



Ирина ЯРОВАЯ обратилась по проблеме рыболовных участков к премьер-министру

▶ стр. 2

Вице-спикер Госдумы Ирина ЯРОВАЯ направила обращение по проблематике рыболовных участков председателю правительства Михаилу МИШУСТИНУ. Парламентарий попросила премьера обеспечить обсуждение для выработки решений, которые будут основой для развития регионов и отрасли.



Яна ЯШИНА:
Отраслевые СМИ — это точное попадание в целевую аудиторию

стр. 4



Россия удерживает первое место на минтаевом промысле

Отечественные предприятия за первое полугодие выловили свыше 1,3 млн тонн минтая — почти вдвое больше США (главного конкурента РФ на минтаевом промысле). Таким образом, Россия сохраняет мировое лидерство по освоению этой рыбы, отмечает Ассоциация добытчиков минтая.

«Объем добычи минтая за шесть месяцев 2024 года по всем районам промысла Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна достиг 1308 тыс. тонн, что на 21 тыс. тонн, или 1,6%, больше, чем в 2023 году. Производство основных видов продукции при этом выросло на 1,3%, до 687 тыс. тонн. Сейчас мы сохраняем позицию крупнейшего добытчика минтая в мире. Так, вылов минтая в США (второй по объему вылова игрок мирового рынка минтая) составил 787 тыс. тонн», — рассказал президент АДМ Алексей БУГЛАК.

Он также отметил: по данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), в этом году мировой вылов минтая вырастет на 12%, до 3,7 млн тонн, Россия останется

лидером. Ассоциация прогнозирует российский результат в 2024 г. на уровне около 2 млн тонн, сообщили Fishnews в пресс-службе отраслевого объединения.

По словам Алексея Буглака, ситуация на мировом рынке продолжает оставаться сложной и оказывать влияние на структуру производства минтаевой продукции: из-за спада на экспортных рынках филе минтая рыбобромышленники ориентируются на выпуск востребованных как на внутреннем, так и на внешних рынках товаров. В результате к 4 июля производство мороженого минтая увеличилось на 1,3% по сравнению с аналогичным периодом 2023 г, производство сурими — на 24%. Выпуск филе при этом сократился на 10%, а фарша — на 13%.

«Сейчас идет промысел минтая во втором по значимости и объему вылова районе — Западно-Беринговоморской зоне, — напомнил глава АДМ. — Общий допустимый улов в этой зоне установлен в размере 700 тыс. тонн, что является максимальным значением за 15 лет. Сейчас на траловом промысле минтая в этом районе работают 79 российских рыбодобывающих судов».

Алексей Буглак обратил внимание, что из-за нестабильной промысловой обстановки в начале путины к 4 июля добыто 145,5 тыс. тонн, что на 28% ниже уровня 2023 г. Рыбаки рассчитывают на улучшение ситуации с учетом того, что промысловый сезон в Беринговом море продлится до конца года. FN



Российский рыбный экспорт проходит перестройку

стр. 10



Денис КОЦЮК:
Большая амурская экспедиция даст толчок для расширения наших работ

стр. 12

Ирина ЯРОВАЯ обратилась по проблеме рыболовных участков к премьер-министру

► стр. 1

В Государственную Думу поступает большое количество обращений от рыбацких коллективов Камчатского края, а также обращения глав дальневосточных субъектов Федерации в связи с постановлением правительства о правилах определения размера и взимания платы за перезакрепление рыболовных участков. Об этом зампред Госдумы Ирина ЯРОВАЯ сообщила в письме к премьер-министру Михаилу МИШУСТИНУ.

Она напомнила, что вопросы по механизму формирования платы предлагалось решить через поправки в федеральный закон.

Вице-спикер Госдумы попросила главу правительства, с учетом компетенции федеральных и региональных органов исполнительной власти в вопросе, поручить организовать взаимодействие «с уче-

том аргументации проблематики, заявленной в обращениях, с целью обсуждения и выработки решений, обеспечивающих исполнение поручений президента РФ и социально-экономическое развитие регионов и отрасли».

Как уже сообщал Fishnews, предприятия — пользователи рыболовных участков для промысла лососей говорят об избыточной финансовой нагрузке, которая возникнет при расчете и взимании платы по правилам, утвержденным в июле.

Щадящие условия перезакрепления рыболовных участков в долгосрочной перспективе обеспечат основу для развития отрасли и прибрежных территорий, отмечал Координационный совет рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока. FN

Больше материалов по теме читайте на стр. 14–15.

Экспорт продукции АПК поддержат новым проектом

Министерство промышленности и торговли подготовило новый национальный проект по развитию экспорта, сообщил глава правительства Михаил МИШУСТИН. В состав нацпроекта войдет и федеральный проект по поставкам продукции АПК.

Премьер-министр Михаил Мишустин провел стратегическую сессию по национальному проекту «Международная кооперация и экспорт», сообщили Fishnews в пресс-службе кабинета.

Международная кооперация и экспорт напрямую влияют на динамику многих отраслей промышленности, сельского хозяйства и сферы услуг подчеркнул глава правительства. «Эта сфера имеет ключевое значение для российской экономики», — заявил Михаил Мишустин.

Власти рассчитывают, что к 2030 г. объем несырьевого неэнергетического экспорта возрастет на две третьих по отношению к уровню прошлого года — до показателя порядка 21,12 трлн рублей.

Поставки продукции агропромышленного комплекса предполагается увеличить не менее чем в полтора раза по сравнению с показателем 2021 г. Их объем должен превысить 4,7 трлн рублей.

«Такие изменения надо подкрепить формированием сети устойчивых партнерств с другими, прежде всего опорными для нас странами. Созданием необходимой инфраструктуры для внешнеэкономической деятельности, технологической кооперации и освоения новых рынков», — перечислил глава правительства.

В состав национального проекта войдут четыре федеральных. Первый коснется промышленных товаров, второй — продукции АПК, третий — функционирования системы инструментов развития внешнеэкономической деятельности в целом. Четвертый будет направлен на создание зарубежных механизмов поддержки.

«Они будут призваны обеспечить производственную и кооперационную связанность с дружественными странами. Речь идет о разных торговых-логистических центрах, промышленных зонах, ремонтных структурах и других», — добавил Михаил Мишустин. FN

Курировать национальную морскую политику будут коллегия и управление президента

Владимир ПУТИН подписал указы о Морской коллегии и управлении президента по вопросам национальной морской политики. Председателем коллегии назначен Николай ПАТРУШЕВ.

Положение об управлении президента по вопросам национальной морской политики утверждено указом президента от 13 августа 2024 г. № 690. Предусматривается, что это самостоятельное подразделение администрации президента будет обеспечивать в пределах своих полномочий формирование главой государства национальной морской политики страны.

Управление будет готовить для президента предложения по реализации национальной морской политики, развитию морского потенциала, судостроительного комплекса.

Среди функций управления — подготовка и представление главе государства и руководителю администрации президента материалов по развитию прибрежно-портовой инфраструктуры и функционированию системы обеспечения безопасности мореплавания, рационального

использования водных биоресурсов. В том числе в сфере внимания подразделения включены перспективы развития морского рыболовства, аквакультуры.

К ведению управления отнесены и вопросы социально-экономического развития приморских территорий.

Совместно с контрольным управлением президента новое подразделение будет участвовать в организации проверок исполнения федеральными ведомствами и региональными властями законов, указов, распоряжений и поручений президента по направлениям морской деятельности.

Как сообщает корреспондент Fishnews, управление будет осуществлять информационно-аналитическое и организационное обеспечение деятельности Морской коллегии. Положение о ней утверждено указом от 13 августа 2024 г. № 691.

Это коллегиальный орган для обеспечения проведения национальной морской политики России. В коллегии создаются Совет по стратегическому развитию Военно-морского флота, Совет по защите национальных интересов в Арктике и Совет по развитию и обеспечению морской деятельности.

Председателем коллегии назначен помощник президента Николай Патрушев.

Среди основных задач коллегии — выработка мер по сохранению за Россией «статуса великой морской державы». За коллегией в том числе закреплены подготовка мер по развитию отечественного судостроения, разработка и корректировка нормативных правовых актов в сфере морской деятельности.

В состав Морской коллегии вошли и руководители госорганов, в ведении которых находится рыбная отрасль, — министр сельского хозяйства РФ Оксана ЛУТ и глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ. FN

Сенаторы предложили определиться с методикой подсчета потребления рыбы

Потребление рыбы в России ниже рекомендованных Минздравом норм, заявил глава профильного комитета Совета Федерации Александр ДВОЙНЫХ. Вопросы у сенаторов вызывает даже формула расчета этого показателя.

Потенциал российской рыбной отрасли пока реализован достаточно слабо, считает председатель комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных. На пресс-конференции 5 августа он отметил, что даже рекордные уловы прошлого года сильно уступают показателям, которых достигали рыбаки Советского Союза.

Как сообщает корреспондент Fishnews, сенатор также обратил внимание на недостаточную популярность рыбы у россиян, особенно в сравнении со странами с самой высокой продолжительностью жизни. «У нас очень низкий объем потребления [рыбы — прим. ред.] внутри страны», — заявил Александр Двойных, напомнив, что этот вопрос поднимался комитетом. — Есть рекомендованные нормы здравоохранения — 28 кг на человека. Мы сегодня потребляем 21 кг, при том что мяса мы потребляем

фактически в два раза больше, чем среднемировые значения».

По словам главы профильного комитета СФ, важно четко договориться о том, как считать этот показатель — по весу вылова или рыбной продукции, которая идет в пищу. «Если считать чистый вес потребления, то, скорее всего, эти цифры еще ниже. Поэтому у нас здесь потенциал большой», — выразил мнение Александр Двойных.

«Очень серьезным вопросом» методику расчета назвал и первый зампред комитета Сергей МИТИН. «Если говорить о мясной группе, то мясо считается у нас в чистом весе, а не в живом, — уточнил он. — А по рыбе ведь надо понимать, что 30% рыбы — это головы, это внутренности, которые тоже идут на хорошие вещи, идут на удобрения, идут на производство той же омега-3, сегодня очень популярной, но, тем не менее, самой

рыбы там остается не больше 70%».

Напомним, корректировка методики расчета того, сколько же рыбы на самом деле едят россияне, предусмотрена в дорожной карте по увеличению внутреннего потребления отечественной рыбной продукции, документ утвержден в конце июля. Он, в частности, предлагает не учитывать при расчете несъедобные части рыбы.

По мнению Сергея Митина, повышение потребления рыбы необходимо рассматривать с точки зрения увеличения в том числе показателей доктрины продовольственной безопасности. «Это даст возможность более широко нам подойти к этой проблеме, — подчеркнул сенатор. — Эта проблема уже государственная: как не только выловить [рыбу — прим. ред.] на Дальнем Востоке и переработать, но как ее целую в хорошем состоянии доставить до российского потребителя». FN

От корректной статистики до фестивалей: что включили в дорожную карту по росту рыбного потребления

Заместитель председателя правительства Дмитрий ПАТРУШЕВ утвердил план мероприятий по увеличению внутреннего потребления отечественной рыбной продукции на период до 2030 г. Дорожная карта включает несколько направлений.

В план мероприятий по повышению потребления рыбы на внутреннем рынке вошли 7 направлений. Так, органам власти предстоит разобраться со статистикой, на которой в том числе базируются анализ и принятие управленческих решений, — соответствующие пункты включены в раздел «Определение целевых показателей потребления рыбной продукции».

Росстат, Минсельхоз, Минэкономразвития и Росрыболовство должны обеспечить внесение изменений в методику составления баланса рыбы и рыбопродуктов для определения среднестатистического уровня их потребления, утвержденную приказом Росстата от 16 июля 2020 г. № 389, и исключить при расчете показателя потребления рыбопродукции учет несъедобных частей рыбы.

Также федеральными ведомствами должно быть организовано составление баланса рыбы и рыбопродуктов в разрезе регионов за 2023 г. для определения показателей среднестатистического потребления. В дальнейшем Минсельхоз, Росрыболовство, Минздрав, Росстат и Роспотребнадзор должны с привлечением региональных властей рассчитать и утвердить ежегодные целевые показатели потребления рыбопродукции в субъектах Федерации.

Предполагается, что регионы ежегодно будут отчитываться в Минсельхоз России о достижении установленного целевого показателя потребления. В случае недостижения ориентира сообщать о причинах и давать предложения о дальнейшей работе.

Министерство сельского хозяйства и Росрыболовство, в свою очередь, по итогам анализа будут готовить сводный доклад в федеральное правительство.

Следующий раздел — «Научная работа и маркетинговые исследования» — предусматривает в том числе проведение маркетинговых исследований, направленных на изучение потребительских предпочтений россиян на рыбном рынке. Ответственные исполнители — Росрыболовство, Минсельхоз, Минпромторг и Роскачество.

Включено в план и проведение научно-исследовательских работ, направленных на изучение полезных свойств рыбы для здоровья человека.

На основании исследований должны быть подготовлены рекомендации по рациональным нормам потребления пищевых продуктов, отвечающие требованиям здорового питания. Стоит задача и подготовить предложения по приоритизации российской рыбопродукции из отечественного сырья при госзакупках. Это направление «Нормативное регулирование».

Разработчики дорожной карты отметили и необходимость стимулирования рыбоперерабатывающей отрасли. Так, уже в этом году федеральные ведомства должны подготовить предложения по стимулам для переработки рыбы. Это необходимо сделать по результатам анализа действующих мер господдержки. Соответствующие пункты вошли в раздел «Производство и переработка рыбы и рыбной продукции».

Разработка предложений по сохранению товарного вида и потребительских свойств рыбы, удовлетворяющих потребностям россиян, включена в раздел «Транспортировка и хранения». Это могут быть в том числе инициативы по изменению условий транспортировки и хранения.

Федеральная антимонопольная служба открывает список ответственных исполнителей анализа формирования наценок на рыбу на всех этапах от вылова до розницы. Также в этом году федеральные ведомства должны изучить ситуацию с административными барьерами, мешающими поступлению рыбных товаров. Эти мероприятия предусмотрены разделом «Организация торговли».

Создание профильной АНО вошло в раздел «Популяризация потребления рыбы и рыбной продукции». Он же предусматривает проведение тематических мероприятий — рыбных фестивалей, выставок, ярмарок и т.д.

Планируется также повышать потребление рыбы с помощью социальной рекламы, проводить акции по продвижению в рознице и общепите, подготовить рекомендации по организации «рыбного дня» в госсервисах.

Целевым результатом дорожной карты разработчики определили достижение показателя по потреблению рыбы в целом по стране в 28 кг на человека к 2030 г.

Напомним, что дорожная карта подготовлена по поручению, которое дал в прошлом году президент Владимир ПУТИН. FN

Александр ПАНИН: Дорожная карта — важный шаг по развитию рыбного рынка

Реализация федерального плана по увеличению внутреннего потребления отечественной рыбопродукции внесет свой вклад в повышение здоровья нации, считает председатель Рыбного союза Александр Панин.

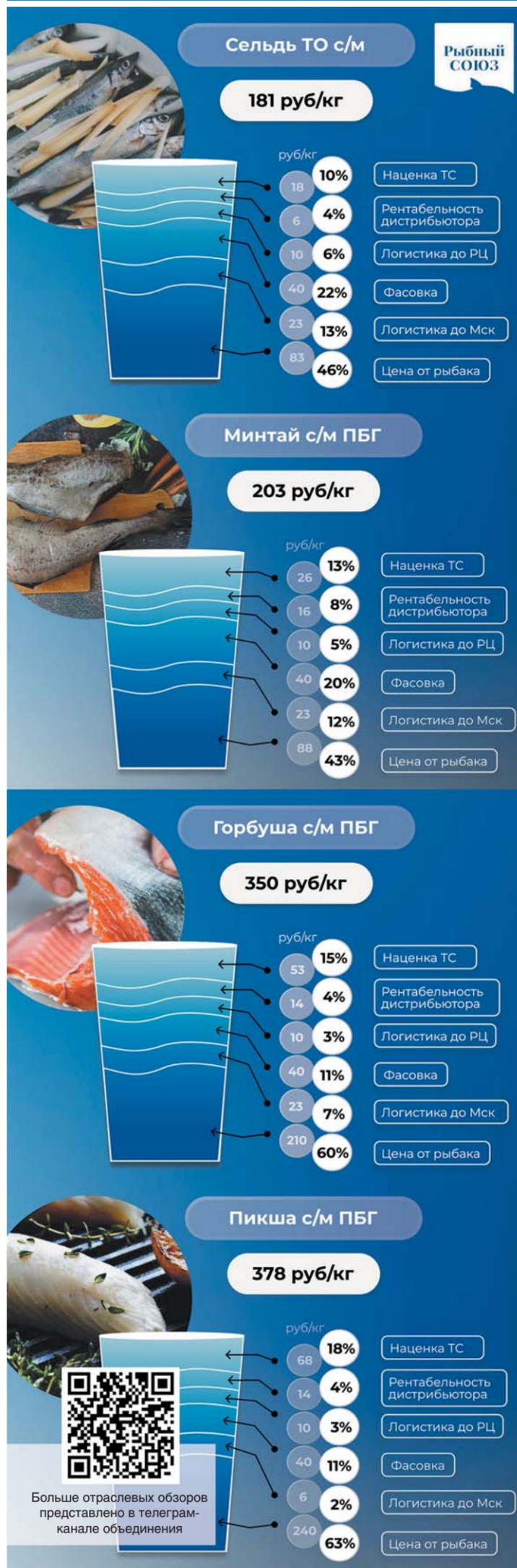
Рыбный союз, объединяющий производителей и поставщиков продукции из водных биоресурсов, выступал за проведение централизованной политики по увеличению потребления рыбной продукции на внутреннем рынке. Для этого потребуются усилия всех участников товаропроводящей цепочки, подчеркивали в организации. Для принятия решений на государственном уровне очень важен тщательный подход к статистике, обращали внимание в Рыбном союзе.

В плане мероприятий по популяризации рыбы, утвержденном вице-премьером Дмитрием ПАТРУШЕВЫМ, учтены предложения объединения по переходу на измерение уровня потребления по съедобной части рыбы, а не в сырье,

а также по формированию балансов спроса и предложения в разрезе основных видов рыб, развитию социальной рекламы потребления рыбы и ряд других инициатив, рассказали Fishnews в пресс-службе союза.

«Утверждение дорожной карты по увеличению внутреннего потребления отечественной рыбной продукции — важный шаг по развитию рыбного рынка и укреплению здоровья населения. Рассчитываем, что совместные усилия государства, регионов и бизнеса позволят сделать рыбу более привлекательным и доступным, а главное, всеми любимым продуктом», — прокомментировал председатель Рыбного союза Александр Панин. FN

В рамках регулярного мониторинга Аналитический центр Рыбного союза изучил ценообразование на российском рыбном рынке. На карточках — структура стоимости (ценовой стакан) минтая, сельди, пикши и горбуши.



Яна ЯШИНА: Отраслевые СМИ — это точное попадание в целевую аудиторию

Эксперты в сфере медиа говорят о перспективности специализированных СМИ. Такие ресурсы привлекательны для аудитории за счет четкого отбора информации по интересующим ее темам и более глубокого погружения в важные для нее вопросы. Отраслевые СМИ есть во многих сферах экономики, и рыбная промышленность здесь не исключение. При этом такие медиаплощадки обладают прекрасными возможностями для продвижения личного бренда, продаж товаров и услуг в отрасли. О том, на какие моменты здесь стоит обратить внимание, рассказала генеральный директор медиахолдинга «Фишньюс» Яна ЯШИНА.

Мargarита КРЮЧКОВА
Fishnews

— Яна Александровна, расскажите, какие ресурсы сегодня объединяет медиахолдинг «Фишньюс». Это ведь не только интернет-портал, но и печатные СМИ.

— Да, современные медиахолдинги обычно включают разные виды средств массовой информации. Например, теле-радиокомпании и газеты развивают свои сайты, где можно посмотреть запись любимой передачи, почитать последние новости и прокомментировать резонансное событие. Мы также пошли по пути использования разных форматов.

«Фишньюс» в середине 2000-х появился на базе газеты «Рыбак Приморья» — в советское время и в постсоветский период она рассказывала о событиях в рыбной отрасли. Но нам захотелось выйти за рамки информационной повестки Приморского края и даже Дальневосточного бассейна. Да и Интернет получал все более широкое распространение, а вместе с ним — сетевые СМИ. В 2006 году стало выпускать новости информагентство Fishnews — этому предшествовала большая работа, ведь надо было сформировать систему источников информации, наладить оперативное общение с экспертами (а средства коммуникации были тогда не настолько развиты, как сейчас). Другой аспект — технологическая платформа: совместно с профессионалами в сфере создания сайтов продумывали интуитивно понятную структуру, эргономичный дизайн интернет-портала.

Сегодня сайт Fishnews.ru — ресурс, с которого люди, работающие в рыбной отрасли, начинают свой день. С понедельника по пятницу здесь публикуется информация о

важных и интересных событиях в рыбохозяйственном комплексе: исследования сырьевой базы российского рыболовства, оборудование и технологии для промысла, переработки, хранения и перевозки рыбной продукции, аквакультуры, изменения законодательства, статистические результаты работы предприятий.

Задачу расширить географию информационной повестки мы выполнили. Пишем о том, что происходит во всех регионах, где есть рыбная отрасль. При этом «Рыбак Приморья» дал нам очень многое: в редакции до сих пор трудятся люди, которые получили свой первый опыт в этом издании. Сейчас, конечно, это уже специалисты, которые в журналистике не один десяток лет.

Часть наших сотрудников на постоянной основе работает в Москве — там, где принимаются ключевые решения по регулированию отрасли. Конечно, мы по-прежнему много пишем и о рыбном хозяйстве, предприятиях Приморья, и тем хватает, ведь это один из ключевых рыбодобывающих регионов страны (ежегодный вылов составляет около 800 тыс. тонн) и логистический центр для перевалки и распределения рыбопродукции со всего Дальнего Востока.

Если на сайте представлена информация по большей части оперативная, то газета «Fishnews Дайджест» — это уже иной уровень обобщения и подачи. Здесь мы собираем самые важные и интересные материалы за месяц, объединяем информацию с сайта по одной или связанной тематике в подборки, показываем ситуацию в динамике.

Четыре раза в год мы выпускаем журнал «Fishnews — Новости рыболовства». В нем

публикуются интервью с собственниками и топ-менеджерами компаний, представителями органов государственной власти, руководителями союзов и ассоциаций, аналитические статьи и обзоры.

Издавать периодику — затратный и трудоемкий процесс, расходы на печать год от года растут, но мы сохраняем и газету, и журнал. Более того, в журнале увеличили количество страниц. А еще в этом году был интересный опыт: выпустили специальный номер «Fishnews — Новости рыболовства», посвященный работе структур Федерального агентства по рыболовству, — это была возможность представить взгляд на отрасль и ее перспективы со стороны профильного госоргана.

— Если компания решила организовать работу по продвижению своих товаров, услуг, позиционированию себя в информационном пространстве, какой формат вы бы порекомендовали: интернет-портал, газету или журнал?

— У каждого вида СМИ — свои особенности и свои преимущества. Именно поэтому у нас такая структура медиахолдинга. Сайт для наших партнеров — это возможность быстрее заявить о себе, оперативнее взаимодействовать с аудиторией. И здесь рекламодателям очень важно понимать: публикации остаются в интернет-пространстве и работают на ваш имидж годами. Стоит подумать об этом, и расходы на рекламу уже выглядят совсем иначе.

Газета и журнал — это иллюстрации, это особая подача материалов. Обширное аналитическое интервью или статью можно смоделировать таким

образом, чтобы оно было ярким и простым для восприятия.

Журнал мы рекомендуем использовать первым лицам компаний для продвижения личного бренда. А если вы показываете себя как профессионала и надежного партнера — это уже половина успеха в деле успешных продаж вашего товара или услуги.

В прошлом году мы обновили дизайн газеты «Fishnews Дайджест» и журнала «Fishnews — Новости рыболовства», усилив визуальную составляющую.

Вообще для наиболее эффективной программы по продвижению мы рекомендуем использовать и газету, и журнал, и интернет-портал. Задействовать разные форматы — небольшие сообщения, статьи, интервью, баннеры. Плюс очень важна планомерная, постоянная работа. На современного человека каждый день обрушивается шквал информации, и чтобы в этом потоке не затеряться, нужно появляться в медийном пространстве периодически. У нас большой опыт в составлении плана таких информационных кампаний, и каждому нашему партнеру мы готовы подготовить индивидуальную программу.

— Не у всех компаний есть опыт взаимодействия со СМИ. Если руководителю компании кажется, что писать особо не о чем, как выстраивать работу по продвижению?

— Мастерство журналиста как раз в том и состоит, чтобы видеть любопытное и значимое в повседневности. Нередко редактор предлагает подготовить интервью, а человек говорит: «Что вы, да у нас ничего интересного не происходит! Я ничего особенного не расскажу». Но на самом деле такой скромный собеседник — специалист с огромным опытом, великолепно разбирающийся в своем направлении. И на выходе получается очень полезный для читательской аудитории экспертный материал. Не надо бояться рассказывать о повседневности.

И еще я бы рекомендовала доверять профессионализму наших журналистов, фотографов и дизайнеров. Они знают, как «упаковать» информацию, чтобы она была адаптирована под специфику именно наших медиаресурсов и востребована именно нашими читателями.

В любом случае наша задача, как СМИ, оставаться интересными и полезными для нашей аудитории, идет ли речь о рекламе или не идет.

Примечательно, что не всегда для продвижения нужно выбирать формат большого интервью или сложной аналитической статьи. Наш сайт, газету и журнал читают специалисты, которым интересно узнать о новых решениях для производства и бизнеса. Поэтому классическая рекламная

публикация, в которой на продвижение товара или услуги работают небольшой текст и иллюстративно-графические элементы, — это тоже прекрасная возможность заявить либо напомнить о себе. Иногда самая простая подача — самая эффективная.

— Если мы заговорили о рекламе и аудитории, в чем преимущества работы с отраслевыми СМИ?

— Сегодня при формировании рекламных кампаний особое внимание уделяется сегментации аудитории. И публикации в отраслевых медиа — это как раз точное попадание в целевые группы. Понятно, что у таких СМИ аудитория по объемам гораздо скромнее, чем у массовой прессы, но и сообщение о товаре и услуге с гораздо большей вероятностью прочитают именно потенциальные покупатели.

Среди наших читателей неизменной популярностью пользуются публикации о показателях работы предприятий, инвестиционных проектах, о ходе промысла. Всем интересно, что происходит у их коллег и партнеров.

С удовольствием мы рассказываем и о тех, кто работает в отрасли. Портретные очерки, интервью с капитанами, рыбаками, ветеранами рыбного хозяйства, в которых они показаны не только как профессионалы, но и как люди, — это очень здорово. На мой взгляд, таких материалов в СМИ сейчас не хватает, их должно быть больше.

У нас небольшая, но опытная команда журналистов. Все они трудятся в редакции не первый год. А наши фотографии отлично работают в жанрах и репортажной съемки, и деловой фотосессии.

Хочется обратить внимание на момент, который может казаться очевидным, но на самом деле о нем иногда забывают. Материалы, подготовленные специалистами медиахолдинга, наши партнеры могут использовать для наполнения сайта своей организации, подготовки презентаций, раздаточных материалов на выставки и т.д. Вы потратите пару часов на интервью и фотосессию, а результат будет помогать вам еще очень долго.

— Современные средства массовой информации — это не просто сайты, газеты и телеканалы. Они формируют события, инициируют обсуждение вопросов. По пути развития коммуникационной составляющей пошел и «Фишньюс».

— Да, четыре года назад мы запустили проект Fishnews Online. Это коммуникационная площадка, на которой собираются представители рыбной промышленности, государственных органов, банковских структур и других сфер, напрямую связанных с рыбным хозяйством.

Не надо бояться рассказывать о повседневности. Интервью с опытным специалистом, великолепно разбирающимся в своем направлении, дает для читательской аудитории полезный экспертный материал. Иногда самая простая подача — самая эффективная.



Яна ЯШИНА, генеральный директор медиахолдинга «Фишньюс»

Обсуждаем вопросы регулирования промысла, аквакультуры, судостроения, экспорта и предоставления прав на вылов.

Проект стартовал в пандемию, и сначала встречи проходили в онлайн-формате. А затем стали собираться и офлайн, а также в смешанном режиме: часть участников — офлайн, а часть — онлайн. В марте, например, обсуждали вопросы страхования в рыбном хозяйстве. Отрадно, что мы таким образом вносим вклад в укрепление коммуникаций для развития отрасли. Люди обмениваются контактами, намечают новые встречи, а совместные обсуждения зачастую помогают взглянуть на ту или иную проблему с неожиданной стороны.

Широкая общественность может узнать о том, что обсуждалось и с какими предложениями выступали эксперты, из наших материалов: они публикуются на сайте Fishnews в специальной рубрике, а также в печатных изданиях медиахолдинга.

Материалы, подготовленные специалистами медиахолдинга, наши партнеры могут использовать для наполнения сайта своей организации, подготовки презентаций, раздаточных материалов на выставки и т.д. Вы потратите пару часов на интервью и фотосессию, а результат будет помогать вам еще очень долго.

На площадке Fishnews Online проходят встречи Координационного совета рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока. Вообще мы очень плотно сотрудничаем с отраслевыми объединениями: Ассоциацией рыбохозяйственных предприятий Приморья, Ассоциацией предприятий рыбной отрасли Хабаровского края, Ассоциацией рыбопромышленных предприятий Сахалинской области, Ассоциацией добытчиков лососей Камчатки и другими. Уделяем этому взаимоделиствию очень большое внимание, ведь союзы и ассоциации служат важнейшим звеном для обмена информацией между госорганами и компаниями, а также внутри бизнес-сообщества.

Вы уже обратили внимание на то, что СМИ могут инициировать обсуждение тех или иных вопросов, привлечь общественное внимание к каким-то темам. В этом году мы, например, совместно с Рыбным

союзом начали реализацию проекта «Сильная переработка — гордость отрасли». Именно перерабатывающие предприятия поставляют в розницу продукцию, по которой люди судят о результатах работы рыбной отрасли. Однако вопросы и потребности переработчиков зачастую теряются на фоне обсуждения тем рыбодобычи. Мы решили на плановой основе рассказывать о российской рыбопереработке, ее нуждах и проблемах.

— Специализированные СМИ помогают узнавать о мероприятиях в рыбной отрасли. На Fishnews подробно освещаются Международный форум и Выставка рыбной индустрии, морепродуктов и технологий в Санкт-Петербурге.

— Да, это очень важные и плодотворные для нас мероприятия. Мы традиционно работаем в статусе генерального отраслевого информационного

партнера форума и выставки. В режиме «молнии» сообщаем о самых значимых и интересных заявлениях чиновников и представителей бизнеса. Новости, интервью и репортажи с мероприятий в Санкт-Петербурге продолжают выходить у нас еще долгое время после завершения Global Fishery Forum & Seafood Expo Russia. А работа по подготовке к выставке и форуму стартует задолго до их начала: мы рассказываем, где и когда будут проходить мероприятия, кто из компаний с чем приедет на выставку, какие конференции войдут в деловую программу.

На Global Fishery Forum & Seafood Expo Russia собираются представители отрасли из самых разных регионов страны и зарубежья. Мы не только освещаем события в Питере, но и участвуем в выставке со своим стендом, где с нами можно встретиться и обсудить возможности сотрудничества. Обязательно будем в Северной столице и в этом году.

Иван РАДЧЕНКО: Рыболовные участки — важная для экономики нашего региона тема

При обсуждении предстоящего перезакрепления рыболовных участков активнее всего говорят о плате за заключение нового договора. Однако в этой сфере много и других вопросов. О том, как к важному процессу перезакрепления готовятся в Сахалинской области, в интервью Fishnews рассказал министр по рыболовству региона Иван РАДЧЕНКО.

Маргарита КРЮЧКОВА
Южно-Сахалинск



Иван РАДЧЕНКО, министр по рыболовству Сахалинской области

— Иван Борисович, расскажите, пожалуйста, сколько в Сахалинской области выделено рыболовных участков и какое количество из них предусмотрено для добычи анадромных видов рыб?

— В Сахалинской области на сегодняшний день заключены договоры пользования на 522 рыболовных участка — все они предназначены для вылова анадромных видов рыб. В том числе 503 участка выделено для промышленного лова, 16 — для организации любительской рыбалки. И 3 участка закреплены за пользователями для ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера.

— А на какой период распределены участки?

— Завершение срока действия договоров варьируется с 2028 по 2032 годы. При этом действие большинства договоров заканчивается в 2028 году.

— То есть еще несколько лет у пользователей есть возможность работать по этим договорам?

— Совершенно верно. Если не будет определен единый период для заявочной кампании по переоформлению договоров без торгов, то есть у нас до завершения срока действия договоров есть время привести участки в соответствии с требованиями правил определения границ рыболовных участков (действующие утверждены постановлением правительства РФ от 14 июня 2018 года № 681) — описать границы участков по точкам в географических координатах.

Сейчас мы эту работу уже осуществляем. Ряд пользователей участков обратились в министерство, проведено заседание профильной комиссии. И, без изменения существенных условий действующих договоров, готовится описание границ участков по точкам в географических координатах. Используем при этом сразу несколько систем — это всемирная геодезическая система координат (WGS 84) и общеземная геоцентрическая система координат «Параметры Земли 1990 года» (ПЗ-90.11).

— Так понимаю, что эта работа проводится в соот-

ветствии с тем проектом постановления, который был представлен некоторое время назад?

— Да, обсуждалось, что должно быть единообразие в применении систем координат. Сегодня перечень рыболовных участков, сформированный в регионе, состоит только из участков для любительского и традиционного рыболовства. Их границы описаны в системе WGS 84. С учетом планируемого перехода на ПЗ-90.11 пользователи одновременно готовят описание сразу в двух системах.

— Вы говорите, что описание осуществляется в географических координатах, а ранее как это делалось? По названию водных объектов?

— Раньше ситуация с описанием участков была иная, чем сейчас. Например, местоположение могло быть описано следующим образом: от поворота такого-то до поворота на дорогу к такому-то населенному пункту. И все эти участки были переоформлены в 2019 году с рыбопромысловых на рыболовные. Описания тогда сохранились, координаты предусмотрены не были.

— На что хотелось бы обратить внимание пользователей РЛУ в свете проводимой работы по описанию границ и формированию областного перечня участков?

— Мы долгое время не могли проводить эту работу, так как практически все предоставленные по договорам участки имеют смежные границы. При согласовании регионального перечня участков по этой причине получали отказ. Область добивалась решения этого вопроса, чтобы предприятия могли спокойно продолжать работу. На эту тему был проведен ряд совещаний, и были даны разъяснения, что в случае со смежными границами нет наложения, а значит, нет и несоответствия требованиям правовой базы.

Поэтому отдельные пользователи начали активно проводить работу по описанию границ рыболовных участков в географических координатах, чтобы РЛУ были включены в региональный перечень. Это предполагалось как условие для переоформления договора на следующие двадцать лет (по крайней мере такое законода-

тельное решение обсуждалось). Соответственно, нам нужно до заявочной кампании по перезакреплению или до окончания срока действия договоров внести участки в перечень.

Согласно постановлению правительства РФ № 681, не допускается, чтобы один участок накладывался на другой. С учетом изменения русел рек возможны случаи наложения, когда два пользователя будут описывать границы РЛУ в географических координатах. И было бы правильно участки, расположенные в одном муниципальном образовании, рассматривать одновременно. Чтобы не допустить случаи наложения, мы при поступлении обращений по отдельным участкам направляем пользователям соседних РЛУ предложение также описать границы в географических координатах. Хотелось бы призвать рыбаков учитывать эти особенности работы. Это поможет избежать спорных ситуаций.

— Все ли выделенные участки для добычи анадромных видов рыб предусматривают вылов тихоокеанских лососей или есть участки, где осваиваются, например, корюшка или другие объекты?

— Как я уже упомянул, у нас все участки выделены для добычи анадромных рыб. Но есть РЛУ, где промысел таких объектов по рекомендациям науки и на основании решения региональной комиссии не осуществляется. При этом пользователи добывают на таких участках «неосязаемые» виды водных биоресурсов. По востоку Сахалина это тихоокеанская сельдь, по западному побережью — мойва.

Также есть участки, где не ведется добыча тихоокеанских лососей, но осуществляется вылов корюшки азиатской зубастой — она тоже относится к анадромным видам рыб.

— Очень бы хотелось помочь нашим читателям сориентироваться, на какие документы будет опираться предстоящее перезакрепление договоров на рыболовные участки. Там ведь много новых правовых актов, практически все они вышли только в нынешнем году.

— Прежде всего напомним, что изменения по рыболовным участкам предусмотрены фе-

деральным законом от 24 июля 2023 года №384. Поправки внесены в базовый для отрасли федеральный закон о рыболовстве и сохранении водных биоресурсов и вступают в силу с 1 сентября 2024 года.

Предусматривается возможность перезакрепить договор на рыболовный участок без торгов (конкурсов и аукционов) при выполнении ряда условий, в том числе с учетом внесения платы. Новые участки, а также те, по которым договоры не будут перезакреплены или будут расторгнуты, будут закрепляться через аукционы. Конкурсная форма распределения оставлена для традиционного рыболовства коренных малочисленных народов Севера.

Правила подготовки и заключения договора пользования РЛУ определены постановлением правительства РФ от 31 мая 2024 года № 740.

Конкурсы по распределению рыболовных участков для традиционного рыболовства будут проводиться в соответствии с постановлением правительства России от 28 мая 2024 года № 693.

За пользователями участков для добычи анадромных видов рыб будет закреплена новая обязанность — заключить с региональными властями и выполнять соглашение об участии в социально-экономическом развитии субъекта Федерации. Что конкретно будет входить в соглашение, будет определяться на уровне региона, однако список возможных обязательств по участию в социально-экономическом развитии утвержден распоряжением правительства РФ от 4 июля 2024 года № 1764. Это может быть участие в развитии инфраструктуры, в программах по повышению доступности рыбных товаров для населения, по трудоустройству местных жителей и т.д.

Также за пользователями участков закрепляется обязанность по производственному контролю, то есть по борьбе с нарушениями законодательства в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов. Порядок организации такой деятельности утвержден постановлением правительства от 18 мая 2024 года № 625.

Каким образом планируется рассчитывать и взимать плату за перезакрепление рыболовного участка без торгов, определено постановлением правитель-

ства РФ от 13 июля 2024 года № 959. Правда, сейчас обсуждается возвращение к вопросу платы. Информация для этого запрошена и у нашего региона.

— Наверное, хотелось бы получать от федеральных органов власти больше разъяснений, как будет построена работа по заключению договоров на участки на новый срок? От Министерства сельского хозяйства России, Росрыболовства.

— Есть много вопросов. Ранее приказом Минсельхоза РФ была создана рабочая группа по вопросам закрепления РЛУ. Наверное, имеет смысл продолжать работу в таком формате. Требуется ряд встреч, мероприятий с участием Министерства сельского хозяйства, Росрыболовства, чтобы были даны разъяснения, как та или иная норма должна применяться.

Для Дальнего Востока, Сахалинской области новое законодательство — это очень серьезная тема. Промысел, которые ведется на рыболовных участках, — важная составляющая экономики рыбохозяйственного комплекса.

— Еще один аспект — любительское рыболовство. Здесь также предусмотрена плата за перезакрепление РЛУ, хотя и по другой, нежели для промышленного лова лососей, формуле. И также на пользователей будут возлагаться обязанности по участию в социально-экономическом развитии регион — в новых договорах. Не останется ли Сахалинская область без участков для организации любительской рыбалки?

— До 2019 года в Сахалинской области было порядка 50 участков, которые использовались одновременно в двух целях — промышленного рыболовства и организации любительского лова. Затем вступили в силу изменения законодательства, допускающие использование рыболовного участка только с одной целью. Долгое время у нас было всего два участка для лицензионного лова. Для того чтобы обеспечить доступ людей к ресурсу, по инициативе губернатора Валерия Лимаренко была запущена программа «три хвоста», позволяющая свободно и бесплатно

ловить в определенных местах горбушу.

Также мы искали возможность сформировать участки для организации любительского рыболовства. Всего было создано 16 таких РЛУ, в 2023 году Росрыболовство заключило на них договоры пользования. Таким образом, до 40-х годов такие участки смогут продолжать работу.

Также мы просим Росрыболовство вернуться к возможности использования участков для двух целей — промышленного и спортивного рыболовства.

Если на какие-то ранее отведенные под промышленный лов акватории не будут перезаключены договоры, мы готовы с учетом мнения муниципальных властей, транспортной доступности создавать там участки для организации любительской рыбалки. Потребность в этом есть, граждане продолжают обращаться по поводу формирования участков в правительство региона и к губернатору.

— То есть участки для лицензионного лова востребованы, даже с учетом существования программы «три хвоста»?

— Да, спрос есть. Ведь по принципу «трех хвостов» ловится горбуша, а на участках добываются и другие виды лососей: сима, кета и даже кижуч. Плюс это возможность наловить больше рыбы.

— А что касается традиционного рыболовства? Для таких участков тоже есть возможность перезаключения договора без торгов, причем без внесения платы.

— Здесь вновь нужно вернуться к истории. В Сахалинской области только три участка для традиционного рыболовства — договоры на них были заключены в прошлом году. Раньше, до 2000-х годов, такие участки были практически у каждой родовой общины. Но в одну из кампаний по перезаключению договоров все эти участки родовые общины переоформили для промышленного рыболовства. И сегодня они на общих основаниях, как любое коммерческое предприятие, осуществляют промышленный вылов. Соответственно, также на этих же общих основаниях они должны будут участвовать в переоформлении договоров. На вот эти три участка, о которых говорилось выше, договоры были заключены в прошлом году.

Однако если возникнет ситуация, если родовая община не потянет плату за переоформление участка под промышленный вылов, мы готовы на том же месте сформировать РЛУ для традиционного рыболовства — он уже будет распределяться через конкурс.

Как повысить результативность выставки при помощи цифровых технологий

Отраслевые выставки и форумы помогают рыбным компаниям найти новых партнеров, но часто со временем связь с потенциальными клиентами теряется. Чтобы избежать этого, Fishplace предлагает воспользоваться новой функцией — подпиской на рыбу.

Сейчас компании активно готовятся к Global Fishery Forum & Seafood Expo Russia. На мероприятии компании смогут показать свои товары и услуги и даже найти новых потенциальных клиентов.

«Знакомясь на выставке, люди обычно полны стремлений и амбиций. Они договариваются о сотрудничестве, обмениваются контактами, но со временем энтузиазм стихает, а связь теряется, — отмечает

основательница платформы «Фишплейс» Юлия БЕЛИКОВА. — Нам хочется, чтобы благодаря Fishplace отраслевые мероприятия стали результативнее для рыбных компаний».

Повысить конверсию посетителей стенда поможет цифровой офис на fishplace.ru. Потенциальные покупатели смогут прямо на выставке сделать заказ. А если нужной продукции нет в наличии, то сервис даст клиенту возможность «подписаться» на рыбу и, когда она появится в продаже, пришлет ему уведомление.

Как отметила собеседница Fishnews, этот механизм повышает вероятность встречи спроса с предложением. А значит, увеличивается и шанс успешной сделки.

«Мы предлагаем продавцам оформить ссылку на свой цифровой офис QR-кодом на визитке. Тогда покупатель сможет тут же перейти на страницу поставщика на электронном оптовом рынке «Фишплейс»,

ознакомиться с ассортиментом и купить рыбу онлайн или подписаться на нее, — уточнила Юлия Беликова. — Таким образом, обладатели личного кабинета на Fishplace могут делиться ссылкой со своими контрагентами и получать заказы напрямую в их личный онлайн-офис. При этом для клиентов наших пользователей использование платформы будет абсолютно бесплатным, без скрытых комиссий».

Часть компаний — участниц выставки уже оформили личные цифровые офисы и начали наполнять их информацией о своих товарах, рассказали создатели платформы. Сейчас команда «Фишплейс» предлагает участникам выставки бесплатно открыть свой офис на fishplace.ru. Сделать это можно, отправив заявку или связавшись с командой разработчиков. □

ООО «Мой Фиш Плейс»
fishplace.ru



Вопросы судостроения регулярно обсуждают на Международном рыбопромышленном форуме и Выставке рыбной индустрии, морепродуктов и технологий в Санкт-Петербурге

Для участников форума в Санкт-Петербурге подготовили деловую программу по судостроению

Импортозамещение в судостроении и модернизацию флота обсудят на круглых столах в рамках экспозиции Ship Tech Global: такую площадку на форуме и выставке в Санкт-Петербурге организуют, чтобы сосредоточиться на тематике постройки и обслуживания промыслового флота.

Организаторы опубликовали деловую программу специализированной экспозиции судостроения, судоремонта, оборудования и портовой инфраструктуры Ship Tech Global. Напомним, что в этом году она будет действовать на Международном рыбопромышленном форуме и

Выставке рыбной индустрии, морепродуктов и технологий в Санкт-Петербурге. Темы будут рассматриваться в ракурсе рыбопромыслового флота.

Откроет программу 17 сентября круглый стол «Импортозамещение в судостроении — планы и реальность». Участие в его работе примут предста-

вители Минпромторга, проектно-конструкторских бюро, судостроительных предприятий и производителей оборудования. Они уделят особое внимание организационным и технологическим аспектам подтверждения российского производства промышленной продукции в судостро-

ении, рассказали Fishnews в пресс-службе оператора выставки — компании Expo Solutions Group.

Вопросы импортозамещения поднимут и на конференции «Унификация при проектировании инновационных судов — от теории к практике». Планируется, что участие в мероприятии примут представители Минпромторга, Росрыболовства, ОСК, ПКБ «Петробалт» и других проектно-конструкторских и судостроительных предприятий.

Завершит деловую программу круглый стол «Судоремонт и модернизация флота — повышение конкурентоспособности предприятий». Участники сфокусируются на вопросах ремонта и обслуживания импортных судовых систем, подготовки квалифицированных кадров для судоремонтных предприятий и ввода в эксплуатацию новых портовых мощностей. Особое внимание предполагается уделить мерам по модернизации существующего флота.

Детали круглого стола, организованного при поддержке Российского морского регистра судоходства, будут анонсированы дополнительно.

Кроме того, 18 сентября в рамках общей программы форума и выставки состоится еще одно профильное мероприятие — круглый стол «Промышленное обеспечение рыбной отрасли: новые суда, перерабатывающие мощности, инфраструктура хранения». Запланировано участие представителей Минпромторга, Росрыболовства, Российского морского регистра судоходства, заказчики и исполнители работ. □



В первой половине 2024 года Россия остается лидером по поставкам крабов в Китай и Южную Корею

Как чувствует себя российский краб на рынках Азии

Китай наращивает импорт краба. При этом первое место по поставкам как в денежном, так и в натуральном выражении занимает Россия, сообщили в Рыбном союзе. На рынке Южной Кореи стоимость краба из РФ все еще меньше, чем в 2021 и 2022 гг., но средние цены постепенно начали расти, отмечают аналитики ВАРПЭ.

В ЛИДЕРАХ НА КИТАЙСКОМ РЫНКЕ

За первую половину 2024 г. российский экспорт крабов в Китай увеличился примерно на 6% и достиг 19 тыс. тонн (на 580 млн долларов). Из общего объема поставок 4 тыс. тонн пришлось на мороженую продукцию (на 50 млн долларов) и 15 тыс. тонн — на живых крабов (на 530 млн долларов).

Выросла и средняя экспортная цена на российского краба: в первом полугодии она оказалась на 10% выше, чем год назад, рассказали Fishnews в пресс-службе отраслевого объединения. Причем подорожали как мороженые — на 7%, так и живые крабы — 3%.

«Сравнение цен на аналогичную продукцию из России и других стран показало, что по цене на мороженых крабов наша страна уступает только Чили, значительно опережая Канаду и Норвегию. А по стоимости живых крабов России в мире нет равных. Наша продукция почти в два раза дороже крабов из Канады и США», — указали аналитики.

Россия занимает первое место в мире по объему экспорта крабов в Китай: как в весе, так и в деньгах. Доля российских поставок в натуральном выражении составляет 30%, а в денежном — 57%. При этом наша страна опережает «серебряных» чемпионов по поставкам в

весе (Вьетнам) — в три раза, а в деньгах (Канаду) — в шесть раз.

В последние годы Китай импортирует все больше крабов, обратили внимание в Рыбном союзе. По сравнению с первой половиной прошлого года поставки выросли на 10% в весе и деньгах, а по сравнению с показателями 2019 г. — увеличились на 70% в натуральном выражении и стали в два раза больше — в денежном.

Нынешний рост экспорта крабов из России в Китай продолжает повышать тенденцию прошлого года, когда поставки выросли к уровню 2022 г. на 65% в весе — до 47 тыс. тонн, и на 35% в деньгах, превысив 1,2 млрд долларов.

ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ ТЕНДЕНЦИЯ НА РЫНКЕ ЮЖНОЙ КОРЕИ

В первом полугодии российские компании экспортировали в Республику Корея 9,4 тыс. тонн различных видов краба на общую сумму 177 млн долларов. Данные южнокорейской статистики проанализировала ВАРПЭ.

Мороженых крабов поставлено 4,4 тыс. тонн на 40,9 млн долларов, живых и охлажденных — 5 тыс. тонн на 136,1 млн долларов.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе Всероссийской ассоциации рыбопромышленников, стоимость краба из РФ

все еще меньше, чем в 2021 и 2022 гг., но средние цены постепенно начали расти. Так, по сравнению с первой половиной 2023 г. средняя стоимость отечественных мороженых крабов выросла почти на 2%, живых и охлажденных — на 16%.

В натуральном выражении на Россию приходилось 39,6% от всего корейского импорта крабов, который по итогам первого полугодия достиг 23,8 тыс. тонн. В денежном выражении — 79,1% от 223,7 млн долларов.

Отраслевое объединение отмечает, что в этом году Южная Корея сократила закупки крабов: на 12,84% — в натуральном выражении и на 15% — в денежном. При этом российский импорт при снижении объема на 20% в деньгах сократился только на 14%. Компании РФ не только сохранили свою долю на корейском рынке живого краба, но и почти на 4% увеличили долю в секторе мороженого краба, подчеркивают в ассоциации.

ВАРПЭ обращает внимание: российские рыбаки — лидеры по поставкам премиальных видов крабов, что позволяет РФ удерживать существенную долю мирового рынка в денежном выражении. Объем российского экспорта краба в прошлом году достиг 1,8 млрд долларов, что, по оценкам ассоциации, составляет 40% всей мировой торговли этим продуктом. FN

Переход на электронную сертификацию поможет сэкономить время и силы

Пилотный проект по использованию электронной системы оформления сертификатов происхождения для поставок рыбопродукции в КНР запускается с 1 сентября. Переход в «цифру» должен помочь в оптимизации процессов, считают в Ассоциации добытчиков краба и Ассоциации добытчиков минтая.

Электронная система будет опробована для оформления сертификатов происхождения, подтверждающих легальность российской продукции из водных биоресурсов при экспорте в Китай. В пилотном проекте задействованы все территориальные управления Росрыболовства, рассказали в пресс-службе Центра системы мониторинга рыболовства и связи.

Безусловно, внедрение электронной системы — положительный момент, считает президент Ассоциации добытчиков краба Александр ДУПЛЯКОВ. «Уход от бумажного документооборота» сократит затраты времени для всех сторон», — заявил Fishnews руководитель объединения. Естественное, новшество еще должно пройти проверку временем, добавил он.

За внедрение электронного документооборота выступала Ассоциация добытчиков минтая, напомнили в пресс-службе АДМ. Президент ассоциации Алексей БУГЛАК и Александр Дупляков принимали участие в 32-й сессии Смешанной российско-китайской комиссии по сотрудниче-

ству в области рыбного хозяйства, проходившей в марте.

«Тестирование системы электронной выдачи сертификатов происхождения — первый шаг в работе по цифровизации документооборота между Россией и Китаем в части поставок рыбопродукции. Сейчас выгрузка российской продукции с судов возможна при условии предоставления сканированных копий сертификатов с обязательной досылкой оригиналов и приложением квитанции с датой их отправки, что значительно затрудняет организацию поставок, в том числе с учетом ограниченного срока действия сертификата улова (IUU) и переборами в работе иностранных курьерских служб. Перевод этих документов на цифру будет способствовать бесперебойным поставкам», — прокомментировал Алексей Буглак.

В будущем электронные технологии предполагается использовать и для документооборота с другой страной, куда российская продукция из водных биоресурсов идет с сертификатом происхождения, — Республикой Корея. FN

Российские участники как следует развернутся на рыбной выставке в Циндао

Крупнейшая в Азии международная рыбопромышленная выставка China Fisheries and Seafood Expo в Циндао пройдет с 30 октября по 1 ноября. Планируется, что экспозиция российских участников в этом году станет еще масштабнее и разнообразнее.

Расширится и кулинарная составляющая, сообщили Fishnews в пресс-службе компании «Экспосолушенс групп» — постоянного организатора российской экспозиции.

В российском павильоне будет организована обширная зона мастер-классов с несколькими площадками. Основу презентаций составят премиальные блюда из краба, а в дополнение к ним китайской аудитории предложат икру минтая и другие популярные в КНР морепродукты, приготовленные по оригинальным рецептам.

Ежегодно в работе выставки участвуют представители Росрыболовства и Министерства сельского хозяйства Китая, руководители регионов РФ и китайских провинций. Договоренности, достигнутые на высоком уровне, помогают поставщикам рыбной продукции быстрее и легче находить новых клиентов

и согласовывать все значимые условия поставок.

В прошлом году участие в мероприятии приняли более 1500 компаний из 88 стран, а общая площадь экспозиции превысила 45 тыс. кв. м в 13 залах. Российский национальный павильон стал самым крупным и популярным, объединив 42 предприятия на площади свыше 1 тыс. кв. м., отметил российский оператор. Продукцию и услуги представили не только рыбопромышленники, но и логистические операторы, поставщики рыбьего жира, судоремонтные заводы и экспортные центры.

На предстоящую выставку уже забронировано 1,2 тыс. кв. м, заявки продолжают поступать, подчеркнули в «Экспосолушенс групп».

Медиахолдинг «Фишньюс» — информационный партнер Expo Solutions Group. FN

АДМ призывает регуляторов не воздвигать рыбе новый барьер

В России разрабатывают стандарты для определения антибиотиков в пищевой продукции животного происхождения. Ассоциация добытчиков минтая призывает Минсельхоз и Россельхознадзор не распространять такие проверки на дикую рыбу.

Соответствующее обращение отраслевое объединение направило статс-секретарю — заместителю министра сельского хозяйства Максиму УВАЙДОВУ, главе Россельхознадзора Сергею ДАНКВЕРТУ и руководителю ФГБУ «ВГНКИ», которое ведет разработку соответствующих стандартов, Леониду КИШУ.

Ассоциация обращает внимание, что в проектируемых стандартах расширяется область применения требования о проверке содержания остаточного количества ветеринарных лекарственных средств в рыбной продукции — продукции не только из аквакультурной, но и дикой рыбы. Это, по мнению АДМ, является избыточным контролем, который приведет к росту издержек производителей.

«Как отмечается в научной литературе, проблема содержания антибиотиков характерна для аквакультуры. В пищевом сырье и продукции из объектов аквакультуры ча-

сто присутствует остаточное содержание антибиотиков, применяемых в терапии и профилактике бактериальных инфекций особей, которые выращиваются в искусственных условиях. Подтвержденные же данные о содержании антибиотиков в продукции из дикой морской рыбы отсутствуют, — подчеркнул президент АДМ Алексей БУГЛАК. — Сейчас обоснование проверок мороженой продукции из дикой рыбы на антибиотики основывается на теоретических рисках».

Глава ассоциации напомнил, что минтай добывается в сотнях и тысячах километров от берега, в чистейших водах Тихого океана. Основные районы промысла в Охотском и Беринговом морях находятся на удалении от марикультурных хозяйств, что исключает возможность их контакта, в том числе через пищевую цепь.

Россия — крупнейший добытчик минтая, его вылов в этом году прогнозируется на

уровне 2 млн тонн. При этом около 25% уловов в виде различной замороженной продукции поставляется на внутренний рынок, рассказали Fishnews в АДМ.

«Необходимость проводить дополнительные проверки продукции, опираясь на теоретические и неподтвержденные риски, ляжет дополнительными издержками на добытчиков и негативно сказываться на рентабельности продукции, ориентированной на внутренний рынок. При этом именно доступная цена сегодня является одним из ключевых факторов покупки минтая и другой рыбы», — резюмировал глава отраслевого объединения.

Ассоциация считает, что перед введением проектируемого требования в отношении замороженной рыбной продукции, произведенной из диких уловов, необходимо провести всесторонний анализ необходимости введения этой нормы. FN

Рынку прочат все больший интерес к продукции ready-to-cook и ready-to-eat

Рост спроса на готовые к употреблению продукты — один из трендов на рынке продукции агропрома, указывают авторы ежегодника «Мировая продовольственная безопасность и международная торговля продукцией АПК».

По прогнозам, к 2028 г. мировой рынок рыбной продукции категории ready-to-cook и ready-to-eat достигнет 11,3 млн тонн, говорится в докладе.

Среди факторов, способствующих увеличению спроса на готовую к употреблению продукцию, названы урбанизация, рост населения планеты, развитие интернет-технологий и онлайн-торговли.

«В рамках тренда на развитие спроса на переработанную рыбную продукцию в последние годы отмечается рост интереса потребителей к RTC-продукции из натуральных морепродуктов и рыбы и рыбным консервам», — обратили внимание авторы ежегодника.

Ожидается, что к 2025 г. мировой рынок консервированных морепродуктов достигнет отметки в 27 млрд долларов. При этом главным драйвером роста сектора назван растущий потребительский спрос на «удоб-

ные» морепродукты длительного хранения.

Авторы доклада указали, что зарубежные производители переработанной рыбной продукции уделяют очень много внимания упаковке, что подчас приравнивает продукцию к сувенирной.

В докладе приводятся различные российские и зарубежные кейсы по выпуску продукции, удобной для потребления.

Ежегодник «Мировая продовольственная безопасность и международная торговля продукцией АПК» подготовлен Минсельхозом России, Федеральным центром «Агроэкспорт» и МГИМО. В докладе представлены процессы, которые оказывают влияние на международную торговлю, производство, потребление продукции агропромышленного комплекса.

Fishnews — отраслевой информационный партнер доклада. FN

Власти ЕС официально прокомментировали тему новых ограничений поставок российской рыбы

Официальный представитель Еврокомиссии сделал специальное заявление по ряду ключевых вопросов, связанных с будущим статусом российских морепродуктов на рынке ЕС, передают зарубежные СМИ.

Заявление сделано на фоне разговоров о возможности новых санкций в отношении российской рыбы, вызвавших беспокойство европейских импортеров, сообщает корреспондент Fishnews. По данным иностранных СМИ, заявлено следующее:

Во-первых, по-прежнему законным остается импорт морепродуктов российского происхождения за исключением внесенных в пакет санкций ракообразных, икры и ее заменителей.

Во-вторых, введение любых санкций в будущем, включая возможный запрет на импорт продукции из водных биоресурсов, будет решаться на заседании Совета ЕС и потребует единогласного одо-

брения всеми странами - членами союза. При этом сроки и другие характеристики таких мер все еще находятся на стадии обсуждения.

В-третьих, в ЕС уже приняты меры, которые позволяют гарантировать, что российская рыба, поступающая через Норвегию и Фарерские острова, будет рассматриваться именно как рыба российского происхождения и подвергаться соответствующим ограничениям. Таким образом, льготными тарифами облагается только та рыба, которая подпадает под двусторонние соглашения, заключенные между этими странами и ЕС.

В-четвертых, в настоящий момент не существует ограничений на поставку рыбной

муки или рыбьего жира из ЕС в Россию, более того, сейчас санкционная политика ЕС не касается деятельности третьих стран по переработке продуктов питания — таких как датские компании на Фарерах.

В-пятых, Германия и другие страны ЕС, которые сильно зависят от импорта российской рыбы, такой как минтай, продолжают действовать в соответствии с нынешним законодательством. В то же время ведется постоянная оценка возможных мер по увеличению импортных пошлин или других компенсационных механизмов, таких как увеличение квот для национальных флотов, хотя эта тема отдельно не комментируется. FN

Ритейл обяжут быстрее расплачиваться за «скоропорт»

В закон о торговле вносятся поправки, направленные на ускорение оплаты торговыми сетями скоропортящейся продукции при электронном документообороте. Таким образом предполагается поддержать производителей и повысить доступность продуктов для граждан.

Закон с корректирующими поправками — ФЗ от 8 июля 2024 г. № 301 — официально опубликован и вступит в силу с 1 марта 2025 г.

Согласно действующей редакции закона «Об основах государственного регулирования торговой деятельности в РФ», поставленные продукты со сроком годности менее десяти дней должны быть оплачены не позднее чем через восемь рабочих дней с момента получения. При этом срок оплаты скоропортящихся товаров (хлеб, охлажденные и фасованные рыба и мясо, субпродукты и прочее) значительно превышает срок их оборачиваемости, обратили внимание в Федеральной антимонопольной службе.

«Такая отсрочка платежей является бесплатным креди-

тованием торговли со стороны производителей и приводит к необходимости привлечения поставщиками дополнительных заемных средств, что влияет на себестоимость продукции», — прокомментировали в пресс-службе ФАС РФ.

Принятый закон сокращает до четырех рабочих дней предельный срок оплаты продовольственных товаров со сроком годности пять и менее дней в случае, если в договоре поставки предусмотрен электронный документооборот.

«Сокращение срока оплаты скоропортящихся продуктов окажет существенную поддержку производителям, что повысит доступность продовольственных товаров для граждан», — подчеркнули в антимонопольном ведомстве. FN

Российский рыбный экспорт проходит перестройку

Работа на зарубежных рынках остается важнейшей составляющей российского рыбохозяйственного комплекса. Подтверждение тому — вектор, задаваемый бизнесу государством. Какие тенденции отмечаются при поставках рыбы и морепродуктов, эксперты обсудили на конференции Fishnews Online «Экспорт продукции рыбной отрасли: перспективы и вызовы».

Мargarita КРЮЧКОВА
Fishnews

БИЗНЕС ИЩЕТ НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Руководители профильных отраслевых ассоциаций рассказали о ситуации с поставками минтая и крабов — важнейших элементов российского экспорта рыбы и морепродуктов.

Ситуация на экспортных рынках минтаевой продукции остается непростой, сообщил президент Ассоциации добытчиков минтая Алексей БУГЛАК. Сложности отмечаются по разным категориям продуктов и разным направлениям поставок. Так, рынок мороженого минтая в Китае в первой половине 2024 года продемонстрировал исторический минимум по цене за последние двадцать лет. Затем на фоне снижения вылова в Беринговом море ценовое падение удалось несколько отыграть. «Тем не менее мы находимся на довольно низких показателях. И самое главное, на мой взгляд, что во второй половине года не наблюдается традиционного тренда на увеличение цены», — обратил внимание глава АДМ.

В объединении фиксируют тенденцию к снижению импорта мороженого минтая в Китай для переработки и последующего экспорта продукции. Эксперты связывают это со структурными изменениями в рыбоперерабатывающем секторе Поднебесной. По словам Алексея Буглака, поставки мороженого минтая в прошлом году были на 7% ниже среднего доковидного уровня.

На «самочувствие» поставок, безусловно, повлияло исключение из квоты беспошлинного ввоза в Евро-союз продукции из российского минтая: в результате с начала года филе минтая попало под импортную пошлину в 13,7%.

Среди факторов, влияющих на ситуацию с экспортом, президент Ассоциации добытчиков минтая выделил и рост ставок



фрахта. Сейчас наблюдается их очередное повышение на маршруте Азия — Европа: цена доходит до 8 тыс. долларов за контейнер, рассказал руководитель объединения. В результате расходы на доставку филе минтая в Европу приближаются к 430–450 долларам за тонну.

Непростая обстановка сложилась на еще одном важном для экспортеров рынке минтаевой продукции — японском рынке сурими. По спросу бьет общее падение потребления рыбы в стране: за двадцать с лишним лет импорт продукции из водных биоресурсов в Японию сократился вдвое. Минтая и сурими тоже стали есть меньше, отметил глава АДМ. Дополнительный фактор давления на рынке — девальвация иены. «Она за последний год с небольшим упала к доллару на

30–35%, что, безусловно, также сказывается на долларовых ценах», — указал Алексей Буглак.

Россия демонстрирует рекордные показатели по добыче минтая. Однако информацию о планах по дальнейшему увеличению допустимого улова зарубежные покупатели подчас используют для демпинга. Поэтому рыбаки с осторожностью относятся к наращиванию разрешенного вылова.

С учетом трудностей на известных направлениях особую значимость приобретает работа по поиску и развитию новых, альтернативных рынков сбыта. И здесь очень важно участие государственных органов, чтобы были проведены необходимые для организации поставок межгосударственные процедуры и максимально упрощено

оформление с нашей стороны.

Стратегическим направлением российские добытчики минтая также считают развитие внутреннего рынка, подчеркнул Алексей Буглак. Для этого с прошлого года АДМ реализует программу «Дальневосточный минтай»: за три года потребление этой рыбы в стране предполагается увеличить почти в два раза — до 350 тыс. тонн в год. По предварительным данным АДМ, поставки минтая на внутреннем рынке ощутимо вырастут и в текущем году.

Большую перестройку проходят и экспортные рынки российского краба. С начала 90-х картина по направлениям поставок была достаточно стабильная. Это были главным образом четыре страны — Япония, США, Республика Корея и Китай, привел данные президент Ассоциации добытчиков

потребовалось перенаправить краба с Северного бассейна, а там традиционно производили готовую продукцию, напомнил президент АДК.

Бизнес ищет возможности для укрепления позиций. В прошлом году крупнейшие российские компании-добытчики провели совместными усилиями первый Фестиваль российского краба в Шанхае. Для доставки ценного морепродукта в Поднебесную осваиваются новые маршруты. Например, прямая авиадоставка живого краба в Китай из Мурманска или логистическая схема с перевозками по Северному морскому пути.

На онлайн-конференции Fishnews президент АДК поделился данными о ценовой динамике на экспортных рынках. В целом рынок краба сильно волатилен. Есть определенные сезонные ценовые тренды, но даже в рамках этих тенденций

краба Александр ДУПЛЯКОВ. При этом до 2022 года основным импортером российского краба являлись США с долей рынка около 45%. Начиная с 2022 года ситуация резко изменилась и доминирующее положение занял китайский рынок (теперь 45% против 16% в 2021 году). Заметное место, согласно данным эксперта, также занимает Республика Корея (порядка 29% импорта в прошлом году) и Япония (26%).

Важно отметить, что реализация экспортного потенциала на китайском рынке зависит от роста внутреннего потребления, и здесь российские предприятия столкнулись с необходимостью перестраивать логистику и более того — формировать в КНР культуру потребления варено-мороженой продукции. На азиатский рынок

цена из года в год может заметно колебаться. В начале года цены были достаточно высокими как на королевских крабов, так и на стригунов, но к концу первого полугодия ценовые предложения достаточно сильно снизились. По некоторым видам стригунов (с учетом района промысла, товарных характеристик) цена оказалась ниже себестоимости. При этом в себестоимость теперь закладывается и плата за ресурс по итогам квотных аукционов. С 2019 года суммарно это 360 млрд рублей, привел цифры Александр Дупляков. «Это только платежи на аукционе. Без учета процентов (по кредитам. — Прим. ред.), без учета инвестиций в строительство флота», — добавил руководитель АДК. Такая финансовая нагрузка отражается на экономике крабового промысла.

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ РЫНОК

Около 50% российского экспорта рыбы и морепродуктов приходится на долю Китая. За прошлый год сюда отправилось 1,27 млн тонн рыбопродукции из России.

Китайский рынок — одно из стратегических направлений для поставок продукции из водных биоресурсов, подчеркнули участники обсуждения. Для развития торговли с КНР они предложили обратить внимание в том числе на создание благоприятных тарифных условий для поставок.

Для ввоза российской рыбной продукции в Китай сейчас применяются ставки пошлин в размере 7% — согласно режиму наибольшего благоприятствования в тор-

ЧТО ПОМОГАЕТ

В условиях встрясок и перестройки рынков предприятия чутко реагируют на возможности, которые предлагает государство. Это в том числе организация участия в зарубежных выставках и деловых миссиях. Здесь ведется активная работа с Российским экспортным центром, рассказала руководитель коммерческого отдела ПКФ «Южно-Курильский Рыбокомбинат» Лилия ВАСИЛЬЕВА.

«Что касается РЭЦ, мы всегда с ним на связи, очень плотно взаимодействуем», — отметила представитель рыбопромышленной компании.

Под эгидой Российского экспортного центра ЮКРК участвовал в выставочных мероприятиях, проходивших в нынешнем году в Дубае. И та-

виях остается и вопрос взаиморасчетов при внешнеторговых операциях.

На онлайн-конференции обсуждалась и тема логистики. Как и добытчики рыбы, предприятия транспортно-логистической отрасли также проходят аттестацию для включения в список объектов, продукция с которых может отправляться в разные страны. Владивостокский морской рыбный порт недавно прошел обследование российскими контролирующими органами на право поставок в Азербайджан, Малайзию, Сенегал, Сербию, Эфиопию, Сирию, Таджикистан, Сингапур, Узбекистан, Венесуэлу и на Кубу, рассказал заместитель генерального директора по флоту Владивостокского рыбного терминала Константин ЕЖОВ.

Пройти аттестацию предприятие решило в первую очередь в связи с запросами от клиентов. «Мы понимаем, что эти рынки не массовые, но как дополнительное направление могут быть востребованы», — прокомментировал Константин Ежов.

Компания сейчас делает упор на организацию полного комплекса услуг, обратил внимание и. о. начальника отдела экспедирования Владивостокского рыбного терминала Андрей ЛИЛКО. «Так, на Камчатке находится парк экспортных линейных контейнеров под нашим экспедированием. Это совместный сервис со свободным портом Камчатки, благодаря которому Владивостокский рыбный терминал обеспечивает контроль холодовой цепи на всем пути следования контейнера от Пе-

тропавловска-Камчатского до пункта назначения в странах АТР», — заявил руководитель отдела. Также он обрисовал возможности отправки продукции на внешние рынки из Владивостокского морского рыбного порта по прямому варианту «борт — контейнер» без дополнительных перегрузов. «Это, естественно, сокращает издержки и гарантирует качество продукции, получаемой конечным потребителем», — указал Анатолий Лилко.

Инструменты, которые позволяют сделать более эффективным поиск зарубежных покупателей и партнеров для рыбопромышленных компаний, подбирает отраслевой выставочный оператор, рассказал генеральный директор Expro Solutions Group Иван ФЕТИСОВ. Его компания не только является постоянным оператором форума и выставки в Санкт-Петербурге, но и организует национальные стенды на зарубежных выставках. Так, в этом году аналитики ESG представили исследование перспективных направлений для российского рыбного экспорта — в Латинской Америке, Азии и Европе (ссылка есть в том числе и на сайте Fishnews). Для экспонентов зарубежных выставок исследование дополняется списками целевых покупателей их продукции, что поможет подготовить почву для будущих переговоров.

В компании продолжают собирать информацию и работать за рубежом, чтобы искать новые возможности сбыта для российских предприятий, заявил Иван Фетисов.

ЗАДАЧА, КОТОРУЮ СТАВИТ ГОСУДАРСТВО

Развитие экспорта продукции агропромышленного комплекса — одна из задач государственного уровня. К началу следующего десятилетия поставки должны вырасти по сравнению с показателем 2021 года не менее чем в 1,5 раза — это определено указом президента о национальных целях.

Рыба и морепродукты остаются важнейшей составляющей экспорта продукции АПК. Россия входит в пятерку крупнейших поставщиков такой продукции на внешние рынки. За прошлый год российские предприятия отправили за рубеж 2,5 млн тонн рыбы и морепродуктов на 5,8 млрд долларов. По данным Росрыболовства, география поставок расширилась с 60 до 80 стран.

Федеральный проект по развитию экспорта продукции АПК предполагается продлить до 2030 года. Как отмечали в Минсельхозе, документ будет предусматривать все необходимые инструменты для достижения национальной цели по увеличению поставок.



говле для членов ВТО. При этом ряд стран — конкурентов России на рынке рыбной продукции (Норвегия, Чили, Новая Зеландия, Исландия) достигли значительно более благоприятных условий для ввоза своей продукции в КНР, вплоть до нулевой ставки, отметила представитель Ассоциации судовладельцев рыбопромышленного флота Евгения ЦЫМБАЛ.

Чтобы достичь равных условий на рынке Поднебесной, важно предложить заинтересованным ведомствам проработать позицию по снижению пошлин для ввоза российской рыбной продукции — для дальнейшего обсуждения с китайской стороной, считают в АСРФ.

кая работа, по словам Лилии Васильевой, уже принесла результат. «На сегодняшний день мы расширяем перечень стран, с которыми мы взаимодействуем», — поделилась руководителем коммерческого отдела.

Нужно, чтобы такая централизованная поддержка по продвижению интересов российских экспортёров оказывалась государством и далее.

Для расширения рынков сбыта российской рыбопродукции, обращают внимание представители бизнес-сообщества, очень важно оперативное межгосударственное согласование и принятие необходимых для поставок сертификатов: сейчас здесь есть определенные «белые пятна». Актуальным в нынешних усло-

Евгения ЦЫМБАЛ, представитель Ассоциации судовладельцев рыбопромышленного флота

Для ввоза российской рыбной продукции в Китай сейчас применяются ставки пошлин в размере 7% — согласно режиму наибольшего благоприятствования в торговле для членов ВТО. При этом ряд стран — конкурентов России на рынке рыбной продукции (Норвегия, Чили, Новая Зеландия, Исландия) достигли значительно более благоприятных условий для ввоза своей продукции в КНР, вплоть до нулевой ставки.

Денис КОЦЮК: Большая амурская экспедиция даст толчок для расширения наших работ

У Хабаровского филиала Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии — большая зона ответственности. Достаточно упомянуть лишь работу по сохранению водных биоресурсов и организации рыболовства на Амуре. Помимо традиционных вопросов, сейчас перед ХабаровскНИРО стоят новые интересные задачи, в том числе в сфере развития международного сотрудничества, рассказал в интервью «Fishnews — Новости рыболовства» руководитель филиала Денис КОЦЮК.

Мargarита КРЮЧКОВА
Хабаровск

— Денис Владимирович, давайте начнем с краткой справки для наших читателей: какие у Хабаровского филиала основные направления работы? Какова его зона ответственности?

— В 1945 году было образовано Амурское отделение ВНИРО, которое чуть позже было присоединено к ТИНРО. То есть исторически мы занимались Амуром, а с конца 80-х годов расширили свою зону ответственности на прибрежные акватории Охотского и Японского морей. И сегодня в сфере нашего внимания находятся не только внутренние водные объекты, но и прибрежные акватории, примыкающие к Хабаровскому краю, — это подзона Приморье к северу от мыса Золотого и Охотское море в границах региона.

Таким образом, у нас довольно много единиц прогнозирования. Амур — самая богатая с точки зрения биологического разнообразия река России, здесь обитает свыше 130 видов рыб. Мы занимаемся прогнозированием для порядка 32 из них. Это если считать истинно пресноводных, а если брать и корюшек, тихоокеанских лососей, то получается 37 объектов прогнозирования на одном только Амуре.

— При этом филиал занимается и другими вопросами.

— Да, то, о чем я говорил, — это только ресурсная часть. Также мы осуществляем мониторинг искусственного воспроизводства. В зоне ответственности филиала работают заводы по выращиванию тихоокеанских лососей — горбуши и кеты. Мы разрабатываем и корректируем для этих предприятий нормативы по искусственному воспроизводству.

На Амуре также обитают два вида осетровых — калуга и осетр, особо ценные виды во-



Денис КОЦЮК, руководитель ХабаровскНИРО

дних биоресурсов. Они тоже в зоне нашего внимания. В связи с особым охраняемым статусом этих видов действует запрет на их вылов и ведутся работы по восстановлению их запасов. Два рыбодобывающих завода занимаются искусственным воспроизводством осетровых (Ануйский завод в Хабаровском крае и Владимировский в Еврейской автономной области. — Прим. ред.). Это государственные предприятия, они относятся к ведению Главрыбвода. Частных заводов пока нет, несколько пользователей пытаются организовать работу, но уже в режиме товарной аквакультуры.

Выпуски осетровых колеблются от 1,5 до 2,5 млн экзemplаров (в разные годы). И в последние годы мы наблюдаем положительную динамику численности осетровых на

Амуре: их стало больше. Свой вклад в это вносит как раз искусственное воспроизводство, по нашей рекомендации рыбодобывающие заводы выпускают молодь разной навески: и мелкую (2–3 грамма), и более крупную (5–10 граммов). Результат дает и деятельность контрольно-надзорных органов. Значительно ужесточилось наказание за незаконный оборот осетровых, выросло число рейдовых мероприятий рыбинспекции. Численность рыб в реке уже восстановилась до уровня 60–70-х годов прошлого века.

Осетровые являются долгоживущими, они созревают примерно в том же возрасте, что и люди. Работа по восстановлению их численности небыстрая. Нужно вести ее десятилетиями, для того чтобы молодь, выпущенная с заво-

дов, вступила в репродуктивный возраст и начала участвовать в естественном нересте. А заводы у нас достаточно молодые, запускались в 2010 году, затем потребовалось время, чтобы выйти на проектную мощность, настроиться. Буквально десять лет работают, и уже такой хороший результат. Поэтому мы считаем, что разработанная стратегия восстановления запасов осетровых неплохо себя показала, будем продолжать ее реализацию. Возможно, потребуется корректировать биотехнические нормативы, чтобы заводы работали еще эффективнее.

Это что касается деятельности филиала в области искусственного воспроизводства лососевых и осетровых. Также мы планируем готовить совместно с правительством Хабаровского края стратегию развития товарной аквакультуры. Пока эта работа на начальной стадии. Этот документ будет предусматривать проду-

У нашего филиала есть много других, факультативных видов деятельности, но основное я перечислил.

— Важным событием для отраслевой науки стала Большая амурская экспедиция. Она вошла в число наиболее значимых исследовательских работ со времени создания единой системы ВНИРО. В чем особенности и значение этой экспедиции?

— Надо понимать, что Большая амурская экспедиция (ее также называют вторая Амурская ихтиологическая экспедиция) — это не просто полевой выезд. Это целый комплекс работ, который первоначально был рассчитан на пять лет, но я думаю, что мы его еще продолжим, так как наметился серьезный международный, российско-китайский, этап экспедиции.

Что это за исследования? Вновь обратимся к истории. Первая Амурская ихтиологическая экспедиция стартовала как раз в год образования Амурского отделения ВНИРО в 1945 году и продолжалась до 1949 года: сразу после войны советская рыбохозяйственная наука занялась изучением состояния запасов рыб Амура. Для работы в экспедиции было направлено несколько выдающихся ученых. По результатам исследований были написаны «Труды Амурской ихтиологической экспедиции», монография «Рыбы Амура». Тогда стояла задача описать рыб, динамику их численности. Теперь нам нужно было подойти к исследованиям водных биоресурсов с экосистемной точки зрения, комплексно. Проанализировать все, что произошло за последние сто лет, определить степень антропогенного воздействия и выработать долгосрочную стратегию эксплуатации запасов различных видов рыб. Для этого нужно провести глубокий ретроспективный анализ трансформации в ихтиофауне, разработать рекомендации по восстановлению запасов (то, о чем я говорил по поводу осетровых, как раз часть Амурской ихтиологической экспедиции).

Если говорить о результатах, то это введение нескольких новых объектов прогнозирования. Здесь хотелось бы особо выделить включение в промысел судака. Это интродуцированный вид, численность которого на Амуре значительно возросла. На сегодняшний день мы уже обосновываем к вылову тысячу тонн этого вида. Для сравнения скажем, из всех 23 промысловых видов рыб Амура мы прогнозируем к освоению в диапазоне 2,5–3 тыс. тонн. То есть это серьезное подспорье для рыболовства: практически на 30% мы увеличили ресурсную базу в бассейне Амура.

Ведется работа и с другими объектами. Для российского рынка они считаются мало-

манное создание предприятий пастбищной аквакультуры тихоокеанских лососей. Мы уже начали проводить комплексные исследования, для того чтобы сформировать перечень рек, на которых будет рекомендовано строительство лососевых рыбодобывающих заводов.

И конечно, экологическое направление. Множество наших работ связаны с оценкой воздействия хозяйственной деятельности на водные биоресурсы и среду их обитания. Это такие масштабные стройки, как нефтепровод «Восточная Сибирь — Тихий океан», газопровод «Сила Сибири», угольный порт в районе Ванино, несколько мостовых переходов через Амур в Китай, Амурский газохимический комплекс. Речь идет и о проектах по строительству объектов с международным участием.

ценными, но востребованы в Китае. Думаю, если предприниматели возьмутся за налаживание этого промысла — а он непростой, сезонный — и будут выходы на китайский рынок, то там эти рыбы будут пользоваться серьезным спросом. В КНР российская рыба априори считается более качественной и полезной, потому-то она естественного происхождения.

Одна из задач Амурской икhtiологической экспедиции — это стратегия развития аквакультуры. Я уже говорил немного о тихоокеанских лососях, еще будем работать в сфере аквакультуры пресноводных объектов. Очень важны работы по осетровым. Нужно находить технологии, смотреть, какие гибриды лучше всего будут выращиваться в наших условиях, какие будут обладать самыми высокими показателями роста. В этой области, думаю, мы как раз будем взаимодействовать с коллегами из Китая.

Амурская икhtiологическая экспедиция должна дать толчок для расширения наших работ по аквакультуре, ресурсным и экологическим направлениям, в международной сфере.

Мы рассчитываем, что через пять-восемь, может быть, десять лет Хабаровский филиал из крупного станет большим: численность сотрудников вырастет в 1,5 раза, получат развитие новые направления научного сотрудничества.

Пробуем включать в различные федеральные, национальные проекты. Это строительство для нас нового речного научно-исследовательского судна, создание большой научно-исследовательской станции на береговой полосе Амура, на острове Заячий. Здесь как раз и будут развиваться основные направления, связанные с технологиями развития аквакультуры, с ресурсными и экологическими исследованиями.

— Мы часто пишем о рыбном хозяйстве Хабаровского края. А как развивается отрасль в Амурской области и ЕАО? Есть ли там вообще такое направление? Ведь эти регионы вы тоже контролируете?

— Да, это тоже наша зона ответственности, бассейн Амура. Ресурсная база Амурской области и Еврейской автономной области, конечно, значительно скуднее, чем Хабаровского края. Она не позволяет вести в полном смысле промышленное рыболовство. Традиционное рыболовство также не очень развито. Поэтому основной вид рыболовства, который осуществляется в этих местах с опорой на естественную сырьевую базу, — это любительский лов.

Потенциал развития рыбного хозяйства этих двух регионов — в аквакультуре. Так, в Амурской области есть три

водохранилища гидроэлектростанций — Зейское, Бурейское и Нижне-Бурейское. Это очень большие водные объекты и, безусловно, площадки для будущего развития аквакультуры. В рамках амурской программы мы осуществляем экспериментальные разработки и готовим обоснования для развития там пресноводной аквакультуры, в том числе осетровых видов рыб, радужной форели (в режиме садкового или индустриального выращивания). Есть несколько предпринимателей, которым мы оказываем консультационные услуги по налаживанию деятельности в этой сфере. Основная наша задача — помочь власти и бизнесу сделать работу в аквакультуре более эффективной. Конечно, климатические условия у нас не такие благоприятные, как в Китае и более южных странах, но возможности для налаживания результативного рыбоводства есть.

— Вы упомянули, что в рамках Большой амурской экспедиции решаются в том числе задачи по составлению стратегии развития аквакультуры. Имеется в виду и искусственное воспроизводство, и товарное направление?

— Пока эти стратегии не оформлены как документы. У нас есть стратегия развития рыбохозяйственного комплекса до 2030 года, утвержденная правительством. В ней содержатся показатели, которых мы должны достигнуть в общероссийском масштабе. Важнейшая для нас задача — это подготовка рекомендаций в области искусственного воспроизводства. Я уже упомянул, каких результатов мы достигли по осетровым. Определены нормативы, выполнен ряд больших работ, связанных с оценкой эффективности деятельности заводов по воспроизводству этих ценных рыб. Было организовано мечение рыб подрезанием носовой перегородки. Совместно с центральным институтом ВНИРО проводим генетическую паспортизацию, отслеживаем скрещивание на заводах, чтобы можно было выявить поиманную в естественной среде молодь рыболовную или дикую. Сегодня подключаем еще одну методологию — по изучению химического состава различных костных структур.

Еще одно направление — тихоокеанские лососи. Заводы по их воспроизводству появились раньше, чем осетровые: в 1920–1930-х годах созданы два предприятия в ЕАО — Биджанский и Тепловский заводы. Но до недавнего времени об эффективности лососеводства на Амуре говорили лишь приблизительно. В рамках Амурской экспедиции мы начали внедрять на рыболовных заводах отолитное маркирование, традиционно применяемое в Сахалинской и Магаданской

областях. Также стали использовать исследование отолитов по химическому составу. И за последние два-три года мы как раз получили первые результаты, подтверждающие, насколько лососевые заводы у нас эффективны. Действительно, есть периоды, когда вклад искусственного воспроизводства значителен. Особенно это годы с суровыми и малоснежными зимами, когда нерестилища высыхают или промерзают, а икра в инкубаторах защищена от негативных воздействий.

Опыт государственных заводов, которые работают в режиме искусственного воспроизводства, безусловно, нужно распространять и на товарную аквакультуру, чтобы занимающиеся этим предприятия тоже были эффективны. И для выработки стратегии развития необходимы исследования: какие реки подходят для товарной аквакультуры, для воспроизводства каких видов лососей, какова должна быть мощность заводов и т.д. Это большая работа. Думаю, нужна еще пара лет и комплексные рекомендации по развитию пастбищной аквакультуры тихоокеанских лососей будут сформированы для Хабаровского края.

— Вы упомянули несколько раз тихоокеанских лососей, но в контексте аквакультуры. А что с промыслом этих рыб?

— В чем особенность Хабаровского края? Здесь выделяют три района промысла тихоокеанских лососей — часть Охотского моря, Японского моря, бассейн Амура. Благодаря такому разнообразию наш регион сильно не проваливался с точки зрения запасов и обобщающих уловов. Что у нас было до недавнего времени? В нечетные годы наблюдалось много горбуши в Охотском море, в четные — в Татарском проливе и в Амуре. В настоящее время наблюдаются небольшие перестройки. Нынешний год, по идее, должен быть многочисленным по горбуше Амура и подзоны Приморье. Но неожиданно в нашей части Охотского моря также два года подряд наблюдаются высокочисленные поколения горбуши. То есть текущий год обещает быть для Хабаровского края очень хорошим с точки зрения объемов добычи. Если для всего Дальнего Востока прогноз вылова почти в два раза уступает объемам, добытым в прошлом году, то Хабаровский край в 2023 году поймал чуть меньше 30 тыс. тонн, а в текущем году, я думаю, результат составит около 50 тыс. тонн. Доля региона в общем вылове по Дальнему Востоку будет выше именно за счет того, что высокоурожайные поколения горбуши будут и в Японском, и в Охотском морях.

Мы рассматривали, что в Амуре тоже будет высокочисленное поколение горбуши, но

пока эти ожидания не сбылись: 3,5 тыс. тонн было предусмотрено, видимо, этот прогноз не оправдывается. Будем мониторить. Но ситуация с летней кетой оказалась более радужной. Прогноз ее вылова полностью оправдывается, а значит, тенденции восстановления ее запасов нами прогнозируются верно.

Хочется отметить, что Амур сегодня не исключительно рыбопромысловая река, а место осуществления социально значимых видов рыболовства: люди традиционно селились в основном на берегах рек. Достаточно сказать, что в последние два года мы около половины всех прогнозируемых для освоения объемов выделяем для организации любительской рыбалки и традиционного лова коренных малочисленных народов. Это существенная величина.

Ограничения, направленные на сохранение и восстановление лососевых запасов Амура, коснулись в основном промысла, в последние три года он остался в приустьевой части реки — это 10–15% от всей протяженности Амура — и в лимане. То есть, повторюсь, это больше река для осуществления социально значимых видов рыболовства. И я думаю, так должно оставаться и в дальнейшем.

— Вы уже упомянули проект на острове Заячий. Расскажите, пожалуйста, о нем подробнее. На какой стадии реализация проекта?

— В рамках основной цели Большой амурской икhtiологической экспедиции мы должны нарастить объем исследований по различным направлениям — как по классическим, так и по новым. Выйти на более высокий уровень и удерживать его. Для чего необходимо расширение нашей материально-технической базы. Это и новое, современное научно-исследовательское судно, и биологическая станция, которая позволит создать несколько лабораторий.

Мы уже получили земельный участок, оформили акваторию для стоянки судов. И продолжаем работу, связанную с включением двух проектов — по научно-исследовательской станции и научно-исследовательскому судну — в федеральный проект «Вода России». Его курирует Министерство природных ресурсов и экологии РФ, идет формирование перечня проектов для включения. Насколько я знаю, с высокой долей вероятности наши проекты попадут в список. Пока мы тоже не стоим на месте: работы, связанные с проектированием, градостроительным анализом, предпроектной подготовкой, ведем за счет собственных средств.

— Весной состоялся визит делегации ВНИРО в Китай

— эта поездка была названа самой масштабной за всю современную историю института. Какие договоренности достигнуты в части Хабаровского филиала ВНИРО?

— Для начала отмечу, что делегация института действительно была очень представительной: Китай посетили директор Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии Кирилл КОЛОНЧИН и его заместители.

Что значимо для Хабаровского края? Бассейн Амура в основном расположен на территории двух стран — России и КНР. Чуть больше 40% бассейна — это Китай. Безусловно, у нас должны быть совместные исследования по сохранению запасов этой реки.

Мы посетили два научных учреждения Китая. Побывали в Северо-Восточном сельскохозяйственном университете в Харбине, это очень большая организация, входит в пятерку крупнейших университетов Китая. На кафедре аквакультуры мы познакомимся с работой китайских коллег. Также посетили Хейлунцзянский НИИ речного рыбного хозяйства.

Со всеми этими учреждениями достигнуты соглашения о сотрудничестве. Мы создаем рабочие группы, которые будут готовить конкретные предложения о взаимодействии. В состав этих групп войдут сотрудники центрального института, Тихоокеанского филиала ВНИРО, Хабаровского филиала, специалисты по разным перспективным направлениям.

В каких сферах может осуществляться сотрудничество, в общем-то, и сейчас понятно. Это совместные исследования запасов, выработка стратегий их эксплуатации, аквакультура, селекция и генетика, корма (китайские коллеги заинтересованы в том числе в технологиях производства кормов, у них такая продукция несколько иная, по большей части создана для выращивания южных видов рыб). Это технологии переработки и хранения рыбной продукции. Направлений множество, и практически к каждому из них есть интерес у китайской стороны. А вот правовая основа для такой работы должна быть заложена на межправительственном уровне, потому что речь идет об интеллектуальной собственности и стратегических интересах нашей страны.

Вообще сейчас во всех сферах экономики российско-китайские отношения находятся, наверное, на самом высоком уровне за всю современную историю. И рыбохозяйственная наука старается быть в тренде. Кирилл Викторович Колончин уже дал несколько поручений и центральному аппарату ВНИРО, и филиалам по выработке программ, дорожной карты. То есть деятельность в ближайшие годы будет развернута очень активная.

Максим КОЗЛОВ: С переоформлением участков для промысла связан ряд вопросов

Предстоящее переоформление договоров на участки для промысла сейчас остается одной из важнейших тем для рыбного хозяйства Дальнего Востока. И одной из сложнейших, отмечает президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области Максим КОЗЛОВ. Об особенностях и тонкостях этого процесса руководитель APCO рассказал в интервью Fishnews.

Маргарита КРЮЧКОВА
Южно-Сахалинск



Максим КОЗЛОВ, президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области

— Максим Георгиевич, какую вы видите проблему в перезаключении на новый срок договоров на рыболовные участки для промысла лососей и других анадромных видов рыб?

— Сегодня самая острая тема для рыбной отрасли Дальнего Востока и, наверное, других регионов — это переоформление рыболовных участков. Сначала обращу внимание на такой аспект, как составление перечней рыболовных участков в субъектах Федерации. Для Сахалинской области это очень актуально. Только недавно урегулирован вопрос по границам соседних участков. На федеральном уровне даны очень, на мой взгляд, правильные разъяснения, что тут нет никакого противоречия с действующим законодательством и наложением границ. Это дало нам возможность двигаться дальше в составлении регионального перечня рыболовных участков. Мы подготовили хорошие паспорта на РЛУ. Однако еще остается большое количество подводных камней: вопросы возникают не к самим участкам, а по форме согласования в Росрыболовстве. Занимаемся этим, устраняем замечания, работа очень непростая.

Беспокоит, что сегодня нет понимания сроков, в которые границы участков должны быть приведены в соответствие для прохождения процедур по переоформлению. Обсуждались различные законодательные варианты, но дальнейшая информация отсутствует.

Очень острый вопрос сегодня — это плата за перезаключение договоров на рыболовные участки. При расчете платежа за участки для промышленной добычи анадромных видов рыб постановление правительства предусматривает использование удваивающего коэффициента. Обсуждалось, что будет рассрочка на три года. Однако

теперь определено, что платеж должен быть внесен не более чем за два года. Тяжелое бремя. И вряд ли кто-то из наших пользователей сможет без привлечения кредитных средств принять участие в таком перезаключении. Если бы было хотя бы три года, два из которых — урожайные по подходам рыбы, уже было бы проще предприятиям. А так, чем короче срок выплаты, тем меньше шансов, что компании смогут действовать без похода в банк. Но у всех ли будет необходимый для кредитора залог? Допустим, небольшое предприятие, которое тем не менее работало, осуществляло производственную деятельность, предложенных к выплате сумм не найдет и окажется в ситуации, когда промысловый участок будет выставлен на аукцион.

С камчатскими коллегами мы обсуждали, что и без коэффициента, просто при умножении расчетной суммы сбора за пользование водными биоресурсами на двадцать лет, уже получаются очень серьезная нагрузка. При этом для определения расчетной суммы сбора будет использоваться среднегодовой вылов за предыдущие четыре года. Если говорить о Камчатском крае, то там это как раз и были годы с очень высокими подходами лосося. Получается, что исходя из этих урожайных лет и будет рассчитываться плата на двадцать лет вперед. Но что на протяжении такого длительного периода будет происходить с биоресурсами? Мы очень сомневаемся, что даже в ближайшую пятилетку удастся побить отмечавшиеся рекорды по уловам. Опять же, кредит дадут, но рыбы не будет, пользователь не сможет его выплачивать. Кто разделит с рыбаком эти риски?

Не всегда рыбная отрасль такая маржинальная и высокоэффективная. В пример можно привести ситуацию по белой рыбе: у нас пользова-

тели в один голос говорят, что промысел минтая в этом году в лучшем случае выходит в ноль, а в худшем — в минус.

Все-таки нужно принимать во внимание сценарий, что рыба не будет приходить в необходимом количестве и предприятия не смогут выплачивать кредиты. Никто об этом не думает, а думать надо. Ведь компании тогда просто обанкротятся. Зачем мы заранее ставим рыбаков в условия высоких рисков? Никто не против того, что за участки нужно заплатить, но это должны быть посильные суммы.

Мы знаем, что и председатель Совета Федерации Валентина МАТВИЕНКО, и спикер Госдумы Вячеслав ВОЛОДИН поручили вернуться к обсуждению вопросов платы за перезаключение рыболовных участков. Ждем, когда будет запрошена позиция региона — ассоциация готова дать свои предложения. На сегодняшний день, повторюсь, это самая беспокоящая тема.

С решением вопроса рыболовных участков напрямую связано будущее предприятий, в том числе и градообразующих, это прибрежная база на Дальнем Востоке.

— Может быть, предполагается, что, если кто-то не сможет заплатить за участок, то на его место придут более эффективные пользователи?

— Когда только начинался разговор о перезаключении договоров, говорилось, что делать это надо с эффективными компаниями. Но тут встал вопрос с критериями эффективности. Например, есть компания, которая осваивает небольшие объемы рыбы в отдаленных районах. Часть улова она продает в России, наполняя внутренний рынок, часть — реализует за рубежом, а это валютная выручка для страны. Платит налоги. Эффективно ли это предприя-

тие? Как его оценить? И мне кажется, регулирующее отрасль ведомство от определения этих критериев эффективности-неэффективности по итогу отказалось.

На мой взгляд, главное сейчас — все-таки сохранить пользователей, которые работали, вкладывались, развивали свой бизнес и территорию. Надо думать об этом. Только с точки зрения возможных поступлений в бюджет к вопросу платежей за перезаключение участков подходить нельзя.

— Новые договоры также будут предусматривать новые обязательства для пользователей рыболовных участков.

— Да. Хотя хочу сказать, что социально ответственные пользователи уже и так участвовали в развитии своих регионов. Эти предприятия также дополнительно за собственные средства организовывали охрану рек и участков, на которых осуществляют промысел.

Вопрос рыбоохраны у нас всегда стоит остро. Сейчас вводится обязанность по производственному контролю на рыболовных участках. Идея в предупреждении и борьбе с нарушениями законодательства в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов. Мне кажется, с этим будет связано много вопросов.

Мы все осознаем, что существенно увеличить штат рыбоохраны по понятным причинам вряд ли удастся — иначе это сделали бы уже давно. Все регионы говорят о том, что в этой сфере не хватает людей, да и финансовая обеспеченность рыбоохраны сегодня оставляет желать лучшего, хотя, конечно, в последние годы зарплата у инспекторов выросла. Это делает рыбоохрану более эффективной, но этого недостаточно.

Мне кажется, надо направить законодательные инициативы на предоставление

дополнительных полномочий и возможностей внештатным инспекторам или тем людям, которые будут осуществлять производственный контроль на участках. Пока получается, что производственные инспекторы, то есть лица, которые будут осуществлять производственный контроль, смогут только фиксировать нарушения, составляя первичные материалы, и передавать их уполномоченным органам. Но такая возможность была и раньше у внештатных инспекторов рыбоохраны.

— Какие еще темы в рыбной отрасли Сахалинской области вы бы выделили? С чем к вам обращаются предприятия?

— Если говорить про организацию лососевой путины, то здесь не все просто. Примером послужила выработка мер для участка «Мыс Свободный — мыс Анива».

Пока сложно судить об успешности путины на Сахалине. Промысел идет, но массово рыба еще не подошла, это скорее отдельные вспышки по районам. И мы говорим о предосторожном подходе к организации промысла. Например, к открытию отдельных районов исходя из заполнения нерестилищ.

Нас очень беспокоит следующий год. Он считается «нерыбным». И нам надо уже сейчас думать, как сохранять ресурс. По всей видимости, больших подходов горбуши в 2025 году прогнозироваться не будет. И потребуются серьезные меры регулирования. Рыбаки причем сами выступают за решения, направленные на сохранение ресурса. Уверен, что мы — все участники процесса регулирования — друг друга услышим и будем действовать в правильном направлении.

Очень важная для Сахалинской области сфера — лососеводство. Воспроизводством лососей в регионе

занимается уже 78 предприятий — по этому показателю мы первые в стране. Кета у нас в основном заводского происхождения, именно рыболовные заводы сформировали собственные для Сахалинской области значительные ресурсы этого вида тихоокеанских лососей — это большое достижение и хорошие перспективы на будущее.

Предприятия сосредотачивались на кете, как на рыбе с более понятными возвратами. Но и по горбуше мы видим, что эффект есть: в тех местах, где у нас хорошие закладки по этому виду лососей, подходы неплохие. Думаю, это перспектива для дальнейших исследований. Нам нужно совместно с наукой, отраслевым ведомством объединить усилия по мечению. Считаю, что это будет интересно для всех, посмотреть на работу заводов, в том числе и по горбуше.

Еще одна очень важная тема: сегодня на Сахалине благодаря главе региона Валерию ЛИМАРЕНКО создается современный кампус Сахалинского государственного университета — «СахалинТех». И мы обсуждали с губернатором, что было бы важно иметь на этой базе лабораторию по исследованию наших вод, рек. Здесь может быть задействовано еще одно развиваемое в регионе направление — по использованию беспилотных летательных аппаратов. Беспилотники могут задействоваться и в исследовании прибрежных вод регионов, и в оценке заполняемости нерестилищ производителями тихоокеанских лососей. Здесь можно было бы работать совместно с Сахалинским, Тихоокеанским филиалами Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО). Хорошим подспорьем использование беспилотных аппаратов, на мой взгляд, могло бы стать и в рыбозащите.

И конечно, говорили о том, что на базе СахГУ было бы интересно организовать подготовку кадров для отрасли. Все знают, насколько это сегодня острый вопрос. Для работы на современных перерабатывающих заводах, которые сегодня активно создаются в нашем регионе, для работы на новых судах нужны специалисты с отвечающими современным реалиям компетенциями.

Губернатор солидарен с нами в том, что потребности рыбной отрасли тоже должны быть учтены в деятельности нового кампуса.

Валентина МАТВИЕНКО поручила вернуться к вопросу о плате за лососевые участки

В Совете Федерации считают необходимым вернуться к вопросу о плате за перезакрепление участков для лососевого промысла. О важности подходов, позволяющих избежать банкротства компаний, заявила спикер СФ Валентина МАТВИЕНКО.

Вопрос об участках для добычи лососей поднял на заседании верхней палаты парламента 2 августа сенатор от Магаданской области Анатолий ШИРОКОВ, сообщает корреспондент Fishnews. Формула и принципы взимания платы за перезакрепление

участков, утвержденные правительством, по мнению парламентария, фактически ставят крест на ключевых положениях закона, принятого года назад. Изменения законодательства, напомним, предусматривают возможность перезаключения договора на участок без торгов.

Парламентарии убеждены в актуальности законопроекта о рассрочке для пользователей рыболовных участков

Принятие законопроекта о рассрочке платы за перезакрепление рыболовных участков целесообразно и разработчики будут добиваться такого решения, заявил председатель профильного комитета Совета Федерации Александр ДВОЙНЫХ.

В июле группа сенаторов и депутатов внесла на рассмотрение Госдумы проект закона, который дает трехлетнюю рассрочку платы за перезакрепление рыболовных участков без торгов. Однако через несколь-

ко дней вышло постановление правительства, предусматривающее иной алгоритм: на внесение платежа отводится не больше двух лет, причем 70% суммы должно выплачиваться в год заключения договора.

Координационный совет высказал позицию по рыболовным участкам

Координационный совет рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока направил председателю комитета Госдумы по аграрным вопросам Владимиру КАШИНУ позицию по плате за перезакрепление рыболовных участков.

Напомним, что комитет по аграрным вопросам по поручению спикера Госдумы Вячеслава ВОЛОДИНА организовал анализ правил определения размера и взимания платы за заключение договора пользования рыболовным участком. Такой порядок утвержден по-

становлением правительства от 13 июля 2024 г. № 959.

В письме руководителю комитета Координационный совет отметил, что при нынешней формуле сумма платы только для рыбохозяйственных предприятий Дальнего Востока составит порядка 200 млрд рублей

Расчеты показывают, что ежегодное обслуживание кредитов, которые возьмет бизнес для сохранения участков, будет требовать больше денег, чем возможная годовая прибыль, заявил Анатолий Широков.

«Учитывая рост процентной ставки, мы вновь будем продолжать «кормить» банки, ослабляя реальный сектор», — предостерег сенатор.

Он напомнил, что депутаты и члены СФ предложили законопроект о рассрочке платежа за участок на три года. Парламентарий попросил спикера Совфеда Валентину Матвиенко поручить подготовить обращение в правительство с просьбой внести изменения в постановление и поддержать законопроект.

Вопрос очень чувствительный для рыбодобывающих регионов, подчеркнула Валентина Матвиенко. Она отметила, что губернаторы не раз обращались по поводу необ-

ходимости разумных решений.

«Была договоренность, что рассрочка будет на три года, она будет равномерная, и поэтому я поддерживаю. Андрей Владимирович [ЯЦКИН — первый зампред Совета Федерации] координирует эту работу. Давайте вместе с депутатами Государственной Думы от рыболовных регионов еще раз проработаем с правительством, с Минсельхозом и попытаемся добиться того, чтобы условия были приемлемые и чтобы это не привело к банкротству компаний», — обозначила задачу председатель СФ.

В конце июля руководство Госдумы также поддержало предложение проанализировать постановление о плате за рыболовные участки с участием Камчатки и других прибрежных регионов, а также представителей профильных федеральных ведомств — с такой инициативой обратилась вице-спикер ГД Ирина ЯРОВАЯ. FN

Когда обсуждалось принятие подзаконных актов для реализации закона о новых принципах закрепления рыболовных участков, была базовая договоренность о трехлетней рассрочке, отметил председатель Комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Александр Двойных, отвечая на вопрос Fishnews о перспективах законодательной инициативы парламентариев.

Постановление правительства предполагает, что третий платеж должен вноситься не позже двух лет с даты заключения договора. Рыбачье сообщество, регионы, которые как раз просили законодателей о возможности перезакрепления участков без торгов за добросовестными пользователями, считают, что постановление не отвечает договоренностям, обсуждавшимся в рамках профильной рабочей группы, обратил внимание сенатор. Поэтому и решено было вы-

йти с законодательной инициативой о рассрочке.

«Считаем с учетом совместного внесения с коллегами из Государственной Думы, что шанс у этого законопроекта есть, и мы сделаем все, чтобы он был принят», — подчеркнул Александр Двойных.

Он отметил «колоссальную закредитованность наших рыбаков». «Кредиты рыбаков составляют порядка одного триллиона рублей, у остального сельского хозяйства — один триллион двести», — сказал член Совета Федерации.

Александр Двойных напомнил, что вопрос о плате за рыболовные участки был поднят на последнем пленарном заседании верхней палаты парламента. «И представитель Минсельхоза подтвердил, что готов в самом тесном сотрудничестве с комитетом над этим законом работать», — рассказал сенатор. FN

— а это, по предварительным оценкам, соответствует прибыли крупных компаний более чем за 10 лет, для средних и малых компаний этот период будет еще больше. С учетом необходимости привлечения кредитных средств затраты окажутся выше минимум на 50%. И это еще без учета финансовой нагрузки, которая дополнительно появится после индексации с 2025 г. ставки сбора за пользование водными биоресурсами на коэффициент-дефлятор.

В объединении обратили внимание, что при расчете платы, согласно постановлению, предполагается использовать показатели вылова, когда добыча тихоокеанских лососей находилась на высоком уровне, однако научные данные говорят о том, что в перспективе по естественным причинам уловы пойдут на спад.

Авторы обращения также указали на ухудшающиеся финансово-экономические показатели отрасли, в том числе снижение прибыли, значительные санкционные ограничения.

За последние годы предприятия вложили сотни миллиардов рублей в строительство и модернизацию перерабатывающих заводов и береговой инфраструктуры и уже сейчас имеют серьезные кредитные обязательства. В таких условиях платежи окажутся неподъемными и компании будут под угрозой разорения, заявили в Координационном совете.

Объединение попросило главу комитета Владимира Кашина поддержать рыбохозяйственные организации.

Вернуться к вопросу платы за рыболовные участки также поручила спикер Совета Федерации Валентина МАТВИЕНКО. FN

Марикультуру на Дальнем Востоке предлагают развивать системно

Последовательно решать вопросы морской аквакультуры через специальную дорожную карту предлагает Дальневосточный союз предприятий марикультуры. Председатель объединения Роман ВИТЯЗЕВ обсудил специфику работы отрасли с руководством Приморского филиала Россельхозбанка.

Каким образом проходит процесс выращивания гидробионтов, представителям банка рассказали во время поездки на рыбоводные участки в бухте Новгородская на юге Приморья. Специалисты показали установки для нереста и подращивания молоди трепанга. Осенью «морского огурца» расселят по участкам для достижения товарного размера.

Трепанг дальневосточный — основной объект выращивания в аквакультурном хозяйстве ряда предприятий региона. Продукция марифермеров востребована на азиатском рынке, где голотурии славятся своей пользой для здоровья.

Для организации выращивания морских гидробионтов дальневосточные марифермеры используют в том числе и зарубежные наработки.

Вопросы развития марикультуры председатель Дальневосточного союза предприятий марикультуры Роман Витязев в июле поднял на встрече губернатора Приморского края Олега КОЖЕМЯКО с рыбопро-

мышленниками. По итогам совещания глава региона поручил разработать ведомственный проект «Развитие аквакультуры в Приморском крае».

«Наш Союз участвует в разработке дорожной карты по развитию марикультуры. Совместно с госорганами мы работаем над совершенствованием сервиса по формированию рыбоводных участков, считаем необходимым провести работу по обновлению перечня потенциально пригодных для марикультуры акваторий Дальнего Востока, выступаем с другими предложениями. По нашему мнению, их реализация будет способствовать повышению эффективности использования рыбоводных участков Приморья, а в перспективе этот опыт может быть масштабирован на другие регионы страны», — отметил Роман Витязев.

Один из основных вопросов, который тормозит развитие марикультуры, — это получение посадочного материала. «У нас с точки зрения климата и гидрологии акватории под-

ходят именно для товарного выращивания трепанга. Для получения качественного посадочного материала требуются заводские мощности, обеспечивающие стабильные параметры воды определенного периода», — отметил председатель отраслевого объединения. В то же время есть определенная сложность с наличием свободных земельных участков с необходимой инфраструктурой. Ряд природоохранных ограничений также сдерживает развитие производственных мощностей, в том числе по переработке товарной продукции. Союз ищет способы решения этих вопросов.

Роман Витязев, руководитель Приморского регионального филиала Россельхозбанка Елена БАКУМЕНКО и заместитель директора Приморского филиала РСХБ Михаил ТИМАШЕВ обсудили вопросы кредитования хозяйств марикультуры.

«Марикультура — очень интересное направление. И именно в Приморье оно получило



Марифермеры используют установки для нереста и подращивания молоди трепанга

основное развитие. Мы бы хотели, чтобы большее распространение в отрасли получило кредитование с господдержкой. Мне кажется, очень важно, что государство предусматривает механизмы получения средств на льготных условиях — например, по постановле-

нию от 29 декабря 2016 года № 1528», — прокомментировала Елена Бакуменко.

Председатель Дальневосточного союза предприятий марикультуры и руководители банковской сферы договорились продолжать взаимодействие. FN

Государство намерено помочь деньгами разработчикам рыбных кормов

Госпрограмму развития сельского хозяйства планируют дополнить правилами предоставления субсидий на разработку ферментов и кормовых добавок, в том числе рыбных кормов.

Проект соответствующего постановления правительства опубликован на портале regulation.gov.ru. Документ разработал Минсельхоз в рамках исполнения поручения премьер-министра Михаила МИШУСТИНА по итогам стратегической сессии по нацпроектам «Продолжительная и активная жизнь» и «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности».

Напомним, что в национальный проект по технологическому обеспечению продовольственной безопасности предложено было включить целый ряд направлений. Так, в рамках федерального проекта по обеспечению АПК критически важными ферментами, пищевыми и кормовыми добавками предполагается нара-

щивать независимость от импорта, в том числе и по кормам для аквакультуры, рассказала ранее глава Минсельхоза Оксана ЛУТ.

Согласно опубликованному проекту постановления, субсидии на разработку ферментов и кормовых добавок будут выделяться из федерального бюджета на софинансирование расходных обязательств субъектов РФ. Размер субсидии не должен превышать 50% затрат, суммарно понесенных получателем при реализации проекта. Действие опубликованных правил предложено не распространять на организации, получившие финансирование в рамках реализации постановлений правительства от 12 декабря 2019 г. № 1649 и от 25 августа 2017 г. № 996. FN

В Приморье может появиться проект по развитию аквакультуры

Разработать ведомственный проект по развитию аквакультуры предполагается в Приморском крае. При этом должна быть проанализирована деятельность пользователей марикультурных участков.



Поручение по разработке ведомственного проекта «Развитие аквакультуры в Приморском крае» губернатор Олег КОЖЕМЯКО дал по итогам совещания с представителями рыбной промышленности. На проведенной в июле встрече вопросы отрасли по культивированию морепродуктов поднял председатель Дальневосточного союза пред-

приятий марикультуры Роман ВИТЯЗЕВ.

Задача по подготовке проекта поставлена профильному министерству лесного хозяйства, охраны окружающей среды, животного мира и природных ресурсов Приморского края.

Проект должен предусмотреть комплекс мероприятий,

направленных на эффективное использование морской акватории Приморья для аквакультуры; а также развитие пастбищного рыбоводства (в регионе уже действуют лососевые рыбноводные заводы, в том числе частные). Поставлена также задача проанализировать работу действующих пользователей участков для марикультуры. FN

Координационный совет призвал вернуть стабильность промыслу глубоководных крабов

Координационный совет рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока попросил власти поддержать инициативу Минсельхоза об исключении глубоководных видов крабов из списка для аукционов с инвестиционными обязательствами.

Обращения по этой теме Координационный совет направил курирующему рыбную отрасль вице-премьеру Дмитрию ПАТРУШЕВУ и главе ФСБ Александру БОРТНИКОВУ, сообщает корреспондент Fishnews.

Напомним, что Минсельхоз подготовил проект распоряжения об исключении глубоководных крабов из объектов распределения в рамках первого этапа крабовых аукционов.

«Это обоснованная инициатива, подтвержденная многократными попытками реализовать квоты на вылов этих объектов на аукционах в инвестиционных целях в течение пяти лет», — указал в письмах Координационный совет.

На первом этапе торгов доли квот на вылов крабов-стригунов красного и ангулята были полностью проданы только с седьмой попытки — спустя почти два года после первого выставления. В список для распределения на втором этапе аукционов этих крабов власти включать не стали (отраслевое сообщество отмечало позитивную роль такого решения для сохранения и развития глубоководных промыслов).

Доли квот, реализованные на первом этапе, затем вывободились. Аукционы по их

продаже уже трижды не состоялись: ни одной заявки на участие в торгах не поступило, напомнило объединение.

Глубоководный промысел — высокорисковый, технологически сложный и дорогой. Ведется он на малоизученных и труднодоступных ресурсах. Себестоимость готовой продукции из глубоководных крабов высокая, а рыночная — низкая, говорится в обращениях. Так, обратил внимание совет, средние цены на продукцию из глубоководных крабов фактически откатились на десять лет назад и по итогу 2023 г. составили 5,59 доллара за килограмм.

Глубоководный промысел — низкорентабельный. А при неблагоприятном стечении обстоятельств может быть вообще убыточным, что и случилось в 2023 г., указали в координационном совете.

«Именно по этим причинам выставление глубоководных крабов на инвестиционные аукционы не дало положительных результатов», — сказано в письмах.

Вывод краба ангулята и красного из аукционного перечня будет эффективнее и для отрасли, и для госбюджета, считают в объединении. FN

Трудоустройство моряков за границей окончательно перешло в ведение Роструда

Опубликован федеральный закон об отмене лицензирования круизных агентств, трудоустройства российских моряков на суда под иностранным флагом.

Ранее деятельность агентств по трудоустройству российских моряков за границей подлежала обязательному лицензированию в МВД России. В феврале 2024 г. правительство опубликовало постановление, отменяющее необходимость лицензирования до принятия соответствующего федерального закона.

Тем же постановлением на организации, планирующие заниматься трудоустройством моряков на суда под иностранным флагом, возложили обязанность уведомить об этом Роструд.

Сейчас закон принят и опубликован, сообщает корреспондент Fishnews. Документ вносит необходимые коррективы в ФЗ «О занятости населения в РФ», «О лицензировании отдельных видов деятельности», «О полиции» и другие.

Напомним, ранее Российский профессиональный союз моряков выразил обеспокоенность отменой обязательного лицензирования. Требования к международным круизам снижаются, сочли в профсоюзе. FN

Арбитраж оставил субсидию за рыбаками

Минпромторг попытался через суд вернуть часть субсидии, выданной камчатской компании за постройку малотоннажного судна. Основанием для претензий стал факт временного отчуждения 5% права собственности на судно уже после завершения его строительства.

В 2020 г. компания заключила с судоверфью договор на строительство малых рыболовных сейнеров проекта 1338 (МРС-150L) по цене 95,8 млн рублей за судно, сообщает корреспондент Fishnews со ссылкой на материалы арбитражного разбирательства. При этом компания воспользовалась федеральной субсидией на возмещение части затрат на строительство рыбопромысловых судов (в рамках постановления правительства от 27 декабря 2019 г. № 1917) в размере 27,3 млн рублей на судно.

В 2021 г. МРС, ставший предметом судебных разбирательств, был достроен и передан заказчику. Позднее Минпромторгу (администратору субсидирования) стало известно о нарушении условия предоставления господдержки — нахождения судна в собственности получателя не менее пяти лет с даты

ввода его в эксплуатацию. В частности, в 2022 г. компания продала 5% доли в праве собственности иному хозяйствующему субъекту.

Министерство потребовало вернуть часть субсидии в размере 19,7 млн рублей. Однако к моменту направления претензии компания уже выкупила отчужденную долю права собственности обратно. Тем не менее Минпромторг обратился в арбитраж.

В суде представитель ответчика пояснил, что временное вынужденное отчуждение 5% доли на судно не влияло и не могло повлиять на достижение результатов предоставления субсидии, не отразилось на функциональных качествах сейнера и не изменило российскую принадлежность. Это отчуждение позволило сохранить устойчивость производственного процесса в сложный период и обеспечить

эффективное достижение результатов участия компании в госпрограмме, отметил он.

Арбитраж не усмотрел признаков недобросовестности в действиях рыбопромысловой компании. В своем решении суд обратил внимание, что стороны не оспаривали целевое использование субсидии и достижение общественно полезного результата.

«Требование о возврате фактически освоенной субсидии при отсутствии доказательств недобросовестного поведения ответчика и самостоятельном устранении ответчиком допущенных нарушений не отвечает принципу эффективности и результативности использования бюджетных средств, а также целям в рамках реализации государственной программы», — подчеркнул суд и отказал в удовлетворении иска Минпромторгу. FN

У бизнеса Приморья появилось официальное представительство в Даляне

Управление коммерции провинции Ляонин (КНР) официально зарегистрировало Центр поддержки предпринимательства Приморского края в Даляне. Предполагается, что это поможет нарастить объемы экспорта и вывести на китайский рынок новые компании из Приморья.

По словам министра экономического развития края Андрея БЛОХИНА, работа с представительством поможет приморскому бизнесу лучше понять торговую политику и существующие налоговые, таможенные преференции, а в результате — более эффективно вести бизнес.

Так, по итогам работы представительства в Даляне в первом полугодии подписано три экспортных контракта на сумму 690 тыс. долларов, семь соглашений о намерениях с крупнейшими торговыми компаниями на сумму 1,2 млрд рублей, а также три со-

глашения о стратегическом партнерстве с государственными организациями, сообщили Fishnews в пресс-службе правительства Приморья.

Вместе с тем заключено соглашение между крупным трейдером Даляня и компанией из Владивостока о предоставлении торговой площадки, на которой будет представлена расширенная линейка товаров приморских производителей и организована выставка и продажа их продукции.

Как уточнил заместитель директора приморского Центра «Мой бизнес» Леонид

КАНИН, это пространство создается для продвижения приморской продукции в Китае и будет работать на постоянной основе.

«В этом году региональный Центр поддержки экспорта планирует реализовать региональную программу, которая поможет нашим экспортерам транспортировать свою продукцию в бондовые зоны китайских провинций Хэйлунцзян и Ляонин. Это значит, что предприниматели смогут возместить расходы на транспортировку своих товаров», — добавил Леонид Канин. FN

«Норебо» подключится к проекту по подготовке кадров для судостроения на Камчатке

Для того чтобы обеспечить приток молодежи в судостроительную отрасль, в Камчатском крае организован специальный класс.

В этом году к проекту присоединится и компания «Рем-Нова ДВ», которая в составе рыбопромышленного холдинга «Норебо» занимается судоремонтным направлением.



Инженерный класс судостроительного профиля организован на базе средней школы №3 Петропавловска-Камчатского. Сейчас ведется набор десятиклассников для обучения, рассказали Fishnews в пресс-службе правительства Камчатского края.

Учащиеся профильного класса имеют возможность

осваивать на углубленном уровне математику, физику, информатику, а также развивать инженерно-технические компетенции.

В реализации проекта школе помогает сотрудничество с вузами, также задействован формат работы с промышленными партнерами. С этого года к проекту подключится ком-

пания «Рем-Нова ДВ» (группа «Норебо»).

«Надо констатировать тот факт, что специалистов в области судостроения мало, практически нет. А с учетом того, что флот обновляется, идут более высокотехнологичные корабли, нужно учить и готовить специалистов. В моменте этого не сделать. И,

как это было в хорошие, добрые времена, чтобы у молодежи было желание пойти в эту отрасль, надо начинать со школы. Поэтому мы вводим проект наставничества», — прокомментировал генеральный директор «Рем-Нова ДВ» Владимир ВАЛЬТЕР.

Напомним, что о решении заняться судоремонтом

на Камчатке холдинг «Норебо» объявил в 2021 г. Для этого была организована компания «Рем-Нова ДВ» и приобретены в регионе две производственные площадки. Предприятие обслуживает в том числе и рыбопромысловый флот, проводит доковые и надводные ремонты. FN

Рыбаков севера Хабаровского края волнуют участки и доступная электроэнергия

К побережью Охотского района Хабаровского края сельдь в этом году в ожидаемых объемах не подошла, и это тяжелый удар для предприятий, готовившихся к промыслу. Вопросы, которые нуждаются в решении, рыбопромышленники обсудили с главой Хабаровского Крайрыбколхозсоюза Ольгой БУЛКОВОЙ.

Предприятия Охотского района заранее готовились к промыслу нерестовой сельди. Обеспечили снабжение. Завезли людей на путину: север Охотского района — труднодоступные места, и доставлять работников приходится заранее. Но объемов, на которые рыбаки рассчитывали в своей производственной деятельности, добыть не удалось: подходы сельди оказались небольшими.

«Очень тяжелая у нас ситуация сейчас, финансовая нагрузка после сельделки», — рассказал на встрече с Ольгой Булковой генеральный директор Рыбопромышленной компании «Кухтуй» Вячеслав ТИМОФЕЕВ.

Для рыбаков это настоящая катастрофа, отметил директор рыбоперерабатывающего комплекса «Охотский» Никитай КОНОНИХИН.

В Охотском районе надеются, что компенсировать

потери поможет лосось. Один из вопросов, поднятый на встрече с руководителем Хабаровского Крайрыбколхозсоюза как раз касался перспектив промысла красной рыбы. Сохранение лососевых участков волнует предприятия во всех рыбацких регионах Дальнего Востока, сообщает корреспондент Fishnews. Пользователей Хабаровского края, как и коллег, взволновала формула, предложенная для расчета платы за перезакрепление участков без торгов. Также рыбаков беспокоит: будет ли возможность доработать по уже заключенным договорам до конца срока их действия.

«Мы надеемся, что все-таки нас правительство услышит, врио губернатора нас поддержит, потому что самое страшное — это банкротство предприятий», — заявила руководитель отраслевого объединения. — К чему оно при-

водит? Сокращение рабочих мест, поступлений в бюджеты всех уровней, в том числе и местный бюджет». А для северных районов невозможность найти работу приведет к оттоку населения.

Также рыбопромышленников волнует продление программы выравнивания энерготарифов и обеспечение пассажирских авиаперевозок. Ольга Булкова сообщила, что поднимала вопросы по рыболовным участкам и энерготарифам на встрече с врио губернатора Хабаровского края Дмитрием ДЕМЕШИНЫМ в Охотске. Обсуждалась на встрече и тема транспортной доступности.

В союзе напомнили, что предприятия в северных районах участвуют в социальных проектах, откликаются на потребности территорий и местного населения и работа производств очень важна для экономики этих мест. FN

Инжиниринговая компания из Питера займется «начинкой» круизного лайнера

«НПК Морсвязьавтоматика» выиграла тендер на поставку материалов и оборудования для внутренней отделки четырехпалубного пассажирского теплохода, строящегося в Нижнем Новгороде. Аналогичные поставки компания готова выполнить по заказам рыбаков.

Судостроительный завод «Красное Сормово» 12 апреля текущего года объявил тендер на поставку оборудования для обстройки экипажной зоны судна проекта 00840 «Карелия».

«Карелия» — четырехпалубный теплоход класса «река-море», именуемый официально «круизным лайнером смешанного плавания». Термин означает, что судно предназначено для рейсов на внутренних водных путях РФ и в морских прибрежных районах в период навигации. В зимний период предполагается использовать его в качестве гостиницы.

Проект 00840 — это теплоходы нового поколения, призванные стать флагманами пассажирского судоходства России. Их строительство ведется с использованием последних достижений отечественной науки и техники. И объявление о возможности принять участие в таком проекте является собой вызов, принять который способен далеко не каждый. «НПК Морсвязьавтоматика» (НПК МСА) вызов приняла.

Итоги рассмотрения заявок были подведены 13 июня — победителем стала НПК МСА. Как сообщили Fishnews в пресс-службе компании, был подписан договор, по условиям которого в срок необходимо поставить на завод комплект изделий, включающий:

- модульные санитарные узлы;
- зашивки;
- плавающий пол;
- металлическую мебель;
- композитную мебель;
- композитные двери.

«Заказ большой, ответственность огромная, перспективы необозримые. Кроме того, быстрая и качественная реализация поставок для теплоходов «Карелия» гарантирует компании существенное укрепление репутации в профессиональных кругах. А значит, впереди новые проекты, число и масштабы которых сейчас трудно представить», — отметили в пресс-службе НПК МСА. □

ООО «НПК Морсвязьавтоматика»
unicont.com

Власти Магаданской области: В рыбном порту создается площадка для крупного логистического проекта

Что сделано со времени передачи рыбного терминала в ведение региона, рассказал руководитель департамента рыбного хозяйства Магаданской области Андрей ТАБОЛИН.

Глава правительства Михаил МИШУСТИН поручил региону представить распланированный по датам план развития Магаданского морского рыбного порта.

Областные власти рассматривают, что снятие инфраструктурных ограничений поможет привлечь инвестиции в новые для региона проекты.

«Рыбный терминал порта Магадан передавался в собственность региона в неработоспособном, захлапленном состоянии. Причалные сооружения были выведены из эксплуатации, территория представляла из себя свалку, — заявил Fishnews руководитель департамента рыбного хозяйства Андрей Таболин.

По его словам, в конце 2021 г. в ведение области передали только 18 федеральных земельных участков, а в собственность они были переданы Росимуществом в августе 2022 г. «На территории бывшего рыбного порта было сконцентрировано более 50 разобнесенных участков федеральной, муниципальной и частной собственности. После юридической очистки практически все земельные участки находятся в собственности субъекта. Формируется единый участок, достаточный для размещения всей портовой инфраструктуры, — сообщил руководитель департамента. — Гидротехнические сооружения порта распоряжением правительства РФ в том же году были включены в границы морского порта Магадан. В реестр Росморречфлота внесены сведения о Магаданском морском рыбном порте как объекте транспортной безопасности.

Проведен частичный ремонт причалов, что по-

зволило обеспечить здесь перевалку грузов для снабжения прибрежных поселков Северного Охотоморья — это единственный способ поставки социально значимых грузов в большинство населенных пунктов на побережье Магаданской области. Возможность обслуживания получили и рыбаки, но только на судах маломерного флота.

В настоящее время обеспечена реновация и расчистка территории в пятне застройки будущего порта. Построена новая ЛЭП. Продолжаются работы по удалению из акватории морского порта Магадан в бухте Нагаева затонувшего имущества, мешающего реконструкции и эксплуатации создаваемого порта.

Одним словом, подготовлена площадка для реализации инвесторами большого проекта по созданию в бухте Нагаева морского логистического центра по комплексному обслуживанию судов рыбопромыслового и транспортно-морского флота, в том числе бункеровке и снабжению, перевалке широкого спектра грузов».

Создание логистического центра в Магадане позволит оптимизировать транспортную цепь, разгрузив порты Приморья, заявляют власти Магаданской области. Перетаренная в рефконтейнеры рыбная продукция может поступать в любую точку мира не только с использованием традиционных морских линейных сервисов, но и по автомагистрали.

«Продолжав подготовительные работы, нам удалось привлечь к порту внимание инвесторов и рыбаков», — отметил Андрей Таболин. Он поблагодарил за активную позицию в этом вопросе Всероссийскую ассоциацию ры-

бопромышленников и Ассоциацию добытчиков минтая.

Для реализации проекта заключено соглашение о сотрудничестве с ДВМП (группа «Феско»).

«По расчетам инвестора общая стоимость проекта может составить около 20,5 млрд рублей. Стоимость инженерного подключения и строительства гидротехнических сооружений составит порядка 13,3 млрд рублей. Из расчетов финмодели следует, что проект может быть окупаем только в случае, если эти расходы возьмет на себя государство. В свою очередь, инвестор берет на себя обязательство создать на готовых причальных площадях весь комплекс портовой инфраструктуры», — сообщил руководитель департамента.

Также региональные власти говорят о необходимости льготных таможенных условий при оформлении экспорта продукции морского промысла из Магаданского порта, специальных тарифных квот на вывоз за рубеж, а также льготных условий ледовой проводки. Меры нефинансовой господдержки сделают порт привлекательным для рыбаков, полагают в администрации области.

Власти региона заявили о готовности совместно с федеральными ведомствами проработать вопрос включения мероприятий по строительству гидротехнических сооружений в отраслевые программы — такие как федеральный проект «Развитие морских портов», реализуемый в рамках госпрограммы «Развитие транспортной системы», или финансовые механизмы, предусмотренные госпрограммой «Социально-экономическое развитие ДФО». FN

Газета «Fishnews дайджест»
Издается с 2010 года
Выпуск №8 (170)

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:

Виталий КОЧЕТКОВ

Фотографии в номере:

Ольга ШУТЬ
Виктор БУКВЕЦКИЙ
Fishnews.ru
Совет Федерации
Госдума
Правительство Камчатского края
ГК «Антей»

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:
30.08.2024 г.
Тираж 1500 экз.

Отпечатано в типографии Издательской группы В.И.Т.
ИП Кочетков В.Г. - 690013, Приморский край, г. Владивосток,
ул. Ладыгина, 17-19. Тел.: 8 (902) 557-15-64.



||| РСХБ

АКЦИЯ «РЕЦЕПТ ДЛЯ БИЗНЕСА»

для предприятий
общественного питания

▶ **0,4%** торговый эквайринг

▶ бесплатно переводы на счета ФЛ
до 300 тысяч рублей в месяц

7787 (Билайн, Мегафон,
МТС, Теле2)

8 800 100 0 100

ПОДРОБНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ОБ УСЛОВИЯХ АКЦИИ «РЕЦЕПТ ДЛЯ БИЗНЕСА» И ТАРИФАХ КОММИССИОННОГО ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ НА УСЛУГИ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК» ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦАМ МОЖНО ПОЛУЧИТЬ ПРИ ЛИЧНОМ ОБРАЩЕНИИ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК» И НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ WWW.RSHB.RU.
ИНФОРМАЦИЯ ДЕЙСТВИТЕЛЬНА НА 26.03.2024 Г. АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК».
ГЕНЕРАЛЬНАЯ ЛИЦЕНЗИЯ БАНКА РОССИИ №3349 (БЕССРОЧНАЯ).

rshb.ru

