах вылова», — прокомментировал результаты Сергей Рябченко.

Практически 50% обще-краевой добычи приходится на долю предприятий — членов АПРОХК. При этом они обеспечивают свыше 70% налоговых поступлений от рыбной отрасли региона и активно участвуют в социальных проектах. В 2022 году члены объединения вложили в социальное направление 145 млн рублей, привел цифры президент ассоциации.

**Маргарита КРЮЧКОВА**  
Хабаровск

## РАЗВИТИЕ «ПРИБРЕЖКИ» — ПОЛЕ ДЛЯ ДИСКУССИЙ

Тема регулирования прибрежного рыболовства остается одной из самых непростых в отрасли. Поддерживать приморские территории и их рыбохозяйственный комплекс нужно, но вот какими путями — этот вопрос обсудили руководители ассоциаций на конференции Fishnews Online



Круглый стол, проведенный 16 марта в профильном комитете Совета Федерации, еще раз показал, что развитие «прибрежки» остается сложной темой.

С 2019 года прибрежное рыболовство регулируется по-новому. Исчезло разделение на промышленные и прибрежные квоты, в федеральном законе появились новые требования по тому, в каком виде должна доставляться добытая в таком режиме рыба. При этом для предприятий, которые выберут работу в режиме прибрежного лова, законодатели предусмотрели повышающий коэффициент при расчете объемов квот.

Правда, практика показывает, что «прибрежке» все равно приходится непросто, отметил на конференции Fishnews Online президент Ассоциации предприятий рыбной отрасли Хабаровского края Сергей РЯБЧЕНКО. Создание единой квоты привело к тому, что пользователи региона потеряли часть ресурса.

Власти Магаданской области предложили рассмотреть идею «региональных квот». В отраслевых объединениях инициативы, связанные с изменением подходов к распределению объемов для промысла, оценивают с осторожностью. Такая реакция понятна, ведь только четыре года как действует новое регулирование «прибрежки», когда нет прибрежных квот, а сам вид рыболовства остался, прокомментировал Сергей Рябченко. Однако и появилась задумка

«региональных квот» неслучайно: нужно поддерживать прибрежный комплекс, отдаленные территории, обратил внимание руководитель хабаровской ассоциации. Такие идеи озвучиваются не первый раз, добавил он.

В Приморском крае — с учетом специфики региона — традиционно поддерживали единое промысловое пространство. В Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья не согласны с тем, чтобы менять принципы распределения допустимого улова. Для того чтобы снабжать население свежей рыбой, надо поработать с ветеринарными правилами, с местами реализации. Как вариант — поддержать это направление через обнуление сбора за пользование водными биоресурсами, высказался президент АРПП Георгий МАРТЫНОВ.

Морское рыболовство в разных регионах имеет свои нюансы, обратил внимание председатель правления Межрегиональной ассоциации прибрежных рыбопромышленников Северного бассейна Валентин БАЛАШОВ. При наличии федерального фундамента нужно стремиться к тому, чтобы учесть эти особенности в актах правительства, полагает он. К регулированию, введенному с 2019 года, Северный бассейн, по словам представителя ассоциации, уже адаптировался. И надо дать хотя бы несколько лет, чтобы полноценно опробовать эти правила и судить об их эффективности. **FN**

# У НАС УЖЕ ЕСТЬ КОНЦЕПЦИЯ НОВЫХ ОБЪЕКТОВ ПОД ИНВЕСТКВОТЫ

Обсуждение второй волны инвестквот перешло на уровень подготовки подзаконной базы: документов, которые в итоге и будут определять требования к проектам инвесторов и порядок их наделения ресурсом. В Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области сохраняют подход к этим вопросам, который объединение предлагало еще на самом старте разработки второго этапа, рассказал в интервью Fishnews президент APCO Максим КОЗЛОВ.

— Максим Георгиевич, в отраслевое законодательство внесли очень серьезные изменения. Прежде всего это закон о втором этапе инвестиционных квот. В первой волне Сахалинская область активно участвовала, создавая береговые комплексы. С береговым направлением регион собирается включиться и во второй этап. Сейчас разрабатывается подзаконная база для регулирования второго раунда — что по ней предлагаете?

— Действительно, законодательство у нас изменилось и второй этап инвестиционных квот — это уже реалии сегодняшнего дня. Когда параметры второго раунда программы только обсуждались, Сахалинская область всегда говорила о том, что инвестирование в большей степени должно идти в береговые производства.

Обновление рыбопромыслового флота, конечно, очень важная сфера для приложения сил. Однако мы объективно понимаем, что говорить о быстром переходе на российские аналоги для строительства флота сложно. В перспективе импортозамещение, надеемся, возможно, но пока непонятно, когда же завершится этот процесс.

А береговые перерабатывающие комплексы в это время уже могут работать и давать результаты для российской рыбной промышленности. Такие производства хорошо себя зарекомендовали в первом раунде программы инвестквот. Практически все проекты этого этапа реализованы. И мы видим эффективность их работы.

На наш взгляд, доставка уловов на берег вообще должна стать во главу угла в вопросах регулирования промысла. Для регионов очень важен социально-экономический вклад береговых

предприятий: это создание рабочих мест, налоговые отчисления, развитие транспортной инфраструктуры в прилегающих районах. Береговые заводы способны выпускать широкий ассортимент рыбной продукции — тут нет таких ограничений, как на флоте.

При этом это самая прозрачная схема работы во всех отношениях. Некоторое время назад в правилах рыболовства мы предусмотрели возможность учета уловов после доставки на берег. И сами того, наверное, не подозревая, создали максимально прозрачную систему контроля: при доставке добычи на берег получается полная картина по осваиваемым ресурсам и их переработке. Причем все, что привозится, отправляется в производство. В том числе выпускается продукция с высокой добавленной стоимостью — филе, фарш, сурими, рыбий жир и мука.

На самом деле развитие береговой переработки — это мировой опыт. Возьмем ту же Исландию, где эксплуатируются суда с RSW-танками и весь улов привозится на берег. Мы тоже используем лучшие практики.

Конечно, наши предприятия будут включаться во второй этап программы инвестиционных квот. Сейчас идет обсуждение подзаконных актов, которые определяют требования к береговым перерабатывающим заводам.

На первом этапе была предусмотрена обязательная установка оборудования для глубокой переработки водных биоресурсов — машин для производства филе и фарша, муки и жира. Однако если исходить из текста документов, получается, что такую продукцию можно и не выпускать. По сути, можно иметь указанное оборудование и просто заниматься изготовлением минтая б/г.

Формально обязательство исполнены, но концепция программы инвестквот по развитию глубокой переработки не соблюдается.

И мы полагаем, что было бы правильно включить все-таки обязательство по выпуску из определенного объема инвестиционной квот именно продукции глубокой переработки. Это бы стимулировало развитие таких производств.

— Но надо отметить, что география береговой переработки зависит от специфики работы в тех или иных районах промысла.

— Можно спокойно привозить рыбу для переработки на Курилы с Западного и Восточного Сахалина, Западной Камчатки. Это очень большой охват. Флот с RSW-танками позволяет находиться на лову от 3 до 5 суток, добывать сырье и доставлять его на береговой завод для выпуска продукции. Мы видим в такой организации промысла большую перспективу. Нужно в целом создавать условия, чтобы инвесторы стремились организовывать береговые заводы, обеспечивали рабочие места — не только через программу инвестиционных квот, но и другими способами.

— Вы уже озвучивали свои предложения?

— Мы принимаем участие в обсуждении подзаконных актов, которые потом будут приняты к исполнению. И свое мнение высказывали.

У инвесторов есть большие планы по строительству нескольких перерабатывающих предприятий на Курилах. Для этого очень важно развивать энергетику на островах: современные заводы требуют современной энергетической инфраструктуры. Без государственной поддержки решить эту задачу будет сложно. Сегодня на



Максим КОЗЛОВ, президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области

Курилах запускаются специальные налоговые, таможенные режимы, но еще одна важная составляющая экономического развития — современная энергетическая, транспортная система. Вопросы энергообеспечения новых производств на Курилах губернатор Сахалинской области Валерий Лимаренко поднимал на недавней встрече с президентом.

Глава региона вновь говорил и о важности модернизации Корсаковского порта. Здесь также есть планы по развитию береговой переработки. Но для реализации проектов в порту нужно снять инфраструктурные ограничения. Первое — гидротехнические сооружения требуют ремонта. Второе — необходимо провести дноуглубительные работы и тем самым обеспечить возможности для обслуживания крупнотоннажного флота. Может быть, это позволило бы выполнять и судоремонтные работы — а это уже прибавка в бюджет Сахалинской области.

— Вы всячески подерживали идею провести конференцию, на которой

специалисты обсудили бы состояние ресурсов минтая и их перспективу. Это связано с планами запуска новых перерабатывающих заводов?

— Это связано с желанием знать прогнозы на долгосрочный период. Чтобы понимать, что нас ждет не просто завтра, а в ближайшие пятьдесят лет. Вложение огромных инвестиций в строительство заводов должно быть подкреплено ресурсной базой: без сырья создание такого предприятия бессмысленно. Поэтому мы считаем правильным провести минтаевую конференцию и разобраться с долгосрочными перспективами.

— Тема, которую ассоциация поднимает регулярно: как можно было бы улучшить госконтроль в рыбной отрасли. Снизить административное давление на предприятия и в то же время не потерять в эффективности с точки зрения сохранения биоресурсов, защиты здоровья и безопасности людей. Продолжаете следить за этим направлением?

— Да, в последнее время акцент в публичном про-

странстве с темы госконтроля как-то сместился, а зря. Для рыбопромышленных предприятий это очень актуально.

Мы много писали по этому вопросу, участвовали в разработке целого ряда документов. Например, в свое время активно выдвигали предложения по административному регламенту пограничной службы, посвященному контролю рыболовства.

Действительно, государство очень много говорит о снижении административных барьеров, о риск-ориентированном подходе. Но так получается, что рыбаки не попадают под комфортные условия, создаваемые в других секторах экономики.

Предприятия остаются заложниками ситуации со сложностями контрольной деятельности. Видимо, это связано с бытующим мнением, что рыбаки — браконьеры. Но уверен, что надо менять такое восприятие. Рыбаки — это законопослушные, социально ответственные пользователи водных биоресурсов. Предприятия настолько ценят свой бренд и боятся потерять квоту на вылов, что никто не хочет нарушать правила.

Конечно, противодействовать браконьерству, защищать здоровье и безопасность потребителей рыбной продукции необходимо, но тут все-таки контроль не должен превращаться в непреодолимые препоны для добросовестных предприятий.

Уверен, если бы использовался риск-ориентированный подход к контролю в рыбной отрасли, это стимулировало бы рыбаков минимизировать нарушения. Если бы была «зеленая зона» работы с сокращением проверок, все бы стремились попасть туда.

Сегодня, когда все мы нацелены на обеспечение продовольственной безопасности страны, мне кажется, очень важно, что в рыбной отрасли распространялись практики системы оценки рисков. И в рыбаке видели не браконьера, а труженика моря, которые стремятся создать рабочие места и накормить людей.

**Маргарита КРЮЧКОВА**  
Южно-Сахалинск

## РОСРЫБОЛОВСТВО И РЕГИОНЫ ОБСУЖДАЮТ ПРИНЦИПЫ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ «АНАДРОМНЫХ» УЧАСТКОВ

При выработке принципов распределения участков для добычи анадромных видов рыб важно сделать акцент на роль регионов, заявил глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ на втором заседании межведомственной рабочей группы.

Руководитель Федерального агентства по рыболовству Илья Шестаков провел второе заседание межведомственной рабочей группы по вопросам распределения рыболовных участков (РЛУ) для добычи анадромных видов рыб. Напомним, что группа была создана Минсельхозом и впервые собралась в конце декабря. Тогда глава ФАР поручил собрать от регионов предложения по «критериям добросовестности» пользователей участков и «критериям инвестиционного нормирования».

С тех пор в рамках сбора позиций проведено большое совещание на Камчатке, по видеосвязи тема обсуждалась и с другими регионами Дальнего Востока и Севера. Не успели собраться на Сахалине, но и островная область направила свое мнение по важному вопросу, сообщает корреспондент Fishnews.

На втором заседании рабочей группы замруководителя Росрыболовства Василий Соколов рассказал об основных подходах, предложенных регионами, и представил варианты, кото-

рые выработали в федеральном агентстве.

В качестве ключевого «критерия добросовестности» заместитель руководителя ведомства выделил наличие у пользователя на праве собственности берегового перерабатывающего завода. О такой характеристике в случае с промышленным ловом написали все субъекты Федерации, сообщил Василий СОКОЛОВ. «Мы поддерживаем, что это, наверное, ключевой тезис, ключевой критерий добросовестности», — сказал он, уточнив, что речь все-таки не идет о том, чтобы завод был на каждый РЛУ.

В качестве второго «критерия добросовестности» в федеральном агентстве предложили отсутствие в период пользования участком нарушений законодательства в области рыболовства с причинением крупного ущерба. Выбор таких характеристик для преимущественного права на перезакрепление участков в ведомстве объяснили прозрачностью и возможностью четкой оценки.

Представители Росрыболовства также вновь обрати-

ли внимание на то, что считают важным пересмотреть обязательства, которые в дальнейшем будут оговорены для пользователей по договору на РЛУ. В качестве таких требований в федеральном агентстве предложили установление обязательного процента переработки на собственных перерабатывающих предприятиях получателя участка.

Регионы предлагали подумать над вкладом пользователей в социально-экономическое развитие территорий, но такую характеристику достаточно сложно оценить, посчитали в ФАР при подготовке к заседанию.

Однако представители субъектов Федерации заявили, что над этим еще надо подумать. Здесь можно как раз использовать механизм подтверждения со стороны региона, прокомментировал губернатор Камчатского края Владимир Солодов. На уровне регионов информация об участии рыбаков в общественно значимых проектах есть всегда, поддержал главу Камчатки сенатор от Магаданской области Анатолий ШИРОКОВ.

Сахалинская область напомнила о проблематике

участков со смежными границами — эта тема актуальна для региона. А президент Ассоциации «Русский лосось» Марина КОВТУН акцентировала внимание на любительском рыболовстве.

В целом вопросов остается еще немало, подчеркнул, подводя итоги обсуждению, Илья Шестаков. Глава ведомства привел пример моментов, по которым пока нет ясности. В частности, что будет с участками пользователей, которые не уложатся в критерии добросовестности, — пойдут ли такие предприятия на конкурс или на аукцион? Что делать с условиями по переработке для малых компаний? Нужно еще доработать «критерии добросовестности» и обязательства, заявил руководитель ФАР. При этом он отметил, что уже прозвучал правильный посыл — делать акцент на регионы.

«Мы двигаемся, но двигаемся пока постепенно. Нам надо нащупать вот эти правильные решения», — сказал Илья Шестаков. Выбранное регулирование будет иметь очень серьезное значение, особенно для лососевых регионов, подчеркнул он. **FN**

## ГЛАВРЫБВОД РАССКАЗАЛ О КОМПЕНСАЦИОННЫХ ВЫПУСКАХ

За прошедший год заводы ФГБУ «Главрыбвод» выпустили более 61 млн рыб для возмещения ущерба водным биоресурсам и среде их обитания. В дикую природу отправили около 20 млн штук осетровых и 41 млн экземпляров прочих видов.

«По осетровым видам ежегодный рост составляет не менее 10%, по остальным видам рыбы сохраняется устойчивая положительная динамика», — сообщили Fishnews в пресс-службе Главрыбвода.

Отмечено, что реализация компенсационных мероприятий — одна из основных задач учреждения. В 2022 году оно заключило договоры с крупнейшими компаниями страны, в том

числе с ПАО «Новатэк», ПАО «Газпром», судостроительным комплексом «Звезда», ГК «Автодор», ООО «Газпром инвест», ПАО «Лукойл-Нижневожскнефть».

Основные зоны активности по предстоящим выпускам: Дальний Восток (кета), Западная и Восточная Сибирь (осетровые и сиговые), Северо-Запад (лососевые и сиговые) и Нижняя Волга (осетровые).



В пресс-службе обратили внимание, что продолжается активная работа по развитию Северного морского пути, в том числе реализация проектов «Сила Сибири» по освоению нефтяных месторождений,

строительство заводов СПГ в прибрежных регионах по всей России и другие крупные проекты. Эта деятельность будет сопровождаться необходимыми объемами компенсационных мероприятий. **FN**

## В 2023 ГОДУ ЗАЯВКИ ОТ ИНВЕСТОРОВ ПЛАНИРУЕТСЯ ПРИНИМАТЬ В ОСОБЫЕ СРОКИ

Минсельхоз представил для оценки регулирующего воздействия еще один проект акта для запуска второго этапа инвестиционных квот. В новом раунде предполагается строить под право на добычу не только промысловый, но и транспортный флот.

Проект еще одного документа по второму этапу инвестиционных квот появился на портале regulation.gov.ru. Полное название предлагаемого постановления правительства — «О закреплении и предоставлении долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предусмотренных пунктами 11 и 13 части 1 статьи 30 федерального закона «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

Новый документ должен прийти на смену постановлению от 29 мая 2017 г. № 648, которым регулировался первый этап инвестквот. Будут обновлены порядок подачи заявлению на долю инвестиционной квоты, порядок отбора инвестпроектов и порядок распределения таких квот, сообщает корреспондент Fishnews.

Напомним, что второй этап инвестквот запланирован для Дальневосточного бассейна. Судя по проекту постановления, к строительству, как и на первом этапе, будут предложены крупнотоннажные траулеры-процессоры. К среднетоннажному траулеру-процессору под квоты вылова минтая и сельди в Карагинской подзоне добавится еще один среднетоннажник под квоты вылова минтая и сельди в различных промысловых районах. Также на втором этапе предполагается включить в список объектов инвестиций транспортный рефрижератор длиной не менее 120 м для Дальневосточного бассейна под квоты добычи минтая и сельди.

Планируется оставить в перечне средне- и малотоннажные промысловые суда под квоты добычи трески, камбал, терпугов, командорского кальмара, наваги и палтусов — правда, без выделения квот вылова макру-

руса (по нему наблюдается низкое освоение, отмечено в пояснительной записке).

Что касается береговых заводов, то здесь в списке остаются предприятия малой мощности под квоты вылова разнорыбцы (опять же, выделять объемы по макруусу, в отличие от первого этапа, не предполагается), заводы большой, средней и малой мощности под квоты минтая и сельди.

Также в перечне появился новый тип объекта для вложений — рыбоперерабатывающий комплекс. Он должен включать завод по переработке минтая и других рыб большой мощности и два среднетоннажника длиной не менее 35 м. Тем, кто введет такие мощности в строй, должны быть выделены квоты минтая и сельди.

На 2023 год предполагается установить особые сроки подачи заявлений на доли инвестквот второго этапа. Планируется, что Росрыболовство будет принимать такие обращения в течение четырех месяцев со дня вступления постановления в силу, причем публиковать в интернете информацию о проведении отбора проектов не потребуется. Общий порядок предусматривает, что заявления будут подаваться в Росрыболовство с 1 марта по 30 июня.

По закону теперь появилось требование, согласно которому заявитель, претендующий на инвестквоты второго этапа, должен быть зарегистрирован в прибрежном регионе, относящемся к бассейну, в котором выделена квота. Ранее Минсельхоз разместил проект постановления о правилах подготовки и заключения договоров на доли квот и примерной форме договора. FN

## УСЛОВИЯ ДЛЯ ЗАКАЗЧИКОВ ФЛОТА ПРЕДЛАГАЮТ НАСТРОИТЬ ПОД РЕАЛИИ

В Совете Федерации поддержали предложение бизнеса отсрочить ужесточение требований по локализации при строительстве флота под квоты. Это необходимо, чтобы инвесторы могли продолжить участие в программе, отмечают в Ассоциации добытчиков краба.

Предложение смягчить требования к локализации при строительстве промыслового флота рассматривалось на первом заседании рабочей группы, созданной в Совете Федерации для мониторинга реализации закона о втором этапе квот под инвестиции.

Министерству промышленности предложено рассмотреть возможность внесения изменений в постановление правительства от 17 июля 2015 г. № 719. Напомним, что оно используется для признания продукции российской. В критерии, определенные постановлением, должны укладываться и суда, которые строятся на отечественных верфях под крабовые квоты. В 2021 г. оценку локализации перевели на бальную систему.

«В соответствии с пунктом 17 примечаний к постановле-

нию, при производстве каждой единицы судна должны выполняться операции (условия), которые оцениваются совокупным количеством баллов. С июля 2023 года судам для крабового промысла, чтобы их признали российской продукцией, потребуется набирать уже не менее 2900 баллов. Однако такой планки не достигнуть без установки отечественного пропульсивного комплекса, а для импортозамещения в этой сфере еще нужно время», — рассказал Fishnews президент Ассоциации добытчиков краба Александр ДУПЛЯКОВ.

«Не менее острой проблемой для заказчиков и верфей также будет необходимость получать от поставщиков российского оборудования и механизмов документы, подтверждающие, что такие механизмы и оборудование

являются российскими в соответствии с тем же постановлением правительства № 719. И такие требования также ужесточаются с июля 2023 года», — добавил он.

В связи с этим предлагается перенести очередное повышение баллов для краболовного флота с 1 июля 2023 г. на 1 июля 2025 г. Это очень важный вопрос, подчеркнул первый зампред комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, председатель рабочей группы Сергей МИТИН.

Такие поправки необходимы для того, чтобы мог быть запущен второй этап закладки флота под крабовые квоты, отметил Александр Дупляков. Сейчас идет формирование требований к участникам программы. FN

## ДЛЯ ИНВЕСТИРУЮЩИХ ВО ФЛОТ И ЗАВОДЫ ВКЛЮЧАТ МЕХАНИЗМ ЛИЗИНГА

Из закона о рыболовстве убрали ограничения на использование лизинга участниками программы инвестквот. Эти изменения собираются учесть в функционале Минсельхоза.

Правительство на заседании 24 марта рассмотрит корректировку положения о Министерстве сельского хозяйства.

«Изменения позволят обеспечить возможность использовать механизм финансовой аренды (лизинга) при строительстве судов рыбопромыслового флота и производственных объектов, предназначенных для производства рыбной продукции», — сообщили Fishnews в пресс-службе правительства.

Напомним, что поправки закона о рыболовстве, принятые в декабре, исключили из оснований для досрочного расторжения договора на долю инвестквоты переход права собственности на объект инвестиций к лизинговой компании (фирме) — российскому резиденту. При этом лицо, с которым заключен договор для промысла, одно-



временно должно заключить договор финансовой аренды (договор лизинга) и уведомить об этом федеральное ведомство в области рыболовства в установленном порядке.

Министерство сельского хозяйства ранее пред-

ставило проект, согласно которому уведомлять о заключении договора лизинга участник программы инвестквот будет Росрыболовство. Минсельхоз при этом будет наделен полномочиями по утверждению порядка уведомления. FN



## ЗАВЫШЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ЭКИПАЖАМ — УГРОЗА ПРИБРЕЖНОМУ РЫБОЛОВСТВУ

По предложению ВАРПЭ Минэкономразвития поднимет тему российского экспорта рыбы в рамках консультаций с КНР по устранению торговых барьеров и на заседании двусторонней подкомиссии по торгово-экономическому сотрудничеству.

На круглом столе, который провел 16 марта первый зампред Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Сергей МИТИН, обсуждались препятствия для развития «прибрежки», сообщает корреспондент Fishnews.

Условия, которые выставляются для подготовки экипажей, не отвечают практике работы на прибрежном промысле. Они приравнены к требованиям для экипажей среднетоннажного флота, рассказал министр рыбного хозяйства Камчатского края Андрей ЗДЕТОВЕТСКИЙ. Это создает кадровые сложности на маломерных судах. Раньше это была рабочая специальность. Помните, мы это обсуждали уже, в том числе на Совете Федерации. Считаю, что хорошее решение было бы вернуться к этой практике», — обратился глава регионального ведомства к участникам круглого стола.



Завышенные требования к экипажам — угроза прибрежному рыболовству, поддержал министра сенатор от Камчатки Борис НЕВЗОРОВ. Непонятно, почему у капитана КЖ должен быть такой же диплом, как на судах, которые ходят в дальнее плавание, удивился парламентарий.

Сергей Митин поручил аппарату комитета до 16 апреля организовать сове-

щание по вопросам формирования экипажей судов с участием профильных ведомств. Если и после этого давнюю проблему с требованиями к командам на маломерном флоте не удастся решить, то вопрос будет выноситься на пленарное заседание, чтобы в ситуацию уже могла вмешаться спикер Совета Федерации Валентина МАТВИЕНКО. FN



## В СПИСОК ДЛЯ АЛЬТЕРНАТИВНОЙ СЛУЖБЫ ДОБАВИЛИ РЫБАКОВ-ПРИБРЕЖНИКОВ

Минтруд включил рыбаков прибрежного лова в список рабочих профессий, подходящих для альтернативной гражданской службы. Проходить такую службу можно только на государственных предприятиях.

Приказ Минтруда, устанавливающий новый перечень видов работ, профессий и должностей, которые подходят для прохождения альтернативной гражданской службы (АГС), зарегистрирован Минюстом. Он включает 64 профессии рабочих и 85 должностей служащих.

В отличие от предыдущей версии в новый список включена профессия «рыбак прибрежного лова»,

сообщает корреспондент Fishnews. По закону проходить АГС призывники имеют право только в организациях, подведомственных федеральным или региональным органам исполнительной власти, или в качестве гражданского персонала в военных организациях. Однако в перечне организаций, утвержденных тем же приказом, предприятия рыбной отрасли отсутствуют. FN

## УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ – РЫБОПРОМЫШЛЕННИКИ!

В состав «Смоленскрыбхоза» входит прудовый полносистемный комплекс площадью 1050 га земель сельхозназначения, в том числе 600 га прудов для разведения карповых рыб (расположены на расстоянии 40 км от Смоленска). Также у предприятия есть два производственных участка с полной технологической инфраструктурой на теплой воде Озерновской ГРЭС и Смоленской атомной электростанции в Десногорске. Объектами выращивания являются форель, осетровые, клариевый (африканский) сом.

Весь имущественный комплекс находится в собственности трех физических лиц. Офис хозяйства расположен в г. Смоленске. Хозяйство полностью обеспечено квалифицированными кадрами.

Рекомендуем завершить сделку до 20 мая т.г., до начала активного рыболовного сезона.

Предварительная цена приобретения предприятия 200 млн.руб., возможна рассрочка платежа.



На правах рекламы

Конкретную информацию  
можно получить  
по телефонам:

8 (495) 650-09-44 • 8-916-065-71-80  
8 (495) 650-16-29 • 8-916-686-72-62

# ЭКСПЕРТЫ ПРЕДЛОЖИЛИ МЕРЫ ПО ФИНАНСОВОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ МАРИКУЛЬТУРЫ

Развитию марикультуры могли бы помочь специальные кредитные продукты, гранты и гарантийная поддержка. Облегчить получение кредитных средств позволила бы и система страхования в отрасли, отметили участники круглого стола в Приморском региональном филиале Россельхозбанка.

В круглом столе, состоявшемся во Владивостоке, приняли участие руководители ассоциаций марикультуры Приморья и банковские специалисты.

Марикультура — визитная карточка рыбной промышленности края. По данным регионального правительства, за 2022 г. в крае выращено более 62 тыс. тонн продукции. Однако и к отраслевой статистике, и к регулированию остается много вопросов. Важнейший аспект — доступное финансирование для марикультурных проектов, отметила модератор круглого стола, главный редактор интернет-портала Fishnews Маргарита КРЮЧКОВА.

Марикультуру отличает длительный инвестиционный цикл, и особенности отрасли необходимо учитывать при создании системы финансового обеспечения, обратил внимание заместитель ди-

предусмотрено постановлением правительства РФ от 30 декабря 2018 г. № 1764. Здесь как раз есть возможность для финансового обе-



*Роман ВИТЯЗЕВ, председатель Дальневосточного союза предприятий марикультуры*

спечения инвестиционных проектов, отметил Михаил Тимашев.

Также небольшие предприятия могут воспользоваться условиями кредитования по упрощенной схеме, когда для получения средств требуется минимум документов.

Кредиты на льготных условиях — важная мера по поддержке экономики, и марикультура здесь не исключение. В связи с этим эксперты заявили о необходимости расширения направлений использования кредитных средств, на которые распространяются механизмы стимулирования по постановлению правительства от 29 декабря 2016 г. № 1528.

Специфика работы в аквакультуре такова, что срок окупаемости инвестиционного проекта составляет не менее семи лет, обрисовал ситуацию председатель Дальневосточного союза предприятий марикультуры Роман ВИТЯЗЕВ. «Мы считаем целесообразным рассмотреть возможность разработки специализированных кредитных продуктов для проектов в области аквакультуры, с различными механизмами поддержки в части предоставления отсрочки по выплате процентов, погаше-



ния основной суммы долга частями или единовременным платежом в конце срока. Основные продукты должны, по нашему мнению, основываться на базе возможностей обслуживания кредита за счет платежей по процентам в размере 1-2% годовых с выплатой тела долга после окончания цикла выращивания», — предложил руководитель ДВ СПМ.



*Виолетта ДОРОЖКИНА, председатель Ассоциации марикультурных организаций Приморского края*

В объединении также считают важным рассмотреть

возможность гарантийной поддержки малого и среднего бизнеса, занимающегося аквакультурой, в рамках национальной гарантийной системы для льготного кредитования.

Для предприятий очень важно получать полную и актуальную информацию о банковских продуктах и государственной поддержке, акцентировала председатель Ассоциации марикультурных организаций Приморского края Виолетта ДОРОЖКИНА. «Представление у предприятий примерно такое, что для получения кредита всех бумаг не соберешь, но вот на нашей встрече прозвучало, что нужно всего два документа. Информирование необходимо», — заявила руководитель ассоциации.

Важный элемент для системы финансового обеспечения марикультуры — развитие страхования. В 2019 г. для товарной аквакультуры предусмотрели господдержку сельскохозяйственного страхования, но широкого распространения в отрасли она пока не получила. «Требуется регулирование в области страхования объектов аквакультуры. Создание

регламентов оценки ущерба от природных явлений в зависимости от страхуемых видов», — считает Роман Витязев. Если бы система



*Эдуард КЛИМОВ, председатель совета директоров медиахолдинга «Фишньюс»*

страхования развивалась, это облегчило бы привлечение в отрасль кредитных средств.

Здесь можно было бы изучить опыт стран — лидеров аквакультуры, например Китая, предложил председатель совета директоров медиахолдинга «Фишньюс» Эдуард КЛИМОВ. Было бы полезно детально



*Михаил ТИМАШЕВ, заместитель директора Приморского регионального филиала Россельхозбанка*

ректора Приморского регионального филиала РСХБ Михаил ТИМАШЕВ.

Представитель банка рассказал о механизмах господдержки, которые могли бы быть интересны марифермерам. В основном «морским огородничеством» занимаются небольшие предприятия, а льготное кредитование малого и среднего бизнеса



Валентин БОГОСЛАВСКИЙ, вице-президент Дальневосточной ассоциации «Аквакультура»

проанализировать успешные зарубежные практики не только в сфере аквакультурного страхования, но и в плане государственного управления отраслью, отметили участники круглого стола.

Придать дополнительный импульс марикультуре, особенно в зоне деятельности малого и среднего бизнеса, помогло бы развитие грантовой поддержки, полагает Михаил Тимашев.

Он подчеркнул, что рыбная отрасль сейчас — в сфере особого внимания Россельхозбанка. Это касается как участия в программе квот под инвестиции, так и поддержки аквакультуры. Банк заинтересован в развитии марикультурной отрасли, в том числе малого и среднего предпринимательства в этой сфере.

Повышать эффективность работы предприятий помогало бы снятие административных барьеров — иначе условий для роста не создать. Здесь ситуация, к сожалению, по-прежнему непростая, прокомментировал вице-президент Дальневосточной ассоциации «Аквакультура» Валентин БОГОСЛАВСКИЙ. Остаются проблемы в сфере ветеринарной сертификации и других областях госконтроля. Но самый большой вопрос — государственная экологическая экспертиза, считают в профильных объединениях. Сейчас идет разработка законопроекта, который должен помочь разобраться с ГЭЭ.

Участники круглого стола также затронули вопросы сбыта продукции аквакультуры, использования в отрасли механизмы лизинга.

«Наша встреча показывает, насколько важно прямое и регулярное общение представителей банковской сферы и рыбной промышленности. Это возможность обменяться информацией и вместе найти пути для эффективного взаимодействия», — заявил Эдуард Климов. FN

## «РОДДОМ ДЛЯ ОМУЛЯ» ПОЛУЧИТ СРЕДСТВА НА РЕКОНСТРУКЦИЮ

Реконструкцию Большереченского рыбноводного завода планируется завершить в 2024 г., заявила вице-премьер Виктория АБРАМЧЕНКО. Это позволит увеличить мощности по воспроизводству байкальского омуля в 2,5 раза.

В ходе рабочей поездки в Бурятию зампреда правительства Виктория Абрамченко посетила Большереченский рыбноводный завод и оценила состояние его мощностей по воспроизводству водных биоресурсов. Специалисты завода, который входит в состав Байкальского филиала Главрыбвода, в прошлом году заложили на инкубацию рекордное количество икры омуля — около 1 млрд штук.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе правительства, в рамках федерального проекта «Сохранение озера Байкал» нацпроекта «Экология» выделены средства на реконструкцию рыбноводного предприятия. Работы будут завершены в 2024 году. Реконструкция завода позволит увеличить мощность по выпуску личинок омуля в 2,5 раза: с 500 млн до 1,25 млрд

личинок. Кроме того, впервые за последние десять лет будут запущены мощности по выпуску 2,5 млн штук молоди омуля, выживаемость которой выше личинок», — рассказала вице-премьер.

Программа по восстановлению запасов байкальского эндемика включает мероприятия по изучению и мониторингу запасов омуля, его охране и искусственному воспроизводству. С 2017 г. действует запрет на промышленный вылов омуля и введены ограничения на любительскую рыбалку.

По словам Виктории Абрамченко, решение возобновить промышленный лов омуля будет зависеть от рекомендаций отраслевой науки. «Прежде чем заниматься началом промышленного производства по омуля, нужно все-таки завершить реконструкцию этого завода. Мы должны быть уверены, что



искусственное воспроизводство будет надежным, в тех целевых параметрах, которые мы заложили», — отметила зампреда правительства. Глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ уточнил, что в этом году запланированы дополнительные исследования, включающие гидроа-

кустические съемки, которые позволят отследить состояние запасов омуля и их динамику. По информации ведомства, за время действия моратория на промысел в рамках искусственного воспроизводства в озеро Байкал выпущено более 2,3 млрд личинок омуля. FN

## Андрей ЧИБИС УВИДЕЛ ПЕРСПЕКТИВУ В ПРОИЗВОДСТВЕ РЫБНЫХ КОРМОВ С АРМЕНИЕЙ

Делегация Мурманской области побывала с рабочей поездкой в Армении. Одной из сфер сотрудничества между регионом и республикой может стать выпуск кормов для аквакультуры, заявил по итогам визита губернатор Андрей ЧИБИС.

При посещении Армении представители Мурманской области и правительства республики наметили направления сотрудничества, которые могли бы быть полезны обеим сторонам, заявил глава региона Андрей Чибис, подводя итоги поездки.

Власти Мурманской области, в частности, видят потенциал в обеспечении потребностей рыбноводства, сообщили Fishnews в пресс-службе регионального правительства. В области активно развивается аквакультура, отметил губернатор.

«Здесь тоже есть весьма перспективная точка для взаимодействия — совместное производство кормов, а до этого — их поставка из Армении для наших предприятий», — заявил Андрей Чибис.



По словам губернатора, вице-премьер-министр республики Мгер ГРИГОРЯН отметил, что это будет полезно для развития бизнес-проектов. «Особенно с уче-

том того, что инвестклимат в Мурманской области привлекателен, действуют такие преференциальные режимы, как ТОР «Столица Арктики» и Арктическая зона РФ. И те

беспрецедентно низкие налоги, которые мы установили для малого и среднего бизнеса, дают возможность для совместного производства», — заявил глава региона. FN

## Александр МИХАЙЛОВ: НАША ЗАДАЧА — ДАТЬ ОТРАСЛИ НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Центр системы мониторинга рыболовства и связи — один из основных проводников реформ Федерального агентства по рыболовству. ЦСМС помогает рыбакам адаптироваться к техническим новшествам, к быстро меняющимся экономическим условиям и изменениям системы регулирования отрасли. Специалисты Центра создают и эксплуатируют отраслевое программное обеспечение, обучают и консультируют рыбаков, участвуют в создании нормативно-правовой базы.

О том, какие конкретные задачи решает ЦСМС в настоящее время, и о том, в каких направлениях собирается работать в будущем, корреспонденту Fishnews рассказал руководитель Центра Александр МИХАЙЛОВ.

### ШЕРОХОВАТОСТИ «ГОСУСЛУГ»

— Александр Сергеевич, какие услуги Росрыболовства сейчас можно получить на Едином государственном портале «Госуслуги» (ЕПГУ)?

— Сейчас на портале «Госуслуги» рыбакам доступно десять услуг Росрыболовства, в том числе по оформлению разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов, на экспорт/импорт осетровых, по согласованию строительства капитальных объектов, получению выписок из государственного рыбохозяйственного реестра и иные.

Мы вводили их в экспериментальном режиме в течение двух последних лет. Самые востребованные, массовые, из них — это выдача разрешений на промысел и согласование размещения объектов капитального строительства. Например, в ходе заявительной кампании на 2023 год территориальные управления Росрыболовства выдали более 16 тыс. разрешений на промысел и изменений к ним, в том числе более 5 тысяч было оформлено с помощью портала «Госуслуги». С 1 марта разрешения можно получать как в электронном, так и в бумажном виде.

В марте вывели на портал «Госуслуги» еще и распределение между юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов. Так что процесс освоения ЕПГУ в интересах рыбной отрасли идет достаточно интенсивно.

#### — Жалобы поступают?

— Поступают. Если говорить о пользователях ВБР, то в прошлом году обнаружилось достаточно много недовольных и форматом, и качеством предоставления услуг. Мы все



Александр МИХАЙЛОВ, руководитель Центра системы мониторинга рыболовства и связи

эти замечания отработали. Например, если говорить об услуге по выдаче разрешений, то были недовольные тем, что такое заявление мог подать только генеральный директор компании. На практике директор часто делегирует решение различных вопросов своим подчиненным, а сделать это на портале «Госуслуги» было нельзя. По результатам совместной работы с Минцифры России удалось решить эту задачу. На портале реализована так называемая платформа полномочий — электронный аналог бумажных доверенностей, который позволяет делегировать полномочия персоналу компаний.

Были замечания к работе самого портала, например, были случаи, когда мы не получали вовремя поданные заявления. В прошлом году на портале был сбой, когда мы два дня вообще никаких заявлений не получали. Выяснилось, что один из пользователей к своему заявлению приложил зараженный вирусом PDF-файл. И антивирусная защита в Ростелекоме заблокировала наши IP-адреса. Мы разбирались с этим случаем несколько дней. После чего обратились в Минцифры и Правительство России, объяснили, что есть такой федеральный орган исполнительной власти — Росрыболовство, которому нельзя просто так

заблокировать IP-адреса, так как рыбакам нужно как можно быстрее получить разрешение и выйти на промысел. При этом от стабильности сервиса оформления разрешений зависят и их результаты на промысле. Мы все это объясняли, описали, нас услышали и вопрос был решен в кратчайшие сроки. Сейчас таких сбоев не наблюдается.

#### — Разрешение на промысел на «Госуслугах» могут получить все пользователи ВБР?

— Нет. Могут юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели, являющиеся резидентами Российской Федерации. Но при этом организации, подведомственные Росрыболовству, не могут. Это такая интересная особенность портала. Поэтому мы получаем, в частности, жалобы от наших научных организаций, которые хотели бы получать разрешения более удобным электронным способом подачи документов.

#### — Есть ли нарекания относительно удобства работы с порталом?

— Да, в том числе и такие поступают. Например, на портале неудобно работать со справочником по орудиям лова (там более пяти тысяч наименований). Особенность портала «Госуслуги» в том,

что он не работает с иерархическими справочниками. Они могут быть только плоские — в виде сплошного списка без иерархии. Это вызывает неудобства и для сотрудников территориальных управлений Росрыболовства, и для рыбаков. Но Минцифры пока не предоставляет возможность работать с иерархическими справочниками.

От шероховатостей в работе портала можно уйти благодаря системе исполнения государственных услуг Росрыболовства (СИГУР). В этом году мы планируем создать в ней «личный кабинет рыбака», рассчитываем, что он будет более «заточен» к отраслевой специфике, станет для рыбаков более удобен и функционален, чем на портале «Госуслуги».

#### — А как соотносятся между собой СИГУР и портал госуслуг?

— Территориальные управления Росрыболовства уже сейчас обрабатывают поданные, в том числе через портал «Госуслуги», заявления на получение тех или иных услуг в ведомственной системе СИГУР. После того, как мы запустим функционал личного кабинета непосредственно в СИГУР, пользователь ВБР сможет выбирать, как ему подавать заявления на получение услуг — через портал госуслуг или через СИГУР.

### ПЕРЕХОД НА ЦИФРУ

#### — С какими сложностями столкнулись рыбаки и ЦСМС при вступлении в силу с 1 марта законодательных норм об электронных рыболовных журналах и об электронных разрешениях на вылов?

— Эти изменения направлены на отказ от использования бумажных разрешений и необходимости передачи их на суда не очень адекватными современности способами — вертолетами, передачей с борта на борт. Это дорого, а иногда и небезопасно (по словам руководителей компаний, были случаи гибели людей).

Росрыболовство и ЦСМС готовились к этому переходу

еще с середины прошлого года. Я считаю, что старт работы был неплохим. Поскольку мы уже достаточно серьезно отработали механизм оформления электронных разрешений, сейчас основные вопросы касаются того, как контрольные органы рассматривают электронные документы. Закон закрепил, что с 1 марта они имеют юридическую силу, но у инспекторов возникают технические сложности с проверкой. Нам нужно будет в 2023 году отработать эту процедуру с ними.

Что касается электронных рыболовных журналов, то основная трудность возникла в связи с отсутствием в нормативных документах четкого описания формы рыболовного журнала. В некоторых территориальных управлениях Росрыболовства начали заблаговременно регистрировать формы журнала, при этом они различались между собой. А по замыслу, электронный рыболовный журнал должен иметь единый формат. Пришлось в срочном режиме совместно с заинтересованными территориальными управлениями и Пограничной службой ФСБ России разрабатывать и согласовывать рекомендуемые образцы журнала и погружать их в систему «Электронный рыболовный журнал» буквально за несколько дней до запуска.

#### — Есть ли противники повсеместного внедрения электронных рыболовных журналов?

— Есть. Это больше связано с привычкой ведения отчетной документации на бумаге, а также удаленностью от точек доступа в интернет в регионах. Далеко не везде на территории нашей страны присутствует устойчивая связь, передача данных в таких местах возможна только через спутник. Но технологии идут вперед, активно развиваются, мы тоже работаем в этом направлении, ищем варианты обеспечения связью, удобные для рыбаков.

### АЛЬТЕРНАТИВА «ИНМАРСАТ»

— Природоохранная общественность говорит, что

пришло время установки на судах средств технической аудио- и видеофиксации, средств накопления необходимой информации и дистанционного доступа к ней. А что вы, как глава ЦСМС, думаете об этом?

— Технически это можно реализовать. Средства связи сейчас активно развиваются. На многих судах установлены морские VSAT, обеспечивающие скоростной доступ в интернет, позволяющий в том числе передавать фото- и видеотрафик. Есть отечественные системы, которые позволяют это делать уже сейчас. Также есть отечественные производители цифровых камер фото- и видеофиксации высокой четкости. Так что практически все готово.

Наш регулятор придерживается позиции, что такой контроль нужен на судах, которые занимаются промыслом краба, минтая. Уже принято решение об оснащении в этом году системами фото- и видеофиксации судов-краболов в качестве эксперимента.

**— Реалистичны ли планы по замене оборудования «Инмарсат» (Inmarsat) на станции системы «Гонец» к 1 марта следующего года?**

— Реалистичны. Сейчас мы в интенсивном режиме работаем с «Гонцом» — стараемся ускорить их работу по выпуску судовых земных станций. В прошлом году были проблемы с завозом комплектующих для СЗС, но в этом году они должны произвести необходимое количество комплектов.

**— По своему функционалу Inmarsat и «Гонец» отличаются?**

— Существенной разницы нет. И Inmarsat, и «Гонец» обеспечивают не только передачу позиций судна, но и данных. Это не широкополосный доступ, но возможно, например, отправлять и получать небольшие сообщения. На сегодняшний день судовые станции «Гонец» используются в основном как устройства позиционирования. По требованиям закона, техническое средство контроля, передающее координаты, должно быть опечатано, и должна быть обеспечена его целостность, чтобы исключить фальсификацию передаваемых данных. То есть вы не можете использовать терминал, который отправляет позицию судна, одновременно в качестве средства связи и передачи данных. Для этого вам будет необходима вторая станция. Что касается установки на борт, для «Гонца» не нужно устанавливать гиростабилизированные ант-

тенны, как для Inmarsat. Для российской системы устанавливается антенно-фидерное устройство диаметром 19 см и относительно небольшая судовая станция. Так что с точки зрения оснащения «Гонец» проще.

Поскольку Росрыболовству нужно отслеживать позиции судов, то «Гонец» может служить для позиционирования, а Inmarsat (если он уже установлен на судне) может использоваться, например, для передачи ССД — чтобы рыбаки не потеряли свои инвестиции в оборудование. В перспективе «Гонец» тоже может применяться в этих целях, до 20 терминалов «Гонец» уже используются на Дальнем Востоке для обмена сообщениями и небольшими файлами с берегом. Также с использованием каналов отечественной системы успешно протестирована передача данных электронного рыболовного журнала.

**— А какая цель у этой замены?**

— Одна из причин замены — сбой в работе Inmarsat. В прошлом году их было несколько. Fishnews писал про один такой случай масштабного отключения, когда Inmarsat не работал на протяжении шести дней.

Кроме того, нужно понимать, что Inmarsat — это иностранная спутниковая группировка. Изначально, в 1979 году, она создавалась как международная, и СССР входил в число стран — участниц Inmarsat. Но к настоящему времени мы ее совсем не контролируем, мы вышли из числа участников проекта. Поэтому Inmarsat на территории России может быть отключен в любой момент.

Правительство России обязало не допустить отключения объектов критической информационной инфраструктуры от сети связи общего пользования и обеспечить безопасность каналов связи. В нашем случае это бесперебойная передача данных о позиционировании судов в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами.

**«ПЛАВНИК» ЗАПУСТЯТ К ДЕКАБРЮ**

**— Каковы результаты опытной эксплуатации мобильного приложения для прибрежного рыболовства «Плавник ID»?**

— Она еще не закончилась. Мы собираем замечания от рыбаков и готовимся к доработке этого мобильного приложения. Задача заключается в том, чтобы дать рыбакам прибрежного промысла, зачастую не имеющим доступа к широкополосному интернету, возможность работать через мобильное при-

ложение на своем планшете или телефоне.

**— И когда вы намерены ввести приложение в промышленное использование?**

— К 1 декабря, когда изменения в закон окончательно вступят в силу.

**ЗАДАЧИ НА БУДУЩЕЕ**

**— Какие дальнейшие направления работы вы считаете приоритетными для ЦСМС?**

— В прошлом году нас назначили центром компетенций по разработке программного обеспечения для рыбной отрасли. И мы намерены повысить уровень информационно-аналитической поддержки Федерального агентства по рыболовству и в первую очередь рыбаков, дать отрасли новые возможности. Не секрет, что мы годами собирали «сырые» данные — позиции судов, судовые суточные донесения и так далее. При этом глубокой аналитики с использованием этой информации ранее не делали. Сейчас это время пришло, и руководство ФАР ставит перед нами соответствующие задачи.

Например, мы сейчас активно сотрудничаем с Россельхознадзором, для того чтобы наладить цепочку прослеживаемости продукции, проводим соответствующие исследования.

Впервые в истории ЦСМС перед нами поставлены научные задачи, связанные с прогнозированием уловов. Кстати, в мае-июне мы планируем провести во Владивостоке хакатон (соревнование по искусственному интеллекту), где эти задачи вынесем на мозговой штурм. Их будут решать коллективы специалистов в области программирования и искусственного интеллекта.

Третье направление — цифровизация процессов Федерального агентства по рыболовству. В прошлом году многое сделали непосредственно для агентства. Например, коммуникационные сервисы на основе отечественного программного обеспечения. Росрыболовство использует некоторые «исторические» информационные системы, которые мы в ближайшее время планируем модернизировать. По этому вопросу есть ряд решений на уровне правительства. Рассчитываем, что переработка этих систем и запуск в промышленную эксплуатацию повысит их эффективность как для Росрыболовства, так и для рыбаков, вплоть до рыболов-любителей.

**Андрей ДЕМЕНТЬЕВ**

## ПРОГРАММА ПО СПАСЕНИЮ СИГОВЫХ «ОБРАСТАЕТ» КОНКРЕТИКОЙ

Вопросы разработки и реализации комплексной программы восстановления запасов муксуна, нельмы и чира в Обь-Иртышском бассейне обсудили на совещании в Тюмени. Встречу провел руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ.

Глава ведомства подчеркнул, что в связи с поручением президента программа расширилась, а с учетом ее социальной значимости итоговый проект необходимо сформировать ускорить ее формирование.

Сейчас добыча муксуна и нельмы запрещена, вылов чира разрешен, но его запас находится в депрессивном состоянии, напомнили в ФАР. Если отрицательная динамика по чире сохранится, необходимо будет вводить ограничения и на его промысел, предупреждают в ведомстве.

Цель программы — восстановление запасов сиговых до уровня, позволяющего вести традиционное (для обеспечения нужд коренных народов) и промышленное рыболовство. Программа состоит из пяти разделов: научное обеспечение, искусственное воспроизводство, рыбоохранные мероприятия, изменения в нормативную базу и финансовый блок.

Работы по первому блоку включают анализ современного состояния запасов муксуна, нельмы и чира, определение объемов ежегодного выпуска, мониторинг качества среды обитания, расчеты теоретически возможного объема квот после восстановления запасов.

«За эталонный период состояния популяций взяты 1980-е годы, когда промысловая биомасса муксуна варьировала в объеме 12,5-25,7 тыс. тонн, нельмы — 2,6-4,8 тыс. тонн и чира — 6,5-13 тыс. тонн. В настоящее время численность этого уровня. Дефицит естественного воспроизводства составляет по муксуну 100%, что не позволяет рассчитывать на его восстановление без помощи рыбаководов», — рассказали в ведомстве.

По подсчетам, выпуск молоди муксуна должен составлять около 900 млн экземпляров в год, нельмы — 50 млн особей, чира — 500 млн рыб.

«Необходимо четко понимать, какой объем может быть получен на существующих рыбаководных предприятиях и какой есть потенциал для его увеличения, чтобы не создавать избыточных мощностей», — отметил Илья Шестаков.

Проект предусматривает комплекс мер по охране сиговых и борьбе с браконьерством. Определены маршруты, состав рабочих групп для патрулирования, перечень материально-технического оборудования, план взаимодействия с контролирующими органами.

Программа также предполагает взаимодействие с промышленными и энергетическими компаниями для наращивания объемов выпусков в рамках компенсационных мероприятий.

Планируется, что при условии эффективной реализации комплекса мер к 2032 году можно будет открыть добычу муксуна для коренных малочисленных народов и сохранить промышленный запас чира. К 2040 году — разрешить вылов нельмы для КМНС и муксуна для рыбопромышленников, а также значительно увеличить запас чира.

Илья Шестаков обратил внимание, что обозначенные сроки — ориентировочные и могут быть пересмотрены на основе данных регулярного мониторинга состояния запасов. Глава Росрыболовства поручил рассчитать объемы выпуска молоди большей навески (ее выживаемость выше).

«Совершенствование рыбаководных технологий может позволить ускорить восстановление запасов сиговых и скорректировать конечные сроки реализации программы. В целом мы смотрим оптимистично на возможность восстановления запасов муксуна в Сибири, поскольку опыт такой работы у нас есть, например, мы видим результат программы по восстановлению популяции омуля на Байкале, которая реализуется в рамках нацпроекта «Экология», — подчеркнул руководитель ведомства.

Проект разработанного документа предварительно направили для рассмотрения в регионы Обь-Иртышского бассейна. В ходе совещания главы регионов высказали свои предложения. Проект программы с учетом анализа замечаний и исполнения поручений планируется рассмотреть через месяц. **FN**

# Сергей ТКАЧУК: ЭЛЕКТРОННЫЙ СЕРВИС ПРИЗВАН СДЕЛАТЬ РЫБАЛКУ БОЛЕЕ УДОБНОЙ

На Камчатке для поклонников рыбалки предусмотрели новый вариант оформить разрешение на вылов — через региональный портал госуслуг. Такой сервис уже успел набрать популярность. Почему решили запустить такую возможность для рыболовов, какие изменения планируются, чтобы сделать рыбалку на участках более удобной, в интервью Fishnews рассказал начальник Северо-Восточного филиала Главрыбвода Сергей ТКАЧУК. Конечно, не осталась без внимания и работа филиала, направленная на пополнение запасов тихоокеанских лососей.

— Сергей Евгеньевич, важная задача рыболовных заводов — пополнение ресурсной базы, компенсация ущерба, который наносится природе в результате антропогенного влияния. Как в этом году обстоят дела с показателями воспроизводства?

— Ранее ежегодно мы выпускали от 43 до 48 млн мальков тихоокеанских лососей. Это суммарно — в рамках государственного задания и товарной аквакультуры. В этом году на инкубацию заложено 55 млн икринок: 23 млн штук — по госзаданию и 32 млн в рамках товарного рыболовства. Планы по закладке на заводах выполнены в полном объеме.

Если смотреть ситуацию по каждому предприятию, то она выглядит следующим образом. Малкинский завод — уникальный тепловодный завод, где мы занимаемся воспроизводством чавычи и нерки. Выпускается порядка миллион экземпляров и того, и другого вида лососей. Навеска мальков, которые отправляются в природу, гораздо выше, чем на холодноводных заводах: чавычу мы выпускаем навеской семь грамм, нерку — четыре грамма. Тогда как на холодноводных заводах масса составляет от 0,8 грамма до 1 грамма. Более высокая навеска позволяет увеличить возвраты рыбы.

Мощность лососевого рыболовного завода «Озерки» составляет 19 млн мальков: около 4 млн экземпляров кеты и 15 млн — нерки. Навеска — от 0,8 грамма до 1 грамма.

Завод «Кеткино» рассчитан на выпуск 13 млн особей кеты навеской 1 грамм. Паратунский завод выпускает более 19 млн экземпляров кеты. Это тоже тепловодный завод. Он считается у нас экспериментальным.

И наконец, Вилючинский завод, занимающийся выра-

щением кижуча. В этом году мы заложили на инкубацию 2,5 млн икринок — и это очень хороший показатель. Ранее этот ЛРЗ выпускал 400 тыс. особей.

В этом году хорошие показатели по закладке на всех предприятиях. Первые выпуски начнутся в конце апреля — мае. Будем отправлять в естественную среду чавычу, а на Паратунском заводе — кету. Самым последним будет выпускать молодь Вилючинский завод.

— Получается, что этот год должен пройти вполне ровно и успешно?

— Думаю, да. Отмечу приходы рыбы на заводы в прошлом году. Обычно мы добываем производителей в среднем течении рек, гораздо ниже, чем расположены ЛРЗ. В 2022 году у нас в принципе лосось пришел к самим заводам. Этому помогли охранные мероприятия, свой вклад, полагаю, внесла и наша работа по обеспечению достойных возвратов рыбы.

Хотелось бы еще обратить внимание на ситуацию с чавычей. В 2022 год наука и региональная комиссия по регулированию добычи анадромных видов рыб решили увеличить объемы, предоставляемая для освоения этого вида лососей в режиме любительской рыбалки, в два раза. Это говорит о том, что ресурс на реке Большой восстанавливается. Думаю, что в результате и наших усилий тоже. Средний вес приходящий производителей по сравнению с прошлыми годами также вырос.

— Камчатский край — регион рыбный. В то же время он охвачен и другими видами хозяйственной деятельности. В том числе такими, которые влияют на водные биоресурсы и среду их обитания. И наверное, здесь большой запрос на меропри-

ятия по компенсации воздействия на рыбные запасы. Предприятия каких отраслей чаще всего обращаются по этому поводу?

— В основном это предприятия, которые занимаются строительством. Дорожники, портовики. Перерабатывающие предприятия, расположенные в водоохранной зоне. Объемы в принципе в последние годы стабильны. Хотелось бы, чтобы запрос был больше, потому что мы понимаем: восстановление биоресурсов — это хороший задел на будущее. Это важно и для природы, и для края.

— Филиалы Главрыбвода также занимаются организацией любительской рыбалки. На Камчатке такой лов очень популярен. Сколько сейчас участков для любительского рыболовства у Северо-Восточного филиала?

— Мы провели ревизию своих рыболовных участков. От каких-то отказались. Но есть желание сформировать некоторое количество новых РЛУ в местах, где это важно для людей. Всего сейчас у нас 15 рыболовных участков. Есть морские, есть речные. Востребованы акватории в зоне «Петропавловск-Камчатский — Елизово». На реке Авача у нас участок протяженностью 20 км.

Но нужно понимать, что рыболовный участок — это только вода. А у рыбаков есть потребность — и она вполне объяснима, — чтобы были организованы подъезды к водному объекту, чтобы была инфраструктура. А земля нам не принадлежит, она относится к разным пользователям. И здесь возникает проблема. Мы работаем над ее решением: чтобы у рыбаков-любителей были удобные условия. В этом нас поддерживают губернатор Камчатского края

Владимир Солодов, местные администрации.

— Какие объекты добываются на участках для лицензионной рыбалки?

— Горбуша, чавыча, кета, нерка, по осени — кижуч. Голец, корюшка, сима, чир, сиг, хариус, щука. Крабы камчатский и стригун. Вот это весь перечень видов водных биоресурсов, которых мы сегодня предоставляем к вылову.

— У вас есть очень интересный опыт оформления путевок для рыбаков-любителей через региональный портал госуслуг. Как вообще родилась эта идея?

— Около двух лет назад мы решили, что существующих путей оформления путевки недостаточно. На тот момент можно было приобрести путевку через терминалы моментального платежа. Оплату также можно было произвести через Сбербанк и в отделениях Почты России, но в результате человек получал только чек — нужно было на участке оформить путевку у инструктора.

Мы решили, что нужно предложить рыбакам удобный сервис и обратились к возможностям портала «Госуслуги 41». Нашли понимание. Разрабатывали техническое задание и через полгода пришли к первому результату. Человек, у которого есть личный кабинет на портале, может оформить путевку, выбрать виды водных биоресурсов, которые он собирается ловить. Получает информацию о проходных днях, об открытии и закрытии путевки.

Оставался один момент, который требуется доработать. Это отчет по путевке. С 1 сентября прошлого года вступили в силу новые правила рыболовства, и появился пункт о том, что пользователь участка должен поставить отметку о закрытии путевки. Думаю, к началу рыболовного сезона мы обеспечим возможность закрывать путевку электронно.

Параллельно мы будем получать отчет об объеме вылова, о видовом составе улова. Такой вот интересный сервис.

— То есть он поможет еще и сбору отчетности о любительском рыболовстве?

— Да. Обеспечивает прозрачность, соблюдение уста-



Сергей ТКАЧУК

новленных в законодательстве требований. Человек может купить только одну путевку в день в рамках суточной нормы вылова. Не может одновременно приобрести разрешение на два участка.

Процент продажи путевок на участки Главрыбвода через портал уже достигает 40% от всех реализованных. На сегодняшний день к возможностям использования электронного сервиса уже обратились и коммерческие организации, занимающиеся организацией рыбалки.

— Но вы были первыми и запустили этот процесс. Может быть, другие регионы уже заинтересовались опытом оформления путевок для любительской рыбалки через электронные порталы?

— Думаю, в других регионах уже задумались о такой возможности. Мы открыты для обмена опытом, поддержим коллег в том, чтобы обратиться к нашей практике. Думаю, она имеет перспективу.

— Наверняка новая технология оформления путевки потребовала каких-то вложений. На стоимости самих решений это отразилось?

— Сам электронный сервис не требует никаких дополнительных средств. Министерство цифрового развития Камчатского края, наоборот, нам помогает в этом вопросе.

Но проводится финансовая операция с участием банка, и он за это участие взимает процент. Его оплату наше предприятие взяло на себя. На цене путевки он не отразился.

Вообще путевки, которые реализует Главрыбвод, социальные. У нас четко рассчитано экономическое обоснование цен, мы стремимся держать их на минимальном уровне.

Возможность порыбачить очень важна для жителей Камчатского края, и мы заинтересованы, чтобы лов осуществлялся в цивилизованных условиях и в соответствии с установленными правилами.

Маргарита КРЮЧКОВА

## КАМЧАТКА ПРЕДЛОЖИТ ИЗМЕНИТЬ ПОДХОДЫ К ЛЮБИТЕЛЬСКОЙ РЫБАЛКЕ

При регулировании любительского рыболовства нужно разделить организацию лова в социальных целях и с коммерческой направленностью, считают в правительстве Камчатки.



Инициативу по пересмотру регулирования любительской рыбалки озвучил министр рыбного хозяйства Камчатского края Андрей ЗДЕТОВЕТСКИЙ

Вопросы регулирования любительской рыбалки в крае обсудили на расширенном оперативном совещании у губернатора Владимира СОЛОДОВА.

Необходимо пересмотреть регулирование любительского рыболовства с тем, чтобы разделить коммерческое и социальное направления, отметил министр рыбного хозяйства региона Андрей ЗДЕТОВЕТСКИЙ.

«Изначально, когда этот институт создавался, он был заявлен как коммерческая деятельность, направленная на предоставление коммерческих услуг, и тут произошло разделение. Есть те, кто действительно этим путем идут, имеют инфраструктуру, планы развития, привлекают туристов, в том числе предоставляют платные услуги. И для них это основной источник дохода, основное ресурсное обеспечение. К сожалению, у нас есть предприятия в этой сфере, которые ориентированы фактически на перепродажу путевок, «обилечение» населения, что недопустимо. Нужно разделить подхо-

ды: там, где предприятие осуществляет коммерческую деятельность, зарабатывая на этом, это и должно быть источником дохода, а для социальной задачи необходимо предусматривать другие механизмы, исключая концентрацию предприятий, зарабатывающих на продаже этих путевок», — заявил министр.

Губернатор поручил министерству рыбного хозяйства в ближайшее время внести соответствующие предложения по регулированию любительского рыболовства, чтобы успеть принять их до нового летнего сезона, сообщили Fishnews в пресс-службе правительства Камчатки.

«Давайте обсудим предложения по дальнейшему развитию любительского рыболовства с акцентом на обеспечение социальных функций и на развитие туристических направлений, которые позволят зарабатывать тем компаниям, которые занимаются соответствующей деятельностью и вкладываются в развитие инфраструктуры», — подчеркнул Владимир Солодов. FN

## САХАЛИНУ И КУРИЛАМ РАСШИРИЛИ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ПЛАТНОЙ РЫБАЛКИ

Правительство РФ увеличило для Сахалинской области перечень районов, где могут формироваться участки для организации любительской рыбалки. В перечень внесли 51 новую позицию.

Согласно закону о любительской рыбалке, участки для лова по путевкам могут формироваться не везде — акватория для этого должна входить в список, утвержденный правительством РФ. Также должны быть указаны виды водных биоресурсов, по которым можно организовывать лов. Перечень определяется по предложению региональных властей.

Новые районы для Сахалина и Курил включены в список распоряжением правительства от 14 марта 2023 г. № 578, сообщает корреспондент Fishnews. Это места под участки для лицензионного лова горбуши, кеты, симы, кижуча, нерки (виды для каждой акватории определены отдельно).

Напомним, изменения в перечень для Сахалинской области уже вносились в 2021 г. Тогда поправки ввели пять новых районов и дополнили список объектов лова для двух действующих районов. Сахалину и Курилам расширили возможности для платной рыбалки

Правительство РФ увеличило для Сахалинской области перечень районов, где могут формироваться участки для организации любительской рыбалки. В перечень внесли 51 новую позицию.

Согласно закону о любительской рыбалке, участки для лова по путевкам могут формироваться не везде — акватория для этого должна входить в список, утвержденный правительством РФ. Также

должны быть указаны виды водных биоресурсов, по которым можно организовывать лов. Перечень определяется по предложению региональных властей.

Новые районы для Сахалина и Курил включены в список распоряжением правительства от 14 марта 2023 г. № 578, сообщает корреспондент Fishnews. Это места под участки для лицензионного лова горбуши, кеты, симы, кижуча, нерки (виды для каждой акватории определены отдельно).

Напомним, изменения в перечень для Сахалинской области уже вносились в 2021 г. Тогда поправки ввели пять новых районов и дополнили список объектов лова для двух действующих районов. FN

## АСТРАХАНСКИМ РЕКАМ НЕ НУЖНЫ БРАКОНЬЕРЫ И МУСОР

С началом туристического сезона в Астраханской области возьмут на особый контроль рыбаков-любителей. В фокусе внимания местных властей — соблюдение правил рыболовства и обращение с мусором на природе.

Подготовка Астраханской области к началу туристического сезона обсуждалась на заседании рыбохозяйственного совета. В регионе планируют усилить контроль в области рыболовства, сообщили Fishnews в пресс-службе областного правительства. По информации Волго-Каспийского территориального Росрыболовства, для организации совместных рейдов будет задействовано более полусотни инспекторов рыбоохраны, сотрудников полиции, МЧС и волонтеров.

Кроме того, в различных районах области устанавливаются площадки для сбора отходов, заключают договоры на вывоз мусора. По словам главы Икрянинского района Натальи БУТУЗОВОЙ, в прошлом году за весенний пери-



од в местах стихийного отдыха рыбаков-любителей было собрано и вывезено 504 куб. м мусора.

По итогам обсуждения вице-губернатор — председатель астраханского правительства Олег КНЯЗЕВ

поручил муниципалитетам, исполнительным органам государственной власти и ряду служб информировать местных жителей и туристов о правилах рыболовства и штрафах за выброшенный на природе мусор. FN

# ПРОМЫСЕЛ В МИРОВОМ ОКЕАНЕ ОСТАВЯТ БЕЗ СУБСИДИЙ

Прекращение финансирования топливной субсидии — ошибочный шаг, считают в ВАРПЭ. Эта мера поддержки могла бы способствовать расширению географии промысла российских рыбаков и укреплению позиций России в международном рыболовстве.

Из обновленной госпрограммы развития рыбохозяйственного комплекса, проект которой проходит процедуру оценки регулирующего воздействия, фактически исключены топливные субсидии. Мера, которая должна была стимулировать рыбаков к возвращению в утраченные с советского времени районы промысла, на практике так и не заработала. Выделенные на эти цели в 2022 г. чуть более 460 млн рублей были перераспределены на другие направления, а на 2023–2025 гг. финансирование возмещения части топливных расходов рыболовному флоту и вовсе не предусмотрено.

Хотя сокращение объема добычи водных биоресурсов из-за остановки финансирования топливной субсидии не произойдет, ее отмена — это ошибочная мера, считает президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников (ВАРПЭ) Герман ЗВЕРЕВ. По его словам, у рыбаков не было

возможности воспользоваться этой мерой поддержки в год ее введения, поскольку правила и форма заявки на субсидию начали действовать только с 18 октября 2021 г.

«В 2022 года субсидия просуществовала по сути два месяца — до 10 марта. Затем средства на нее были перераспределены на другие цели, и подать заявки предприятия не смогли», — напомнил руководитель крупнейшей отраслевой ассоциации.

Помимо сроков подачи заявок ключевым фактором, ограничивающим привлекательность субсидии для рыбопромышленников, стали районы добычи, на которые она распространялась. В большинстве из этих районов ведению промысла препятствуют не расходы на топливо.

«Например, осуществление рыболовства в экономзонах стран Африки и Латинской Америки возможно только на основании коммерческих договоренностей, что приводит

к дополнительным расходам и снижает рентабельность промысла. Кроме того, нет гарантий, что коммерческие рыболовные лицензии будут получены. А в водах Никарагуа и Эквадора почти весь объем ресурса осваивают местные компании. Еще одним неприемлемым условием является требование о переходе под флаг иностранного государства, предоставляющего право осваивать водные биоресурсы в своей зоне на коммерческой основе», — прокомментировал ситуацию Герман Зверев.

По оценке ВАРПЭ, топливная субсидия могла бы способствовать увеличению рентабельности промысла в зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытых частях Мирового океана, а также служить укреплению позиций России в международном рыболовстве и расширению географии промысла. В ассоциации указали, что подобные меры поддержки



Герман ЗВЕРЕВ, президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников



Рыбопромышленники не раз отмечали проблему дорогого топлива

распространены среди рыболовных держав: они реализуются в Австралии, Бразилии, Норвегии, Китае, на Тайване, в странах ЕС, США, Канаде, Мексике, Индии, Японии и Республике Корея.

«По нашим оценкам, топливные субсидии в мире составляют свыше 20% от общего объема совокупных субсидий мирового рыбопромышленного флота», — отметил президент ВАРПЭ. FN

# РЫБАКИ ПОЛУЧИЛИ КОНСУЛЬТАЦИЮ ПО НАЛОГОВЫМ ИЗМЕНЕНИЯМ

Комиссия РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре организовала обсуждение изменений законодательства, касающихся сбора за пользование водными биоресурсами, с участием рыбаков, представителей налоговой службы и профильных ведомств.

На площадке комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре 15 марта состоялось обсуждение принятых в конце прошлого года изменений в Налоговом кодексе по сбору за пользование водными биоресурсами. На вопросы отраслевых объединений и рыбопромышленных предприятий о применении новых норм на практике ответили специалисты Федеральной налоговой службы, Минсельхоза и Росрыболовства.

Как сообщает корреспондент Fishnews, рыбаков в первую очередь интересовали различные аспекты по-

лучения налогового вычета для плательщиков сбора. Представители Ассоциации добытчиков минтая, Преображенской базы тралового флота, «Доброфлота», Южно-Курильского рыбокомбината спрашивали о коэффициентах для расчета объема сырья, израсходованного при производстве рыбной продукции, о размере разового платежа по сбору при выдаче разрешения на промысел, о порядке оформления вычета для прилова, о процедуре подтверждения ведения прибрежного рыболовства. Часть вопросов касалась заполне-

ния документов, обосновывающих право на вычет.

Гендиректор компании «ЯМСы» Михаил ГАЛАХИН выступил с инициативой включить в перечень продукции, производство которой дает право на налоговый вычет, пелагические виды рыб, такие как скумбрия, сардина-иваси, ставрида. Однако Росрыболовство усомнилось в целесообразности дальнейшего расширения этого списка.

По словам начальника управления экономики и инвестиций Андрея МИХАЛЕВИЧА, ведомство не видит потенциала для кратного роста вследствие налогового стимулирования у большинства видов рыбной продукции, в том числе у консервной группы, тогда как филе белой рыбы и фарш сурими востребованы как на мировом рынке, так и внутри страны. Поэтому

федеральное агентство поддерживает присутствие в правительственном перечне только минтая, трески, сельди и тихоокеанских лососей. «Других видов мы пока предлагать не будем», — предупредил представитель Росрыболовства.

Ассоциация судовладельцев рыбопромышленного флота (АСРФ) поддержала другое предложение ярусоловов — предоставить право на вычет судам, построенным под инвестквоты. Аналогичной точки зрения АСРФ придерживается и по вычету за переработку, если и завод, и добывающая компания входят в одну группу лиц. Зато, по мнению ассоциации, льготы не заслуживают градо- и поселкообразующие предприятия, если они относятся к крупному бизнесу.

На отсутствие льгот по сбору для любительского рыболов-

ства обратил внимание руководитель департамента рыбного хозяйства Магаданской области Андрей ТАБОЛИН. Региональные власти опасаются, что резкий подъем ставок сбора может привести к существенному повышению стоимости путевок на вылов тихоокеанских лососей.

Подводя итоги встречи, председатель комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре Герман ЗВЕРЕВ отметил, что в протоколе заседания будет отражено обсуждение всех вопросов по правоприменению новых положений Налогового кодекса. Но для формирования позиции комиссии по вопросам, связанным с необходимостью изменения закона, потребуется провести отдельное заседание с участием региональных объединений, предупредил он коллег. FN





## РОССИЯ ПЕРЕШЛА НА СВОЙ МИНТАЙ

Поставки российской минтаевой продукции на внутренний рынок по итогам прошедшего года достигли 183 тыс. тонн, отмечает Ассоциация добытчиков минтая. По ее данным, импорт составил 158 тонн, то есть менее 1% от общего объема рынка.

С 2014 года поставки импортной продукции из минтая снизились почти в 130 раз, сообщили Fishnews в пресс-службе АДМ.

«Российская минтаевая продукция полностью заместила импортную на внутреннем рынке. Импортные поставки в 2022 году упали до исторического минимума — 158 тонн, в том числе 134 тонны филе минтая и 24 тонны минтаевого сурими. Это почти в 11 раз меньше, чем в 2021 году, когда было поставлено 1700 тонн такой продукции и в 130 раз меньше, чем в 2014 году, когда доля импортной продукции на внутреннем рынке составляла более 13%. В 2014 году Россия импортировала более 20 тыс. тонн филе минтая и сурими», — рассказал президент Ассоциации добытчиков минтая Алексей БУГЛАК.

По информации отраслевого объединения, всего в прошлом году российские рыбопромышленники произвели 987 тыс. тонн минтая мороженого, филе, фарша и сурими, что на 8% больше, чем в 2021 году.

«С учетом емкости внутреннего рынка на него было поставлено 183 тыс. тонн продукции — порядка 2,6 кг на человека, или около 12% от общего потребления рыбопродукции в России. В переводе на сырец речь идет о 20% российского вылова минтая», — привел цифры Алексей Буглак. Он подчеркнул, что в среднемголетнем периоде поставки отечественной продукции из

минтая на внутренний рынок оставались стабильными в интервале от 115 тыс. до 232 тыс. тонн.

Отмечено, что 2021 год был рекордным по поставкам минтаевой продукции, часть объемов перешла на 2022 год. В прошедшем году продолжилось качественное изменение их структуры — на рынок был поставлен большой объем продукции глубокой переработки, которая с точки зрения «веса» в разы меньше мороженого минтая.

«Стабильному объему поставок также способствовали отпускные цены, которые весь прошлый год держались на уровне начала 2021 года. Несмотря на краткосрочный рост в марте прошлого года, в целом по году цена держалась на уровне 85-90 руб./кг на минтай мороженный, закрепившись к концу года на отметке 75-80 руб./кг. Цена на блочное филе минтая к концу года достигла 210 руб./кг. Кстати, на этом уровне она держится уже три года. Цены производителей на филе в потребительской упаковке в течение года колебалось в диапазоне 240-250 руб./кг», — обратил внимание глава ассоциации.

По данным АДМ, одним из основных видов рыбы в потребительской корзине россиянина остается минтай. Его потребление в 2014–2022 годах колебалось от 1,8 до 3,4 кг на человека в год, то есть 8-16% от общего потребления рыбопродукции в стране. FN

## «АНТЕЙ» ПРОДОЛЖАЕТ РАССКАЗЫВАТЬ РОССИЯНАМ О ПОЛЬЗЕ ИВАСИ

Российские добытчики реализуют программы по популяризации рыбной продукции на внутреннем рынке. Торговая сеть «ВкусВилл» совместно с компанией «Антей» организовали фестиваль сардины-иваси.

С возрождением специализированного промысла сардины-иваси российские добытчики стараются рассказать отечественному потребителю о пользе и вкусовых достоинствах этой рыбы. Группа компаний «Антей», которая одной из первых начала работать на ивасевых путинах, с 2018 года активно представляла продукцию из сардины на отраслевых выставках и городских праздниках.

Теперь холдинг обратился к формату фестиваля в сети магазинов «ВкусВилл». При этом руководитель отдела продаж ООО «Антей» Дмитрий КОКОРЕВ на сайте ритейлера привел интересные

факты о «неверной рыбе»: как ловят иваси, какие витамины и микроэлементы в ней содержатся, чем современный продукт отличается от советского. Также холдинг решил по этапам рассказать потребителю, как изготавливается продукция из сардины.

«При разработке этой сардины мы старались выпустить продукт, который не просто напоминал бы по вкусу ту самую иваси из СССР, а превосходил ее по качеству: меньше соли, короткий срок хранения без консервантов и готовность к употреблению. Нашу сельдь иваси не нужно чистить — можно сразу класть на ржаной хлеб или

подавать к отварному картофелю», — такими любопытными деталями специалисты привлекают внимание к продукту.

Иваси в свое время считалась чем-то вроде национального достояния. Тем, кто пробовал эту рыбу еще в советские годы, интересно представить продукт в новом исполнении, а тем, кто еще не знаком со вкусом дальневосточной сардины, показать, насколько это вкусная рыба, отметили в холдинге.

Напомним, что в прошлом году российские рыбаки добыли более 270 тыс. тонн сардины-иваси, превысив результат 2021 года. FN

## «ШПАРГАЛКА» ПО ВОДОРΟΣЛЯМ ПРИКРОЕТ ЛАЗЕЙКУ НА ТАМОЖНЕ

Рыбный союз предложил ввести критерии для определения степени обработки водорослей. Это позволит отличать готовую продукцию от сырья и устранил проблему занижения таможенных пошлин и НДС при ввозе такой продукции.

В нормативной базе существует пробел, пользуясь которым отдельные импортеры занижают суммы уплаты таможенной пошлины и НДС при импорте водорослей нори, рассказали Fishnews в Рыбном союзе. Проблема обострилась на фоне повышения интереса предприятий к производству пищевой продукции из водорослей в связи с растущей популярностью блюд азиатской кухни.

Импортируемые в Россию сушеные водоросли можно условно разделить на две группы — сырье и готовую к употреблению продукцию. Таможенная пошлина для сырья составляет 3%, тогда как для готовых водорослей — 10%. НДС для этих групп тоже отличается — 10% и 20% соответственно.

«Но в ряде случаев достоверно определить на границе, какая именно продукция была ввезена в Российскую Федерацию, практически невозможно из-за отсутствия методики определения степени готовности продукта и размытости формулировок

в технических регламентах и ГОСТах», — обратили внимание в Рыбном союзе.

Эта лазейка стала возможностью для недобросовестных импортеров, которые указывают в таможенной декларации, что импортируемый готовый продукт является сырьем, экономить на таможенных платежах и НДС. Проверка документации при пересечении границы не помогает пресекать ввоз сушеных водорослей под видом готовых, отмечают в союзе. Иностранцы поставщики часто сотрудничают с недобросовестными импортерами и вписывают в документы те данные, которые просит заказчик, вне зависимости от реального содержания контейнеров.

По информации отраслевого объединения, ежемесячно на территорию России ввозится около 30 контейнеров водорослей. Примерно две трети этого объема приходится на готовый к употреблению продукт, при этом в таможенной декларации указано, что импортируются водоросли в виде сырья.

Рыбный союз выступает за нормативное разделение сушеных и запеченных водорослей и отнесение запеченных водорослей к готовой продукции, а также за разработку и утверждение методики определения степени готовности продукта. Эксперты союза совместно с испытательными лабораториями приступили к разработке методики измерения уровня пигмента (красного) в морских водорослях нори при воздействии на них высоких температур на разных этапах сушки.

Кроме того, инициировано лабораторное изучение водорослей нори разной степени готовности, чтобы на основе полученных данных разработать методику дифференциации сушеных водорослей от продукта более глубокой степени обработки. Такая методика позволит при таможенной экспертизе определять, в каком именно виде — сыром, мороженом, сушеном или запеченном — ввозится продукт, и взимать соответствующие пошлины и налоги. FN

# «ФИШЕРИНГ СЕРВИС» РАСШИРЯЕТ ГЕОГРАФИЮ ЭКСПОРТНЫХ ПРОДАЖ

Компания «Фишеринг Сервис» на протяжении десятилетий успешно продает свое промышленное вооружение по всему миру. Ее тралы линейки «Атлантика» обеспечивают рыбакам максимальные уловы во всех океанах планеты. Сейчас, в новых экономических реалиях, компания продолжает экспортировать орудия лова, однако география продаж меняется, рассказал Fishnews директор «Фишеринг Сервис» Андрей ФЁДОРОВ.

Кстати, 3 марта компания отметила 30-летний юбилей. Как отметил собеседник Fishnews, залогом успеха является высокий профессионализм сотрудников. «У нас крепкая команда. Все – профессионалы с опытом работы на различных должностях в крупных рыбопромышленных предприятиях. У меня, к примеру, была группа в 42 траулера, ведущая промысел в четырех районах Мирового океана. Это 21 ТСМ «Атлантик-333» и 21 СТМ «Альпинист» проекта 503», — отметил он.

В технологической службе «Фишеринг Сервис» работают три флагманских специалиста Калининградского тралового флота и Пионерской базы «Океанрыбфлот». Все они – с гигантским промысловым опытом. В кадровом составе «Фишеринг сервис» – 17 специалистов с высшим рыбопромышленным образованием и 14 человек закончивших средние мореходные училища.

## СВОЙ РЫНОК

Следствием профессионализма команды стало общепризнанное высокое качество промышленного вооружения, выпускаемого «Фишеринг Сервис». Тралы «Атлантика» приобретают и в России, и за рубежом.

В России продажи растут стабильно, эта тенденция сохранилась и в 2022 году. По словам Андрея Фёдорова, за этот период на рынке России продажи поднялись на пять-шесть процентов.

Компания, чье основное производство расположено в Калининграде, в свое время приняла меры по завоеванию рынка главного рыбопромышленного макрорегиона в стране — Дальнего Востока. Стремясь обеспечить оперативный и квалифицированный ремонт продаваемых здесь тралов, в 2019 году компания «Фишеринг Сервис» открыла во Владивостоке свой филиал. Его главная задача — именно ремонт, хотя заодно в филиале еще и шьют траловые мешки. Остальная



работа по созданию тралов осуществляется только на фабрике в Калининграде, чтобы избежать ошибок вследствие очень высокого уровня технологий и стандартов качества. В прошлом году на дальневосточных продажах отразилось и увеличение доли разреженных скоплений рыбы. По мнению собеседника Fishnews, это природное явление



Промысловое вооружение, выпускаемое «Фишеринг Сервис», получило признание и российских, и зарубежных рыбаков

ление связано с изменениями гидрологии в дальневосточных морях. А с промыслом рыбы на разреженных скоплениях тралы «Атлантика» справляются идеально, что и повлияло на продажи, отметил директор компании.

## ЭКСПОРТ

В то же время продажи растут на других континентах. Компания закрепились на рынках латиноамериканских стран, в том числе в Аргентине, Чили, Перу, а также в ряде африканских стран, в том числе ЮАР и Намибии. Эти рынки в компании считают перспективными и на-

мерены в дальнейшем наращивать свое присутствие там.

Примером может служить партнерство с Марокко, где орудия лова компании продаются уже более семи лет. К настоящему времени уже 12 наливных траулеров под марокканскими флагами ведут свой промысел тралами линейки «Атлантика». Капитаны этих судов уверены в качестве промышленного воору-

жения, за время эксплуатации тралов успели лично познакомиться с консультантами «Фишеринг Сервис» и многие даже побывали на учебе в Калининграде.

Представители «Фишеринг Сервис» в свою очередь, заботятся о расширении своего присутствия на рынке Марокко. Так, в феврале текущего года компания (единственная из России) представила свой стенд на шестой рыбохозяйственной выставке Salon Halieutis в марокканском Агадире.

## ЗАДЕЛ НА БУДУЩЕ

Помимо маркетинговых усилий по увеличению объемов и



Андрей ФЁДОРОВ, директор «Фишеринг Сервис»

расширению географии продаж, «Фишеринг Сервиса» непрерывно идет научно-инженерная работа по технологическому совершенствованию орудий лова и разработки новых моделей тралов. Особо перспективным направлением считают открытие серийного производства траловых досок собственной разработки.

Траловые доски имеют огромное значение для работы трала. Для профессионалов не является секретом, что низкое качество досок, или неправильный подбор, или ошибочная настройка способны испортить работу даже лучшего трала.

«К сожалению, на практике, рыбопромышленные компании при приобретении траловых досок зачастую ориентируются на самые различные характеристики, опуская главное – распорную мощность в тоннах. В идеале, при покупке досок рыбакам нужно проконсультироваться с нами, мы можем подсказать, какие более эффективны. Например, для сверхбольшого трала «Атлантика-2600» необходимы доски, каждая из которых будет иметь распорную силу в четыре тонны на скорости четыре узла», — сказал Андрей Фёдоров.

По его мнению, в последние годы рынок траловых досок деградирует. «Десять лет назад предлагаемые траловые доски площадью 10 квадратных метров могли обеспечить раскрытие трала «Атлантика-1920» на 200 метров по горизонту. Сейчас же предлагаются 14-метровые доски, которые пред-

полагают раскрытие до 170 метров», — обратил внимание директор «Фишеринг Сервис».

Разрабатывая собственную модель траловых досок, компания привлекла научных сотрудников кафедры промышленного рыболовства в Калининградском техническом университете. С их помощью при разработке траловых досок был использован искусственный интеллект. Это позволило моделировать работу досок той или иной конфигурации, изготовленных из того или иного материала, движущихся по определенной траектории в водной среде с заданными параметрами. Задача — обеспечить доске площадью 10 квадратных метров распорную мощность в 4 тонны, что позволит им работать с самыми большими тралами линейки «Атлантика».

По словам Андрея Фёдорова, демонстрационная модель («Клипер») уже создана и даже экспонировалась на одной из международных выставок, где ее тут же попытался частично скопировать исландский производитель досок. «События, происходившие в мире с 2020 года, нашу работу с траловыми досками притормозили, но сейчас мы ее возобновляем и намерены довести дело до конца», — сказал собеседник Fishnews. □

## ООО «Фишеринг Сервис»

236039, г. Калининград,  
ул. Багратиона, 119-1  
Тел.: + 7 (4012) 63-10-40  
e-mail: office@fishering.com  
www.fishering.com

Андрей ДЕМЕНТЬЕВ

## УЧАСТНИКИ «РЫБНОГО СИМПОЗИУМА» ПРОАНАЛИЗИРУЮТ ПУТИ РАЗВИТИЯ РЫНКА

Сценарии развития рыбного рынка и возможности продвижения рыбной продукции внутри страны представители отраслевого сообщества, регулирующих органов, банковской сферы и ритейла обсудят 13 апреля в формате симпозиума.

«Рыбный симпозиум», организованный исследовательской компанией NTech, пройдет 13 апреля в Москве на площадке Svoiy Loft. Как сообщает корреспондент Fishnews, в рамках мероприятия планируется обсудить тенденции и перспективы рыбного рынка, а также инструменты, способные увеличить внутренний спрос на рыбу и морепродукты.

В ходе встречи представители Росрыболовства, Центра агроаналитики Минсельхоза, Россельхозбанка, Роскачества, департамента торговли и услуг правительства Москвы выступят с докладами о ситуации с реализацией и потреблением рыбной продукции, нормативным обеспечением работы предприятий отрасли и мерами по улучшению имиджа рыбы в глазах покупателей.

Программа симпозиума включает экспертную дискуссию о трансформации



В рамках мероприятия обсудят тенденции и перспективы рыбного рынка

рыбного рынка с участием Рыбного союза и федеральных торговых сетей. Кроме того, запланированы брейн-стормы с обсуждением сценариев развития рынка и оптимальных действий всех его участников. FN



Ознакомьтесь с программой мероприятия и узнать об условиях участия можно на сайте «Рыбного симпозиума»

## УЧЕНЫЕ РАБОТАЮТ НАД «ВЕГАНСКИМ» МЕНЮ ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ

В Дальневосточном федеральном университете (ДВФУ) работают над рыбными кормами из растительного сырья. Специалисты решили объединить усилия с Национальным научным центром морской биологии ДВО РАН — там создают рационы для рыб и беспозвоночных на основе микроводорослей.

Команда ученых Передовой инженерной школы (ПИШ) ДВФУ ведет разработку кормов для осетровых пород рыб. «Мы смогли создать эффективную альтернативу рыбной муке, которая составляет основу всех кормов для аквакультуры и пока не имеет доступных аналогов. Наша разработка представляет белковую составляющую с аминокислотами, ферментами и другими полезными и необходимыми для развития рыб веществами», — рассказала Fishnews заместитель директора ПИШ ДВФУ по науке и инновациям доцент, кандидат технических наук Оксана СОН.

Создается продукт путем ферментации сельскохозяйственных отходов, например, некондиционного зерна с низкими пищевыми свойствами, шрота, шелухи. После обработки и добавления определенных штаммов микроорганизмов получается микробиологический белок, насы-

щенный витаминами и ценными аминокислотами. Он и является кормом.

В перспективе планируется разработать рацион и для других видов рыб. Сейчас специалисты стандартизируют рецептуру и закупают оборудование для запуска пилотных линий по производству малых партий корма.

«Микробиологический белок — это доступная и качественная альтернатива рыбной муке. В настоящий момент все корма для аквакультуры импортируются, и установить их состав достаточно сложно. В свою очередь, отсутствие важных элементов в кормах может не только отразиться на здоровье выращиваемой популяции, но также изменять, вкус, цвет, запах и другие важные свойства товарной продукции. Кормовые добавки, разрабатываемые учеными ДВФУ, имеют максимально сбалансирован-

ный состав, и, как показывают эксперименты, положительно сказываются не только на иммунитете и выживаемости рыб, но и на размерах особей», — подчеркнула Оксана Сон.

В марте ДВФУ заключил договор с Национальным научным центром морской биологии ДВО РАН — о сотрудничестве и подготовке специалистов в области создания импортозамещающих кормов для аквакультуры.

«Коллеги из ННЦМБ работают в области воспроизводства микроводорослей для применения в кормах для гидробионтов: крабов, кукумари и трепанга. Мы решили объединить наши усилия в области создания линейки новых кормов на основе микробиологического белка и микроводорослей для различных групп гидробионтов», — прокомментировала собеседница Fishnews. FN

Газета «Fishnews дайджест»  
Издается с 2010 года  
Выпуск № 3 (153)

СМИ зарегистрировано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, запись о регистрации ПИ № ФС 77-77920.

### Учредитель и издатель:

ООО Медиахолдинг «Фишньюс»  
690091, Приморский край, г. Владивосток,  
ул. Светланская, 51-А, оф. 404

### Генеральный директор

Яна ЯШИНА  
e-mail: yashina@fishnews.ru  
тел.: 8-914-703-68-60

### Адрес редакции:

690091, Приморский край, г. Владивосток,  
ул. Светланская, д. 51-А, оф. 404  
тел.: 8 (423) 226-84-44, факс: 8 (423) 222-95-53

### Главный редактор

СЫЧЁВА Наталья Олеговна  
e-mail: n\_sycheva@inbox.ru  
тел.: 8-924-233-31-36

### Помощник главного редактора

Екатерина БУРНАШЕВА

### Редакция сетевого издания Fishnews.ru:

#### Главный редактор

Маргарита КРЮЧКОВА  
e-mail: margarita\_kr@bk.ru  
тел.: 8-914-069-58-60

### Москва и Центральный федеральный округ

#### Шеф-редактор

Анна ЛИМ  
e-mail: anna@fishnews.ru  
тел.: 8-926-828-25-39

### Верстка и дизайн:

Сергей БРАЖНИК

### Фотографии в номере:

Ольга ШУТЬ  
Виктор БУКВЕЦКИЙ  
Андрей ДЕМЕНТЬЕВ  
Fishnews.ru  
Совет Федерации РФ  
Правительство Мурманской области  
Правительство Камчатского края  
Росрыболовство  
Главрыбвод  
ЦСМС  
Amur.Media

### Отдел распространения и подписки:

Антонина ЛОПАТНИКОВА  
e-mail: antonina@fishnews.ru  
тел.: 8-914-707-05-28

### Газета распространяется по редакционной подписке.

Мнение авторов может не совпадать с позицией редакции. Редакция не предоставляет справочной информации. Перепечатка материалов, опубликованных в газете «Fishnews дайджест», допускается только с письменного согласия редакции.

Редакция не несет ответственности за достоверность информации, опубликованной в рекламных объявлениях. Все товары и услуги подлежат обязательной сертификации.

Материалы, отмеченные знаком □, публикуются на правах рекламы. Знак информационной продукции «+16»

Свободная цена.

Дата выхода в свет:

05.04.2023 г.

Тираж 1500 экз.

Отпечатано в типографии ООО «Издательская группа В.И.Т.»  
690090, Приморский край, г. Владивосток, ул. Алеутская, 45-А  
тел.: 8 (423) 257-15-64



**18-20**  
**ОКТАБРЯ '23**  
— САНКТ-ПЕТЕРБУРГ —



**GLOBAL** and **SEAFOOD**  
**FISHERY FORUM** **EXPO RUSSIA**  
F I S H E R Y • A Q U A C U L T U R E • P R O C E S S I N G

ПЕРИОДИЧНОСТЬ:  
**ЕЖЕГОДНО**  
ПЛОЩАДЬ:  
**26 000+ м²**

ПОСЕТИТЕЛИ:  
**12 496 СПЕЦИАЛИСТОВ**  
ИЗ **82 РЕГИОНОВ РОССИИ**  
И **70 СТРАН МИРА**

УЧАСТНИКИ:  
**400 КОМПАНИЙ**  
ИЗ **34 РЕГИОНОВ РОССИИ**  
И **14 СТРАН МИРА**



ОТРАСЛЕВОЙ  
ВЫСТАВОЧНЫЙ  
ОПЕРАТОР

**EXPO SOLUTIONS GROUP**

+7 (495) 215-06-75

INFO@RUSFISHEXPO.COM

T.ME/SEAFOODEXPORUSSIA

**WWW.SEAFOODEXPORUSSIA.COM**



НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ