



Рады, что Рыбный клуб дал такой толчок для коммуникаций участников рынка

► стр. 3

Встреча Рыбного клуба показала, насколько важно общение участников рынка, а также — что каждое звено от производства до сбыта играет свою незаменимую роль в обеспечении потребителя, отмечает председатель совета директоров медиахолдинга «Фишньюс» Эдуард КЛИМОВ.



Предварительный прогноз по лососям озвучила наука на Дальнем Востоке

стр. 6



К законопроекту по границам участков предложено вернуться

Отраслевое сообщество и региональные власти беспокоит ситуация с границами рыболовных участков — вопрос особенно важен в свете перезаключения договоров на новый срок. Глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ предложил вернуться к законодательной инициативе в этой сфере.

Тема указания границ при реоформлении рыболовных участков стала одной из ключевых на заседании профильной межведомственной рабочей группы. С момента заключения действующих договоров законодательство по границам участков для добычи рыбы неоднократно менялось, и отраслевое сообщество беспокоит: не столкнутся ли предприятия, которые сейчас реоформируют документы и внесут плату, с тем, что в дальнейшем границы будут признаны не соответствующими требованиям правовой базы.

Руководитель Росрыболовства Илья Шестаков, комментируя эту тему на МРГ, отметил, что нужно оперативно вернуться к вопросу о законодательной инициативе. «Есть все-таки предложе-

ние законодательно поправку внести», — сказал глава федерального агентства.

Всего, по информации ведомства, за 2025–2026 гг. перезаключено 1582 договора — примерно 20% от возможного объема, сообщает корреспондент Fishnews. Напомним, что договоры на рыболовные участки без торгов (для этого предусмотрен специальный законодательный механизм) перезаключают в разных регионах страны. На Дальнем Востоке, по данным Росрыболовства, процедуру прошли по 603 договорам, большинство из них перезаключены в 2025 г., в первую очередь речь идет об участках для добычи нерки. В федеральном агентстве позитивно оценили ход реоформления в Магаданской обла-

сти (перезаключено 54% договоров), Амурской области (там договоров немного, перезаключены 67%), ЕАО (один договор по анадромным, реоформлен).

Неплохо, как отметили в ведомстве, идет процесс на Камчатке (около 30% договоров) и в Приморском крае. Согласно информации с МРГ, не приступили к реоформлению на Чукотке и достаточно небольшой процент набран пока по Сахалинской области. До конца кампании по перезаключению осталось меньше 1,5 месяца.

Большое внимание на заседании рабочей группы также уделили проблематике обязательств пользователей участков в сфере искусственного воспроизводства водных биоресурсов. FN



Закон о квотах на 10 лет... и быстрый переход к новым трансформациям

стр. 10



ИИ проанализировал тренды рыбопереработки в зеркале Fishnews

стр. 16

Отрасль глазами банков: Рыба востребована, но компании обращают внимание на рост издержек

Добытчики отметили высокий спрос на рыбную продукцию на внутреннем и внешнем рынках.

В то же время бизнес указывает, что ряд факторов привел к ухудшению финансовых результатов.

Об этом говорится в февральском докладе Банка России по региональной экономике.

Рыбной промышленности традиционно уделено внимание аналитики ЦБ в докладе о региональной экономике, сообщает корреспондент Fishnews. Банк России опубликовал выпуск за февраль.

Банковские эксперты обратили внимание, что вылов в Дальневосточном бассейне по итогам 2025 г. оказался несколько ниже уровня 2024 г. — сказались снижение добычи сардины-иваси. В то же время выросла добыча минтая, сельди, трески и лосося.

В январе 2026 г. стартовала минтаево-сельдевая путина. «К концу второй декады января вылов был ниже, чем за аналогичный период прошлого года, из-за частых штормов. Однако, по оценкам отраслевых экспертов, ситуация на промысле благоприятная. Вылов по итогам путины ожидается как минимум на уровне прошлого года», — говорится в докладе Центробанка.

Банковские аналитики ссылаются на то, что рыбодобывающие предприятия отметили высокий внутренний и внешний спрос. Это способствовало росту оптовых цен на минтай, треску и лососевые в ноябре 2025 — январе 2026 г. в месячном и годовом выражении. «При этом компании сообщали об ухудшении своих финансовых результатов из-за укрепления рубля и роста издержек», — указали в докладе. С такой ситуацией в ЦБ связывают решение правительства об отсрочке первого платежа за перезакрепление рыболовного участка.

Доклад по региональной экономике готовят экономические подразделения территориальных учреждений Центробанка при участии департамента денежно-кредитной политики. Отмечается, что эти материалы служат источником информации о региональном развитии для проведения денежно-кредитной политики. FN

Минсельхоз: Обеспеченность по рыбе — на высоком уровне

По данным Минсельхоза, в 2025 г. уровень самообеспеченности рыбной продукцией в России вновь оказался значительно выше порогового значения Доктрины продовольственной безопасности и составил 128,8%.

Минсельхоз зафиксировал по итогам 2025 г. рост объема производства сельскохозяйственной продукции на 5%. Это позволило укрепить продовольственную безопасность по ключевым позициям, сообщили Fishnews в пресс-службе министерства. В частности, показатель самообеспеченности по зерну составил 161%, по рыбе и рыбопродуктам — 128,8%, по мясу — 102%.

«На протяжении последних лет Россия с избытком обеспечивает себя зерном, мясом, рыбой, сахаром и растительным маслом», — подчеркнули

в ведомстве. В приоритете — усиление позиций по направлениям, где пороговые значения еще не достигнуты, таким как молочная продукция, фрукты и ягоды.

В целях дальнейшего укрепления продбезопасности Минсельхоз продолжит работу по повышению эффективности и снижению себестоимости производства, в том числе за счет развития селекции, генетики и применения современных технологий. Соответствующие меры господдержки будут оказываться производителям. FN

Премьер-министр поставил задачу по инвестициям для Курил

Глава правительства Михаил МИШУСТИН поручил продолжить работу по привлечению инвестиций в развитие Курил. Для этого власти предусмотрели на островах преференциальные режимы.

В рамках преференциальных режимов на Курилах реализуется 55 инвестиционных проектов. «Заключено соглашений на 38 млрд рублей. 16,3 млрд фактически вложено, реализовано 13 проектов, создано 1,9 тыс. рабочих мест», — такие цифры вице-премьер — полпред президента на Дальнем Востоке Юрий ТРУТНЕВ на совещании у председателя правительства.

«Очевидно, по отношению к почти 6 трлн рублей и 3 тыс. проектов Дальнего Востока это не очень большие цифры. Но для Курил с населением 24 тыс. человек это значительные изменения», — заявил Юрий Трутнев.

Среди важных реализованных проектов он называл строительство двух краболовных судов и ввод в строй завода рыбобереработки.



Совещание председателя правительства Михаила МИШУСТИНА с вице-премьерами

При этом наибольший интерес у инвесторов, по словам главы правительства, вызывает сфера туризма, сообщает корреспондент Fishnews со ссылкой на стенограмму с сайта правительства.

«Работа с инвесторами продолжается. В 2025 году статус

резидента Курильских островов Российской Федерации получили еще 15 компаний. В январе текущего года — уже три», — рассказал Юрий Трутнев.

Михаил Мишустин заявил о необходимости в диалоге с бизнесом продолжать работу по привлечению инвестиций. FN

ВЭФ соберется во Владивостоке в сентябре

Организаторы назвали даты Восточного экономического форума на 2026 г. Традиционно ВЭФ рассматривает и вопросы рыбной промышленности, а также прибрежных территорий.

Восточный экономический форум в этом году пройдет в столице Приморья с 1 по 4 сентября 2026 г. Об этом Fishnews сообщили в пресс-службе фонда «Росконгресс», который организует ВЭФ.

В прошлом году в «рыбной» повестке Восточного экономического форума ключевой стала тема продаж через организованные торги.

На Восточном экономическом форуме (ВЭФ), который проходил с 3 по 6 сентября 2025 года, обсуждались различные аспекты, касающиеся рыбной отрасли, а также вопросы развития Дальнего Востока в целом. Основные темы и события форума включали:

1. Дискуссии о «рыбных биржах»: Одной из ключевых тем форума стала идея внедрения обязательной продажи рыбной продукции через организованные торги. Глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ отметил, что необходимо всесторонне обсудить плюсы и минусы этой инициативы. Участники



На ВЭФ – 2025 обсуждались различные аспекты, касающиеся рыбной отрасли

сессии выразили сомнения в том, что биржи смогут устранить посредников, и многие считали, что это может привести к появлению нового посредника — самой биржи.

2. Логистика рыбной продукции: На форуме также обсуждались вопросы логистики в рыбной отрасли. Илья Шестаков подчеркнул необходимость обновления

рефрижераторного флота для улучшения доставки рыбной продукции. Он отметил, что существующие меры поддержки недостаточны и требуется разработка новых инициатив.

3. Поддержка прибрежных территорий: В рамках сессии «Развитие прибрежных территорий» обсуждались меры поддержки рыбацких поселков. FN

Эдуард КЛИМОВ: Рады, что Рыбный клуб дал такой толчок для коммуникаций участников рынка

► стр. 1

На площадке Рыбного клуба в 2025 г. собралось более 100 представителей всех секторов рынка: рыбаки, переработчики, трейдеры, логистика и ритейл. «Это все люди, которые нужны другу другу», — прокомментировал Эдуард Климов.

Зачастую чиновники говорят, что то или иное звено товаропроводящей цепи — избыточное, однако это не так: сам рынок выстроил систему, каждый элемент которой — будь то добытчики, переработчики или

трейдеры — выполняет свою сложную и важную работу. «Наш клуб еще раз показывает необходимость всех звеньев рынка», — отметил председатель совета директоров отраслевого медиахолдинга.

При этом общение продолжается и между встречами Рыбного клуба, в разных форматах и на разных площадках. «Мы рады, что дали такой толчок для коммуникаций», — подчеркнул собеседник Fishnews. FN



Председатель совета директоров медиахолдинга «Фишньюс» Эдуард КЛИМОВ

Вторая встреча Рыбного клуба: какие темы будут ключевыми

Представители рынка соберутся на вторую встречу Рыбного клуба 10 апреля. Организаторы рассказали о ключевых темах для обсуждения.

Вторая встреча Рыбного клуба пройдет в Москве. Организаторы — медиахолдинг «Фишньюс» и «Экспосолюшенс Групп» при поддержке Рыбного союза.

Минувший год показал, что рынок уже живет в другой реальности: с иными ожиданиями к форматам торговли, качеству и опыту потребления продукта. Вопрос — не только и не столько в том, как быстро будет трансформироваться новая модель, а в том, как будут развиваться тренды, можно ли управлять этой трансформацией и как?

В рамках дискуссии о принципах **новой модели торговли** участники встречи остановятся на таких ее составляющих, как:

Отечественное происхождение рыбной продукции — драйвер потребления или искусственный барьер?

Даже внутри отраслевого сообщества нет единого мнения, что же такое «отечественная рыбная продукция». В режиме открытой дискуссии предлагается обсудить все за и против расширения этого понятия, в случае включения в него продукции, произведенной из импортного сырья.

Продвижение рыбной продукции: от информирования о пользе — к формированию привычек

В отличие от многочисленных промокампаний, которые дают разовые всплески охватов, для стабильного роста

спроса на рыбную продукцию нужны привлекательные воспроизводимые сценарии потребления.

Какие форматы работают лучше всего в России и за рубежом, где проходит граница между продвижением отдельного продукта или бренда и формированием категории и привычки, и кто должен брать на себя роль «проводника»? Эти вопросы также планируется рассмотреть в экспертном сообществе.



«Рыбный клуб» положил начало диалогу экспертов

Цены, цены, цены: Россия в общей картине мира. Реалии и перспективы внутреннего и внешнего рынков

В сравнении с целым рядом стран Европы, Америки и даже Азии, розничные цены на рыбу в России далеко не самые высокие. Ощущение «дороговизны» связано с повышенным запросом потребителя к качеству и формату продукции из рыбы и морепродуктов. При этом одним из актуальных трендов в потреблении остается «режим экономии».

Какие действия нужно предпринять участникам рынка, чтобы предложить потребителю востребованный продукт, по-

высыв при этом удовлетворенность покупкой — эта тема также вынесена на повестку дня.

Концепция новой национальной модели торговой деятельности в России — перспективы и риски

Развитие электронных площадок и маркетплейсов, а также быстрое расширение сегмента готовой продукции требуют актуализации подходов к регулированию торговой деятельности в России. Рынок все чаще работает в гибридной модели: офлайн- и онлайн-форматы сближаются, цепочки поставок становятся едиными, а ready-to-eat формат превращается в норму потребления. Правительство России вместе с отраслевыми союзами производителей товаров народного потребления находятся в поиске оптимальных вариантов развития омниканальных форматов торговли.

Планируется, что Рыбный клуб рассмотрит, каково видение производителей рыбной продукции, ритейла и хореки в развитии торговых отношений? Где грань между свободой торговли и необходимыми правилами в отношениях поставщика и ритейла, поставщика и маркетплейса, ритейла и маркетплейса и так далее? Закон о торговле — пережиток прошлого или бесценный наработанный опыт? Как, не ограничивая «бесконечную» полку маркетплейсов, не «убить» офлайн-полку?

Развитие закона о платформенной экономике только в на-



Первая встреча «Рыбного клуба» состоялась в Москве в апреле прошлого года



чале пути, важно определиться — в каком векторе оптимально двигаться дальше?

На первой встрече Рыбного клуба в прошлом году обсуждались потребительские пред-

почтения, значение звеньев товаропроводящей цепи и возможности совместной работы для развития рынка.

Участие во встрече будет по приглашению организаторов. FN

«Фишньюс» представит новый выпуск журнала на Рыбном клубе

Редакция готовит новый номер журнала Fishnews ко второй встрече Рыбного клуба. Публикация на страницах издания — возможность заявить о себе среди профессиональной аудитории: руководителей добывающих, перерабатывающих, трейдинговых компаний, ритейла.

По вопросам размещения в журнале можно связаться с руководителем направления Антониной ЛОПАТНИКОВОЙ — по телефону 8 (914) 707-05-28 или по электронной почте antonina@fishnews.ru.



Генеральный директор Союза рыбопромышленников Севера
Константин ДРЕВЕТНЯК

Константин ДРЕВЕТНЯК: Северный бассейн пока в минусе

Для Северного рыбохозяйственного бассейна год начался с недолова более чем в 6 тыс. тонн по сравнению с аналогичным периодом 2025 г., рассказал генеральный директор Союза рыбопромышленников Севера (СРПС) Константин ДРЕВЕТНЯК.

На 31 января в целом по Северному бассейну вылов составил 19,3 тыс. тонн (в прошлом году за аналогичный период рыбаки добыли 25,6 тыс. тонн), сообщает корреспондент Fishnews со ссылкой на статистику СРПС.

При этом в Баренцевом море и сопредельных водах освоено 18,6 тыс. тонн (-3,4 тыс. тонн), однако положительную динамику показывают пикша (+1,7 тыс. тонн) и окунь-клювач (+1,4 тыс. тонн). В Норвежском море недолов составил 2,5 тыс. тонн по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В море Ирмингера промысел еще не начинался. В Северо-Западной Атлантике в районе НАФО недолов в 160 тонн.

«Пока рассуждать об успешности или неуспешности лова просто рано, потому что при таких небольших квотах не все еще вышли на промысел. Маленькие квоты заставляют рыбаков растягивать время работы в море и не ловить там, где наблюдается максимальная концентрация трески и пикши. В такой ситуации им интересно ловить там, где будет больше прилова — окуня, палтуса, зубатки, камбалы. Это даст дополнительный заработок и экономию на стоянке в порту. Ведь если брать свои квоты за два-четыре месяца, то остальное время флот будет приносить чистый

убыток», — отметил Константин Древетняк.

По его информации, на днях в Баренцево море на совместную российско-норвежскую съемку для оценки запасов донных видов рыб вышло научно-исследовательское судно «Вильнюс».

«Если ученые зафиксируют существенный рост, то, возможно, мы поднимем вопрос о пересмотре квот на этот год. Такая надежда есть, хотя пока ситуация с запасами очень тяжелая. С 1991 года такого еще не было. Мы считали, что хуже, чем в 1990-е годы, периода не будет, но оказалось, что бывает», — обратил внимание собеседник Fishnews.

Рост вылова пикши в Баренцевом море, по его мнению, может быть связан с потеплением воды: пикша более теплолюбивая, чем треска.

«Для рыбаков складывающийся дисбаланс пикши и трески может представлять проблему, потому что квота на вылов пикши хорошо реализуется при пропорции один к четырем: на одну часть пикши — четыре части трески. А сейчас у нас квота пикши — 128 тыс. тонн, квота пикши — 67 тыс. тонн. Поскольку добывают их, как правило, вместе, возникает угроза недолова пикши. Надо либо искать места, где ее концентрация очень высока, либо недолавливать», — подчеркнул Константин Древетняк. FN

Госдума поддержала расширение возможностей для северной «прибрежки»

Депутаты приняли в первом чтении проект закона о регулировании прибрежного рыболовства на Северном бассейне. Предполагается снять ограничения для выпуска консервов из печени трески на судах «прибрежки».

На заседании 18 февраля Госдума рассмотрела в первом чтении законопроект «О внесении изменения в федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов». Инициативу в декабре внесла группа депутатов и сенаторов.

Законопроект предусматривает, что рыбаки, работающие в режиме прибрежного лова на Северном бассейне, вправе до 1 января 2030 г. производить на оборудованных для этого судах консервы из печени трески. При этом должны соблюдаться требования по выгрузке продукции на российской террито-

рии, установленные для «прибрежки».

Изменения нацелены на то, чтобы обеспечить возможность выпуска востребованной на рынке продукции и поддержать рыбаков в условиях снижения промысловых ресурсов.

Депутат Госдумы, один из авторов законопроекта Николай ВАСИЛЬЕВ отметил, что инициативы предложены в том числе с учетом предложений губернатора Мурманской области и рыбопромышленников Северного бассейна.

Решается одна из серьезных задач — чтобы полезного продукта было больше, под-

черкнул председатель комитета Госдумы по аграрным вопросам, также один из инициаторов законопроекта Владимир КАШИН.

Принимая проект закона в первом чтении, Госдума определила и дальнейшие шаги по работе над ним, сообщает корреспондент Fishnews. Поправки к законопроекту должны быть подготовлены в течение 30 дней, до 19 марта, — это часть работы по подготовке документа ко второму чтению.

Нынешняя редакция законопроекта предусматривает, что в случае принятия он вступит в силу с 1 сентября 2026 г. FN

На Каспии планируют ловить больше

Руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ в ходе рабочей поездки в Республику Дагестан обсудил планы по развитию промысла на Каспийском море. Глава ведомства также оценил модернизацию рыбного порта Махачкалы.

ПО КИЛЬКЕ И СЕЛДИ ЕСТЬ ПЕРСПЕКТИВЫ

В рамках визита Илья Шестаков встретился с главой Дагестана Сергеем МЕЛИКОВЫМ и провел межведомственное совещание по исполнению декабрьских поручений президента. Об этом Fishnews сообщили в пресс-службе Росрыболовства.

«Россия — лидер по промыслу килек на Каспии. Проведенные отраслевой наукой исследования показали, что есть значительный потенциал для наращивания отечественного вылова», — отметил руководитель федерального агентства.

Для развития рыбной отрасли на Каспии ранее были внесены изменения в правила рыболовства, увеличены сроки промысла, расширены границы добычи килек. В 2025 г. их российский вылов превысил 26 тыс. тонн. Состояние запасов позволяет продолжать наращивать добычу кильки.

Как отметили в пресс-службе, наблюдается тенденция к развитию промысла сельди на Каспии. В 2025 г. вылов составил 1,3 тыс. тонн. По данным отраслевой науки, объем добычи можно увеличить до порядка 15 тыс. тонн в год.

Сейчас обсуждается создание единых правил рыболовства для общего пространства



Рыбный порт Махачкалы модернизируют

Каспийского моря. Ожидается, что это позволит прикаспийским странам обеспечить рациональное использование совместных запасов и объединить усилия по противодействию браконьерству.

МОДЕРНИЗАЦИЯ РЫБПОРТА

Также Илья Шестаков посетил рыбный порт в Махачкале. Порт, находящийся в хозяйственном ведении Нацрыбресурса, передан в долгосрочную аренду компании «Порт-Петровск».

Здесь в рамках модернизации за последние годы выполнен капитальный ремонт практически всех зданий пор-

та, реконструирована причальная набережная, установлена и введена в эксплуатацию новая трансформаторная подстанция.

В порту налажена первичная переработка рыбы на современном оборудовании — более 100 тонн в день, появились новые холодильные установки вместимостью 400 тонн.

По информации пресс-службы правительства республики, завершить модернизацию рыбного порта планируется в этом году. Еще предстоит выполнить работы по дноуглублению. Всего в модернизацию гавани инвестировано свыше 350 млн рублей. FN



ДРУК

ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ РЫБОПРОМЫШЛЕННАЯ
УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ

Выбираем лучшие практики

НАШИ НАПРАВЛЕНИЯ:

Добыча водных биоресурсов

Переработка

**Транспортно-рефрижераторный
флот**

Портовая инфраструктура

Марикультура

**ДРУК - надежный работодатель,
надежный партнер**

Акционерное общество
«Дальневосточная
рыбопромышленная
управляющая компания»

📍 115114, Россия, г. Москва,
пер. 1-й Дербеневский, д. 5
✉ aodruk@aodruk.ru

☎ +7 (4242) 30-09-99
☎ +7 (499) 518-88-00

На правах РЕКЛАМЫ



Предварительный прогноз по лососям озвучила наука на Дальнем Востоке

В этом году ученые представили для Дальнего Востока два прогноза вылова тихоокеанских лососей — по пессимистичному и оптимистичному сценарию. Более точные данные ожидаются весной.



Как и в прошлые годы, в феврале специалисты Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии на совещаниях в дальневосточных регионах представили предварительные прогнозы на лососевую путину.

В этом году, как рассказали Fishnews участники обсуждений, по горбуше и кете даются по два прогноза — по пессимистичному и оптимистичному сценарию. Специалисты заявили о неоднозначной ситуации со сменой доминирующей ли-

нии поколений камчатской горбуши. Опыт последних лет говорит о возможности смены ее урожайных генераций с ряда четных годов на нечетные. Разнонаправленные ожидания связывают с кетой. С учетом этого предложен прогноз вы-

лова тихоокеанских лососей по пессимистичному сценарию порядка 204 тыс. тонн, по опти-

мистичному — более 260 тыс. тонн. В дальнейшем цифры будут уточняться. FN

САХАЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

По прогнозам отраслевой науки, вылов тихоокеанских лососей в Сахалинской области может составить порядка 62 тыс. тонн при оптимистичном сценарии и 37 тыс. тонн — при пессимистичном. Такие данные специалисты представили на заседании регионального рыбохозяйственного совета.

«В 2026 году ожидается сохранение отрицательного тренда в динамике численности лососей с выходом на уровень начала 2000-х годов. При этом в нашей работе мы сегодня вышли на две цифры, которые мы условно назвали оптимистичный прогноз и пессимистичный прогноз», — рассказала на заседании Сахалинского рыбохозяйственного совета директор департамента анадромных рыб России ВНИРО Ольга МАЗНИКОВА.

По пессимистичным оценкам, путина принесет порядка 204 тыс. тонн, по оптимистичным — около 260 тыс. тонн. Неопределенность, как сообщает корреспондент Fishnews, в первую очередь связана с горбушей. Согласно оптимистичному сценарию, ее общий вылов в Дальневосточном бассейне составит около 140 тыс. тонн, в пессимистичном варианте — 88 тыс. тонн.

Широкий диапазон оценок в институте объясняют несколькими причинами. Наука говорит о неоднозначности вектора смены доминирующей линии поколений камчатской горбуши. «Тренды последних лет указывают на перспективы реверса ее урожайных поколений с ряда четных лет на ряд нечетных лет», — отметила Ольга Мазникова. Смена наблюдается и у горбуши материкового побережья Охотского моря (Хабаровский край, Магаданская область), приморской горбуши.

С сахалинской горбушей, обращают внимание ученые, ситуация складывается несколько иначе: специалисты говорят об изменении соотношения подходов темпоральных форм. До этого высокоурожайная осенняя форма, превалявавшая в уловах, сменяется ранней горбушей.



В 2026 г. ожидается сохранение отрицательного тренда в динамике численности лососей с выходом на уровень начала 2000-х гг. По пессимистичным оценкам науки путина принесет порядка 204 тыс. тонн, по оптимистичным — около 260 тыс. тонн

По кете разброс оценок не такой широкий. Между оптимистичным и пессимистичным прогнозом по Дальнему Востоку разница — порядка 4 тыс. тонн. Рост прогнозных оценок для Камчатского края и Магаданской области базируется на хорошей выживаемости молодив морской период, а для чукотской, амурской, восточносахалинской кеты и кеты юго-западного Сахалина, наоборот, отмечается снижение репродуктивного потенциала.

В институте отметили, что «важнейшие изменения в крупнейших по запасам

горбуши регионах до конца еще не оформились и векторы развития сценария могут измениться на противоположные». В связи с этим прогноз по горбуше Западной Камчатки составляет от 10 тыс. до 14 тыс. тонн (пессимистичный и оптимистичный варианты), по восточнокамчатской горбуше — от 32 тыс. до 40 тыс. тонн, по восточносахалинской горбуше — от 12 тыс. до 37 тыс. тонн.

Как отметил директор Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии Кирилл КОЛОНЧИН, до середины апреля ученые должны

консолидировано принять решение по варианту прогноза. Руководитель института также заверил, что наука по-прежнему ориентирована на то, чтобы обеспечить оперативность принятия решений по регулированию путины.

Руководитель Сахалинского филиала ВНИРО Николай КОЛПАКОВ представил проект стратегии промысла тихоокеанских лососей в островном регионе на 2026 г. В частности, в этом году предлагается не открывать промысел горбуши на юго-западе Сахалина, на части северо-восточного побережья в районе Ныйского залива, включая сам залив, в заливе Терпения (от мыса Соймонова до мыса Терпения), на острове Кунашир. На юго-востоке Сахалина и на острове Итуруп, по мнению науки, надо открывать промысел по мере заполнения нерестилиц производителями на 50% и более от оптимального значения.

Традиционно стратегии промысла лососей по регионам еще будут рассматриваться весной на заседании Дальневосточного научно-промыслового совета.

ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

В Приморском крае прогнозируемый объем вылова тихоокеанских лососей в этом году составляет 3,6 тыс. тонн. По оценкам рыбохозяйственной науки, в регионе ожидается рост численности горбуши и симы.

Стратегии промысла тихоокеанских лососей и гольцов в Приморском крае, Магаданской области и Чукотском автономном округе обсудили под председательством директора Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океаногра-

фии Кирилла Колончина.

Специалисты Тихоокеанского филиала ВНИРО (ТИНРО) представили предварительные прогнозы по объемам добычи, а также срокам начала и окончания промысла. Кроме того, определены районы вылова ти-

хоокеанских лососей и гольцов в Приморье, рассказали Fishnews в пресс-службе краевого правительства.

К первому подрайону относится самый северный муниципалитет края — Тернейский округ. Именно здесь традиционно сосредоточена основная промысловая нагрузка. Помимо традиционно рыболовства, добычу тихоокеанских лососей ведут пять рыбопромышленных предприятий на восьми участках.

Во второй подрайон входят Ольгинский и Лазов-

ский муниципальные округа. Здесь ведется традиционное рыболовство кеты и симы коренными малочисленными народами.

Третий подрайон расположен на юге края, он включает водные объекты залива Петра Великого. Тут отлавливают производителей кеты рыболовные заводы.

«Промысел горбуши и симы в Тернейском округе начнется с 20 мая и продлится до 31 июля, кеты — с 15 августа по 10 октября. В Ольгинском и Лазовском

округах добыча симы запланирована с 10 июня по 31 июля, кеты — с 21 сентября по 25 октября», — цитирует пресс-служба заместителя министра лесного хозяйства, охраны окружающей среды, животного мира и природных ресурсов края Яну РЫЖКОВУ.

Окончательные варианты стратегий для всего Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна утвердят на заседании Дальневосточного научно-промыслового совета в апреле.

КАМЧАТСКИЙ КРАЙ

Предварительный прогноз на лососевую путину озвучил Всероссийский НИИ рыбного хозяйства и океанографии на заседании Камчатского рыбохозяйственного совета. Ученые подчеркнули, что данные еще будут уточняться.

Лососевые перспективы Камчатки на 2026 г. рассмотрели на заседании краевого рыбохозяйственного совета. Об этом сообщили Fishnews в пресс-службе правительства региона.

«Сориентировали рыбопромышленников на основные цифры, предполагаемые на 2026 год. Достаточно сложные цифры. Мы не смогли пока установить точного прогноза, поэтому мы дали два: оптими-

стичный и пессимистичный. Он будет варьироваться в пределах 102–120 тыс. тонн лососей. В основном это связано с тем, что мы пока не можем выдать конечные данные по горбуше», — заявил директор ВНИРО Кирилл КОЛОНЧИН.

Также на совещании обсуждались вопросы регулирования промысла.

«Проект стратегии регулирования промысла претерпел некоторые изменения, связан-



Прогноз на путину для Камчатки будет варьироваться в пределах 102–120 тыс. тонн лососей. Точнее наука ориентирует рыбаков, когда появятся конечные данные по горбуше

ные со снижением запасов на западном побережье основного вида — горбуши. С учетом прогнозных данных предложены дополнительные ограничения промысла в целях обеспечения заполнения нерестилищ на необходимом уровне по орудиям лова. Также возможны дополнительные ограничения в виде введения проходных периодов на отдельных водоемах Западной Камчатки», — рассказал министр рыбного хозяйства Камчатского края Андрей ЗДЕТОВЕЦКИЙ.

Кроме того, на совете обсудили предварительные результаты заявочной кампании по перезаключению договоров пользования рыболовными участками.

МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Пока наука ориентирует Магаданскую область на вылов порядка 12,7 тыс. тонн тихоокеанских лососей при оптимистичном сценарии и около 9,5 тыс. тонн при пессимистичном. Такие цифры озвучили специалисты ВНИРО.

Межведомственное совещание по вопросу организации лососей путины прошло в правительстве Магаданской области. Об этом Fishnews сообщили в пресс-службе регионального кабмина.

«Путина 2026 года будет отличаться в лучшую сторону от прошлогодней в плане организации. Мы постараемся сделать ее проще с точки зрения вопросов запрета, больше полномочий передать комиссии по анадромным рыбам, чтобы максимально бы-

стро учитывать обстановку на путине и принимать оперативные решения», — цитирует пресс-служба директора Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии Кирилла КОЛОНЧИНА.

Руководитель Магаданского филиала ВНИРО Евгений МЕТЕЛЕВ представил прогнозируемые объемы вылова лососевых видов в регионе. «Для горбуши при пессимистичном сценарии объем вылова рекомендуется на уровне 7 060 тонн, при оптимистичном —



Суммарный прогнозируемый вылов для Магаданской области в пессимистичном сценарии составит около 9 500 тонн, в оптимистичном — около 12 700 тонн

9 400 тонн. Для кеты прогноз составляет 2 100 тонн и около 3 000 тонн соответственно. Прогнозные оценки второстепенных видов: кижуча — 252 тонны, нерки — 50 тонн, гольцов — 534 тонны», — заявил руководитель филиала.

Таким образом, суммарный прогнозируемый вылов для Магаданской области в пессимистичном сценарии составит около 9 500 тонн, в оптимистичном — около 12 700 тонн.

«Прогнозы ВНИРО указывают на вероятное увеличение запасов лососевых видов в Магаданской области в контексте глобального потепления, что требует своевременной подготовки перерабатывающих мощностей и трудовых ресурсов», — отметили в пресс-службе.

Предприятиям нужны четкие ответы по границам рыболовных участков

Подходит активная фаза перезаключения договоров на рыболовные участки, тем не менее предприятия до сих пор остаются в подвешенном состоянии из-за неясностей с границами РЛУ, рассказали в отраслевой ассоциации Сахалинской области.



Президент АРСО Максим КОЗЛОВ

После 1 апреля завершается кампания по приему заявок на переоформление без торгов рыболовных участков. Однако пользователи до сих пор беспокоены вопросом с границами РЛУ.

С момента формирования участков для промысла законодательство в этой сфере неоднократно менялось, сейчас правила определения границ РЛУ утверждены постановлением правительства от 14 июня 2018 г. № 681. И рыбопромышленников волнует: если сейчас

договоры будут перезаключены со «старыми» границами, не столкнутся ли они в дальнейшем с риском потерять возможность работы.

Об этом на конференции Fishnews Online рассказал президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области Максим КОЗЛОВ.

В островном регионе проводится очень активная работа по «оцифровке» описания участков, тем не менее Росры-

боловство пока согласовало перечень только по двум муниципальным образованиям области, обратил внимание президент АРСО. С вопросами, добавил он, сталкиваются и на Камчатке.

Ассоциация рыбопромышленных предприятий попросила главу Росрыболовства Илью ШЕСТАКОВА организовать оперативное обсуждение проблемы на заседании профильной межведомственной рабочей группы.

Этот вопрос вместе с другими актуальными для рыбной отрасли региона вопросами президент АРСО озвучил и на заседании регионального рыбохозяйственного советов перед дверью совещания, которое планируется провести на площадке Совета Федерации 25 февраля.

Прошлый год в области отмечился очень низкими уловами горбуши: всего было поймано порядка 5 тыс. тонн. «Мы даже не окупаем расходы, которые потребовались рыбакам, чтобы ставные невода устано-

вить», — обратил внимание руководитель АРСО. С учетом такой ситуации на лососевой путине непонятно, как предприятиям нести тяжелую финансовую нагрузку по перезаключению рыболовных участков.

И в ассоциации считают важным перенести еще как минимум на год срок внесения платежа за перезаключение договоров на РЛУ. «Чтобы мы могли провести путину 2026 года, посмотреть практические подходы тихоокеанских лососей», — прокомментировал предложение Максим Козлов. Он добавил, что тема актуальна и для других территорий Дальнего Востока, например — с учетом прогнозов на путину — для Камчатского края.

Есть и другие темы, которые важно поднять на площадке Совета Федерации. Например, заявить о рисках для отрасли в случае ограничений захода в порт в зависимости от возраста судов, обратил внимание представитель отраслевой ассоциации Сахалинской области. FN

Минтай установил рекорд по поставкам на российский рынок

В 2025 г. российские предприятия поставили на внутренний рынок рекордные 271 тыс. тонн продукции из минтая — мороженой рыбы, филе, фарша и сурими. Сохранить динамику роста в ближайшие три-пять лет позволит развитие ассортимента, планируют в Ассоциации добытчиков минтая.

По оценкам АДМ, объем отгрузки отечественной продукции из минтая на российский рынок достиг исторического максимума, увеличившись на 7% по сравнению с 2024 г. В перерасчете на сырец это порядка трети национально-го вылова, или 647 тыс. тонн — плюс 10% к предыдущему году, рассказали Fishnews в пресс-службе АДМ.

При этом, обращают внимание в отраслевом объединении, импорт минтаевой продукции практически полностью замещен отечественными поставками и остается на низком уровне.

«С 2013 года поставки продукции из минтая на внутренний рынок увеличились почти в 4,5 раза, они последовательно растут, начиная с 2022 года. С первого взгляда может показаться, что это вынужденная ориентация российских рыбаков на санкционные ограничения. Но на самом деле это результат планомерной работы всех участников цепочки поставок по развитию внутреннего спроса на самый облавливаемый в стране вид рыбы»,

— подчеркнул президент ассоциации Алексей Буглак.

Он отметил, что речь идет и о совершенствовании качества и вкусовых характеристик продукции за счет модернизации промысловых и перерабатывающих мощностей, и о развитии каналов дистрибуции, и о корректировке производственных стратегий под потребности российских потребителей.

По данным АДМ, наибольший рост поставок в прошлом году продемонстрировали самые востребованные среди российских потребителей виды продукции: мороженный минтай (+6%, 188 тыс. тонн) и филе минтая (+20%, более 55 тыс. тонн). На высоком уровне держатся поставки фарша и минтаевого сурими (суммарно 30 тыс. тонн).

«Среднедушевое потребление минтая в России по итогам 2025 года оценивается в 4,4 кг, а его доля в рыбной корзине — на уровне 20%. Это не мало, но это точно не предел. В конце 2023 года АДМ запустила первую в стране программу коллективного продвижения рыбной категории — «Дальне-

восточный минтай», — напомнил Алексей Буглак. — Весь 2024 год мы посветили рекламе минтая: снимали рецепты, сериалы, мультфильмы для потребителей разных возрастных групп, вместе с блогерами и популярными шеф-поварами учили потребителей готовить минтай, а с помощью массовых фестивалей давали им возможность распробовать его».

По словам главы АДМ, популярность минтая выросла и следующий шаг ассоциации — развитие ассортимента, выпуск разнообразных и востребованных у разных аудиторий продуктов.

«Совместно с технологами ДВФУ мы разработали прототипы таких продуктов и сегодня представим крупнейшим компаниям в сфере переработки, ритейла и общественного питания. Надеемся, что уже к концу года на российских прилавках появятся больше новых и актуальных продуктов на основе минтая, а в меню госучреждений, на бортах самолетов и в популярных фаст-фуд-кафе — вкусных и полезных минтаевых обедов и перекусов», — отметил Алексей Буглак.



Прототипы новых продуктов из минтая АДМ представила на нетворкинг-сессии в Москве. Например, крокеты с минтаем и икрой и высокобелковые крекеры с мукой из минтая и икры минтая



Явным фаворитом у большинства дегустаторов стал ролл «Свежий улов» — с минтаем и пассерованными овощами

Напомним, Россия является мировым лидером по добыче минтая. В прошлом году его вылов достиг рекордных 2,2 млн тонн, сообщили в АДМ. FN

Российские производители прибавили в выпуске рыбного филе

За 2025 г. в России предприятия выпустили 4,1 млн тонн рыбной продукции. Несколько снизилось производство мороженой рыбы, но выросли показатели по рыбному филе, обратили внимание в Рыбном союзе.

Объем производства рыбной продукции в стране по итогам 2025 г. год к году сократился на 3%. При этом по разным категориям наблюдается разная динамика. Показатели изучил на основе оперативных данных Росстата аналитический центр Рыбного союза.

Умеренно снизился выпуск мороженой рыбы (-3%) — до 2,6 млн тонн — такие изменения вызваны ростом производства продукции более глубокой переработки, отметили в объединении.

Выпуск мороженого рыбного филе увеличился на 9% — до 253 тыс. тонн, сообщили Fishnews в пресс-службе Рыбного союза. В прошлом году производство (на судах) филе минтая достигло 102



Производство рыбного филе на российском заводе

тыс. тонн (+26% год к году), филе тихоокеанской сельди — 74 тыс. тонн (+17% год к году).

Рыбных консервов изготовили на 5% меньше, чем за предыдущий год, 189 тыс. тонн.

Выпуск рыбных консервов сокращается, что может свидетельствовать о насыщении рынка в условиях высокой конкуренции со стороны бурно растущего сегмента готовых блюд: по данным Nielsen, в 2025 г. продажи готовой еды увеличились (год к году) на 24,4% в упаковках и выросли на 27,5% в деньгах.

Производство рыбных пресервов снизилось на 11% — до 101 тыс. тонн. Такая динамика связана с эффектом высокой базы сопоставимого периода прошлого года. Объем выпуска мороженых ракообразных уменьшился на 12% и составил 99 тыс. тонн. FN

Скумбрия в топе рыбных предпочтений россиян

Поставки импортной скумбрии по итогам 2025 г. остались на стабильном уровне, несмотря на рост добычи скумбрии российскими рыбаками, отметили в Рыбном союзе. Причина — повышенный внутренний спрос на эту рыбу.

Российский импорт скумбрии за год вырос на 2% — до 70 тыс. тонн, подсчитал аналитический центр Рыбного союза на основе данных таможенных служб иностранных государств. Стоимость ввезенной из-за рубежа продукции составила 160 млн долларов — на 14% больше, чем в 2024 г. Это, по мнению аналитиков, может быть связано с ростом мировых цен на пелагические виды рыб.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе отраслевого объединения, основным поставщиком скумбрии на российский рынок остаются Фарерские острова — 35 тыс. тонн, но при этом объемы импорта сократились на 25%. Зато сразу на 57% нарастил поставки Китай, доведя их до 20 тыс. тонн. За ним следуют Марокко — 6 тыс.

тонн (+155%), Республика Корея — 5 тыс. тонн (-9%) и Чили — 3 тыс. тонн (+575%).

Импортные поставки способствуют расширению ассортимента на внутреннем рынке и обеспечивают доступность скумбрии для населения, считают в Рыбном союзе. По данным NTech, в 2025 г. продажи мороженой скумбрии в 8 крупных федеральных торговых сетях увеличились на 15% по сравнению с 2024 г., что указывает на высокую востребованность этой рыбы у российских потребителей.

При этом российский вылов скумбрии в 2025 г. также вырос: уловы атлантической скумбрии составили 133 тыс. тонн (+15%), тихоокеанской скумбрии — 8,6 тыс. тонн (+60%). FN



Президент Ассоциации организаций продуктового сектора (АСОРПС) Михаил СИНЁВ

Михаил СИНЁВ: Отмена понижающего тарифа приведет к удорожанию доставки рыбы

С начала 2026 г. отменен понижающий коэффициент на железнодорожную перевозку продуктов. По мнению президента АСОРПС Михаила СИНЁВА, это повлечет за собой удорожание доставки продовольствия, а также проблемы с вывозом рыбы с Дальнего Востока.

Понижающий коэффициент в размере 0,9009 на железнодорожную перевозку различных видов продовольствия, включая рыбопродукцию, действовал с 2022 г. Его отмена совпала с индексацией тарифов на грузовые железнодорожные перевозки на 10% (с 1 декабря 2025 г.) и увеличением НДС до 22% (с 1 января 2026 г.).

«В результате уровень тарифа, по нашим подсчетам, вырос на 24,13%», — рассказал президент Ассоциации организаций продуктового сектора (АСОРПС) Михаил Синёв.

«Основной объем рыбы перевозится железнодорожным транспортом с Дальнего Востока в центральную часть России в рефрижераторных контейнерах. Из центральной части России рефконтейнеры с продуктами питания отправляются на Дальний Восток. При этом растёт дисбаланс — отправки с востока на запад страны превышают отправки в обратном направлении. Многие грузы из Центральной России везут на Дальний Восток автомобильным транспортом», — отметил собеседник Fishnews.

Он также обратил внимание, что в последнее время многие продукты питания вместо Европы начали завозить из Китая либо стали массово производить в ДФО, что сни-

жает поступление объема продуктов питания из центральной части России на Дальний Восток.

«В связи с абсолютным увеличением тарифов, грузовладельцы будут активнее использовать автомобильный транспорт, а также доставку морским транспортом, в том числе с использованием сервисов иностранных судоходных компаний (для экспортных грузов), так как это существенно дешевле. Таким образом, возможностей для возврата рефрижераторных контейнеров после выгрузки рыбы обратно на Дальний Восток станет меньше, а сама транспортировка подорожает», — спрогнозировал Михаил Синёв.

Изменение железнодорожных тарифов на 24,13% приведет к еще большему дисбалансу парка, увеличению стоимости доставки рыбы и других продуктов питания, усложнению вывоза рыбы с Дальнего Востока, считает президент АСОРПС.

Михаил Синёв также сообщил, что ассоциация обратилась к председателю правительства РФ о продлении действия понижающего коэффициента 0,9009. Это важно для реализации поручения главы государства о повышении потребления рыбы в стране, считают в объединении. FN

Продуктам нужно вернуть доступный тариф на перевозку

Руководство страны дало целый ряд поручений по развитию системы доставки рыбы с Дальнего Востока. Цель — чтобы продукции проще было попасть на столы потребителей. Одно из важнейших решений на этом пути — продлить действие понижающего коэффициента на ж/д перевозку продуктов питания, отмечает гендиректор компании «Дальрефтранс» (входит в Транспортную группу FESCO) Андрей ГРЕЧКИН.

Президент Владимир ПУТИН поручил принять меры для увеличения доставки рыбы из Дальневосточного региона в центральную часть страны по железной дороге. Не позже 31 марта в правительстве ждут доклад по итогам работы ведомств и РЖД в этой сфере.

Для роста перевозок первоочередная задача — вернуть понижающий коэффициент на транспортировку продуктов питания по железной дороге во внутрироссийском и внешне-торговом сообщениях, обращает внимание Андрей Гречкин.

Понижающий коэффициент в размере 0,9009, действовавший несколько лет на ж/д перевозки продуктов питания, в 2026 г. прекратил свою работу. В результате уровень тарифов по сравнению с ноябрем прошлого года увеличился на



В конце 2025 г. президент России поручил принять меры для увеличения доставки рыбы из Дальневосточного региона по железной дороге

24% при доставке в рефрижераторных и на 30% в универсальных контейнерах, расска-

зал Fishnews руководитель «Дальрефтранса». Это создает предпосылки для оттока грузов с железной дороги. Произошедшее скажется не только на доступности и цене рыбы: увеличение ж/д тарифа окажет заметное влияние на стоимость широкой номенклатуры продуктов питания по всей стране, включая труднодоступные регионы. Поставки туда в основном выполняются в рефрижераторных контейнерах, а большая часть маршрута приходится именно на железнодорожный транспорт.

«Для повышения объема перевозок и доступности рыбы очень важно вернуться к понижающему коэффициенту, чтобы сохранить возможность нормальной ротации рефрижераторных контейнеров», — подчеркнул Андрей Гречкин. FN

ЦСМС выпустил новую версию программного комплекса ЭРЖ

В новой версии программного комплекса «Электронный рыболовный журнал» улучшено качество собираемой информации, расширена функциональность и внедрены новые инструменты для учета и отчетности в рыбопромышленной деятельности, рассказали в ЦСМС.

Центр системы мониторинга рыболовства и связи выпустил новую версию программного комплекса «Электронный рыболовный журнал».

Предусмотрены механизмы работы с коносоаментами: обмен документами между судами с использованием внешних носителей, добавлены отдельные справочники и вкладки для управления коносоаментами.

Кроме того, специалисты доработали форматно-логический контроль ввода данных пользователем, реализованы проверки на соответствие объема вылова вместимости судна, на разницу координат в операциях, а также контроль для поля «количество орудий»;

В Центре обратили внимание на улучшение алгоритмов расчетов и отображения остатков, учета прилова, выбора оснований лова. Для производственных операций добавлен механизм учета субпродуктов, а в пересчетах продукции теперь учитывается показатель «тысяча условных банок».



Добавлены новые справочники («Внутренняя рыбная продукция», «Присоединенные файлы коносоаментов») и расширены существующие, а также технические характеристики судов.

Обновление также включает порядка 40 точечных улучшений в печатных формах, виджетах и разделах программы «Акты инспекции», «Промысловая операция» и «Суточные донесения», рассказали Fishnews в пресс-службе ЦСМС.

Для установки обновления и получения актуальной версии руководства пользователя необходимо обращаться в филиалы и отделы Центра.

В связи с выпуском релиза 2.3 предыдущая версия 2.2 будет поддерживаться до 1 сентября 2026 г. «Просим обновить ПК ЭРЖ до актуальной версии. Более ранние версии считаются неактуальными и не рекомендованы к использованию», — указали в учреждении. FN

Закон о квотах на 10 лет... и быстрый переход к новым трансформациям

Принятие в 2007 году федерального закона о закреплении долей квот вылова на десятилетний период стало вехой для отечественной рыбной промышленности. Но и трех лет не прошло, как на госуровне стали обсуждать новые принципы предоставления прав на добычу. На площадке проекта Fishnews «Актуально вчера, сегодня, завтра» рассказываем о ключевых для отрасли событиях.

Маргарита КРЮЧКОВА
главный редактор Fishnews

Эпоху квотных аукционов в рыбохозяйственном комплексе принято считать темными временами, последствия которых ощущались еще долго. В 2003 году правительство решило пересмотреть подходы к организации промысла и закрепить доли квот за рыбаками на пять лет.

Такой принцип благотворно сказался на отрасли. Долгосрочное закрепление исключило влияние чиновников на распределение квот и позволило компаниям планировать свою деятельность на перспективу, отмечал на заседании президиума Госсовета, проходившем в августе 2007 года, Алексей ГОРДЕЕВ (тогда — министр сельского хозяйства РФ).

По итогам заседания в Астрахани был принят целый ряд знаковых для отрасли решений — о доставке уловов на российскую таможенную территорию, оперативном регулировании промысла лососей и других. И именно там госорганы озвучили идею закреплять доли квот на более длительный срок. Причем эта тема была затронута в привязке к строительству нового флота и повышению притока инвестиций.

«У нас сейчас квоты на пять лет закреплены, 31 декабря 2008 года заканчиваются, мы будем предлагать на более длительный срок, скажем, 10 лет, чтобы окупилось судно», — комментировал руководитель Росрыболовства Андрей КРАЙНИЙ.

БЕЗ СТРАСТЕЙ НЕ ОБОШЛОСЬ

В первом чтении проект изменений законодательства о рыболовстве Госдума приняла 14 сентября 2007 года. Парламентарии, представляя важный документ, отмечали, что закон о рыболовстве стал фундаментом для надежного регулирования в отрасли, а предложенные поправки базируются на практике его применения. В том числе изменения нацелены на то, чтобы обеспечить непрерывность доступа к ресурсу для добросовестных пользователей.

К подходящим формулировкам, тем не менее, пришли далеко не сразу. Принятый в первом чтении законопроект предусматривал, что промышленные квоты распределяются на срок не менее пяти лет. Однако за такой промежуток строительство нового судна не окупить, обеспокоились и отраслевое сообщество, и регулятор.

«Все рыбацкое бизнес-сообщество, субъекты Российской Федерации и Министер-

ство сельского хозяйства РФ настаивали на введении в Закон принципа долгосрочного распределения промышленных квот, как важнейшего финансового инструмента, дающего шанс на обновление рыбопромыслового флота», — отмечала в обращении к президенту Ассоциация добытчиков минтая. Объединение просило главу государства не допустить принятия законопроекта в такой редакции.

Беспокойство тогда вызвала и формулировка о том, что промышленные и прибрежные квоты распределяются по предприятиям «на основании решений органов государственной власти». «Что это означает, — предостерегал Андрей Крайний, — чем больше решает чиновник, тем более взяткоемкое решение получается в итоге — схема известная».

В вызвавшем опасение виде законопроект принимать не стали. Как отмечали в отраслевом ведомстве, между чтениями он «был практически переписан заново».

К ПРАКТИКЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ

Доли квот на десятилетний период в 2008 году предстояло распределить между пользователями, а для этого нужно было принять детальную подзаконную базу.

Тревога рыбопромышленников в это время была связана с тем, что процесс разработки механизмов закрепления может затянуться, а предприятиям нужна ясность для подготовки к промысловому сезону следующего года. Были и другие беспокойства. Так, руководство Мурманской области выражало опасения, что определение долей квот увяжут с объемами поставки рыбы в Россию за предыдущие пять лет, хотя ранее такого требования не было и получилось бы, что для рыбаков предусматривают обязанность «задним числом».

Постановления о правилах распределения квот правительство РФ приняло в августе, с середины месяца был запу-

щен прием заявлений от предприятий. Для рассмотрения документов в Росрыболовстве создали специальную комиссию и рабочую группу.

По итогам кампании Росрыболовство сообщило о поступлении 1557 заявок, из которых положительное решение приняли по 1110. Среди основных причин для отказа в ведомстве назвали отсутствие у предприятий собственного либо арендованного добывающего флота, а также крупную задолженность по уплате налогов.

В ноябре федеральное агентство выпустило долгожданные приказы об утверждении долей квот добычи.

ВСКОРЕ ПОЯВИЛАСЬ ИДЕЯ «КВОТ ПОД КИЛЬ»

И года не миновало с закрепления за предприятиями долей на 10 лет, как пошли разговоры о новом виде квот — для «судов рыбопромыслового флота, построенных на российских верфях».

О необходимости обновления флота говорилось еще на заседании президиума Госсовета в Астрахани. С тех пор строительство промысловых судов не раз становилось темой всевозможных совещаний и обсуждений. При этом предлагались разные варианты, как стимулировать рыбацкие заказы: более активное использо-

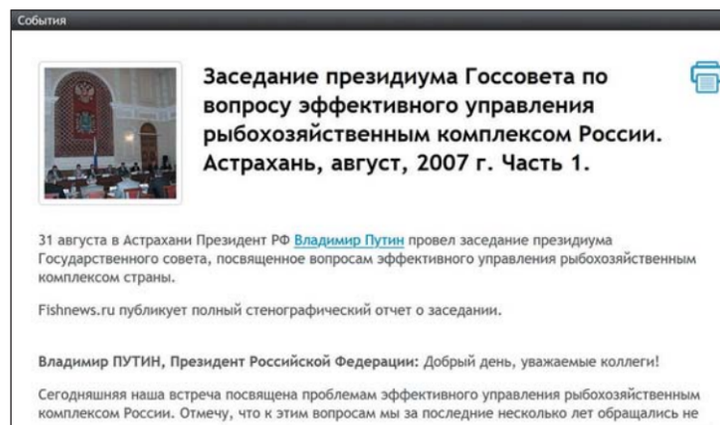


вание льготных кредитов, реализация за счет госбюджета пилотных проектов с последующей передачей судов в лизинг предприятиям и т.д.

В центре внимания после принятия изменений закона было и внедрение вторичного оборота долей квот, чтобы их можно было использовать в качестве залога в банке.

Однако уже в апреле 2010 года по итогам совещания у премьер-министра Владимира ПУТИНА стало известно, что глава ОСК Роман ТРОЦЕНКО предлагает выдавать — хотя и после завершения действия уже заключенных договоров — квоты только для строительства судов в России.

Именно под знаком обсуждения «квот под киль» (в дальнейшем — квот под инвестиции) и пройдут следующие несколько лет. Хотя отраслевое сообщество с самого начала подчеркивало, что это меняет концепцию принятого закона.



Константин КОРОБКОВ: Долгосрочное закрепление ресурса — это базис

Закрепление долей квот вылова по долгосрочному принципу послужило основой для развития рыбной промышленности, считает генеральный директор Южно-Курильского рыбокомбината Константин КОРОБКОВ.



Генеральный директор Южно-Курильского рыбокомбината Константин КОРОБКОВ

Принятие в 2007 г. закона о закреплении долей квот добычи на 10 лет стало вехой для рыбного хозяйства. Долгосрочное закрепление прав на вылов заложило базу для развития отрасли и открыло новые возможности перед предприятиями, убежден генеральный директор Южно-Курильского рыбокомбината Константин Коробков.

Это можно проследить и на примере ЮКРК: компания, получившая на длительной основе доли квот, стала приобретать флот, вкладывалась в береговое производство, портовую инфраструктуру и разведку.

«Если посмотреть развитие отрасли с точки зрения наращивания перерабатывающих мощностей, добывающего флота, я думаю, что рост однозначно пошел года с 2010-2011, и этот тренд уверенно набирал обороты до 2020-2022 годов», — прокомментировал руководитель предприятия.

Он отметил, что долгосрочное закрепление долей заставило по-новому посмотреть на отрасль банки. «Деньги брались, по сути дела, под квоты: банки понимали, что у компаний есть право на вылов и при должной хозяйственной активности они эти средства вернут», — рассказал Константин Коробков. «Кто хотел и мог, очень много сделал в этот период», — отметил он. FN

В ЭТОТ ДЕНЬ МЫ ПИСАЛИ...

11 февраля 2015 г. Вышла новость об изменениях по переходу госграницы. В тот год рыбацкие суда перешли с разрешительного на уведомительный порядок неоднократного пересечения госграницы. Это стало важным послаблением для промысла, и есть предложения по дальнейшему совершенствованию, отмечают в Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области.

В феврале 2015 г. Fishnews писал о том, как заработало нововведение для рыбаков: переход на неоднократное пересечение госграницы на основе уведомления пограничных органов — до этого нужно было получать разрешение. Правила затем еще потребовалось доработать, однако принципиальное решение было принято.

Возможность неоднократно пересекать госграницу серьезно упростила работу промысловиков, прокомментировал президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области Максим КОЗЛОВ. При этом хотелось бы, чтобы, если капитан допустил какое-то ненамеренное несоответствие при уведомлении, больший упор контролирующие органы делали бы на профилактику, обратил внимание руководитель АРСО.

Позитивный пример упрощения для рыбаков — о нахождении маломерного флота в море в темное время суток. «Контролирующие органы пошли нам навстречу, за это им огромное спасибо», — подчеркнул собеседник Fishnews. Это особенно важно для работы на лососевой путине, добавил он.

Дальнейшим шагом могло бы стать упрощение организации перегрузов для добросовестных пользователей — чтобы здесь не требовалось присутствие должного лица пограничного органа. «Это было бы хорошим подспорьем для наших судов, работающих в море», — считает Максим Козлов.

6 февраля 2009 г. вышла новость о расширении возможностей промысла для Приморья. Ограничение числа объектов, добыча которых регулируется через общий допустимый улов, позволило привлечь новых рыбаков в Приморском крае. Сейчас для развития прибрежного промысла можно подумать как раз о поддержке освоения «неодоуемых» объектов, считает президент АРПП Георгий МАРТЫНОВ.

Выведение целого ряда объектов из списка водных биоресурсов, для добычи которых устанавливается ОДУ (а значит, предприятиям нужна доля квоты), расширило возможности для рыбаков Приморского края в 2009 г. «По некоторым объектам прибрежного лова количество добывающих компаний в этом году увеличилось почти вдвое», — писал в то время Fishnews.

С тех список «неодоуемых» не раз менялся. В подзоне Приморье сейчас выведены из-под действия общего допустимого улова такие рыбы, как навага, камбала, терпуги, анчоусы: предприятие, которые желает добывать неквартируемые объекты, может подать заявление в территориальное управление Росрыболовства, уплатить сбор за пользование водными биоресурсами и отправляться на промысел, обратил внимание президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья Георгий Мартынов.

«Мне кажется, много лет назад мы создали хороший задел для развития добычи, но сегодня к нему как-то недостаточно внимания», — отметил собеседник Fishnews.

Сейчас много говорится о необходимости развивать прибрежное рыболовство, обеспечивать жителей прибрежных территорий доступной рыбой, и здесь нужно посмотреть как раз на поддержку промысла «неодоуемых», считает руководитель АРПП. Так, по его мнению, можно было бы подумать над снижением платы за водные биоресурсы по этим видам.

«На основе этих объектов можно было бы развивать прибрежный промысел в Приморском крае», — полагает Георгий Мартынов.

Разнообразие возможностей российской рыбной отрасли покажут в Циндао

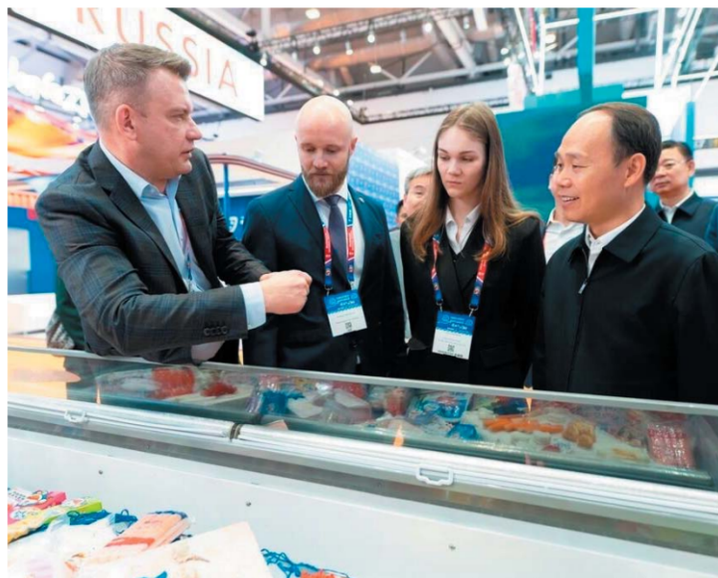
Организаторы российского национального павильона на международной рыбопромышленной выставке в Циндао начали подготовку к мероприятию этого года. Компания из разных стран соберутся на China Fisheries and Seafood Expo 28-30 октября.

В этом году исполнится 10 лет с начала организации национального павильона на выставке China Fisheries & Seafood Expo Циндао: российские компании участвуют в выставке в объединенном формате.

В 2025 г. российский павильон собрал свыше 50 экспонентов на 1,6 тыс. кв. м. Посетителям была представлена не только традиционная экспортная номенклатура — минтай, треска, тихоокеанские лососи, палтусы и камбалы, крабы и другие виды морепродуктов, — но и пресноводная рыба рек и озер Сибири, продукция глубокой переработки, цифровые торговые сервисы, а также сырье для производства рыбных кормов.

«Формируя структуру павильона, мы стремимся отразить реальное разнообразие современного российского рыбохозяйственного комплекса — как с точки зрения добываемых и производимых видов продукции, так и по уровню переработки, форматам поставок и сценариям потребления. Кроме того, мы ищем новые возможности для развития предприятий инфраструктуры рыбной отрасли, благодаря чему экспозицию ежегодно дополняют компании из различных сегментов, заинтересованные в долгосрочном сотрудничестве с китайской стороной», — отметил глава отраслевого выставочного оператора Expo Solutions Group Иван ФЕТИСОВ.

Отдельное внимание при формировании экспозиции уделяется работе с партнерами и созданию содержательных форматов взаимодействия с аудиторией из Китая и других стран Азиатско-Тихоокеанского региона, сообщили Fishnews в пресс-службе ESG. В частности, дегустационным мероприятиям, позволяющим представить продукцию через вкус, формат, текстуру и культуру потребления. Одним из ключевых проектов остается дегустационная зона с продукцией из крабов и минтая — последнему уделяется особое внимание как примеру уни-



Выставку China Fisheries and Seafood Expo посещают и представители профильных ведомств высокого уровня



В 2025 г. российский павильон собрал свыше 50 экспонентов на 1,6 тыс. кв. м

версального, технологичного и масштабируемого сырья для различных сегментов китайского рынка.

«Потребление морепродуктов в Китае четко следует его географической и культурной структуре. На севере страны сформировалась философия «сохраненного вкуса», где востребованы холодноводные виды рыбы и крабы, а также продукты, подходящие для заготовки и приготовления с насыщенными соусами. Южные регионы ориентированы на культ максимальной свежести и минимальной обработки продукта.

Центральные районы, удаленные от побережья, стали пространством гастрономического синтеза, где сочетаются замороженные продукты с севера, вяленая продукция с юга и яркие вкусовые интерпретации в традициях сычуаньской кухни.

Именно поэтому такие продукты, как минтай и решения на его основе, обладают существенным конкурентным преимуществом — они могут быть адаптированы под различные модели потребления и востребованы на всей территории Китая», — обратили внимание в пресс-службе. FN

Рыбаков ориентируют на рыбные запасы Африки

По результатам Большой африканской экспедиции наука видит перспективы для расширения российского промысла: как пелагического — в зонах Марокко и Мавритании, так и донного — в водах других стран Западной Африки.

Анна ЛИМ
Москва

Итоги Большой африканской экспедиции (БАЭ) 2024–2026 гг. подвели 6 февраля на площадке Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО). Руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ отметил, что, реализовав поставленные задачи, БАЭ подошла к финалу с важными результатами для мировой рыбохозяйственной науки и развития промысла в африканских водах.

Как сообщает корреспондент Fishnews, в течение полутора лет научные группы на борту судов «Атлантида» и «Атлантиро» занимались ресурсными исследованиями в прибрежных водах шести стран Африки — Марокко, Мавритании, Гвинеи-Бисау, Сьерра-Леоне, Гвинейской Республики и Мозамбика. Ученые выполнили 16 научных съемок и собрали большой объем данных о состоянии запасов, биологии и условиях обитания рыб и беспозвоночных. По оценкам Росрыболовства, эти материалы станут научной основой для устойчивого рыболовства в регионе, в том числе и для отечественного промыслового флота.

Илья Шестаков напомнил, что прибрежные воды африканских стран являются традиционным районом для промысла российских судов. «Уже согласованы квоты на рыбодобычу в исключительной экономической зоне Марокко, и наши компании будут продолжать там работать. С рядом других государств консультации и переговоры еще продолжаются», — заявил глава федерального агентства.

По словам директора ВНИРО Кирилла КОЛОНЧИНА, с точки зрения расширения масштабов

российского промысла наиболее реальным и перспективным действительно представляется активизация промысла крупнотоннажного флота в районах Марокко и Мавритании — в связи с восстановлением запасов западноафриканской ставриды.

«В районе Марокко в соответствии с новым межправительственным соглашением, которое было подписано в октябре 2025 года, для российского рыболовного флота выделена квота в объеме 90 тыс. тонн. Мы считаем вполне реальным увеличение вели-



Итоги Большой африканской экспедиции подвели на площадке Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии

чины этой квоты», — рассказал руководитель института.

В районе Мавритании наука видит возможность расширить присутствие российских крупнотоннажных траулеров — с нынешних трех-четырёх до 10 единиц. «На наш взгляд, это не окажет существенного влияния на состояние сырьевой базы, но при этом позволит увеличить ежегодный российский вылов минимум на 100 тыс. тонн», — отметил Кирилл Колончин.

По мнению ученых, районы Гвинеи-Бисау, Гвинейской Республики и Сьерра-Леоне могут представлять интерес для работы небольших групп российских малотоннажных и среднетоннажных судов на донных промыслах. Перспективен также промысел беспозвоночных — креветок, крабов и некоторых моллюсков.

Кирилл Колончин также предложил рассмотреть вопрос о периодическом повторении исследований в наиболее важных для российского рыболовства африканских странах — с учетом большой изменчивости в состоянии запасов и климатических условий.

Завершила мероприятие торжественная церемония награждения участников Большой африканской экспедиции. Илья Шестаков выразил благодарность всем причастным к реализации БАЭ. «Достигнутые результаты позволят усилить позиции России не только в зонах непосредственных исследований, но и в Мировом океане в целом», — добавил руководитель Росрыболовства.



Руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ



Директор Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии Кирилл КОЛОНЧИН



Завершила мероприятие торжественная церемония награждения участников Большой африканской экспедиции

Вклад ВНИРО в развитие отрасли отметили орденом Почета

Президент подписал указ о награждении коллектива Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии.

Орденом Почета отмечен вклад ВНИРО в развитие рыбохозяйственной отрасли и заслуги в научно-исследовательской деятельности, говорится в указе президента от 28 января 2026 г. № 36.

Всероссийский НИИ рыбного хозяйства и океанографии обеспечивает научную основу для работы рыбной отрасли: промысла, переработки и аквакультуры. В структуре ВНИРО действует 29 филиалов, базирующихся в разных регионах страны. В 2024 г. правительство



присвоило институту статус государственного научного центра Российской Федерации, сообщает корреспондент Fishnews. Такое положение предусматривает участие в реализации при-

оритетов научно-технологического развития страны. Высокая государственная награда стала признанием многолетних заслуг коллектива института в развитии рыбного хозяйства и укреплении позиций России как мировой рыболовной державы, отметили в Росрыболовстве. FN

АзНИИРХ стал Южным филиалом ВНИРО

Росрыболовство переименовало Азово-Черноморский филиал Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии в Южный филиал.

Азово-Черноморский филиал Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО) сменил название. В соответствии с приказом Росрыболовства с 10 февраля он переименован в Южный филиал ВНИРО, сообщили Fishnews в пресс-службе института.

Азовский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства был образован в Ростове-на-Дону в 1958 г. на базе Азово-Черноморской научной рыбохозяйственной станции, а в 2019 г. стал Азово-Черноморским филиалом ВНИРО. Среди направлений работы филиала — комплексное изучение морских биоресурсов, включая оценку и прогнозирование за-



Специалисты филиала ведут в том числе мониторинг популяций осетровых в Азовском море

пасов промысловых объектов, величин общих допустимых уловов, океанографические исследования рыбохозяйствен-

ных водоемов, создание научных основ аквакультуры, исследования по переработке водных биоресурсов. FN



О разработке программы по развитию водорослевого сектора рассказал замглавы Росрыболовства Василий СОКОЛОВ

Водорослям готовят программу развития на ближайшие 15 лет

Подготовка программы развития водорослевого сектора находится на финальной стадии, сообщил замглавы Росрыболовства Василий СОКОЛОВ.

Ведомство видит целью кратное увеличение к 2040 г. объемов добычи, выращивания и глубокой переработки водорослей.

Анна ЛИМ
Москва

Ресурсы российских морей позволяют ежегодно добывать более 250 тыс. тонн водорослей, но фактический уровень освоения остается крайне низким. «За 2024 год общий объем добычи составил всего лишь около 8 тыс. тонн. Это примерно 3% от доступной базы», — привел отраслевую статистику замруководителя Росрыболовства Василий Соколов на круглом столе «Водорослевая индустрия России: перспективы развития, отраслевой потенциал». Мероприятие прошло 19 февраля в Московской торгово-промышленной палате.

Бурного развития водорослевого направления — в отличие от глобального тренда — не происходит и в отечественной аквакультуре. «Все показатели, которые мы видим по выращиванию водорослей по Дальнему Востоку, связаны преимущественно либо с недобросовестным поведением пользователей, которые пытаются за счет водорослей показать объемы производства, чтобы удерживать аквакультурные участки, либо эти водоросли элементарно перерабатываются и используются на корм, в первую очередь, для беспозвоночных», — указал Василий Соколов.

Чтобы изменить ситуацию, в Росрыболовстве была создана рабочая группа для подготовки проекта комплексной программы развития про-

изводства и использования водорослей на период до 2040 г. Сейчас эта программа находится на финальной стадии доработки, сообщает корреспондент Fishnews.

«Основные задачи программы — это развитие сырьевой базы и производственных мощностей, стимулирование глубокой переработки и создания новых продуктов, научно-технологическое развитие и кадровое обеспечение, совершенствование нормативно-правового регулирования и мер поддержки, а также формирование потребительского спроса и развитие рынка для продукции из водорослей», — перечислил замглавы федерального агентства.

По его словам, реализация программы, которая содержит ряд целевых индикаторов, будет происходить в два этапа: с 2026 по 2030 гг. и с 2031 по 2040 гг. В результате к 2040 г. объемы добычи дикорастущих водорослей планируется увеличить почти в 12 раз, выращивать в аквакультуре — до 400 тыс. тонн, а долю глубокой переработки водорослей довести как минимум до 40%.

«Всё это амбициозная задача, — подчеркнул Василий Соколов. — Сейчас мы завершаем доработку программы. Будем выносить ее на обсуждение у руководителя, после чего соответственно, будем готовить уже нормативную базу и прорабатывать меры поддержки для реализации этой программы».

Глубоководные крабы ушли от аукционов с инвестобязательствами

Правительство исключило глубоководных крабов из перечня видов, по которым выделяются квоты добычи в инвестиционных целях. Таким образом, доли квот этих крабов не будут выставляться на аукционы с инвестиционными обязательствами.

Кабмин внес изменения в список видов крабов для выделения квот под инвестиции (распоряжение от 29 мая 2023 г. № 1403), а также в документ по комплектации лотов для крабовых аукционов с инвестобязательствами (распоряжение от 28 августа 2019 г. № 1918).

Как сообщает корреспондент Fishnews, из списка исключены краб-стригун ангулятус в Восточно-Сахалинской и Северо-Охотоморской подзонах и краб-стригун красный



в подзоне Приморье и Западно-Сахалинской подзоне.

Таким образом, по этим видам крабов теперь не предусматривается проведение

аукционов с инвестиционными обязательствами первого этапа (во второй этап глубоководных крабов изначально не включали). FN

Строительство небольших судов под квоты хотят сделать более привлекательным

Минсельхоз представил предложение об увеличении долей инвестиционных квот второго этапа для малотоннажных и среднетоннажных судов на Дальнем Востоке. Таким образом власти рассчитывают сделать участие в программе более привлекательным.

Доли квот добычи в инвестиционных целях — 2022 под мало- и среднетоннажный флот на Дальнем Востоке пока остаются невостребованными, отметили разработчики изменений.

В связи с этим предлагается увеличить объемы, предусмотренные постановлением от 7 августа 2023 г. № 1286. Проект изменений был опубликован на портале regulation.gov.ru, где в феврале проходил этап публичного обсуждения.



Увеличить доли квот предлагается под объекты инвестиций «Г-1» и «Г-2» (разнорыби-

ца и командорский кальмар на Восточной Камчатке), «Д-1» и «Д-2» (разнорыбица и командорский кальмар на Северных Курилах), «Ж-1» и «Ж-2» (разнорыбица на Западной Камчатке). Рост предусмотрен примерно вдвое, сообщает корреспондент Fishnews.

Напомним, что программа инвестквот предусматривает: возможность осваивать ресурс предприятия получают после ввода объекта в эксплуатацию. Строиться такой флот должен на российских верфях. FN

Опрос Fishnews: ИИ поможет сориентироваться в море информации, но не только

На этот раз читатели Fishnews поделились своим видением: как искусственный интеллект может расширить применение в рыбной отрасли. Будущее участники нашего опроса видят в том числе за анализом различных интересных для работы данных.

Мнение читателей мы традиционно спрашивали в телеграм-канале Fishnews. Можно было выбрать несколько вариантов ответа.

Как показали результаты голосования, большинство видит перспективы использования ИИ в анализе информации о ситуации на рынке: этот ответ выбрало 62% участников опроса.

В отрасли уже есть наработки по применению передовых технологий в наводке су-

дов на рыбные ресурсы. 41% голосовавших считает, что это направление будет развиваться. С помощью ИИ можно будет ориентировать флот в поисках промысловых скоплений — этот вариант ответа оказался вторым по популярности.

34% считают, что с помощью ИИ можно будет давать рекомендации для бизнеса, например анализ правовой базы для поставок.

А вот тех, что полагают, что искусственный интеллект во

многом заменит людей, меньшинство: ответ набрал 22% голосов. FN



Больше новостей читайте в телеграм-канале Fishnews

Нерыбный год для российских рыбоводов

По информации Ассоциации «Росрыбхоз», в 2025 г. реализация продукции товарной аквакультуры в целом по стране сократилась на 12,5%. Среди причин снижения — как природные факторы, так и финансово-экономические сложности.

Анна ЛИМ
Москва

ЛОСОСЬ С НОВА В МИНУСЕ

«Неудачный год» — охарактеризовали ситуацию в товарном рыбоводстве по итогам 2025 г. на заседании правления Ассоциации «Росрыбхоз». По оперативным данным, в сравнении с 2024 г. отмечается снижение по всем основным показателям, включая реализацию товарной рыбы и выпуск пищевой рыбной продукции.

Причем просели именно те регионы, которые на протяжении нескольких лет лидировали по объемам производства. В Северо-Западном федеральном округе реализация товарной рыбы упала на 14,5%, в Южном — на 5,3%, в Дальневосточном — на 34,5% и в Северо-Кавказском — на 13,2%.

«Практически все снижение пришлось на лососевиков», — обратил внимание первый зампреда правления Росрыбхоза Виктор ЗАРАЙСКИЙ. По его словам, с проблемами столкнулись производители атлантического лосося в Мурманской области, аномально высокие температуры привели к потерям на форелевых хозяйствах Карелии, а подходы тихоокеанских лососей в Сахалинской области оказались заметно ниже прогнозов.

Неожиданным стало сокращение объемов реализации в прудовом рыбоводстве — на 2,5%. «Это исключительная ситуация, такого уже давно не было», — отметил зампреда правления ассоциации. В целом по стране реализация продукции товарной аквакультуры составила 87,5% от уровня 2024 г.

Стабильными в 2025 г. оставались продажи в Центральном федеральном округе, а рост отмечен в Приволжском — на 7,7%, Уральском — на 18,2% и Сибирском — на 3,7%.

«После трехлетней безводности появилась вода в Западной Сибири. И «Курганрыбхоз», и «Челябрыбхоз» резко увеличили вылов и реализацию пастбищной пеляди в озерах», — прокомментировал

подъем показателей Виктор Зарайский. По темпам роста среди членов Росрыбхоза также отличились Бисеровский рыбокомбинат, Коломенский рыбхоз «Осёнка», «Рязаньрыбпром» и Рыбхоз «Пихтовка».

Окончательные результаты работы предприятий, входящих в отраслевое объединение, и задачи на новый период планируется обсудить 2 апреля на заседании совета Росрыбхоза и общем собрании ассоциации.

НЕТ ДЕНЕГ — НЕТ РЫБЫ

Одним из главных рисков для отрасли участники заседания назвали ограничение доступа к льготному кредитованию. Эта мера господдержки наиболее востребована в товарном рыбоводстве. По данным ассоциации, в 2025 г. общая сумма льготных краткосрочных кредитов на приобретение кормов, ветеринарных препаратов и рыболовочного материала, привлеченных предприятиями Росрыбхоза, составила почти 2,9 млрд рублей. Еще 1,5 млрд рублей отрасль получила в виде инвестиционных кредитов.

Ожидается, что в 2026 г. в первую очередь льготные кредиты будут распределяться приоритетным направлениям, которые определил Минсельхоз. К ним относятся растениеводство, молочное и мясное скотоводство

«Льготное кредитование по другим подотраслям сельского хозяйства — свиноводству, птицеводству, рыбоводству и так далее — начнется где-то с середины апреля, как и в прошлом году», — предупредил Виктор Зарайский.

Нехватку финансирования уже успели ощутить на себе регионы. «Огромной помощью в развитии рыбоводства в Ростовской области была возможность получать льготные целевые кредиты, в основном на корма, потому что 40% себестоимости прудовой рыбы — это все-таки корма. К сожалению, эта возможность в 2024-2025 гг. иссякла, как и инерция, на которой мы

ехали эти годы», — посетовал управляющий ассоциации «Большая рыба» Александр ЕРШОВ.

Результатом стало снижение в 2025 г. в Ростовской области объемов производства товарной рыбы и рыболовочного материала, а также реализации товарной продукции. «Это главная причина, почему все показатели уходят вниз», — заявил представитель ростовских рыбоводов. — И, к сожалению, если эта тенденция сохранится, они пойдут и дальше и только вниз. Без денег рыбу не вырастить. Надо инвестировать в производство, иначе неизбежно падение».

Участники заседания также указали на увеличение налоговой нагрузки и производственных издержек, опережающих рост отпускных цен на товарную рыбу.

«Карповые корма, сеголеточные, производственные только в прошлом году подорожали на 29%, — привел конкретные цифры директор Бисеровского рыбокомбината Андрей СЕМЁНОВ. — Цены на товарного карпа мы в прошлом году подняли на 23,7%, в 2024 году — на 17%, а налогов за эти два года заплатили на 63% больше».

По словам руководителя подмосковного предприятия, «задача не в том, чтобы вырастить рыбу, а в том, чтобы продать ее по той цене, которая могла бы окупить себестоимость». Это относится не только к карпу, но и к более «премиальной» форели, которой всё сложнее конкурировать по стоимости с импортной продукцией.

Если в 2024 г. объем импортной форели на российском рынке составил 75 тыс. тонн, то в 2025 г., по предварительным данным, он превысил 82 тыс. тонн, рассказал гендиректор племенного завода «Адлер» Александр ЖИГАЛКО. Он отметил, что таможенная цена турецкой продукции составляет 401 рубль, китайской — 351 рубль, иранской — 362 рубль. При этом себестоимость форели, выращенной на заводе, колеблется в районе 500 рублей.



На заседании правления Ассоциации «Росрыбхоз» подвели итоги за прошедший год

В такой ситуации, по мнению производителей, стоит подумать о государственном регулировании ввоза импортной продукции, например в виде повышения пошлин.

«Мы не говорим о запрете, но баланс сил сейчас несоизмерим, и невозможно всем хозяйствам, не только племенным, но и форелеводческим, и любой отрасли аквакультуры в

этих условиях конкурировать с импортом», — подчеркнул Александр Жигалко.

«ХОРРИОТ» ГРЯДЕТ

Новый 2026 г. принес и новые требования к товаропроизводителям. В частности, с 1 марта объекты аквакультуры подлежат маркированию и учету в системе «Хорриот»



Первый зампреда правления Росрыбхоза Виктор ЗАРАЙСКИЙ



Председатель правления Росрыбхоза Василий ГЛУЩЕНКО



Управляющий ассоциации «Большая рыба» Александр ЕРШОВ



Директор департамента регулирования в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры (рыбоводства) Минсельхоза Евгений КАЦ



Директор Бисеровского рыбокомбината Андрей СЕМЁНОВ



Президент ассоциации «Астраханьрыбхоз» Сергей ЗУБОРЕВ



Гендиректор племенного завода «Адлер» Александр ЖИГАЛКО



Председатель правления ассоциации «Ставропольрыбпром» Владимир ЧУРИН

(компонент ФГИС «ВетИС»). «До 1 марта мы должны маркировать всю рыбу, — напомнил председатель правления Росрыбхоза Василий ГЛУЩЕНКО. — Сделаем эту работу, но она, конечно, тоже от нас требует определенных затрат, не только трудовых, но и материальных».

Пока процесс взаимодействия с системой бывает непонятен не только участникам рынка, но и сотрудникам ветеринарных служб.

«Мне посоветовали обратиться к нашему районному ветеринару, — привел пример председатель правления ассоциации «Ставропольрыбпром» Владимир ЧУРИН. — Он говорит: «мы вообще не понимаем, что мы делаем, отчитались уже и за пчел, а еще коров не промаркировали, а вы пока к нам не подходите»».

Много вопросов у бизнеса вызывает целесообразность группового маркирования.

«Уберите оттуда эти коллективные метки — табло, которое ставится на прудах, — предложил Александр Ершов. — Рыба в течение жизни пересаживается из одного водоема в другой минимум четыре раза, а то и шесть. Значит четыре раза ее надо пересадить и соблюсти огромное количество условий — это и анализы, и чего тут только нет».

В некоторых регионах ветслужбам не хватает специалистов, чтобы охватить все рыбоводные хозяйства.

«В Астрахани они говорят: «У нас нет денег, у нас нет ветеринаров, у нас не предусмотрено это. Если заниматься одними вашими рыбами, нам надо будет дополнительно нанимать трех-четырех ветеринаров». Потому что у нас есть районы, в которых 20 хозяйств, причем там такие хозяйства, в которых больше 100 садков», — рассказал президент ассоциации «Астраханьрыбхоз» Сергей ЗУБОРЕВ.

Он добавил, что в самой системе хватает пробелов и недоработок.

«Наших гибридов осетровых просто нет в реестре, хотя в справочнике об аквакультуре, который утвержден Минсельхозом, есть практически все гибриды, — пожаловался представитель Астраханской области. — В итоге мы не можем вписать в «Хорриот» сейчас до одной трети рыб, которых мы производим».

По словам Александра Жигалко, племзавод, коллекция которого насчитывает шесть пород форели, уже занес в систему «Хорриот» свое маточное стадо. «Что

касается технической поддержки, когда возникают вопросы, очень сложно дозвониться», — озвучил он свой опыт работы с компонентом.

С учетом возникающих сложностей члены Росрыбхоза предложили направить в Минсельхоз обращение с просьбой отсрочить введение обязательной маркировки объектов аквакультуры или установить мораторий на штрафы хотя бы в первый год действия новых требований.

ОТРАСЛИ НУЖНЫ НОВЫЕ ОРИЕНТИРЫ

Происходящие в товарном рыбоводстве процессы влияют на целевые ориентиры, которые ставит перед отраслью государство, в том числе в стратегических документах. «Сейчас есть общая стратегия, где детализации по достижению показателей нет. Я считаю, что нам в этом году всем вместе нужно выйти на более-менее программный документ, — высказал мнение директор департамента регулирования в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры (рыбоводства) Минсельхоза Евгений КАЦ. — Много меняется, какие-то прогнозы оправдываются, какие-то нет, где-то мы видим новые вызовы. Нам важно понять, как мы будем достигать наших показателей».

Представитель министерства предложил вернуться к вопросу об организации совещания по аквакультуре, которое Росрыболовство планировало провести еще в прошлом году. «Такое совещание точно должно быть проведено, — подчеркнул он. — Подняться чуть-чуть в целом над отраслью и посмотреть, куда мы идем, очень важно. Мне кажется, мы давно этого не делали».

В законодательном плане в сфере аквакультуры в этом году судьбоносных изменений не ожидается. Однако Евгений Кац акцентировал внимание на уже принятом Госдумой в первом чтении законопроекте, который касается иностранного участия в стратегических отраслях.

«Под этот закон давно уже подпадает деятельность, связанная с добычей водных биоресурсов. Сейчас туда будет включена рыбопереработка и, по последним форматам, пастбищная аквакультура лососевых», — предупредил глава профильного департамента.

При этом он заверил, что вводить такие жесткие требования в других секторах аквакультуры пока не планируется.

Власти готовят правила охраны водных угодий для аквакультуры

Минсельхоз представил проект правил производственного контроля в сфере товарной аквакультуры: планируется, что этот механизм поможет рыбоводам защитить «урожай». При этом в проекте закрепляется принцип добровольности.

Закон, предусматривающий производственный контроль в товарной аквакультуре, приняли в декабре. В силу эти положения вступят с марта.

Под производственным контролем понимается работа рыбоводных хозяйств, связанная с сохранением объектов товарной аквакультуры. Порядок такой деятельности должно установить правительство.

Как сообщает корреспондент Fishnews, Минсельхоз предложил проект таких правил.

Так, планируется закрепить, что производственным контролем занимаются работники пользователя рыбоводного участка. Производственные инспекторы смогут, согласно проекту, фиксировать нарушения законодательства в области аквакультуры, а также в сфере рыболовства и сохранения водных биоресурсов



Порядок производственного контроля в сфере товарной аквакультуры установят правила, которые готовит Минсельхоз

на фото и видео. Для них предусматривается возможность составлять в произвольной форме акты о признаках нарушений — чтобы дальше передавать их госоргану. При этом проект ого-

варивает, что производственный контроль осуществляется на добровольной основе. Такая функция уже есть для пользователей рыболовных участков, но там это обязательство. FN

Заводы Главрыбвода пополнили запасы сазана и кутума

Предприятия Терско-Каспийского филиала Главрыбвода по итогам 2025 г. выпустили более 15 млн экземпляров рыбной молоди для пополнения запасов Каспийского моря и водоемов на территории Дагестана.

Искусственным воспроизводством водных биоресурсов в составе Терско-Каспийского филиала Главрыбвода занимаются пять рыбоводных заводов — Терский, Дагестанский, Бирюзакский, Мехтебский и Приморский экспериментальный. В 2025 г. предприятия суммарно вырастили и выпустили в естественную среду обитания более 15 млн экземпляров рыбной молоди.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе Главрыбвода, в рамках выполнения госзадания с заводских мощностей в Каспийское море и внутренние водоемы Дагестана отправилось 10,3 млн экземпляров кутума, более 4,4 млн экземпляров сазана, 101,3 тыс. экземпляров русского осетра и 30 тыс. экземпляров каспийского лосося.

В счет компенсационных мероприятий рыбоводы филиала произвели еще около 420 тыс. мальков, преимущественно сазана — 280 тыс. экземпляров, русского осетра — 117 тыс. экземпляров.

Кроме того, на инкубацию заложили около 41 млн икринок:



Искусственным воспроизводством водных биоресурсов в составе Терско-Каспийского филиала Главрыбвода занимаются пять рыбоводных заводов

кутума — 19,5 млн штук, сазана — 20,5 млн штук, русского осетра — 872 тыс. штук, каспийского лосося — 102 тыс. штук.

Специалисты филиала также занимались рыбохозяйственной мелиорацией. От жесткой водной растительности была освобождена территория в 615 га на Мехтебском

рыбоводном заводе, произведена расчистка Гудийской протоки реки Терек в объеме 300 тыс. кубометров, выполнены расчистка и углубление водопроводящих и сбросных каналов от заиливания в объеме 243 тыс. кубометров на Мехтебском и Бирюзакском рыбоводных заводах. FN



Коммерческий директор компании «Ультра Фиш» Алексей ПОПОВ

Рыбопереработчики ищут новые решения для потребителей

Российские рыбопереработчики продолжают работать над новыми продуктами и внимательно следят за тенденциями FMCG-рынка. При этом среди ключевых вызовов для производителей остаются нехватка кадров и высокая ключевая ставка, поделился наблюдениями коммерческий директор компании «Ультра Фиш» Алексей ПОПОВ.

На площадке проекта «Сильная переработка — гордость отрасли» представители рыбоперерабатывающего бизнеса рассказывают Fishnews об основных тенденциях 2025 г. и планах на текущий год.

«Весь 2025 год мы активно занимались нашей новой производственной площадкой», — отметил коммерческий директор «Ультра Фиш» Алексей Попов. Группа компаний, специализирующаяся на поставках рыбы и морепродуктов, в прошлом году приобрела предприятие в подмосковном Дмитрове. Новый собственник уже отстроил производственные процессы на заводе.

На новой площадке будут выпускаться в том числе новые виды продукции — их разработкой продолжает заниматься компания. «Также на финальной стадии согласование рецептуры лосося и икры», — сообщил собеседник Fishnews.

Аналитики FMCG-рынка говорят о тренде на разумное потребление, однако запрос на новые вкусы и форматы будет сохраняться: люди в любом случае проявляют к ним интерес, пробуют, экспериментируют, считают в «Уль-

тра Фиш».

Среди вызовов, с которыми приходится сталкиваться рыбопереработчикам, по словам Алексея Попова, кадровый вопрос: дефицит линейного персонала по-прежнему ощущается на предприятиях.

Выбирать более осторожную стратегию производителей заставляет и высокая ключевая ставка: развитие требует вложений, а привлечение средств из-за больших процентных ставок сейчас обходится дорого.

Тем не менее сектор не стоит на месте, обращает внимание Алексей Попов. В этом году компания, по его словам, сконцентрируется на выводе на рынок новых продуктов. «Мы верим, что решения, которые мы предлагаем, понравятся потребителям», — отметил он.

Для того чтобы рассказать, чем сегодня живет российская рыбоперерабатывающая отрасль, Fishnews запустил в 2024 г. специальный проект «Сильная переработка — гордость отрасли». Также в специальной рубрике «Рыба для россиян» мы собираем информацию о решениях для повышения потребления рыбной продукции в стране. FN

ИИ проанализировал тренды рыбопереработки в зеркале Fishnews

Консолидация бизнеса, внимание к возможностям внутреннего рынка и интерес к направлению готовой продукции — такие тенденции в сфере российской рыбопереработки выделил наш чат-бот, основываясь на публикациях Fishnews за 2025 г.

Медиахолдингу «Фишньюс» в этом году исполняется 20 лет, но мы внимательно следим за новыми технологиями. Интересные тренды рыбоперерабатывающей отрасли отметил на основе материалов Fishnews за 2025 г. наш чат-бот.

Так, ИИ выделяет тенденцию консолидации бизнеса. В прошлом году об этом в интервью для телеграм-канала «Ни рыба ни мясо» и Fishnews рассказывал председатель Рыбного союза Александр ПАНИН.

В центре внимания — и тематика внутрироссийского рын-



Участники опросов Fishnews выделили вопросы, связанные с продвижением рыбной про-

дукции на внутреннем рынке, как одни из наиболее актуальных, акцентировал чат-бот.

При этом современному потребителю важна информационная прозрачность: люди хотят знать больше о продукте, включая совета по выбору и приготовлению.

И еще один важный тренд, который отфиксировал искусственный интеллект, это рост интереса к готовым блюдам — на такой запрос потребителей отреагировала в том числе и российская рыбопереработка. FN

В разных форматах: эксперт «Мореодор» рассказал о продвижении рыбы и морепродуктов

Для того, чтобы повышать потребление рыбной продукции на российском рынке, компания «Мореодор» использует как уже давно подтвердившие свою эффективность форматы, так и новые способы продвижения.

Согласно поручению президента, важнейший ориентир для отрасли на ближайшее время — увеличение потребления рыбы и морепродуктов в стране до 28 кг в год.

«Именно поэтому все наши маркетинговые активности нацелены на то, чтобы как можно больше людей узнали об огромном ассортименте российской и импортной рыбы и морепродуктов», — сообщил Fishnews руководитель отдела по закупкам на внутреннем рынке компании «Мореодор» Александр КВАША.

Эксперт рассказал о форматах, которые компания использует для популяризации рыбной продукции. Один из необычных — подкасты. Каждый выпуск проекта «Рыбные люди» посвящен определенному виду рыбы или морепродуктов. «Мы рассказываем, как и где та или иная рыба добывается, какие у нее потребительские свойства, как продукт появился на российском рынке, делимся другими фактами», — описал проект Александр Кваша.

Уже вышли десятки сюжетов, прослушать их можно в том числе и в телеграм-канале «Мореодор». Эта площадка также используется для продвижения продукции — по словам руководителя отдела



по закупкам, это хорошая возможность коммуницировать и с клиентским сообществом, и с более широкой аудиторией.

«В телеграм-канале мы ежедневно публикуем помимо коммерческой, рекламной информации, видео- и текстовые обзоры на рыбу и морепродукты», — обратил внимание представитель компании.

Проверенный инструмент в продвижении рыбы и морепродуктов — мастер-классы. Такие мероприятия «Мореодор» организует с партнерами, обычно — из сегмента HoReCa. «Партнеры работают с нашими морепродуктами, а мы обеспечиваем полное профессиональное сопровождение, рассказывая, как правильно дефростировать продукт, приготовить его, с чем он будет лучше сочетаться», — проком-

ментировал Александр Кваша. Мастер-классы дают и обратную связь по продукту. Расширить аудиторию помогают видеоролики, которые выкладываются по итогам мероприятий.

Совместно с партнерами, которые занимаются дистрибуцией в торговые сети, «Мореодор» организует презентации продукции непосредственно в ритейле. Такая работа находит хороший отклик у потребителей. «По отзывам покупателей торговых сетей, мы видим, что процент повторных покупок по этим категориям растет», — рассказал руководитель отдела.

Работа по продвижению рыбной продукции учитывает в том числе и особенности того или иного сезона. «Впереди весна, лето — это время гриль-фестивалей, для него мы предлагаем ассортимент продукции, которую удобно готовить на гриле, и активно рассказываем об этом», — привел пример Александр Кваша.

Работа по продвижению рыбной продукции внутри страны, безусловно, дает результат, и компания планирует ее продолжить. В том числе искать новые форматы взаимодействия с потребителем, подчеркнул собеседник Fishnews. FN



ФАС оценила объем зарегистрированных сделок с рыбой

За три месяца на бирже зарегистрированы договоры о реализации почти 3,8 тыс. тонн рыбной продукции, отметили в ФАС. Добровольный режим предоставления информации о сделках продлится до 1 марта.

С 1 ноября 2025 г. участники рынка зарегистрировали 38 внебиржевых договоров, среди них — 50 товарных позиций, сообщили Fishnews в пресс-службе ФАС со ссылкой на данные Петербургской биржи. По зарегистрированным внебиржевым сделкам реализовано 3780 тонн рыбной продукции: мороженого минтая, сельди, филе минтая.

Напомним, с 1 марта 2026 г. вводится обязательная передача на биржу сведений о заключенных внебиржевых сделках с рыбной продукцией объемом не менее 10 тонн. Требование распространяется на различные категории продукции из минтая, сельди, атлантической скумбрии, трески и пикши, горбуши, кеты и нерки, поставляемой как на внутренний рынок, так и на экспорт. До 1 марта регистрация сделок происходит в добровольном порядке.

По оценке ФАС, звено посредников между рыбодобытчиком и торговой сетью вносит наибольший вклад в ценообразование. «В товаропроводящей цепочке может быть до шести посредников, а их наценка может составлять от 5% до 50%, — заявили в ведомстве. — Таким образом, цена на рыбную продукцию в процессе ее движения может возрастать от 2 до 3,5 раза».

Регистрация внебиржевых сделок, с точки зрения ФАС, позволяет отслеживать цены на рыбную продукцию по всей цепочке реализации товара, снижает риски спекуляций и способствует формированию более прозрачного ценообразования.

РЫБНЫЙ РЫНОК ПОД ПРИСТАЛЬНЫМ ВНИМАНИЕМ

Кроме того, Федеральная антимонопольная служба сооб-

щила, что анализирует информацию по ценам на рыбную продукцию за 2024–2025 гг. и готовит «предложения для выработки мер экономического регулирования».

ФАС России запросила у 70 рыбодобывающих организаций и поставщиков информацию об объемах вылова и первичной переработке, сведений об упаковке, транспортировке, структуре себестоимости рыбной продукции, условиях и сроках ее хранения.

В анализ вошли цены на наиболее популярные виды рыбы, которые составляют значительную часть продуктовой корзины: минтай, треска, пикша, сельдь и горбуша, сообщили Fishnews в пресс-службе антимонопольного ведомства.

Организации предоставили в ФАС информацию о фактических объемах добычи и производства, первичной переработке и покупателях, реализации и структуре себестоимости рыбной продукции.

Служба отметила, что внимательно следит за розничным ценообразованием на рыбную продукцию. В 2025 г. в крупнейших федеральных торговых сетях проводился комплексный анализ динамики средневзвешенных (с учетом всех объемов) закупочных и розничных цен.

«Служба анализирует полученную информацию за 2024–2025 гг. и готовит предложения для выработки мер экономического регулирования», — заявили в ведомстве.

В прошлом году ФАС заявила, что наибольший вклад в ценообразование вносят посредники между добытчиками и ритейлом. Ведомство предлагало установить норматив по продаже продукции на бирже. В отраслевом сообществе заявили, что это только обернется дополнительной нагрузкой на поставщиков. FN

Проблематику отрасли обсудили Игорь ЗУБАРЕВ и Координационный совет

Первый зампред Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Игорь ЗУБАРЕВ и члены Координационного совета рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока обменялись информацией по актуальным вопросам отрасли в рамках подготовки к совещанию на площадке верхней палаты парламента.



КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ
ОБЩЕСТВЕННЫХ
РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ
ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА

В декабре Игорь Зубарев поднял проблемы рыбной промышленности на заседании Совета Федерации. Спикер верхней палаты парламента Валентина МАТВИЕНКО поручила сенаторам от прибрежных субъектов собрать информацию от регионов и сформировать актуальную повестку для обсуждения. Совещание на площадке СФ планируется 25 февраля.

На встрече с первым зампредом Комитета Совета Федерации члены Координационного совета рыбохозяй-

ственных ассоциаций Дальнего Востока рассказали о волнующих предприятия вопросах, сообщает корреспондент Fishnews.

Среди них — риски аукционов по перераспределению

долей квот, ограничения по возрасту флота, обязательства по работе с биржами. В центре внимания отраслевого сообщества целого ряда дальневосточных регионов — перезакрепление рыболовных участков для промысла тихоокеанских лососей (рассрочка платежей, новые обязательства пользователей РЛУ).

Игорь Зубарев подчеркнул, что для Совета Федерации, как палаты регионов, очень важна обратная связь с территориями. FN

Биржа — для борьбы с посредниками

Глава Федеральной антимонопольной службы Максим ШАСКОЛЬСКИЙ на встрече с премьер-министром Михаилом МИШУСТИНЫМ остановился на теме цен на рыбную продукцию.

ФАС продолжает настаивать, что для сдерживания цен на рыбу надо сократить число посредников, сообщает корреспондент Fishnews.

«По вашему поручению мы проанализировали ситуацию с ценообразованием на рыбную продукцию, — обратился к Михаилу Мишустину на встрече руководитель антимонопольного ведомства. — Действительно, установлено большое количество посредников, до шести, которое приводит к тому, что цена может вырасти от рыбодобывающего предприятия до полки магазина в три с половиной раза. Затраты на обработку, логистику, хранение, реали-

зацию могут быть экономически обоснованы, но для того, чтобы сдерживать цены, необходимо сократить количество посредников».

По его словам, примеры такого спрямления пути уже имеются — соглашения «из моря на полку». «Торговые сети уже имеют такой опыт», — сказал Максим Шаскольский.

«Исключить посредников, исключить спекулятивную перепродажу рыбной продукции», заявил руководитель антимонопольной службы, позволит регистрация внебиржевых договоров по рыбе.

«Такой механизм, ранее добровольный, но с 1 марта

2026 года становится обязательным. По данным Петербургской биржи, уже с ноября 2025 года таких соглашений зарегистрировано на более чем 4 тыс. тонн», — сослался глава ФАС.

В отраслевом сообществе между тем выражали обеспокоенность, что введение обязательной регистрации внебиржевых сделок — шаг к установлению требования о продаже рыбопродукции на организованных торгах. Биржа в этом случае не поможет снизить цену для потребителя, также механизм не учитывает всех особенностей поставок, указывали представители бизнеса. FN



Встреча премьер-министра Михаила МИШУСТИНА с руководителем Федеральной антимонопольной службы Максимом ШАСКОЛЬСКИМ

Детей Чукотки и ЯНАО будут кормить с учетом местной специфики

В школах и детсадах Чукотского автономного округа собираются ввести меню из местных продуктов и с учетом особенностей Крайнего Севера. К разработке рецептур привлекут ученых. Предприятия Ямало-Ненецкого автономного округа также планируют нарастить поставки местной продукции в социальные учреждения.

Впервые в стране школьное меню разработают ученые с учетом специфики Крайнего Севера. Разработанные рецепты смогут использовать школы и детсады Чукотки. Соответствующее соглашение подписали губернатор Владислав КУЗНЕЦОВ и директор Новосибирского научно-исследовательского института гигиены Роспотребнадзора Ирина НОВИКОВА, сообщили Fishnews в пресс-службе правительства ЧАО.

Идея об использовании местных продуктов в школьных столовых возникла на встречах с жителями национальных сел, обратил внимание глава округа.

«Это сохранение традиций питания коренных чукотских народов, здоровье детей, логика замещения продуктов северного завоза. Мы запускаем кочевой детский сад, и нам важно, чтобы для детей сохранился и традиционный образ жизни, и привычное питание. Разработать такое меню — наш общий с институтом путь, и соглашение — это старт», — сказал Владислав Кузнецов.



Ирина Новикова отметила, что институт обладает опытом создания технологических карт. «Мы хотим разработать сборник рецептур блюд и типовых меню, чтобы каждое учреждение могло достаточно легко им воспользоваться и реализовывать на практике», — подчеркнула директор НИИ.

Предприятия другого северного субъекта РФ — Ямало-Ненецкого автономного округа — планируют нарастить поставки местной продукции в социальные учреждения. Объем рыбы должен вырасти до 178 тонн.

Местная продукция направляется в 317 социальных учреждений региона, ее объем растет ежегодно, сообщили Fishnews в пресс-службе правительства ЯНАО. По данным окружных властей, за последние пять лет «социальные» поставки рыбы увеличились в 11 раз: с 13 до 147 тонн.

Лидеры по таким поставкам — Надымский и Тазовский районы, на третьем месте — Новый Уренгой. Этим занимается в том числе надымское предприятие «Северянка», где открылся новый цех. FN

Здоровое питание — в инструментах повышения демографии на Дальнем Востоке

Правительство приняло Стратегию демографической политики Дальнего Востока на период до 2030 г. и на перспективу до 2036 г. В документе говорится в том числе о продвижении среди населения принципов правильного питания.

Стратегия утверждена распоряжением правительства от 2 февраля 2026 г. № 170.

Одна из основных задач государственной демографической политики на Дальнем Востоке — организация системной информационно-разъяснительной работы «по продвижению среди населения здоровьесберегающих технологий, принципов питания для обеспечения здорового долголетия». Предполагается делать это в том числе с использованием интерактивных форматов и ориентироваться на молодежь и трудовые коллективы.

Как сообщает корреспондент Fishnews, стратегия заменила утвержденную в 2017 г. Концепцию демографической политики Дальнего Востока на период до 2025 г. Примечательно, что в этом



К здоровому питанию традиционно относятся рыбные блюда

документе питанию уделялось больше внимания.

Планировалось разработать межведомственную программу для борьбы с преждевременной смертностью и нездоровым питанием как одной из ее причин; обеспечить совершенствование организации питания в со-

циальных бюджетных учреждениях; разработать меры в области здорового питания населения и адресной помощи в этой области малоимущим группам населения; провести государственные информационно-просветительские кампании по популяризации здорового питания; реализовать программы здорового питания, а также программы социального питания для семей с детьми.

Напомним, в декабре президент утвердил Стратегию развития здравоохранения в Российской Федерации на период до 2030 г. Продвижение принципов здорового питания с акцентом на индивидуальные программы питания включено в число основных направлений, по которым должны решаться задачи развития здравоохранения. FN

В АГТУ создали «умные» рыбные снеки

Специалисты Астраханского государственного технического университета разработали рецептуры приготовления крипсов из рыбы и овощей. По словам авторов проекта, такие снеки полезны для людей с высокими умственными нагрузками и малоподвижным образом жизни.

Над проектом работает аспирант направления «Пищевые системы» Андрей КЛЕПИКОВ со своим научным руководителем — заведующей кафедрой «Технология товаров и товароведение» АГТУ Светланой ЗОЛОТОВОЙ. Команда разработала несколько линеек крипсов — каждую со своим уникальным составом и пользой, сообщили Fishnews в пресс-службе университета.

Крипсы — это современная более технологичная и полезная альтернатива привычным чипсам, которая отличается составом и способом производства. Если классические чипсы — это тонко нарезанный и обжаренный в масле картофель, то крипсы создаются из специально приготовленной многокомпонентной массы.

«Мы берем рыбный фарш, разные виды муки (ржаную, овсяную, нуттовую), овощные пюре, семена, смешиваем до однородности, раскатываем в тонкий пласт и запекаем. Это позволяет нам контролировать состав и делать продукт сбалансированным по белкам, клетчатке и микроэлементам», — отметил Андрей Клепиков.

Крипсы запекают при щадящей температуре. Отказ от фритюра минимизирует содержание липидов и снижает количество жира в продукте. Также готовые крипсы обогащены нутриентами: по рецептуре добавляют именно те компоненты, которые нужны для определенных целей, например, для поддержки активной работы и здоровья мозга.

Сейчас ученые разработали три основные линейки снеков: с ржаной, овсяной и нуттовой мукой. В основе всех рецептур — фарш толстолобика. Также в состав входят душистые травы и сладкие овощные пюре — это помогает избавиться от выраженного рыбного запаха.

«Мы создавали крипсы специально для людей с высо-

кими умственными нагрузками и малоподвижным образом жизни, таких как офисные работники и студенты», — уточнили авторы. Состав подбирали такой, чтобы добиться максимальной пользы для организма человека. В снеках присутствуют глюкоза, витамины группы В, антиоксиданты, животные и растительные белки.

Прямых аналогов — снеков, специально разработанных под нужды «когнитивно нагруженных» людей, с научно обоснованным составом, — на рынке нет, обратил внимание Андрей Клепиков.

«В первую очередь, это не просто перекус, а продукт с доказанной способностью покрывать дефицит конкретных нутриентов при гиподинамии. Наше другое преимущество — чистый состав. В рецептах нет добавленной соли, сахара, усилителей вкуса или трансжиров. Вся вкусовая палитра создается натуральными овощами, травами и специями. Также мы делаем ставку на локальные ресурсы, а именно на толстолобика и доступные растительные компоненты», — рассказал аспирант.

Сейчас проект находится на лабораторно-исследовательской стадии. Авторы полностью отработали рецептуры, технологические режимы, провели комплексный анализ пищевой ценности и органолептическую оценку. На одну рецептуру патент уже получен. Планируется получить патенты на оставшиеся рецептуры, а также на технологическую линию производства крипсов.

В будущем ученые хотят вывести продукт на реальный рынок. «Мы открыты к сотрудничеству с предприятиями пищевой промышленности, заинтересованными в выпуске инновационных здоровых снеков», — отмечают авторы проекта. Также в их планах — разработать новые вкусы и форматы. FN



Ученые АГТУ разработали рецептуры приготовления крипсов из толстолобика, муки и овощей

Координационный совет: Промысел нельзя оголять

Члены Координационного совета рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока обсудили проблематику ограничений по возрасту флота, — власти продолжают прорабатывать такой законопроект.

Возможность запрета захода в российские порты судов старше 40 лет вызвала большой резонанс в прошлом году. О том, что такое решение может оставить без флота целые направления работы, заявили представители не только рыбной промышленности, но и морского и речного судоходства.

Инициатива, тем не менее, продолжила движение. Росрыболовство в январе попросило организации направить предложения по типам судов для выведения из-под действия запрета.

При принятии решений в этой сфере очень важно учитывать, что рыбная отрасль — это не только непосредственно промысловый флот, но и суда,

которые занимаются транспортировкой уловов и продукции, НИСы и флот, обеспечивающий безопасность рыбаков, прокомментировали в Координационном совете. Ни одну из этих сфер оголять нельзя. В отраслевых объединениях сообщили Fishnews, что готовят предложения по запросу Росрыболовства. FN

Инициатива по возрасту флота — в работе у Минтранса

Министерство транспорта работает над законопроектом об ограничениях по возрасту судов, но пока документ еще даже не вышел на стадию общественного обсуждения, сообщил президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников Герман ЗВЕРЕВ.

Минтранс подготавливает проект федерального закона, предусматривающего запрет на заход в морские порты РФ судов возрастом старше 40 лет, по поручению первого вице-премьера Дениса МАНТУРОВА, напомнил руководитель ВАРПЭ, отвечая на вопрос Fishnews о движении инициативы на пресс-конференции 11 февраля.

В декабре проект был передан в ведомства и пока,

как отметил руководитель ассоциации, находится «на перинатальной стадии». «Он еще не вышел из Минтранса, он не находится на стадии общественного обсуждения», — рассказал Герман Зверев.

Инициатива об ограничениях по возрасту флота вызвала большой резонанс в рыбной отрасли. Рыбохозяйственные ассоциации указывали, что принятие

запрета на заход в морские порты судов старше 40 лет ударит по национальному вылову и другим показателям рыбной промышленности. ВАРПЭ готовила детальный анализ по этому поводу. В ноябре риски озвучивались на совместном заседании Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре и Комитета по рыбному хозяйству «ОПОРЫ РОССИИ». FN

Юрий МАСЛОВ: Обновленным судам необходимо дать работать

Запрет допуска в морские порты судов возрастом более 40 лет приведет к сложностям в функционировании рыбной отрасли, считает руководитель агентства по рыболовству Калининградской области Юрий МАСЛОВ.

Тема ограничений по возрасту флота обсуждалась на прошлой неделе на совещании по рыбопромышленному комплексу в Калининградской области, рассказал Юрий Маслов в пресс-центре «ТАСС-Калининград».

По его мнению, это «болезненный» и «резонансный» вопрос, сообщает корреспондент Fishnews. Юрий Маслов сообщил, что у предприятий Калининградской области 7 судов старше 40 лет и 15 судов в возрасте от 30 до 40 лет.

«И, конечно, такое решение вызвало бы сложности в работе нашего флота», — прокомментировал руководитель регионального агентства по рыболовству.

«Здесь еще даже более глубокий вопрос, он активно обсуждался, и будут готовиться соответствующие обращения в правительство РФ. У нас достаточно большое количество судов, которые по возрасту достаточно взрослые, но они прошли модернизацию в последние годы. И по сути это

практически на 80% новые суда. В них во многом заменена обшивка корпуса, главные двигатели, вспомогательные двигатели, палубное оборудование», — рассказал Юрий Маслов.

По его словам, регион будет добиваться внесения поправок, позволяющих таким судам работать еще какое-то время.

«Потому что это вылов, это обеспечение страны рыбой, это наша безопасность продовольственная», — подчеркнул глава агентства. FN

Газета «Fishnews дайджест»
Издается с 2010 года
Выпуск №2 (188)

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 «Фишьюс»
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

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
Анна ЛИМ
Архив Fishnews.ru
Степан ПУГАЧЕВ (ВЭФ)
Пресс-служба
Правительства России
Пресс-служба
Росрыболовства
Московская торгово-
промышленная палата
Крайрыбколхозсоюз

СРПС
АДМ
Терско-Каспийский
филиал Главрыбвода
ВНИРО
«Ультра Фиш»
Мореодор
ESG

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:
27.02.2026 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



КЕШБЭК ПО КАРТЕ ДО 15%*

СНИМАЙТЕ СЛИВКИ
С КАЖДОЙ ПОКУПКИ

* ДЕБЕТОВАЯ КАРТА АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК» ПЛАТЕЖНЫХ СИСТЕМ МИР, UNIONPAY, ТАРИФНЫЙ ПЛАН «СВОЯ КАРТА ПЛЮС». ВЫПУСК И ОБСЛУЖИВАНИЕ В СООТВЕТСТВИИ С ДЕЙСТВУЮЩИМИ ТАРИФАМИ БАНКА. КЕШБЭК — ВОЗВРАТ ЧАСТИ РАСХОДОВ ЗА ПОКУПКИ БОНУСНЫМИ БАЛЛАМИ (ДО 5000 БАЛЛОВ В МЕСЯЦ), НАЧИСЛЯЕМЫМИ В РАМКАХ «ПРОГРАММЫ ЛОЯЛЬНОСТИ ДЛЯ КЛИЕНТОВ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ДЕРЖАТЕЛЯМИ БАНКОВСКИХ КАРТ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК», ПРИ УСЛОВИИ ЕЖЕМЕСЯЧНОЙ АКТИВАЦИИ 5 КАТЕГОРИЙ ПОКУПОК. БАЛЛЫ ДОСТУПНЫ ДЛЯ ОБМЕНА НА РУБЛИ (ДО 5000 БАЛЛОВ В МЕСЯЦ) ПРИ ОБОРОТАХ ПО СЧЕТУ КАРТЫ ОТ 10000 РУБЛЕЙ В МЕСЯЦ ПО КУРСУ КОНВЕРТАЦИИ В СООТВЕТСТВИИ С УСЛОВИЯМИ ПРОГРАММЫ ИЛИ ДЛЯ КОМПЕНСАЦИИ ПОКУПКИ ИЗ КАТАЛОГА. РЕКЛАМА. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОФЕРТОЙ. ИНФОРМАЦИЯ ДЕЙСТВИТЕЛЬНА С 16.02.2026 И МОЖЕТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНА. ПОДРОБНОСТИ ОБ УСЛУГАХ, ТАРИФАХ И МЕРАХ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ТЕЛЕФОНУ 8 800 100-0-100, НА САЙТЕ WWW.RSHB.RU И В ОФИСАХ АО «РОССЕЛЬХОЗБАНК». ГЕНЕРАЛЬНАЯ ЛИЦЕНЗИЯ БАНКА РОССИИ № 3349 (БЕССРОЧНАЯ) ОТ 12.08.2015.



7787 | 8 800 100 0 100

rshb.ru