

FISH NEWS

ИЗДАНИЕ МЕДИАХОЛДИНГА FISHNEWS

НОВОСТИ РЫБОЛОВСТВА

Информационно-аналитический журнал

№ 4 (45) 2016



10 лет



ДАЛЬРЫБА

Традиции качества

с 1959 года



Россия, 690990, Владивосток, ул. Светланская, 51-а
Телефон: (423) 222-46-40, факс: (423) 222-02-19
E-mail: dalryba@fastmail.vladivostok.ru; www.dalryba.ru

СОДЕРЖАНИЕ

- 2 АДМ ДЕМОНСТРИРУЕТ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОДХОД К ВЕДЕНИЮ БИЗНЕСА**
Вехи истории Ассоциации добытчиков минтая: как приходит доверие и признание
- 16 Илья ШЕСТАКОВ: РАБОТА С АДМ МОЖЕТ СЛУЖИТЬ ПРИМЕРОМ ЭФФЕКТИВНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА**
О роли ассоциаций и союзов в управлении отраслью сегодня
- 20 Игорь ЕВТУШОК: ЧТОБЫ ГОЛОС БЫЛ УСЛЫШАН, ОН ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ ОДИН**
Первый президент Ассоциации добытчиков минтая об уникальном опыте
- 24 Лев БОЧАРОВ: САМОЕ ЦЕННОЕ ТО, ЧТО МЫ ДРУГ ДРУГА СЛЫШИМ**
В диалоге с наукой ассоциации – надежные и долгосрочные партнеры
- 28 Юрий МОСКАЛЬЦОВ: ВАЖНО ВОВРЕМЯ ОБЪЕДИНИТЬСЯ**
Возможности отраслевых ассоциаций – взгляд через призму десятилетий
- 31 Камиль ДЕРИКС: MSC-СЕРТИФИКАЦИЯ УКРЕПИЛА ПОЗИЦИИ РОССИЙСКОГО МИНТАЯ НА МИРОВОМ РЫНКЕ**
Почему улучшение промысла не заканчивается с получением права на экомаркировку MSC
- 34 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ В ОБЛАСТИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ**
- 38 Сергей САКСИН: АДМ ДОЛЖНА ИЗМЕНИТЬ ОТНОШЕНИЕ ВЛАСТИ К РЫБАКАМ**
Когда достижения и проблемы одни на всех
- 41 В ОТРАСЛИ НЕ БЫВАЕТ ЧАСТНЫХ ВОПРОСОВ**
Ассоциация «Росрыбхоз» и АДМ – пример сотрудничества и взаимовыручки
- 46 КАМЧАТКА – ЛИДЕР ПО ДОБЫЧЕ ТИХООКЕАНСКИХ ЛОСОСЕЙ**
Высокие подходы рыбы не гарантируют успешной рыбалки, залог хорошего результата – в совокупности факторов
- 49 СОВРЕМЕННЫЙ ФЛОТ ДЛЯ РЫБОДОБЫВАЮЩИХ КОМПАНИЙ РОССИИ**
NED-Project – европейский опыт проектных и сервисных услуг в области судостроения
- 50 «ОКЕАНРЫБФЛОТ» НА КАЛЬМАРОВОЙ ПУТИНЕ: БОЛЬШАЯ РАБОТА ЕДИНОЙ КОМАНДЫ**
- 55 ВЫСОКИЕ ИКОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДОБРАЛИСЬ И ДО МОСКВЫ**
«Технологическое оборудование» презентовало комплекс машин для механизированной переработки икры
- 57 ЦЕЛЬ – ОБЕСПЕЧИТЬ ДОСТУП НАСЕЛЕНИЯ К РЕСУРСУ**
«Сахалинский эксперимент» в прибрежном рыболовстве вызвал большой резонанс
- 63 СИБИРЬ ЗАПОЛНИЛА «КРЫМСКАЯ» АРТЕМИЯ**
Браконьеры находят новые способы легализации сотен тонн ценного биоресурса

РЕДАКЦИЯ

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР Эдуард Владимирович КЛИМОВ, edd67@mail.ru, skype – eduardklimov

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА Елена ФИЛАТОВА, prim_elena@mail.ru, skype – prim_elena, тел. (423) 226-84-44, факс (423) 222-65-92
ДЕПАРТАМЕНТ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ Елена ШУЛЮПИНА, elena@fishnews.ru **ДЕПАРТАМЕНТ СОПРОВОЖДЕНИЯ ПРОЕКТОВ** Ксения ПИСАРЕВА, XPisareva@yandex.ru, skype – home16751 **СЕТЕВОЕ ИЗДАНИЕ FISHNEWS.RU** Маргарита КРЮЧКОВА, margarita_kr@bk.ru, skype – margarita_kr28, Алексей СЕРЕДА, aleksey@fishnews.ru, skype – alexey-fishnews, Анна ЛИМ, anna@fishnews.ru, skype – anyutalim

ФОТОГРАФИИ Виктор БУКВЕЦКИЙ, Ольга ШУТЬ, Юрий ЯРЕМЕНКО, Маргарита КРЮЧКОВА, Наталья СЫЧЕВА, Антон СУХОРУКИХ, пресс-службы АО «Гидрострой», ОАО «Океанрыбфлот», ООО «РРПК», Fishnews.ru

РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМЫ: ООО «МЕДИАХОЛДИНГ «ФИШНЬЮС» Яна ЯШИНА, skype – yanayashina, yashina@fishnews.ru, тел. 8-914-703-68-60
Материалы, отмеченные знаком , публикуются на правах рекламы.

ООО «F-CONSULTING» Консалтинг и PR-сопровождение

ПРОЕКТ «ОТКРЫТАЯ ОТРАСЛЬ» Наталья СЫЧЕВА, тел. 8-924-233-31-36, e-mail: sycheva@fish-open.ru, skype – nata_sycheva

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

Журнал «Fishnews – Новости рыболовства» № 4 (45) 2016. Издается с 2006 года, www.fishnews.ru. Свидетельство о регистрации ПИ № ФС 77-54280 от 24 мая 2013 г., выданное Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. **РЕДАКЦИЯ** 690091, г. Владивосток, ул. Светланская, 51А, к. 404. Тел. (423) 226-84-44. **УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ** ООО Медиахолдинг «Фишньюс» 690091, г. Владивосток, ул. Светланская, 51А. Журнал распространяется по редакционной подписке. Подписка оформляется только через редакцию. Мнение авторов может не совпадать с позицией редакции. Редакция не предоставляет справочной информации. Перепечатка материалов, опубликованных в журнале «Fishnews – Новости рыболовства», допускается только с письменного согласия редакции. Редакция не несет ответственности за достоверность информации, опубликованной в рекламных объявлениях. Все товары и услуги подлежат обязательной сертификации. Цена свободная. Подписано в печать: по графику: 08.12.2016 г. в 18:00, фактически: 08.12.2016 г. в 18:00. Дата выхода: по графику: 16.12.2016 г., фактически: 16.12.2016 г. Тираж 1500 экз. Отпечатано в типографии ООО «Полиграф-Сервис-Плюс», Владивосток, ул. Русская, 65, корп. 10. Тел.: (423) 234-59-01.



АДМ ДЕМОНИСТРИРУЕТ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОДХОД К ВЕДЕНИЮ БИЗНЕСА

Сплочение дальневосточных рыбопромышленных предприятий происходило на организационной основе Ассоциации добытчиков минтая. За десять лет это объединение добилось немалых результатов, выдержало серьезную проверку на прочность и сейчас входит в пятерку влиятельнейших рыбацких союзов международного уровня.

Необходимо подчеркнуть, что АДМ стала первой ассоциацией, идею создания которой подала наука: рыбохозяйственная и экономическая. Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр уже давно рекомендовал рыбопромышленникам внести изменения в стратегию промысла минтая, по-иному распределить промысловую нагрузку в течение года. Рекомендации биологической науки совпали с предложениями экономистов из Тихоокеанского центра стратегических разработок, которые предложили создать специализированную минтаевую ассоциацию по типу американской At-Sea Processors Association (APA).

ДИСЦИПЛИНИРОВАННЫЙ ПРОМЫСЕЛ

Первым серьезным шагом российской Ассоциации добытчиков минтая стало предложение об ограничении выпуска икры минтая. В «Нормативах по выходу продукции для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна», разработанных ТИНРО еще в 80-е годы прошлого века, был установлен потолок для производства икры минтая: 4,5% от объема добытого сырья за период путины. Между тем в 2006 году на охотоморской минтаевой путине средний выход икры минтая был больше 6%. По оценкам экспертов, потери российской экономики от «икорного помешательства» только в 2005 году превысили 466 миллионов долларов.

АДМ рекомендовала своим членам придерживаться научно-обоснованного ограничения. Впервые в истории рыбаки выступили с предложением об ограничении собственного бизнеса – они предложили зафиксировать норму выхода икры в правилах рыболовства. Это был первый осознанный шаг рыбацкого сообщества к ответственному рыболовству. В сентябре 2007 года после тщательного научного обсуждения норма была внесена в Правила рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна и утверждена Министерством сельского хозяйства.

После введения ограничения на выход икры вылов минтая в Охотском море возрос с 450 тыс. тонн до 1,1 млн. тонн. Однако благая иници-



Представители отраслевой науки всегда присутствовали на собраниях Ассоциации



Идет обсуждение инициативы по ограничению выхода икры минтая до 4,5% от объема добычи



Первое публичное мероприятие АДМ: Международная выставка «РЫБПРОМЭКСПО-2006». Министр сельского хозяйства Алексей ГОРДЕЕВ и руководитель Росрыболовства Станислав ИЛЬЯСОВ у стенда Ассоциации. Исполнительный директор АДМ Герман ЗВЕРЕВ докладывает об инициативе по ограничению выхода икры минтая



Совет минтайщиков обсуждает сроки начала экологической программы



Москва, выставка «РЫБПРОМЭКСПО-2007». Ассоциация представляет экологическую программу Андрею КРАЙНЕМУ – новому руководителю Федерального агентства по рыболовству



атива АДМ, которая была направлена, по сути, на повышение эффективности внешнеэкономической деятельности и защиту интересов России на внешних рынках, на борьбу с браконьерским промыслом, обернулась проблемой.

В октябре 2012 года Федеральная антимонопольная служба выступила с заявлением, что Ассоциация добытчиков минтая и ее члены нарушили антимонопольное законодательство в части закона о защите конкуренции. В распространенном ведомством сообщении говорилось, что «компании подозреваются в незаконной координации экономической деятельности хозяйствующих субъектов (нарушение части 5 статьи 11 закона «О защите конкуренции»»).

«Нарушением антимонопольного законодательства является рекомендация АДМ своим членам строго соблюдать Бассейновые нормы выхода продукции из водных биологических ресурсов, не допуская превышения выхода икры минтая по итогам охотоморской минтаевой путины более 4,5%», – сообщало управление ФАС. Кроме того, как нарушение закона было расценено и предложенное ассоциацией распределение добычи минтая в Охотском море между сезонами «А» и «Б» в пропорции 70/30.

По мнению антимонопольщиков, действия «минтаевого картеля» привели к созданию искусственного дефицита минтая и продукции из него, а также к росту цен на всей территории Российской Федерации. Что, естественно, так и не подтвердилось статистикой...

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ПРОМЫСЕЛ

Благодаря кропотливой работе Ассоциации добытчиков минтая понятия «ответственное» и «устойчивое» рыболовство приобрели для российских рыбаков практический смысл. Именно минтайщики первыми отреагировали на необходимость следовать тренду на «экологичность». Путь к цели – экологической сертификации промысла по стандартам MSC – для них оказался непро-



Конгресс рыбаков во Владивостоке – площадка, где рассматриваются важнейшие вопросы отрасли. Руководители и члены АДМ принимают участие во всех мероприятиях конгресса

стым. Отправной точкой в январе 2007 года стало решение Совета Ассоциации добытчиков минтая о необходимости прохождения MSC-сертификации промыслов минтая в Охотском и Беринговом морях. В апреле того же года АДМ заключила контракт с канадской компанией Tavel Certification (впоследствии была поглощена Moody Marine) на проведение предварительной сертификации.

В течение года иностранные партнеры выявляли «болевые точки» на промысле, оценивали возможности успешной сертификации для российских клиентов. Итоговый отчет о предварительной оценке был представлен на Общем собрании АДМ в апреле 2008 года. Опираясь на выводы экспертов, члены ассоциации согласились перейти к полной сертификации. В сентябре было заявлено о начале MSC-сертификации промыслов минтая в Охотском и Беринговом морях. Впоследствии минтайщики приняли решение сосредоточиться только на популяции Охотского моря.

Надо отметить, что никто прежде в России не решал такой сложной задачи – получить международный экологический сертификат на промысел в миллион тонн! Однако ассоциации удалось постепенно создать широкую коалицию в поддержку российской заявки. Хотя это было очень трудно: АДМ столкнулась с предвзятым подходом со стороны американских минтайщиков (At-Sea Processors Association) и некоторых специалистов WWF. Стремление американских рыбопромышленников всеми силами сохранить свою MSC-монополию на мировом рынке переросло в настоящую минтаевую войну. В период 2010-2012 годов в иностранных СМИ американской ассоциацией было инициировано около 200 публикаций, направленных на дискредитацию российской рыбной отрасли и промысла минтая в частности. А в марте 2011 года американская ассоциация перешла в открытое наступление. АРА направила официальный запрос в Морской попечительский совет с требованием «убрать российский промысел минтая из программы MSC из-за отсутствия прогресса



Юристы Ассоциации – активные участники всех собраний



*Арслан ВИСАИДОВ
(Преображенская база тралового флота)*



*Руслан ТЕЛЕНКОВ, Вячеслав МОСКАЛЬЦОВ и Алексей БУЛАНОВ
на собрании Ассоциации во Владивостоке*



3 июня 2008 года в Москве в «Президент-отеле» состоялось Открытое собрание Ассоциации добытчиков минтая. На собрании было рассмотрено несколько важных для отрасли вопросов. С докладом выступил вице-президент компании «УК БАМР» Петр САВЧУК



Председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и рыбохозяйственному комплексу Геннадий ГОРБУНОВ, помощник руководителя администрации Президента Российской Федерации Олег КОЖЕМЯКО и президент АДМ Герман ЗВЕРЕВ

в сертификации». Отмечалось, что российская система управления промыслом просто не готова к MSC-сертификации.

В июне 2011 года состоялся визит делегации международных экспертов, которых привлекла сертификационная компания для независимой оценки российских промыслов. В течение двух недель группа ученых консультировалась со специалистами из Росрыболовства, Центра системы мониторинга рыболовства и связи, ТИНРО-Центра, КамчатНИРО, побывала в оперативном центре береговой охраны Погрануправления ФСБ России по Приморскому краю. Иностранные эксперты собирали и уточняли информацию о научных подходах к управлению промыслом минтая на Дальнем Востоке, оценивали эффективность системы мониторинга и контроля за выловом.

Финальная точка в более чем пятилетней истории сертификации российского минтаевого промысла была поставлена 24 сентября 2013 года с опубликованием на сайте Морского попечительского совета Публичного сертификационного отчета. С этого момента специализированный (траловый) промысел минтая в Охотском море официально считается MSC-сертифицированным как устойчивый и хорошо управляемый, а компании – члены ассоциации могут маркировать свою продукцию как MSC-сертифицированную.

Однако работа по совершенствованию промысла на этом не закончилась. АДМ и сегодня продолжает выполнять принятые на себя обязательства по улучшению промысла минтая и соблюдению действующих международных требований к поставкам на рынок рыбопродукции, имеющей экомаркировку. И все время «экологические» аудиторы внимательно следят за тем, как выполняются условия MSC.

Так, в рамках исполнения своих обязательств ассоциации совместно с ТИНРО-Центром удалось значительно увеличить научное покрытие промысла. Это позволяет получать гораздо больше данных для оценки состояния запасов минтая, а также изучать влияние тралового промысла этого объекта на экосистему Охотского моря.

ЗАЩИЩАЯ ИНТЕРЕСЫ РЫБАКОВ

Системной проблемой в рыбной отрасли стал «ветеринарный налог» – официальные и неофициальные платежи, взимаемые в подведомственных Россельхознадзору конторах. АДМ выступила главной ударной силой дальневосточного рыбацкого сообщества, которая боролась за устранение «ветеринарного налога».

В 2012 году действия Приморского Россельхознадзора в отношении экспортеров рыбопродукции стали предметом разбирательства в арбитражном суде. Рыбхозхозяйственные организации жаловались на то, что при оформлении «сертификата здоровья» на рыбопродукцию, экспортируемую в КНР, управление Россельхознадзора обязало их представлять заключения о ветеринарно-санитарном соответствии, выдаваемые на основании проведения в портах Китая и Республики Корея экспертиз партий рыбопродукции. Юристы Ассоциации добытчиков минтая представили обоснованные доводы и доказательства в пользу того, что такие требования ветеринаров противоречат действующему законодательству и приводят к дополнительным финансовым затратам для участников ВЭД. В итоге представителей Россельхознадзора в судебном порядке понудили соблюдать требования антимонопольного законодательства.

Параллельно АДМ работала и над устранением избыточных и противоречащих здравому смыслу барьеров при осуществлении пограничного контроля. Ассоциация обращается в Правительство РФ с заявлением о необходимости принятия «закона о штормовых укрытиях», который позволит рыбакам минимизировать потери промыслового времени, связанные с ожиданием перегрузки. В феврале 2012 года Правительство РФ принимает постановление (№ 107) о пересечении госграницы российскими судами для перегрузки уловов водных биоресурсов и продукции из них в районах укрытия.

В 2013 году АДМ продолжает активно взаимодействовать с отраслевым сообществом, органами государственной власти. Продол-



24 марта 2009 года, общее собрание Ассоциации добытчиков минтая. В его работе приняли участие члены АДМ, представители органов государственной власти Российской Федерации, члены Общественного совета при Росрыболовстве, руководители общественных объединений рыбной отрасли



Дмитрий КОЦЮБИНСКИЙ и Виталий КОРНЕВ (Ассоциация производственных и торговых предприятий рыбного рынка) и Денис САВРАСОВ (УК «Атлант-Пасифик»)



Собрания АДМ всегда привлекали внимание прессы

2010



Расширенное заседание Коллегии Росрыболовства. Первый заместитель Председателя Правительства РФ Виктор ЗУБКОВ выделил главные задачи отрасли: увеличение объемов производства рыбопродукции и выполнение установленных целевых показателей, увеличение поставок отечественной рыбопродукции на внутренний рынок



С 2010 года члены АДМ начинают работать на площадке Российского союза промышленников и предпринимателей



Вопросы отрасли невозможно решить без взаимодействия с контролирующими органами

жается работа над законом о ветеринарии, техрегламентом. Но этот год стал примечательным не поэтому...

Была образована Комиссия Российского союза промышленников и предпринимателей по рыбному хозяйству и аквакультуре.

Уже на площадке комиссии АДМ продолжает анализ предложений в области законодательства: пишутся заключения на проекты нормативно-правовых актов, готовятся рекомендации по важнейшим для отрасли вопросам. Но это совершенно новый уровень работы!

В 2014 году Ассоциацию добытчиков минтая принимают в Союз участников потребительского рынка – межотраслевое объединение ассоциаций и компаний, производящих и реализующих потребительские товары. Таким образом минтайщики еще больше укрепляют свои позиции. Ведь, как и АДМ, СУПР регулярно проводит мониторинг готовящихся нормативных актов, подготавливает предложения по совершенствованию законодательства, информирует своих членов и оказывает им консультативную помощь.

Самое главное: АДМ включилась в новый для себя сегмент – регулирование рынка пищевой продукции. Логическим результатом этой работы стало исследование российского рынка рыбопродукции, подготовленное в 2016 году ведущим российским центром ВЦИОМ по заказу ассоциации.

В 2013-2015 годах Ассоциация добытчиков минтая принимает самое активное участие в совершенствовании законодательной базы в сфере ветеринарного контроля продукции из водных биологических ресурсов. Специалисты АДМ регулярно участвуют в конференциях по техрегулированию, регуляторной политике, слушаниях в Госдуме и Минсельхозе, входят в состав рабочих групп в Администрации Президента Российской Федерации и федеральных органах исполнительной власти.

По инициативе АДМ в 2013 году прошла конференция «Техническое регулирование в рыбной отрасли», организованная Евразийской экономической комиссией и РСПП. На ней был детально разобран проект технического регламента «О безопасности рыбы и рыбной продукции». Дважды на эту тему собиралась комиссия РСПП. В октябре 2016 года базовый документ в области технического регулирования

2011



10 лет



Комиссия РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре. Член Совета Федерации Борис СОРОКИН, председатель совета директоров ОАО «ПБТФ» Сергей САКСИН и Петр САВЧУК (УК «БАМР»)



Руководитель исследовательского офиса корпорации Birds Eye Iglo Group Питер ХАДЖИГИЕРИС несколько лет занимался подготовкой к началу сертификации российского минтая



Международная выставка «Экспофиш-2011». Круглый стол «Устойчивое рыболовство в Российской Федерации». Выступая на нем, руководитель Росрыболовства Андрей КРАЙНИЙ рассказал о целях и задачах ведомства в системе управления рыболовством в России. Среди участников круглого стола – руководитель департамента береговой охраны Пограничной службы ФСБ России Виктор ТРУФАНОВ



III Всероссийский съезд работников рыбного хозяйства. Москва, февраль 2012 года. «В нашей стране рыболовный промысел по праву считается одной из основ продовольственной безопасности, во многом определяет качество жизни людей, экономическое благополучие целых регионов». (Из приветственного слова Владимира ПУТИНА делегатам съезда)



Первый вице-премьер Правительства Виктор ЗУБКОВ



Президент Ассоциации добытчиков минтая Герман ЗВЕРЕВ на трибуне съезда

в рыбной отрасли принят Советом Евразийской экономической политики.

Пожалуй, ни один важный вопрос рыболовства не остается без внимания АДМ.

Сообщество возвращается к обсуждению вопроса о «длинных квотах». АДМ активно выражает свою позицию. Ассоциация готовит подробное исследование, в котором дается вполне конкретное финансово-экономическое обоснование для увеличения срока закрепления долей.

Только за один 2014 год ассоциация направила 201 обращение в органы государственной власти, провела 16 исследований, в том числе 5 заключений об оценке регулирующего воздействия. Экспертами АДМ были подготовлены аналитические материалы о последствиях изменения порядка уплаты сбора за пользование водными биологическими ресурсами и эффективности работы рыбопромыслового флота. Была проведена колоссальная работа по внесению изменений в порядок государственного контроля при неоднократном пересечении государственной границы судами рыбопромыслового флота.

Всегда своевременная, а главное – профессиональная реакция АДМ позволила значительно изменить действующую базу в области рыболовства и устранить некоторые избыточные административные барьеры.

НА ПУТИ УСТОЙЧИВОГО РЫБОЛОВСТВА

В 2015 году сообщество начинает подготовку к заседанию Президиума Государственного совета Российской Федерации по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса, которое должно определить дальнейшую стратегию развития рыбной отрасли. Надо отметить, что ассоциация приняла участие в подготовке обоих заседаний (первое состоялось в августе 2004 года, второе – в октябре 2015 года), а президент АДМ вошел и в группу по подготовке заседания, и в группу по подготовке доклада.

Руководством страны были заданы основные направления развития, но для реализации был нужен качественный анализ. В 2015 году эксперты АДМ подготовили специальное исследование: «Налоговая нагрузка в рыбной отрасли: оценка и прогноз», материалы были направлены в Правительство РФ.

Эксперты комиссии предложили иную – отличную от применяющейся Федеральной налоговой службой – методику оценки налоговой нагрузки. В феврале 2016 на съезде Российского союза промышленников и предпринимателей Владимир ПУТИН поручил Правительству учитывать разработанную РСПП методику. В октябре 2016 года Министерство финансов России утвердило «Основные направления налоговой политики на 2017-2019 годы», в которых отражен разработанный РСПП подход. Минфин согласился с тем, что фактическая налоговая нагрузка в рыбной отрасли составляет 11,4%, а не 6,2%, как рассчитывала ФНС.

Также были подготовлены предложения в УК и КоАП в части совершенствования контроля за сохранностью водных биоресурсов, предложения о совершенствовании таможенного законодательства в области оформления ВБР. Эти предложения будут обсуждаться в рамках рабочей группы при Генеральной прокуратуре, членом которой в октябре 2016 года стал президент АДМ Герман ЗВЕРЕВ.

В июле 2015 года ассоциация добытчиков минтая стала первым бизнес-объединением, присоединившимся к инициативе создания в России системы саморегулирования в сфере торговой деятельности. Меморандум по созданию добровольного саморегулирования и основным принципам системы саморегулирования в сфере торговой деятельности подписали уполномоченный по защите прав предпринимателей Борис ТИТОВ, председатель правления Национального союза производителей молока («Союзмолоко») Андрей ДАНИЛЕНКО и сопредседатель президиума Ассоциации компаний розничной торговли (АКОРТ) Илья ЛОМАКИН.



Парламентские слушания в Государственной Думе



Конференция по техническому регулированию «Техническое регулирование стран Таможенного Союза» прошла во Владивостоке во время Международного конгресса рыбаков



На заседании коллегии Федерального агентства по рыболовству апреля глава отрасли Илья ШЕСТАКОВ назвал работу над поправками, связанными с модернизацией «исторического принципа», одной из основных задач на текущий год



Конференция «Регуляторная политика в России: эффективность бизнеса как отражение качества работы власти». Ее участники обсудили тенденции в регулировании предпринимательства, изменения в системе госконтроля и эффективность механизма ОРВ



В октябре 2015 года Президент Владимир ПУТИН провел заседание президиума Госсовета по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса. Отрасль получила новый вектор развития

Документ закрепляет механизм взаимодействия саморегулируемых организаций для формирования современного потребительского рынка в России, совершенствования системы взаимных расчетов торговых сетей и поставщиков, а также недопущения недобросовестных практик при заключении и исполнении договоров между торговыми сетями и поставщиками.

При этом АДМ продолжает взаимодействие с отраслевыми НИИ. Отдельным направлением работы ассоциации остается укрепление потребительской репутации минтая на российском и мировом рынках.

В 2015 году ассоциация добытчиков минтая возобновляет работу над MSC-сертификацией добычи минтая в Беринговом море. Для этой цели отраслевое объединение подготовило трехлетнюю программу улучшения тралового промысла в Наваринском районе. Она предусматривает научные исследования: оценку влияния лова на экосистему, изучение прилова и смертности птиц и млекопитающих, совершенствование мониторинга промысла, анализ эффективности стратегии промысла и учета неопределенностей при оценке запасов. Реализация программы будет осуществляться при участии Альянса по развитию устойчивости на промысла минтая (Russian Pollock Sustainability Alliance).

ВПЕРЕДИ – ЖИТЬ ДА ЖИТЬ

В числе основных направлений деятельности АДМ, планируемых на будущий год, – оценка фактического воздействия правового регулирования на рыбопромышленные предприятия. Предполагается, что в 2017 году Минэкономразвития подготовит перечень нормативных правовых актов, которые должны быть изучены с точки зрения их негативного воздействия на бизнес. Если это отрицательное влияние будет обосновано, документы будут изменены или отменены.

Ассоциация добытчиков минтая представлена в Комиссии Правительства Российской Федерации по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса (председатель Аркадий ДВОРКОВИЧ) и Подкомиссии по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса Правительственной комиссии по вопросам

социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона (председатель Юрий ТРУТНЕВ). Эти правительственные органы стали площадкой для совместного с рыбаками обсуждения острых тем и открытого межведомственного соглашения

Помимо этого, АДМ будет работать над повышением прозрачности и информационной открытости российского промысла минтая; ассоциация также намерена продолжать курс на участие в процессах обеспечения качества. Запланирована подготовка предложений о стандартах качества и требованиях к предприятиям.

В этом году Ассоциация добытчиков минтая была принята в состав Ассоциации устойчивых промыслов (Association of Sustainable Fisheries) – престижное международное сообщество экологически ответственных объединений. Основная задача ASF – это разработка предложений по совершенствованию стандарта устойчивости промыслов и прослеживаемости рыбопродукции.

Сегодня членами ASF являются 31 рыбацкое объединение, которое представляют крупнейшие экологически сертифицированные промыслы от Океании до Атлантики, от Южной Америки до Тихого океана. В состав ASF входят рыбопромышленные объединения США, Канады, Дании, Исландии, Норвегии, Аргентины, Южной Африки, Австралии и Новой Зеландии. А АДМ, напомним, является клиентом сертификации одного из крупнейших промыслов в программе Морского попечительского совета (MSC) – тралового промысла минтая в Охотском море.

Главный секрет успеха Ассоциации добытчиков минтая прост: она возникла для общего дела, для развития рыбной отрасли. АДМ не просто защищает интересы рыбацкого сообщества, она сама формирует это сообщество, формирует мощную силу, способную в партнерстве с государством обеспечить эффективное использование и сохранность уникального российского природного ресурса! **FN**



Общее собрание Ассоциации. Генеральный директор «Русской рыбопромышленной компании» Андрей ТЕТЕРКИН и председатель Совета директоров ПАО «Океанрыбфлот» Игорь ЕВТУШОК



В 2016 году рыбная отрасль была главной темой и на Втором Восточном экономическом форуме, и на очередном Международном конгрессе рыбаков





РОССИЙСКИЙ СОЮЗ
ПРОМЫШЛЕННИКОВ И
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

Президенту некоммерческой организации
«Ассоциация добытчиков минтая»
Члену Правления РСПП
Г. С. Звереву

Уважаемый Герман Станиславович!

От имени Российского Союза промышленников и предпринимателей поздравляю Вас лично, коллектив и членов Ассоциации добытчиков минтая со значимым юбилеем – 10-летием со дня создания организации.

За минувшие 10 лет Ассоциация добытчиков минтая заняла прочные позиции среди общественных объединений рыбохозяйственной отрасли.

Под Вашим непосредственным руководством ассоциация добилась немалых успехов, показав и доказав на своем примере эффективность отраслевых объединений в решении вопросов, связанных с защитой прав и интересов предпринимателей.

Основные направления деятельности ассоциации и реализуемые ею проекты нацелены на укрепление позиции России на внешнем рынке, устранение неравной ценовой конкуренции между российской и зарубежной рыбопродукцией, они способствуют насыщению внутреннего рынка качественными и доступными продуктами питания из водных биоресурсов.

Несомненной важной заслугой является то, что в Вашем лице Ассоциация добытчиков минтая широко представлена в рабочих группах в Администрации Президента Российской Федерации, профильных Комиссиях Правительства Российской Федерации и федеральных органах исполнительной власти. Активная позиция Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре, которую Вы возглавляете с момента основания, позволяет отраслевому сообществу оперативно реагировать на вызовы времени и принимать активное участие в совершенствовании законодательной базы в сфере рыболовства и охраны водных биоресурсов.

Уважаемый Герман Станиславович, желаем Ассоциации добытчиков минтая процветать, не сбиваться с выбранного курса и с тем же рвением и старанием добиваться поставленных целей в оказании посильной помощи и поддержки отрасли в целом и предприятиям рыбохозяйственного комплекса в частности.

С уважением,
Президент Российского союза
промышленников и предпринимателей

А. ШОХИН

Илья ШЕСТАКОВ: РАБОТА С АДМ МОЖЕТ СЛУЖИТЬ ПРИМЕРОМ ЭФФЕКТИВНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

Отраслевые объединения создаются, чтобы представлять и защищать интересы предприятий во взаимодействии с органами государственной власти. Кого видит регулятор в Ассоциации добытчиков минтая и других союзах рыбаков – партнеров по диалогу или оппонентов – и какие проблемы удастся решить с помощью профсообщества, журналу «Fishnews – Новости рыболовства» рассказал заместитель министра сельского хозяйства – руководитель Федерального агентства по рыболовству Илья ШЕСТАКОВ.

– Илья Васильевич, в современных условиях рыбное хозяйство сталкивается с целым рядом вызовов – в сфере экономики, госрегулирования. Какую роль в управлении отраслью сегодня должны играть ассоциации и союзы? В достаточной ли мере они вовлечены в этот процесс? И как вы относитесь к внедрению принципов саморегулирования?

– Мнение рыбацкого сообщества, выражаемое в том числе через ассоциации, безусловно, учитывается при принятии регуляторных и управленческих решений. Первый принцип любого изменения – не навреди. И, конечно, мы проводим оценку рисков – эконо-

мических, социальных. Выходя с определенной законодательной инициативой, мы в первую очередь обсуждаем ее с участниками отрасли – рыбаками.

Перед нами стоят масштабные задачи – вывести отрасль на качественно новый уровень, выйти в мировые лидеры по переработке рыбной продукции, увеличить объемы производства продукции аквакультуры, создать конкурентоспособный рыбопромысловый флот, вернуться в отдаленные от нашей зоны и перспективные районы промысла.

В последние годы мы показывали устойчивое развитие, без значительных спадов. Стабилизировался вылов, оборот предпри-

ятий и, как результат, вклад отрасли в ВВП страны. Что же касается темпов роста, то это относительно скромные показатели. Росту в значительной степени способствовал фактор увеличения вылова. Но мы прекрасно понимаем, что наращивать вылов относительно ценных и востребованных рынком водных биоресурсов можно только до определенного уровня. Отсюда возникает потребность в создании новых инструментов и механизмов для стимулирования экономического роста. Хочу подчеркнуть, что это именно меры стимулирования, а не административные рычаги.

Как видите, задачи непростые, требующие совместных усилий.



Если говорить о вовлеченности отраслевых объединений в процесс управления, то, с нашей точки зрения, уровень сотрудничества вырос. Мы стремимся к открытости и прозрачности при принятии решений. Самый последний и яркий пример – работа над обновленным законом о рыболовстве. Мы обсуждали его почти полтора года на разных площадках и в разных форматах. За это время проект поправок в закон прошел несколько

аргументацией, подробной юридической и технической экспертной оценкой документов, примеры экономического анализа. Успешное взаимодействие могут отметить также с целым рядом других отраслевых объединений в различных рыбных регионах. Мы используем этот интеллектуальный ресурс и коллективный опыт. У нас общие цели – создать рабочие документы, прозрачные и понятные правила игры.

соответствию требованиям ветбезопасности, то сопроводительные документы на уловы оформляются без проведения лабораторных исследований.

Важно участие рыбацких ассоциаций в разработке отраслевых стандартов. Так, благодаря общим усилиям создан и принят техрегламент ЕАЭС о безопасности пищевой рыбной продукции. Сейчас идет работа над национальной системой экологической сертификации рыбных промыслов и прослеживаемости рыбопродукции. Совместно с нашими образовательными учреждениями ведется работа по выработке профстандартов. Ассоциацией добытчиков минтая, ТИНРО-Центром и Дальрыбвтузом создана рабочая группа по совершенствованию мониторинга и подготовке дополнительного количества научных наблюдателей на траловом промысле минтая в Охотском море.

Важно отметить и другие решения, которые повышают эффективность рыболовства. Например, создание штабов по организации промысла, которые позволяют оперативно реагировать на изменения обстановки, направление наблюдателей на суда во время экспедиций, объединение Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзон для промысла минтая – это тоже итог взаимодействия с ассоциациями.

Плодотворна совместная работа и в рамках рабочей группы по решению проблемных вопросов на промысле, созданной Росрыболовством и Пограничной службой ФСБ России.

– На каких направлениях, вопросах, по вашему мнению, должна сегодня сосредоточить свою работу Ассоциация добытчиков минтая?

– Среди основных задач, в решении которых очень важна активная позиция ассоциации, – изменение структуры экспорта, а именно – уход от сырьевой направленности, развитие переработки на территории России и поставок как на внутренних, так и на мировых рынках продукции глубокой переработки минтая. Одновременно с этим необходимо заниматься продвижением, популяризацией минтая как полезного и недорогого продукта. **FN**

Работа с Ассоциацией добытчиков минтая как раз может служить примером эффективного сотрудничества.

Я имею в виду примеры конструктивной критики, конкретных предложений с четкой аргументацией, подробной юридической и технической экспертной оценкой документов, примеры экономического анализа.

редакций, переработано большое количество предложений, поступивших от отраслевых объединений, многие из которых, в том числе критические, были учтены.

Конечно, я говорю об объединениях и союзах, которые выражают конструктивную критику и вносят аргументированные предложения, отстаивая интересы рыбаков и отрасли в целом.

Если говорить о саморегулировании, то СРО эффективно работают во многих отраслях, этот механизм дисциплинирует, но, разумеется, не отменяет государственного регулирования.

– Как вы оцениваете уровень экспертной информации, аналитики, которую предоставляет АДМ и другие отраслевые ассоциации? Насколько это помогает Росрыболовству в принятии решений, работе над поправками, разработке стратегических и программных документов?

– Работа с Ассоциацией добытчиков минтая как раз может служить примером эффективного сотрудничества. Я имею в виду примеры конструктивной критики, конкретных предложений с четкой

– Какие, на ваш взгляд, самые яркие примеры успешного взаимодействия АДМ и Росрыболовства, результаты которых положительно отразились на работе рыбохозяйственного комплекса? С какими административными барьерами удалось справиться при участии ассоциации?

– Мы постоянно работаем над решением проблемных вопросов, устранением пробелов в законодательстве, корректируем регулирующие меры в соответствии с меняющимися реалиями. Одним из примеров взаимодействия стало внесение изменений в закон о Государственной границе Российской Федерации и принятие нормативно-правовой базы, обеспечивающей возможность многократного пересечения государственной границы российскими рыбопромысловыми судами.

Благодаря совместной работе подготовлены и внесены изменения в области ветеринарного контроля, учитывающие специфику оформления ветеринарных сопроводительных документов на уловы и снимающие излишние барьеры. Если результаты мониторинга районов добычи свидетельствуют о

ПРОМЫШЛЕННОЕ ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПОСТАВКА, РЕМОНТ, ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Проектируем

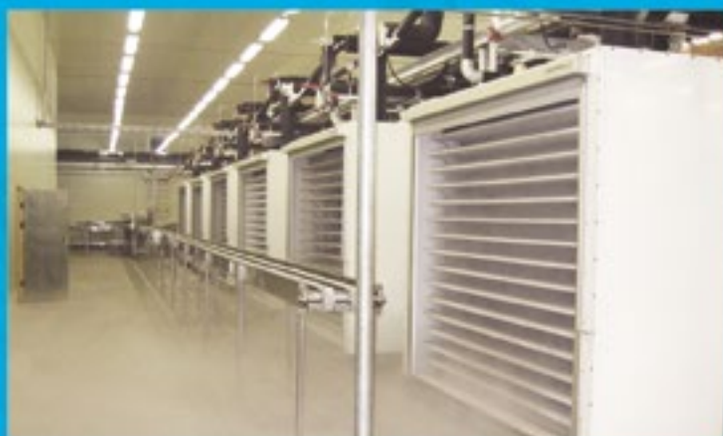


Воплощаем в жизнь



Реализуем проекты от согласования ТЗ до ввода объекта в эксплуатацию

Заморозка рыбной продукции
менее чем за 2 часа



Хранение рыбной
продукции



Головной офис: 190000, Санкт-Петербург, ул. Галерная, д.20, офис 306
Завод: 238460, Калининградская обл., п.Совхозное, Мастерская ул. 4

+7 (812) 449-90-40, +7 (812) 449-90-41
coldtrade.spb.ru



Игорь ЕВТУШОК: ЧТОБЫ ГОЛОС БЫЛ УСЛЫШАН, ОН ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ ОДИН

В середине нулевых, когда рыбная отрасль вместе со всей страной начинала вписывать новую страницу в свою современную историю, появление активного голоса в рыбацкой среде, объединившего крупнейшие компании России – добытчиков минтая, – привлекло повышенное внимание. Чего ждали от ассоциации нового формата и каким видела завтрашний день отрасли сама АДМ, журналу «Fishnews – Новости рыболовства» рассказал первый президент Ассоциации добытчиков минтая – председатель Совета директоров ПАО «Океанрыбфлот» Игорь ЕВТУШОК.

– Игорь Петрович, лето 2006 года можно считать отправной точкой в истории Ассоциации добытчиков минтая. Вы стали первым президентом этого отраслевого объединения, создававшегося на тот момент с главной целью – приложить все усилия для остановки дальнейшего обрушения рынка икры минтая.

– Создание АДМ в тот момент было жизненно необходимым, ведь проблемы возникали не только на рынке икры минтая. Существовали и другие трудности, которые можно было преодолеть только объединившись. Чтобы голос был услышан, он должен быть не один.

В тот момент российский рынок не отличался стабильностью, а в таких условиях всегда трудно понять, в каком направлении двигаться. Каждому руководителю было понятно, что предприятие нужно вести к прогрессу, вкладываться, учитывая все риски, но государственная политика в рыбной отрасли еще не была определенной, законы были не до конца проработаны. Спасти рыбную отрасль тогда могли только сами рыбопромышленники, которые не теоретически, а на практике познавали новые экономические реалии и вынуждены были лавировать между противоречивыми законами и непредсказуемым рынком. Главным стало донести свою точку зрения до государственных органов и убедить их в своей правоте, опираясь на факты и цифры.

Ну а первым крупным проектом ассоциации, конечно же, явилось отстаивание наших интересов в вопросе дальнейшего воспроизводства минтая и сохранения его популяции посредством введения ограничений на изъятие икры минтая до 4,5%. Мы довольно долго отстаивали свою точку зрения по этой проблеме и сумели добиться положительного решения. Сегодня опасность истребления минтая сведена к минимуму, и это произошло благодаря упорной и последовательной политике АДМ. Я убежден, что, если бы не существовало Ассоциации добытчиков минтая, нам бы вряд ли это удалось. Возникали и другие проблемы, которые можно было решить только общими усилиями, поэтому сразу стало понятно – мы затеяли хорошее дело для общей пользы: работать командой всегда легче, чем поодиночке.



Игорь ЕВТУШОК, председатель Совета директоров ПАО «Океанрыбфлот»

За 10 лет мы доказали, что в ассоциации работают профессионалы своего дела, неравнодушные к проблемам отрасли и готовые по 24 часа в сутки трудиться, чтобы сделать ее сильной и процветающей. Так было изначально, так продолжается и в наши дни.

– Как было воспринято появление АДМ в профессиональном сообществе и в государственных органах власти?

– Появление АДМ сами рыбопромышленники восприняли с энтузиазмом, ведь возник реальный центр, можно сказать штаб, в который стекалась информация из регионов. Данные анализировались, и

на основе этого анализа принимались важные решения, вносились конкретные предложения по развитию отрасли, с которыми мы выходили в высшие эшелоны власти. Были, конечно, и скептики, но в целом идея создания ассоциации пришлась по душе, и спустя 10 лет могу сказать: зародившись в непростых условиях, на энтузиазме единиц,



Важным достижением ассоциации стала экологическая сертификация промысла минтая в Охотском и Беринговом морях по программе Морского попечительского совета (MSC). Это был принципиальный вопрос: без сертификации нас активно вытесняли с рынка американские рыбопромышленники, и нам нужно было доказать, что и мы производим рыбопродукцию, отвечающую мировым экологическим стандартам.

АДМ сегодня – это ассоциация, заставившая себя уважать, известная не только в России, но и мире. С ней считаются зарубежные партнеры, признают ее значимость, к мнению членов АДМ прислушиваются и в госорганах, так что тогда, в 2006-м, это был великий почин во имя сохранения и возрождения рыбопромышленного комплекса страны.

Да и в государственных органах власти появление АДМ восприняли положительно: это нормально, когда люди объединяются во имя общих целей. Я помню, что нас сразу стали приглашать как членов ассоциации в краевое правительство, региональное министерство рыбного хозяйства, всегда звали в Северо-Восточное пограничное управление на важные совещания и встречи, ин-

тересовались нашим мнением. Ведь мы все были практиками с большим опытом работы и понимали, что именно тормозит развитие рыбной отрасли, какие барьеры мешают прогрессу.

Могу смело сказать: к нам действительно прислушивались, и это помогало верить, что мы общими усилиями преодолеем временные трудности. За 10 лет мы доказали, что в ассоциации работают профессионалы своего дела, неравнодушные к проблемам отрасли и готовые по 24 часа в сутки трудиться, чтобы сделать ее сильной и процветающей. Так было изначально, так продолжается и в наши дни. Приятно знать, что ты стоял у истоков этого бурного течения... тогда оно еще только начинало свой путь.

– С какими сложностями вам, как руководителю столь масштабного по меркам отрасли объединения, приходилось сталкиваться на первых этапах работы?

– На первых этапах всегда трудности одинаковые – организационные. Когда система отработана, уже легче. Главное, чтобы во главе угла были грамотные специалисты, знающие свое дело.

Конечно же, мы знали, по каким направлениям работать, ради этого и создавали ассоциацию. Первая и главная задача была защитить популяцию минтая от истребления, жестко регулировать процесс добычи и быть уверенными в том, что естественному восполнению сырья ничего не грозит. Добиться положительного решения в этом вопросе можно было только при согласии и единодушии всех членов Ассоциации добытчиков минтая. А учитывая несовершенство законов тех лет, всем членам АДМ приходилось рисковать, принимая важные коллективные решения. Нам пришлось преодолевать огромные трудности, сталкиваться с отчаянным сопротивлением со стороны некоторых структур, но все же удалось стабилизировать рынок.

Еще раз подчеркну: именно благодаря давлению со стороны ассоциации, на законодательном уровне изъятие икры минтая допустимо не более чем 4,5% к массе рыбы-сыр-

ца, что исключает случаи перелова минтая. До 2006 года ограничений не было вообще, икра была абсолютно обесценена, и действия недобросовестных участников промысла могли привести к сокращению запасов минтая. Страшно представить, что было бы, если бы мы не начали бить во все колокола.

Не менее важным достижением ассоциации стала экологическая сертификация промысла минтая в Охотском и Беринговом морях по программе Морского попечительского совета (MSC). Это был принципиальный вопрос: без сертификации нас активно вытесняли с рынка американские рыбопромышленники, и нам нужно было доказать, что и мы производим рыбопродукцию, отвечающую мировым экологическим стандартам. Эта работа велась несколько лет, и в сентябре 2013 года АДМ получила международный экологический сертификат, подтверждающий то, что траловый промысел минтая в Охотском море соответствует требованиям стандарта MSC как устойчивый и хорошо управляемый промысел. Это позволило нам занять свою нишу на мировом рынке и повысить конкурентоспособность. К этому времени АДМ уже была хорошо известна в мировом сообществе, а ее авторитет был очень высок.

– Было ли у ассоциации на тот момент представление, в каких направлениях должна развиваться деятельность АДМ после решения первоочередного вопроса со стабилизацией рынка минтая?

– Разумеется, мы знали, чего хотим и в какую сторону идти. Основной целью создания и деятельности ассоциации изначально была провозглашена защита и поддержка интересов рыбопромышленных предприятий – членов Ассоциации добытчиков минтая. И это правило беспрекословно выполняется с первых дней ее основания и до сих пор.

Во-вторых, АДМ должна была активно участвовать в совершенствовании законодательной базы в рыбной отрасли, помогать формированию нормативной правовой базы в части устранения избыточных административных барьеров – словом, принимать все меры для полноценного развития рыбного бизнеса в России в целом и на Дальнем Востоке в частности. Мы принимали активное участие в работе над законом о рыболовстве, о внесении изменений

в Налоговый кодекс, Кодекс об административных правонарушениях, Технический регламент. Нынешний председатель АДМ Герман ЗВЕРЕВ принимал личное участие в подготовке двух заседаний президиума Государственного совета Российской Федерации по вопросам разви-

ли. И если в начале нулевых рыбная отрасль находилась в зачаточном состоянии и на всех рыбопромышленных предприятиях был затяжной период разброда и шатаний, то сегодня мы видим, что отрасль идет по пути прогресса и постепенно возвращает себе статус ведущей сфе-



Игорь ЕВТУШОК: АДМ – это мощная общественная организация рыбопромышленников, в которой отстаивают интересы каждого участника и всей рыбной отрасли

тия рыбохозяйственного комплекса. Могу с уверенностью сказать: с нами считаются, наши предложения рассматривают всерьез и к нашим предостережениям прислушиваются. И это говорит о серьезном доверии к нашей организации.

– Какой вклад, по вашему мнению, АДМ внесла в изменение имиджа российской рыбной отрасли?

– Начнем с того, что АДМ сегодня – это крупнейшее общественное объединение рыбохозяйственной отрасли России. В состав Ассоциации добытчиков минтая входит 32 крупнейших рыбодобывающих компании с совокупным объемом вылова около 1,6 млн. тонн рыбы и морепродуктов, а это более 72% вылова минтая в России и около 35% мирового вылова минтая. Предприятия АДМ производят высококачественную рыбопродукцию, отвечающую мировым стандартам. Флот предприятий – членов АДМ – это 145 рыбопромысловых судов, в самих компаниях работает более 20 тыс. человек. Иначе говоря, Ассоциация добытчиков минтая – это мощная общественная организация рыбопромышленников, в которой отстаивают интересы каждого участника и всей рыбной отрас-

ры народного хозяйства Российской Федерации.

Я считаю, что мы немало потрудились над укреплением имиджа отечественного рыбопромышленного комплекса. По крайней мере, сделали все, что было в наших силах, а иногда даже больше. Объединившись, мы смогли жестко контролировать, чтобы безукоризненно соблюдались правила рыболовства, то есть АДМ способствовала наведению порядка в отрасли, могла повлиять на недобросовестного рыбопромышленника и призвать его к ответу за нарушения. Ассоциация сегодня работает на полную мощь, ежегодно от нас направляются сотни обращений в органы государственной власти, мы активно работаем над совершенствованием законодательства в рыбопромышленной отрасли, сотрудничаем с научными работниками в плане мониторинга, в общем, держим руку на пульсе событий.

Я поздравляю всех членов ассоциации с первым серьезным юбилеем, желаю дальнейшей успешной работы и огромного терпения на этом пути. И, конечно, крепкого здоровья, неиссякаемой энергии и неисчерпаемого оптимизма. **FN**



Ксения ПИСАРЕВА

Лев БОЧАРОВ: САМОЕ ЦЕННОЕ ТО, ЧТО МЫ ДРУГ ДРУГА СЛЫШИМ

Ассоциация добытчиков минтая стала едва ли не первым отраслевым объединением, которое в основу своей работы заложило не только коммерческий интерес, но и серьезное «научное обоснование» промысла. Минтайщики сразу поставили перед собой глобальную цель – сохранить и научиться рационально использовать ресурс. Именно поэтому ТИПРО-Центр с первых дней «рождения» АДМ стал настоящим партнером промысловиков. О том, как ученым и бизнесменам удастся найти общий язык, корреспонденту журнала «Fishnews – Новости рыболовства» рассказал генеральный директор ТИПРО-Центра Лев БОЧАРОВ.

– Лев Николаевич, с чего началось сотрудничество с Ассоциацией добытчиков минтая? Какие проекты были первыми?

– Мы начали сотрудничать с АДМ с момента основания этого профессионального объединения. Одним из поводов для образования ассоциации послужила необходимость стабилизации рынка минтаевой икры за рубежом. Дело в том, что в то время рынки обрушились в результате поступления больших объемов нелегальной икры минтая. Члены ассоциации были напрямую заинтересованы, с одной стороны, в стабилизации экономики, с другой – в сохранении ресурса. Ведь для того, чтобы повысить выход икры, недобросовестные предприниматели выбирали из улова самок, заготавливали икру, а невостребованных самцов попросту выкидывали за борт. Это был хищнический лов ценного ресурса. Перед отраслевым объединением – Ассоциацией добытчиков минтая – стояла глобальная задача. Члены АДМ привлекли тогда ученых для разработки норм выхода икры минтая. Это был первый проект, который мы очень интенсивно отработали. И сейчас результат закреплен в правилах рыболовства. В документе определены ограничения по выпуску икры минтая с учетом сезонов, районов промысла и т.д. Это значительно помогло в борьбе с браконьерским промыслом минтая. Благодаря вниманию ассоциации к этой проблеме, благодаря нашему плотному взаимодействию, нам действительно удалось совершить переворот, если хотите.

В дальнейшем АДМ приступила к сертификации промысла минтая по стандартам MSC. Предварительно мы обсуждали с объединением возможность сертификации всего промысла минтая и в Охотском, и в Беринговом морях. И поначалу мы работали в двух направлениях. Однако впоследствии решили сосредоточить свои усилия лишь в части сертификации промысла минтая в Охотском море. Это была долгая и интересная совместная работа, которая закончилась получением АДМ сертификата Морского попечительского совета в 2013 году. В рамках сертификационной кампании мы обеспечивали ее полное научное сопровождение. Мы подробно оце-



Лев БОЧАРОВ, генеральный директор ТИНРО-Центра

Моя принципиальная позиция заключается в том, что наука должна взаимодействовать именно с ассоциациями. Последние, в свою очередь, должны быть объединены не только по региональному принципу, но и по объектам либо видам промысла. Именно такие ассоциации и выступают надежными, долгосрочными и мощными партнерами науки.

нили и описали состояние запасов, меры по их управлению, меры по управлению самим промыслом и другую важную информацию. Мы привлекали и специалистов КамчатНИРО, Росрыболовства. Нам говорили, что такой труд невозможно осуществить. Однако невозможное оказалось возможным.

После получения сертификата ассоциации предстояло решить ряд важных задач по совершенствованию управления промыслом. И это стало следующим этапом нашего сотрудничества. Ежегодно эксперты сертификационной компании оценивают, насколько мы продвинулись в улучшении промысла, дают новые рекомендации, которые мы вновь совместно воплощаем в жизнь. Вот, например, одним из последних проектов можно назвать увеличение количества наблюдателей на промысле минтая. В прошлом году совместно с АДМ мы запустили программу подготовки наблюдателей. 20 студентов Дальрыбвтуза

успешно прошли обучение, трое отправились в море, в этом году еще трое сообщили о готовности выйти на промысел. Сейчас мы задумываемся о том, чтобы продолжить реализацию образовательного проекта. Наша задача – довести количество наблюдателей в море до 24 человек. Кстати, эта цифра – также результат нашей работы. Мы, оценив промысел, математически просчитали степень необходимого увеличения научного покрытия. На последней весенней путине работало уже 14 человек, зимой будет еще больше. Наблюдатели собирают часть информации для прогнозов, для построения моделей и проч.

Новый проект АДМ, в котором мы вновь надеемся поработать бок о бок, – это ресертификация промысла. Пятилетний период действия предыдущего сертификата заканчивается, и впереди минтайщиков и нас соответственно ждет новая сертификационная кампания. Нам предстоит выпол-



Ежегодно эксперты сертификационной компании оценивают, насколько мы продвинулись в улучшении промысла, дают новые рекомендации, которые мы вновь совместно воплощаем в жизнь. Вот, например, одним из последних проектов можно назвать увеличение количества наблюдателей на промысле минтая.

нить весь научный блок, начиная с прогнозирования запасов, оценки состояния запасов и заканчивая выявлением влияния промысла на экосистему. К слову сказать, именно последнему вопросу мы планируем уделить наиболее пристальное внимание и сейчас проговариваем с АДМ возможность проведения дополнительных научных работ и исследований в этом направлении. Часть информации у нас уже собрана, однако ее недостаточно. Это должна быть очень ценная, с точки зрения науки и стратегии управления промыслом, информация.

– Все это довольно сложные и объемные проекты. Насколько легко вы взаимодействуете, ведь, насколько я понимаю, не всегда наука может поддержать коммерческие интересы компаний?

– Мы много работаем с рыбаками и всегда сталкиваемся с похожими проблемами. Приведу в пример сайровый промысел. Ловцы этого объекта не состоят в отраслевом объединении. Каждый рыбак по отдельности не против сотрудничать с наукой, в том числе возмещая и финансовые затраты на проведение различных исследований (известно, что наука живет в крайне ограниченных финансовых возможностях). Однако когда дело доходит до оплаты и проведения работ, одна-две компании берут на себя всю ответственность, а остальные лишь пользуются результатами труда. И часто «обвиняют» ученых в невыгодных решениях – прогнозах, рекомендациях и т.д. Таких проблем никогда не возникает, если мы работаем с ассоциацией. Надо признать, АДМ – это один из самых

ответственных наших заказчиков.

С другой стороны, члены ассоциации всегда приходят к нам с четким «заказом». Сначала они внутри объединения определяют, какие исследования и для чего им необходимы, согласуют все цели и задачи между собой и лишь затем представляют нам взвешенное решение. Работать с единичными промысловиками гораздо сложнее – здесь чаще можно столкнуться с «разницей потенциалов». В этом смысле путь взаимодействия науки и отраслевых профессиональных объединений наиболее эффективный, он оправдан с точки зрения стратегического развития отрасли.

Моя принципиальная позиция заключается в том, что наука должна взаимодействовать именно с ассоциациями. Последние, в свою очередь, должны быть объединены не только по региональному принципу, но и по объектам либо видам промысла. Именно такие ассоциации и выступают надежными, долгосрочными и мощными партнерами науки. Именно они являются серьезными заказчиками научных исследований.

– А востребованы ли у минтайщиков такие направления научной деятельности, как улучшение орудий лова, переработка водных

биоресурсов, внедрение безотходных технологий?

– К тому времени, когда образовалась минтаевая ассоциация, те пункты правил рыболовства, которые касались орудий лова, уже были максимально детализированы. Все необходимые ограничения были введены, и перегружать документ дополнительными нормами мы не видим смысла. Поэтому такого запроса нет и со стороны промысловиков. Впрочем, сейчас мы работаем над присвоением кодов ОСМ для каждого типа трала, которым ловят минтай. Это необходимо для предоставления отчетов по вылову – норма должна повысить прозрачность промысла в целом. На данный момент из порядка 60 используемых разноглубинных тралов менее половины имеют необходимые коды. Нам предстоит объемный труд.

Что касается внедрения биотехнологий на промысле минтая, то, конечно, наши технологи работают в этом направлении. Однако сейчас востребованный ассортимент минтаевой продукции известен. Покупатель выбирает «безголовку», филе, «солтому». Долгие годы этот набор особо не меняется. Конечно, тинровцы давно разработали технологии безотходной переработки этого объекта «от хвоста до чешуи» – можно выпускать муку, жир, БАДы. Однако до тех пор, пока ресурс держится на высоком уровне, особой нужды внедрять подобного рода новации у рыбаков нет. Как только объем вылавливаемого минтая начнет снижаться (по биологическим причинам), возможно, эти научные труды найдут воплощение в жизни и на промысле.

– А были ли в вашей практике случаи, когда ассоциация поддержала какие-либо «непопулярные» решения, я имею в виду те, которые каким-то образом ущемляли или ограничивали интересы компаний-членов АДМ?

– Самое интересное, что сложностей, несмотря на серьезность решаемых задач и реализуемых проектов, у нас практически нет. Радует, что ассоциация нас во многом поддерживает. Прежде чем что-то предпринять, ее представители всегда с нами консультируются. Было несколько случаев, когда отдельные компании

пытались добиться внесения изменений в правила рыболовства, зачастую преследуя лишь коммерческий интерес. Однако, постоянно находясь с ассоциацией в контакте, нам удавалось эти предложения либо отклонить, либо, наоборот, если они разумны, поддержать и продвинуть вперед. Например, мы убедили членов АДМ в необходимости разделения промыслов в восточной и западной части Берингова моря (по 174 градусу). Члены ассоциации согласились с тем, что если мы хотим сохранить минтай в западной части Берингова моря на годы вперед, то должны провести эту ограничительную линию (это изменение было внесено в правила рыболовства).

сохранения запаса (ведь это минтай двух стран – России и США – и его неограниченный лов приведет к истощению ресурса). На данный момент минтайчики с нами согласны, хотя в то же время финансово некоторым компаниям был бы интересен нелимитированный промысел объекта в этом районе.

Рыбохозяйственная наука призвана, в первую очередь, исходить в своих решениях из интересов государства, и в принципе возможен конфликт интересов науки с ее государственным подходом и бизнеса. Однако АДМ отличается умением слышать рациональное и мыслить стратегически, а потому мы находим компромисс даже в непопулярных решениях. Надо отдать



Лев БОЧАРОВ на общем собрании ассоциации. Владивосток, сентябрь 2016 г.

И сейчас, во многом благодаря конструктивному и своевременному диалогу ученых и членов ассоциации добытчиков минтая, мы можем быть уверены в сохранности нашего запаса в западной части Берингова моря. Хотя мы прекрасно понимаем, что это решение ущемило коммерческие интересы некоторых компаний – там ловили нерестовый минтай. Но, надо отдать должное бизнесменам, они прислушались к нашим доводам.

Другой вопрос – выведение минтая из ОДУ в западной части Берингова моря. Мы эту точку зрения не поддерживаем, мотивируя, опять же, необходимостью

должное Ассоциации добытчиков минтая: прежде чем что-либо делать, ее члены всегда консультируются с учеными. И такая линия поведения, как мы видим, оправданна и эффективна.

Наше взаимодействие носит постоянный характер. Это совместные встречи, совещания, это довольно тесный контакт. Самое ценное то, что мы друг друга слышим. Мы уверены, да и опыт это уже подтвердил, что, если нам придется вносить в законодательство изменения, которые будут ущемлять коммерческие интересы компаний, но в перспективе работают на благо отрасли, мы сможем это сделать без войны. **FN**

Ксения ПИСАРЕВА

Юрий МОСКАЛЬЦОВ: ВАЖНО ВОВРЕМЯ ОБЪЕДИНИТЬСЯ

На заре становления новой, постсоветской, рыбной промышленности совместные действия рыбацких объединений с российскими законодателями способствовали принятию Федерального закона «О рыболовстве и сохранении водных биоресурсов», которым было закреплено право рыбаков на доли квот вылова рыбных ресурсов на десятилетний срок. Консолидированные и сонаправленные действия рыбацких союзов в значительной степени улучшили условия экономической деятельности. В конце 90-х и начале нулевых это дало рыбакам возможность планировать деятельность и успешно развивать социальную инфраструктуру предприятий.

О том, насколько важно рыбакам вовремя консолидироваться и какова сегодня роль одного из крупнейших профессиональных объединений отрасли – Ассоциации добытчиков минтая – корреспондент «Fishnews – Новости рыболовства» беседовал с президентом ПАО «Дальрыба» Юрием МОСКАЛЬЦОВЫМ.



XI Международный конгресс рыбаков. Юрий Иванович МОСКАЛЬЦОВ и заместитель руководителя Росрыболовства Василий СОКОЛОВ

– Юрий Иванович, время диктует свои требования к работе рыбаков. Как вы полагаете, профессиональные общественные объединения – это запрос сегодняшнего дня?

– Да. Но не только сегодняшнего. После распада СССР и развала Министерства рыбного хозяйства все были обеспокоены дальнейшей судьбой рыбной промышленности. С 1991 года вся отлаженная система организации рыбного хозяйства страны в целом и Дальневосточного бассейна в частности была разрушена. Мгновенно разрушился бассейновый принцип управления, в регионах развалились производственные объединения и большинство баз флотов. Мгновенно обострились проблемы обновления флота, жизни рыбаков, бурно расцвело браконьерство, банкротство предприятий.

И тогда в рамках коллегии «Дальрыбы» с целью стабилизации работы рыбной отрасли Дальнего Востока было принято решение о создании Союза рыбопромышленников. В 1993 году 18 крупнейших рыбохозяйственных предприятий объединились в Союз рыбопромышленников ДВ «Дальрыба». К сожалению, союз просуществовал недол-

го – порядка 5-6 лет. Несмотря на то что мы активно сотрудничали с региональными объединениями рыбопромышленников – Всероссийской ассоциацией рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров (ВАРПЭ), Ассоциацией рыбохозяйственных предприятий Приморья, Ассоциацией рыбопромышленников Сахалина, Союзом рыбопромышленников и предпринимателей Камчатки и другими, – ни рычагов, ни полномочий у нашего объединения не было. Но уже тогда пришло понимание необходимости объединенной, сплоченной работы.

Впоследствии в регионах были созданы рыбохозяйственные советы, которые отстаивали интересы сообщества в рамках полномочий региона. Но необходимость наличия саморегулируемых организаций как механизма управления и взаимодействия в рамках профессионального сообщества и во вне его в отрасли была очевидна. Это была и есть насущная потребность.

Единственное, о чем можно сожалеть сейчас, так это о том, что такое мощное, сильное объединение, как Ассоциация добытчиков минтая, появилось поздно. Ведь потребность

в такой профессиональной саморегулируемой организации назрела много раньше. Тем более что минтай – это больше половины всего дальневосточного вылова. А с учетом того, что в ассоциацию входят компании, которые ловят сельдь, треску и другие важные объекты, можно говорить, что данное объединение – это добрая половина всего рыбацкого сообщества Дальневосточного региона. И с мнением большинства важно и нужно считаться.

– Но иногда это становится поводом для обвинений ассоциации в ангажированности.

– Это пустые заявления в отношении АДМ. Да, члены ассоциации ставят своей целью управление профессиональной деятельностью участников рынка. С одной стороны, в рамках ассоциации решаются вопросы защиты рынка и защиты коммерческих интересов компаний, входящих в нее, но, с другой – посредством механизмов коллективной ответственности решаются вопросы и защиты интересов потребителей, разрешаются внутренние конфликты сообщества. Ассоциация добытчиков минтая представляет

интересы своих членов и во взаимодействии с другими участниками рынка, и перед органами власти, что очень важно.

Ведь очевидно, что государственным органам – будь то органы законодательной или исполнительной власти – невозможно работать с каждой отдельной компанией. Ассоциация выражает консолидированное мнение отраслевого сообщества. И АДМ с этой задачей, бесспорно, справляется как нельзя лучше.

Среди заслуг АДМ – регламентация норм выпуска икры минтая, что позволило в значительной мере снизить браконьерский пресс на одну из ценнейших рыб. Поправки в налоговое законодательство, позволившие рыбакам применять единый сельхозналог и снизить фискальную нагрузку на предприятия отрасли. Поправки в Таможенный кодекс и Кодекс об административных правонарушениях, закон «О ветеринарии».

Эксперты АДМ постоянно анализируют предлагаемые или вносимые изменения в нормативные акты и оценивают их регулирующее действие. Они тщательно проанализировали последствия изменения порядка уплаты сбора за пользование водными биоресурсами, эффективность работы рыбопромыслового флота и на основе этой информации вынесли ряд конструктивных предложений. АДМ внесла неоценимый вклад в работу над изменением порядка государственного контроля при неоднократном пересечении госграницы судами рыбопромыслового флота. А после обращения ассоциации в Правительство РФ в 2015 году были внесены изменения в список экспортеров рыбопродукции в КНР и организованы российско-китайские переговоры о подготовке дополнительных изменений в соответствующий список.

Минтайщики занимали самую активную позицию при работе над поправками в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

Хочу отметить, что сейчас АДМ поставила перед собой задачу защищать интересы не только своих членов, но всех отраслевиков. И на этом поле ассоциация демонстрирует великолеп-

ную работу. Например, кампания по сертификации промысла минтая в Охотском море – по сути, это работа по улучшению, сохранению и рациональному использованию ресурса. Уверен, плоды этой деятельности минтайщиков по достоинству оценят последующие поколения рыбаков. Другой пример – активная позиция АДМ по вопросу выделения инвестиционных квот под строительство флота или перерабатывающих заводов. Разработка предложений по монетизации основного рыбацкого ресурса – квот – для того, чтобы их можно было использовать в качестве залога перед банками.

Ассоциация добытчиков минтая играет важную роль в сближении с мировыми системами, регулирующими профессиональную деятельность посредством сертификации и стандартизации. Немало было сделано в части разработки единых стандартов для производств, а также стандартов качества выпускаемой продукции и контроля над соблюдением установленных правил и стандартов (работа с Техрегламентом). В конечном счете такая работа позволяет значительно повысить конкурентоспособность российских производителей и постепенно снизить роль государственных органов в регулировании рынка.

Представляя и защищая интересы рыбаков на всех уровнях, Ассоциация добытчиков минтая добилась колоссальных результатов. И от радно, что сегодня в поле ее интересов уже не только вопросы, непосредственно касающиеся компаний-членов АДМ, но и общеотраслевые.

Сегодня, спустя годы, под руководством профессионального и независимого управленца – Германа ЗВЕРЕВА – Ассоциация добытчиков минтая набрала вес и действительно играет важную роль в жизни отрасли. Уже сложно представить себе работу законодворцев без конструктивных предложений АДМ, работу контролирующих и проверяющих органов – без дельной и адекватной оценки АДМ, работу отраслевиков – без сильного лидера, каким и является Ассоциация добытчиков минтая. FN



*Уважаемый Герман
Станиславович!*

Примите искренние поздравления в адрес Ассоциации добытчиков минтая в связи с 10-летием ее основания!

За эти годы пройден огромный путь: ассоциации действительно удалось консолидировать рыбохозяйственную отрасль страны. Ее участники – это организации различных форм собственности и направлений деятельности, обеспечивающие более 70% вылова минтая в России.

Активная и последовательная деятельность ассоциации защищает интересы предприятий, позволяя развивать научно-технологический и торгово-промышленный потенциал отрасли.

Желаем Ассоциации добытчиков минтая дальнейшей плодотворной работы. Пусть накапливаемый ею профессиональный опыт способствует реализации намеченных планов, достижению необходимых результатов и созидательному движению вперед на благо отрасли.

С уважением,
Ассоциация компаний
розничной торговли.

Камиль ДЕРИКС: MSC-СЕРТИФИКАЦИЯ УКРЕПИЛА ПОЗИЦИИ РОССИЙСКОГО МИНТАЯ НА МИРОВОМ РЫНКЕ

В сентябре 2013 года Ассоциация добытчиков минтая успешно завершила сертификацию по стандартам Морского попечительского совета (MSC) тралового промысла минтая в Северо-Охотоморской, Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонах.

Проект стал беспрецедентным для отечественного рыболовства по масштабу и количеству вовлеченных сторон, растянувшись на долгих пять лет, не считая подготовительного периода. С какими препятствиями сталкиваются в процессе MSC-сертификации рыболовные компании, даже успешно работающие на международном рынке, и почему улучшение промысла не заканчивается с получением права на голубую экомаркировку, в интервью журналу «Fishnews – Новости рыболовства» рассказал директор MSC по региону Европы Камиль ДЕРИКС.

– Камиль, какое значение для MSC имела сертификация крупнейшего российского промысла – минтая в Охотском море?

– Три года назад промысел российского минтая в Охотском море получил сертификат Морского попечительского совета (MSC) от независимого сертифициатора Intertek Moody Marine (IMM). Этому предшествовала большая и продолжительная работа.

Процесс разработки стандартов MSC соответствует руководящим принципам и основным положениям ISEAL, FAO и ISO, а в стандартах используются лучшие и

передовые принципы управления, которые широко поддерживаются научными кругами. Примеры ключевых документов, которые лежат в основе стандартов MSC: Кодекс ведения ответственного рыболовства FAO (FAO Code of Conduct for Responsible Fisheries, 1995), Конвенция ООН по морскому праву (UN Convention of the Law of the Sea – UNCLOS), Соглашение ООН по рыбным запасам (Fish Stock Agreement – FSA), Кодекс надлежащей практики для установления социальных и экологических стандартов (Code of Good Practice – ISEAL).

Так как стандарты и критерии Морского попечительского совета по экологически ответственному рыболовству и прослеживаемости продукции имеют очень высокий уровень, вступить на такой путь и следовать по нему всегда непросто. Ассоциация добытчиков минтая заслуживает большого уважения за свою работу по получению независимой сертификации MSC. В настоящее время данный промысел соответствует принятым в MSC стандартам экологически рационального промысла с четко организованным управлением.

Процесс оценки для получения сертификации промысла требует больших усилий, обработки значительного объема данных, наличия серьезной практики управления. Более того, он дает возможность участвовать в процессе всем заинтересованным сторонам на любом, даже самом высоком уровне.

АДМ сыграла важную роль в продвижении ряда усовершенствований на уровне управления промыслом, а также разработала и реализует план улучшения промысла. Члены ассоциации добровольно взяли на себя ответственность за дополнительные меры совершенствования промысла и повышения прозрачности практики рыболовства, например, развитие новой программы наблюдения за промыслом.

Все эти годы АДМ активно сотрудничала с российскими научно-исследовательскими рыбохозяйственными институтами (ТИНРО-Центр, КамчатНИРО и др.). В результате – ряд научных исследований, выполненных в России по вопросам сохранения

экосистем и ведения экологически ответственного рыболовства, были представлены международному сообществу.

С целью улучшения имиджа российского рыболовства на мировых рынках и повышения прозрачности российской рыбной отрасли и системы управления промыслом минтая по инициативе Ассоциации добытчиков минтая в мае 2012 года был создан Альянс по развитию устойчивости промысла минтая (Russian Pollock Sustainability Alliance). Ключевые партнеры альянса – Nomad Foods, High Liner Foods, Gorton's, Delmar, Young's Seafood – это ведущие мировые переработчики и покупатели, которые поддерживают развитие экологически ответственного рыболовства в мире.

Широкое и заинтересованное участие ключевых партнеров в процессе подготовки экспертной оценки по сертификации способствовало получению более весомого научно обоснованного результата. Минтай – важный источник белка для мировых рынков, а АДМ гарантирует участникам этих рынков, что практика управления промыслом обеспечивает сохранение рыбных запасов для настоящего и грядущих поколений. Это укрепляет конкурентные позиции промысла российского минтая на мировом рынке.

– Если вернуться назад к моменту, когда Ассоциация добытчиков минтая только начинала этот проект, у руководства Морского попечительского совета была уверенность в успехе?

– Процедура оценки на соответствие стандартам MSC носит всесторонний и публичный характер. Сама оценка проводится не Морским попечительским советом, а компанией-сертификатором. Этот процесс, как правило, занимает от 12 до 18 месяцев в зависимости от активности участия заинтересованных сторон и сложности промысла.

Эксперты MSC обычно взаимодействуют с рыболовными компаниями до принятия ими решения о вхождении в процесс сертификации – мы оказываем поддержку, консультации по техническим вопросам, рассказываем, что повлечет за собой процесс сертификации. Мы всегда рекомендуем применять Руководство MSC по использованию контрольных показателей (MSC Benchmarking Tools) с тем, чтобы



Камиль ДЕРИКС, директор MSC по региону Европы

Стандарты и критерии Морского попечительского совета по экологически ответственному рыболовству и прослеживаемости продукции имеют очень высокий уровень, вступить на такой путь и следовать по нему всегда непросто. Ассоциация добытчиков минтая заслуживает большого уважения за свою работу по получению независимой сертификации MSC.

компания могла лучше понять уровень тех усовершенствований, которые необходимо провести для получения MSC-сертификата. Например, расширить знания, собрать информацию об экосистемах, которые могут быть нарушены во время ведения промысла. Или определить заинтересованные стороны и последующее с ними взаимодействие.

Несмотря на длительный срок по прохождению сертификации такой крупной организацией, как АДМ, мы не оставляли наших усилий и продолжали все это время тесно взаимодействовать с рыболовными компаниями и другими заинтересованными сторонами, поддерживали и консультировали членов ассоциации при оценке промысла.

Представители MSC провели се-

рию семинаров в Москве и Владивостоке для российских предприятий, подробно рассказав о содержании стандарта ответственного рыболовства. Эта работа заложила фундамент для понимания программы Морского попечительского совета, помогла ответить на вопросы и в конечном счете была одним из многих факторов, которые способствовали успеху проекта.

В течение пяти лет, пока шла работа, АДМ удалось сохранить стремление пройти сертификацию, что само по себе заслуживает высокой оценки и особого уважения к российским участникам этого сложного процесса.

– Расскажите, в каких направлениях сейчас ведется основная рабо-

та по улучшению промысла охотоморского минтая.

– При проведении оценки орган сертификации Intertek Moody Marine определил восемь направлений работы по совершенствованию рыбного промысла, включая требование наращивать усилия по реализации программы оперативного контроля и наблюдения.

АДМ работает в тесном сотрудничестве с российскими дальневосточными научно-исследовательскими институтами в рамках программы по совершенствованию мониторинга тралового промысла минтая в Охотском море. Эта программа направлена на улучшение собираемой биологической информации о состоянии промысла, столь необходимой для оценки и прогнозирования запасов.

Другим направлением работы АДМ является подготовка новых наблюдателей в дополнение к существующему корпусу квалифицированных научных наблюдателей из рыбохозяйственных институтов.

Что касается экологических вопросов, АДМ в сотрудничестве с учеными проводит работу по сбору информации и мониторингу прилова нецелевых видов ВБР, по мониторингу случайного прилова видов, находящихся под угрозой исчезновения, исчезающих или охраняемых, по сбору информации по воздействию на экосистему.

– Как вам кажется, стоит ли ожидать других совместных проектов MSC с Ассоциацией добытчиков минтая в ближайшем будущем?

– Мы надеемся, что АДМ продолжит работу по проекту усовершенствования промысла (FIP – Fishery Improvement Project) по Наваринскому району и вступит в MSC-оценку в ближайшем будущем.

Мы также надеемся на совместную работу по продвижению продукции АДМ на российском рынке. Например, в настоящее время большая часть рыбной продукции, которая используется компанией «Макдоналдс» в России для изготовления филе-о-фиш, – это продукция предприятий АДМ. На мой взгляд, это значительное достижение.

Надеемся, что в будущем нас ожидают другие совместные проекты с экологически ответственными компаниями-покупателями. **FN**



ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ В ОБЛАСТИ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

Экологическая сертификация в области водных биологических ресурсов – это комплекс исследовательских, организационных и информационных мероприятий, обеспечивающих применение методов экологического аудита при оценке государственного управления в сфере добычи (вылова) и ведения промысла водных биоресурсов. Экологическая сертификация носит добровольный характер и реализуется на основании международных стандартов применительно к предприятиям, осуществляющим промысел водных биоресурсов, и направлена на повышение качества внешнеэкономической деятельности российских компаний.

дународных документах в области рыболовства:

- Комплексной программе участия Российской Федерации в международном сотрудничестве в области сельского хозяйства, рыбного хозяйства и продовольственной безопасности, утвержденной Указом Президента РФ от 30 января 2010 года № 120;
- Стратегии развития морской деятельности Российской Федерации до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 08 декабря 2010 года № 2205-р;
- Экологической доктрине Российской Федерации, утвержденной распоряжением Правительства РФ от 31 августа 2012 года № 1225-р;
- Внешнеэкономической стратегии Российской Федерации, утвержденной 1 декабря 2008 года;
- Кодексе ответственного рыболовства Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО).

В соответствии с Комплексной программой участия Российской Федерации в международном сотрудничестве в области сельского хозяйства, рыбного хозяйства и продовольственной безопасности определяется роль России как одного из ведущих участников мирового рынка сельскохозяйственного сырья и продовольствия. При этом указано, что приоритетными задачами являются обеспечение безопасности и качества продуктов питания и ответственное рыболовство. С этой целью предусматривается заключение соглашений и проведение коллективных мероприятий по ответственному рыболовству, соблюдению норм международного права и противодействию незаконному, несообщаемому и нерегулируемому (ННН) промыслу живых морских ресурсов.

Для достижения указанной цели российские предприятия ориентируются на участие в разработке международных стандартов, пра-

На необходимость внедрения различных форм добровольной сертификации (включая экологическую сертификацию) указывает Президент Российской Федерации Владимир ПУТИН. В Перечне поручений по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса (от 19 августа 2013 года № Пр-1943) в подпункте «б» пункта 1 установлена необходимость развития системы дополнительной добровольной сертификации в целях повышения качества пищевой и иной продукции из водных биоресурсов. В подпункте «г» пункта 1 перечня поручений предусматривается оказание российским организациям всесторонней помощи в продвижении на внешние рынки пищевой и иной продукции из ВБР с высокой степенью переработки.

В Послании Президента России к Федеральному Собранию на 2016 год было указано на важность поставок на мировой рынок именно

экологически чистой российской пищевой продукции. Владимир Путин прямо указал на необходимость появления «компаний, которые не только способны обеспечить страну современной и качественной продукцией, но и завоевать мировые рынки». «Россия способна стать крупнейшим мировым поставщиком здоровых, экологически чистых качественных продуктов питания, которые давно уже пропали у некоторых западных производителей, тем более что спрос на глобальном рынке на такую продукцию устойчиво растет», – заявил в послании глава государства.

Мероприятия экологической сертификации водных биологических ресурсов направлены на достижение поставленных Президентом целей. Различные аспекты экологической сертификации отражены в программных документах Российской Федерации и признаваемых нашим государством меж-



Российский промысел минтая сертифицирован по стандартам MSC с 2013 года. Филе минтая соответствует высшим мировым стандартам качества

вил и требований к производству, переработке, хранению и реализации рыбной продукции, сырья и продуктов питания, углубление сотрудничества с традиционными партнерами Российской Федерации по ответственному рыболовству и активное продвижение на рынки развивающихся стран.

Россия признает установленный Кодексом ответственного рыболовства термин «ответственное рыболовство», одним из критериев которого является экологический аудит как добровольный инструмент, подтверждающий экологическую безопасность пищевой продукции, поставляемой на мировой рынок.

Кодекс ответственного рыболовства особенно выделяет необходимость исследований в области рыболовства, а также в области связанных с ним экосистем и соответствующих экологических факторов. НКО «Ассоциация добытчиков минтая» способствует проведению таких исследований в части, касающейся состояния и промысла минтая, путем экологической сертификации промысла этого объекта. Экологическая сертификация дополнительно создает условия для прослеживаемости торговли

рыбной продукцией от момента вылова до заключительного этапа розничной продажи, что направлено на противодействие обороту продукции ННН-промысла. Наилучший вариант практического применения прослеживаемости торговли рыбной продукцией заключается в комплексной Системе документации уловов, частью которой является сертификат MSC.

В соответствии с Экологической доктриной Российской Федерации важнейшими задачами государственной политики в области экологии являются открытость экологической информации и участие гражданского общества и деловых кругов в подготовке, обсуждении, принятии и реализации решений в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

В соответствии с Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» экологический аудит – это независимая, комплексная, документированная оценка соблюдения юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем требований, в том числе нормативов и нормативных документов, федеральных норм и правил, в области

охраны окружающей среды, требований международных стандартов и подготовка рекомендаций по улучшению такой деятельности.

Статьей 31 данного закона определено, что экологическая сертификация осуществляется в соответствии с положениями статьи Федерального закона от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ «О техническом регулировании».

Согласно статье 21 закона о техрегулировании добровольное подтверждение соответствия осуществляется по инициативе заявителя на условиях договора между заявителем и органом по сертификации. Добровольное подтверждение соответствия может осуществляться для установления соответствия документам по стандартизации, системам добровольной сертификации, условиям договоров. Объектами добровольного подтверждения соответствия являются продукция, процессы производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, работы и услуги, а также иные объекты, в отношении которых документами по стандартизации, системами добровольной сертификации и договорами устанавливаются требования. Этой же

нормой закона предусмотрено, что юридическим лицом и (или) индивидуальным предпринимателем или несколькими юридическими лицами и (или) индивидуальными предпринимателями может быть создана система добровольной сертификации и установлен перечень объектов, подлежащих сертификации, их характеристик, на соответствие которым осуществляется добровольная сертификация, а также правила выполнения предусмотренных данной системой добровольной сертификации работ.

Цели подтверждения соответствия таких объектов определены в статье 18 ФЗ «О техническом регулировании» в редакции от 05 апреля 2016 года. Согласно закону подтверждение соответствия осуществляется в целях: удостоверения соответствия продукции, процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, работ, услуг или иных объектов техническим регламентам, документам по стандартизации, условиям договоров, содействия приобретателям, в том числе потребителям, в компетентном выборе продукции, работ, услуг в целях повышения конкурентоспособности продукции, работ, услуг на российском и международном рынках, в целях создания условий для обеспечения свободного перемещения товаров по территории Российской Федерации, а также для осуществления международного экономического, научно-технического сотрудничества и международной торговли.

Реализация экологической сертификации позволяет достигнуть предусмотренных Экологической доктриной Российской Федерации целей: повышение экологической культуры населения, образовательного уровня и профессиональных навыков и знаний в области экологии; повышение информированности деловых кругов по вопросам законодательства в области охраны окружающей среды, рационального природопользования, а также обучение их методам управления с учетом экологического фактора; поддержка и публикация материалов по вопросам экологии в средствах массовой информации.

Экологический аудит промыслов водных биологических ресурсов также позволяет решать ключевые задачи, установленные во Внешнеэкономической стратегии Российской Федерации до 2020 года: необходимость усиления позиций России на мировом рынке в качестве экспортера различных видов продукции и создание механизма содействия продвижению российских товаров, основанного на их идентификации и устранении барьеров к доступу на внешние рынки.

В настоящее время на основных мировых рынках рыбной продукции сформировалось требование к экологичности, устойчивости и прослеживаемости источников продукции из ВБР. В результате этого экологическая сертификация стала необходимым пропуском рыбной продукции на главные рынки сбыта, повышающим конкурентоспособность продукции и позволяющим преодолевать нетарифные барьеры на рынках.

Наиболее авторитетной программой экологической сертификации рыбных промыслов является стандарт Морского попечительского совета (Marine Stewardship Council, MSC). По состоянию на начало 2016 года более 200 рыбных промыслов по всему миру участвуют в программе экологической сертификации MSC, что составляет более 10% глобального вылова дикой рыбы.

В период с 2008 по 2013 годы Ассоциация добытчиков минтая работала над сертификацией тралового промысла минтая в Охотском море по стандарту Морского попечительского совета, продемонстрировав мировой общественности, что российский промысел минтая устойчив и эффективно управляется соответствующими государственными органами.

Сертификация промысла минтая в Охотском море на соответствие стандарту MSC проводилась по трем критериям: устойчивость сертифицируемого запаса, влияние промысла на экосистему и эффективность системы управления. Анализ аспектов промысла был выполнен на основе информации из открытых научных источников и публикаций при участии и поддержке Федерального агентства по рыболовству и россий-

ских научных рыбохозяйственных институтов.

По итогам MSC-сертификации Ассоциация добытчиков минтая разработала План улучшения промысла минтая в Охотском море, который предусматривает проведение ряда научно-исследовательских работ. Указанный план был одобрен Федеральным агентством по рыболовству (№ 3926-ВС/У04 от 24 июля 2012 года) и ФГБНУ «ТИНРО-Центр» (№ 01-14/925 от 31 июля 2012 года). В соответствии с планом, АДМ организовала и профинансировала ряд научно-исследовательских проектов, выполненных российскими научными институтами. В частности, в 2015 году Камчатским филиалом Тихоокеанского института географии ДВО РАН были проведены экспедиционные исследования по оценке случайной гибели морских млекопитающих и птиц на траловом промысле минтая; в 2016 году в два раза увеличено количество научных наблюдателей от ТИНРО-Центра, осуществлявших сбор биологической информации; в 2014-2015 годах выполнены научные работы по изучению прилова нецелевых видов водных биоресурсов на промысле минтая и влияния промысла на экосистему Охотского моря. В 2017 году планируется организация экспедиции по изучению влияния тралового промысла минтая на донные организмы Охотского моря.

В целях повышения прослеживаемости рыбной продукции, произведенной на промысле минтая, рыбодобывающие предприятия участвуют в сертификации цепи поставок, которая оценивает прослеживаемость и легальность продукции на всех этапах товаропроизводящей цепи. Предприятия – члены НКО «Ассоциация добытчиков минтая» успешно прошли сертификацию цепи поставок рыбной продукции (MSC Chain of Custody), в ходе которой независимая аудиторская компания сертифицировала систему прослеживаемости продукции из минтая в рамках конкретного предприятия. С помощью сертификации цепи поставок российские предприятия – члены АДМ подтверждают легальность рыбной продукции, исключая любые риски и гарантируя отсутствие уловов ННН-промысла в поставляемой на рынок продукции из минтая. **FN**

Присоединяйтесь к нам на наши странички в социальных сетях:

 facebook.com/rrfactory
 twitter.com/RusFishFactory
 vk.com/rrfactory
 instagram.com/rrfactory

Будем рады вашим комментариям и LIKES



ХОТИТЕ ОЛЮТОРСКОЙ СЕЛЁДКИ?

На правах рекламы

КАЧЕСТВЕННАЯ РОССИЙСКАЯ РЫБА И КРАБ HORECA & RETAIL
РУССКАЯ РЫБНАЯ ФАКТОРИЯ WWW.RRFA.RU

Алексей СЕРЕДА

Сергей САКСИН: АДМ ДОЛЖНА ИЗМЕНИТЬ ОТНОШЕНИЕ ВЛАСТИ К РЫБАКАМ

В современных условиях отечественное рыбное хозяйство сталкивается с целым рядом вызовов. Проблемы имеются не только с продвижением продукции на внешних рынках, но и с незаслуженно негативным имиджем рыбаков в глазах собственного правительства, отметил в интервью журналу «Fishnews – Новости рыболовства» член совета директоров Преображенской базы тралового флота Сергей САКСИН. В этом свете большое значение имеет деятельность представляющих отрасль объединений, самое крупное и известное из которых – Ассоциация добытчиков минтая.

– Сергей Владимирович, какую роль в управлении отраслью, на ваш взгляд, должны сегодня играть ассоциации и союзы?

– Сразу хочу отметить, что ассоциация выражает мнение определенной группы лиц, связанных общими интересами. Основная задача отраслевого объединения – доносить определенные проблемы и предложения по их решению до регуляторов и других органов власти; государству, в свою очередь, проще слушать мнение многих через одного представителя. Есть поговорка, что, когда собираются три юриста, возникают четыре мнения. Чтобы такого не происходило, консолидация идей и предложений – в обсуждениях, спорах – происходит на уровне ассоциаций, вся информация, которая собирается и отфильтровывается, выдается регулятору уже как мнение боль-

шинства. Конечно, если просто слушать каждого работника отрасли, то не хватит ни времени, ни возможностей переработать все позиции и почерпнуть истину, которую люди пытаются донести. Поэтому роль ассоциаций сегодня очень важна, даже огромна.

– Преображенская база тралового флота является одним из первых членов Ассоциации добытчиков минтая. АДМ удалось защитить интересы и других рыбопромышленных предприятий?

– Во-первых, у ПБТФ не возникало глобальных проблем с регулятором и другими властными структурами. Но если говорить о защите интересов, то я могу привести, скорее, отрицательный пример: всем известна история, когда в конце 2012 года комиссия ФАС признала

ряд рыбодобывающих компаний виновными в картельном «минтаевом заговоре». Мы пытались защитить собственные рынки от влияния иностранных компаний, а сами попали под обвинение в создании картеля. Эта позиция власти была для нас непонятна. И, к сожалению, ни ассоциация, ни компании, входящие в нее, не смогли защитить собственные интересы, тогда нас не услышали. Возможно, это связано с тем, что роль отраслевых объединений сегодня только формируется, пока нельзя сказать, что влияние ассоциации вышло на должный уровень. Я считаю, что работа в этом направлении должна продолжаться и продолжаться.

– В 2013 году после долгих усилий АДМ траловый промысел минтая в Охотском море был сертифицирован по стандартам Морского

попечительского совета (MSC). После этого ваша минтаевая продукция стала продаваться лучше?

– К сожалению, сертификация на продажи не повлияла. Желания у нас были одни, а возможности оказались другими. Мы по наивности рассчитывали на честную конкуренцию на зарубежных рынках, но, как показала практика, сегодня такого в принципе не существует: каждая страна защищает собственные интересы и собственные рынки.

Сейчас это начинает происходить и в России, но «не благодаря, а вопреки». Введение санкций толкнуло развитие внутреннего потребления отечественных продуктов на более высокий уровень, эмбарго дало больший эффект, чем все попытки, точнее, псевдопопытки, которые предпринимались до этого. Фактически наши рынки были открыты для некачественной продукции и сегодня, кстати, продолжают быть открытыми. А MSC-сертификация не привела нас к тому результату, на который мы рассчитывали. Нам никто не открыл ни американские рынки, ни глобальные европейские. Как работали, так и продолжаем работать, ничего существенного в этом плане не произошло.

– То есть экологическая сертификация не изменила отношения за рубежом к российской продукции и ее поставщикам?

– Дело не в отношении, просто каждая страна, как американская, так и европейская, в первую очередь предоставляет приоритет своим производителям. А уже во вторую очередь, только если обнаруживается нехватка какой-либо продукции, она в небольшом нишевом диапазоне приоткрывает рынки для заграничных товаров. Нельзя сказать, что такая ситуация нас как-то сильно травмировала, не позволила получить более высокую цену на рыбу. Кроме того, мы все-таки устранили еще один фактор давления на российских производителей, пытающихся выйти на международный рынок.

– Как вы считаете, в перспективе можно чего-то достичь в этом плане, есть надежда?

– Увы, сегодня государство не защищает интересы собственных



Сергей САКСИН: Минтай – самый главный ресурс отечественной рыбной отрасли, и география компаний, которые его ловят, охватывает весь Дальний Восток от Чукотки до Приморского края, это огромные по площади территории.

производителей (я, естественно, не имею в виду нефтяные и газовые компании). Могу сказать, что в продвижении бизнеса, которым занимаются рыбопромышленники, власть нас никак не поддерживает.

Отечественные компании не защищены от давления, которое оказывают на рынки наши зарубежные партнеры, а тем более «не партнеры». Мы не участвуем в борьбе за место отраслевого бизнеса во внеш-



«Мы пока не можем изменить отношение государства к рыбакам, показать, что они – активная часть населения, работающая в тяжелейших условиях вдали от дома»

ней торговле, нас просто к этому не привлекают. Правительственные структуры не занимаются продвижением российской рыбопродукции за рубежом, нет даже соответствующей госпрограммы. Фактически рыбопромышленники находятся в свободном рынке.

– На каких направлениях, вопросах, по вашему мнению, должна сегодня сосредоточить работу Ассоциация добытчиков минтая?

– Минтай – самый главный ресурс отечественной рыбной отрасли, и география компаний, которые его ловят, охватывает весь Дальний Восток от Чукотки до Приморского края, это огромные по площади территории. Естественно, предприятиям необходима постоянная координация, взаимодействие. Как я уже говорил, проще всего это осуществлять на уровне ассоциации, когда представители всех добывающих компаний собираются вместе и обсуждают общие проблемы, стратегии развития. Ведь цели и задачи у всех минтайщиков одинаковы, и трудности, которые возникают, как правило, одни и те же.

Мы пока не можем изменить отношение государства к рыба-

кам, показать, что они – активная часть населения, работающая в тяжелейших условиях вдали от дома. Рыбопромышленники пытаются, в том числе через ассоциацию, через СМИ, объяснить, что пора власти изменить отношение к своим гражданам, занятым в очень важной отрасли. Нужно рыбакам помогать или хотя бы в каких-то моментах не мешать. С этой миссией и должна справиться Ассоциация добытчиков минтая.

Я считаю, что главной целью АДМ должно стать продвижение не только нашей продукции, но и наших идей, позиции в обществе, создание позитивного образа рыбаков. Часто говорят, что эта отрасль непрозрачна, называют нас браконьерами. Причем заявляют такое в основном люди, которые находятся в стороне от рыбного хозяйства и не очень понимают, что в нем происходит. Конечно, хотелось бы донести до власти и народа правду, показать, что мы открыты, что мы полноправная и важная часть общества. И не самая худшая, несмотря на то что нас регулярно пытаются смешать с грязью, как-то дискредитировать. **FN**



Уважаемые коллеги!

Поздравляем вас с юбилеем, с десятилетием Ассоциации добытчиков минтая!

За эти годы вы прошли большой путь, сумели многого добиться в защите прав предпринимателей в целом и рыбоводов в частности.

Десять лет назад рынок был совсем иным – более свободным, но и более хаотичным, государство было менее лояльным к предпринимателю, а конкуренты – менее уважающими закон. Благодаря вашей ассоциации слово «лоббизм» в нашей стране, наконец, перестает быть ругательством. Бизнес понял, что только вместе можно добиться защиты своих прав и справедливости, привлечения внимания к проблемам отрасли.

Желаем вам успехов в вашей благородной работе и надеемся, что вместе мы сможем добиться решения тех задач, которые сегодня продолжают остро стоять на повестке дня, благодаря вам мы не только обеспечим всех россиян качественной и доступной рыбой, но и покорим экспортные горизонты!



С уважением,
Председатель Правления
А.Л. Даниленко

Анна ЛИМ

В ОТРАСЛИ НЕ БЫВАЕТ ЧАСТНЫХ ВОПРОСОВ

Деятельность профессиональных объединений в современном мире подразумевает новый уровень работы – это высокий темп, большой поток информации, широкий круг коммуникации. Это постоянная вовлеченность представителей бизнес-сообщества в процесс совершенствования законодательной базы, участие в политической и общественной жизни отрасли. И, конечно, не обойтись в этом деле без сотрудничества с коллегами, партнерства и взаимовыручки, полагает председатель правления Ассоциации «Росрыбхоз» Василий ГЛУЩЕНКО.



Василий ГЛУЩЕНКО, председатель правления Ассоциации «Росрыбхоз»

В интервью журналу «Fishnews – Новости рыболовства» заслуженный работник рыбного хозяйства РФ рассказал о том, как складывается взаимодействие двух объединений, которые представляют интересы отраслевиков из разных сфер рыбного хозяйства, – Ассоциации «Государственно-кооперативное объединение рыбного хозяйства (Росрыбхоз)» и Ассоциации добытчиков минтая.

– Василий Дмитриевич, в современных условиях рыбное хозяйство сталкивается с целым рядом вызовов – в сфере экономики, государственного регулирования. Какую роль в управлении отраслью должны играть ассоциации и союзы, в достаточной ли мере они вовлечены сегодня в процесс?

– Роль ассоциаций и союзов – некоммерческих отраслевых объедине-

ний – в защите интересов своих членов, корпоративных интересов и отдельных предприятий неоченима. По существующему законодательству органы власти обязаны если не полностью согласовывать свои действия и принимаемые нормативно-правовые акты с отраслевым сообществом, то, по крайней мере, учитывать его мнение. Соответствующие статьи есть в законе о сельском хозяйстве, в

законе о рыболовстве и многих других законах, касающихся производственной сферы.

К сожалению, последние годы власти по собственному почину не обращаются к союзам и ассоциациям при выпуске нормативно-правовых актов, затрагивающих определенные виды деятельности. Лет десять назад, когда выходили эти законы, такой вектор действительно намечался. Ожидалось, что это сотрудничество будет расширяться и государство

мышленности. Особенно когда речь идет о принятии нормативно-правовых актов, которые касаются абсолютно всех направлений рыбохозяйственной деятельности. В части вопросов налогообложения, тарифных решений, таможенных, регламентов и ограничений, санитарно-ветеринарных требований, условий внешней торговли и многих других АДМ, казалось бы, защищает интересы своих членов, а получается, что выступает от лица всей рыбной отрасли.

ЗВЕРЕВА я бы хотел сказать, что это очень грамотный, активный, глубоко ответственный профессионал, обладающий великолепными деловыми качествами, включая умение сохранять спокойствие в любых сложнейших переговорах и даже конфликтах, умение выстраивать логику доказательств своих предложений. Считаю, что отрасли в целом повезло, что так сложилось. Мои поздравления лично ему и пожелания, чтобы у него хватило сил и времени для этой большой необходимой для всех нас работы.

– Можете ли вы привести пример, когда АДМ удалось защитить интересы и решить проблемы, в том числе рыбодоводов?

– Понятно, что, когда речь идет о налогах, сборах, распределении квот и прочих вещах – это общераслевые задачи, которые решает Ассоциация добытчиков минтая. Но примечательно, что даже при этой огромной работе эксперты АДМ и Герман Зверев, который является и председателем комиссии РСПП, не упускают даже частных вопросов, касающихся только какой-то определенной группы предприятий.

Был случай, когда Росрыболовство разработало предложения по внесению дополнений и изменений в КоАП, касающихся наложения штрафов за определенные действия, которые сейчас не являются административным нарушением. То есть тероргань могли бы приходиться в хозяйства, вооруженные этими поправками, и, увидев «нарушения», налагать штрафы. По сути, готовилась ловушка, – во-первых, как обременение, а во-вторых, как дополнительный коррупционный фактор.

Мы в Росрыбхозе при изучении текста на официальном сайте для размещения информации о подготовке проектов этого не заметили, прозевали. И Герман Станиславович позвонил нам и предупредил, что комиссия РСПП отклонила эти предложения, но, на всякий случай, стоит их отслеживать. Получается, даже без нашего участия нас защитили, а потом просто поставили в известность.

Вот этот глобальный, всеобъемлющий подход и скрупулезное отношение к делу вызывают уважение. Мы, рыбодоводы, надеемся на дальнейшее сотрудничество с АДМ, привлечение нас к обсуждению важных для отрасли вопросов, активную совместную работу по защите интересов отрасли. FN

В части вопросов налогообложения, тарифных решений, таможенных, регламентов и ограничений, санитарно-ветеринарных требований, условий внешней торговли и многих других АДМ, казалось бы, защищает интересы своих членов, а получается, что выступает от лица всей рыбной отрасли.

сможет частично передать полномочия по оказанию госуслуг или регулированию в той или иной отрасли ассоциациям и союзам. А потом это все заглохло, прекратилось, появилось ощущение, как будто нас и нет.

Но год-полтора назад опять возникла тенденция при подготовке определенных актов обсуждать их через общественные советы при органах управления – министерствах, агентствах или службах – опосредованно или напрямую с некоммерческими отраслевыми организациями. В связи с этим очень важна активность самих союзов и ассоциаций. Как говорится, если гора не идет к Магомету, то мы сами должны настойчиво вмешиваться и, зная, что обсуждается, должны продвигать свои предложения, отстаивать их и добиваться защиты наших интересов.

В рыбохозяйственной сфере существует много некоммерческих объединений. Есть союзы региональные и бассейновые, есть и общероссийские, как ВАРПЭ, а есть объединенные по технологическому признаку, виду промысла или основным объектам лова. Из всех таких организаций лучшие результаты работы показывает Ассоциация добытчиков минтая.

Ее активность приводит к тому, что лоббируются не только узко корпоративные интересы минтайщиков, но и в целом интересы рыбной про-

Мне нравится, что АДМ очень грамотно выстраивает предложения по защите этих интересов и делает это настолько обоснованно, что оппонентам, я имею в виду госорганы, как правило, нечего возразить. За десять лет Ассоциации добытчиков минтая удалось создать великолепный аппарат, устоявшийся и высокопрофессиональный, который выполняет очень много работы, полезной для всей отрасли.

Во всяком случае я как председатель ассоциации, объединяющей рыбодоводов, могу сказать, что мы получаем от деятельности АДМ очень большую поддержку по всем направлениям. От имени всех членов Росрыбхоза выражаю им глубокую благодарность. Хотя мы вроде бы далеки друг от друга, но поддерживаем контакт, руководящие лица АДМ выступают на наших собраниях и советах.

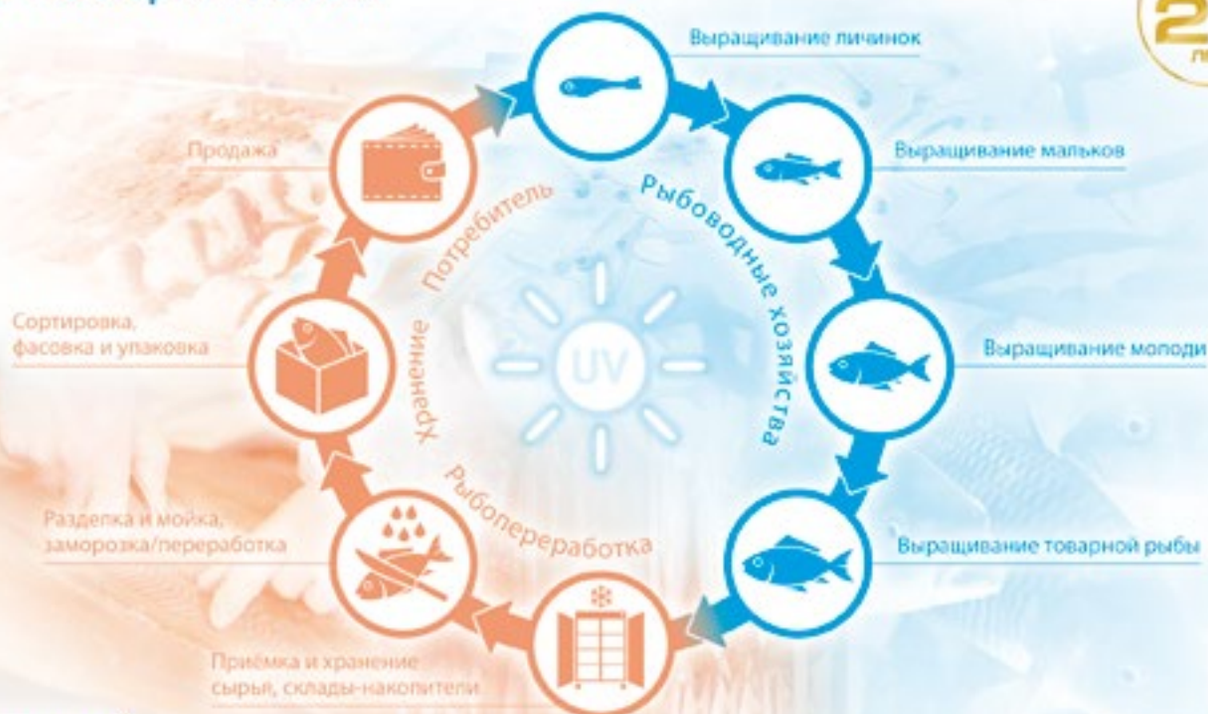
Как я уже сказал, благодаря высокому профессионализму и активности в первую очередь Ассоциации добытчиков минтая, власти с отраслевыми союзами стали считаться. Появление в самом влиятельном бизнес-объединении – Российском союзе промышленников и предпринимателей – полноценной комиссии по рыбному хозяйству и аквакультуре тоже во многом заслуга АДМ.

Персонально в адрес президента ассоциации Германа Станиславовича

Системы обеззараживания ультрафиолетом воды, воздуха и поверхностей

ЛИТ

НА РЫНКЕ
25
ЛЕТ



ВОДА

Корпусные DUV и лотковые MLP/MLV УФ-системы:

- 99,99% эффективности в отношении паразитарных простейших, грибов, бактерий и вирусов;
- позволяют производить безопасный органический продукт без применения антибиотиков;
- производительность до 3 500 м³/ч, безопасные амальгамные лампы со сроком службы до 16 000 ч, минимальные потери напора и отсутствие опасности передозировки.

ВОЗДУХ и ПОВЕРХНОСТЬ

Открытые УФ-облучатели СВЕТОЛИТ:

- экспресс-обеззараживание воздуха и поверхностей (от 4-х минут!), в т.ч. складов-накопителей и морозильных камер с t° до -30°C;
- амальгамные лампы не содержат жидкой ртути – бой лампы не потребует остановки производственных процессов;
- производительность до 4 800 м³/ч (St. Aureus), срок службы ламп до 16 000 ч, мобильность и простота управления.

ВОЗДУХ

Бактерицидные рециркуляторы АЭРОЛИТ:

- снижение обсемененности воздуха, в т.ч. от патогенов, распространяемых персоналом;
- непрерывное обеззараживание воздуха в присутствии людей и создание локальных асептических зон;
- производительность до 1 000 м³/ч, срок службы ламп до 16 000 ч, корпус из нержавеющей стали, устойчивый к дезинфектантам.



Италия, Венеция, рыбное хозяйство



Россия, ОАО ПКП «Меридиан»

НОРЕВО

РЫБОПРОМЫШЛЕННЫЙ ХОЛДИНГ, СПЕЦИАЛИЗИРУЮЩИЙСЯ НА ДОБЫЧЕ ВОДНЫХ
БИОРЕСУРСОВ, ИХ ПЕРЕРАБОТКЕ И РЕАЛИЗАЦИИ РЫБОПРОДУКЦИИ

В состав «Норево» входят:

- 12 рыбодобывающих компаний, расположенных на Северо-Западе (Мурманск) и Дальнем Востоке (Петропавловск-Камчатский, Владивосток) России:
 - Северо-Запад: ОАО «МТФ», ОАО «МГФ», АО «Карат-1», АО «РК «Согра», АО «Альтернатива», АО «Рыбпроминвест», ОАО «Карельские морепродукты»
 - Дальний Восток: АО «АКРОС», АО «ЯМСы», ООО «Ролиз», ООО «Магадантрапфлот», ЗАО «Сахалин Лизинг Флот»
- Рыбоперерабатывающее предприятие ООО «РК «Полярное Море+» в селе Минькино (Мурманская область)
- Грузовой терминал «Сероглазка» (Петропавловск-Камчатский)
- Торговые компании: АО «КАРАТ-Трейдинг» (Мурманск, Москва, Санкт-Петербург, Владивосток) и группа компаний Ocean Trawlers (Гонконг, Великобритания, Германия, США)
- Административные и управляющие компании (Мурманск, Санкт-Петербург)



Всего в компаниях «Норебо» работает более 3000 работников.

Флот ГК «Норебо» насчитывает 40 среднетоннажных и крупнотоннажных судов тралового и ярусного лова.

Общий объем добытых в 2015 году водных биоресурсов компаниями «Норебо» составил более 500 тыс. тонн.

Основные объекты промысла: треска, пикша, сайда, минтай, сельдь, скумбрия, мойва, путассу, палтус, морской окунь, ставрида, сардинелла, кальмар командорский.

Все суда рыбопромыслового флота ГК «Норебо» представляют собой современные высокотехнологичные комплексы, которые оснащены рыбоперерабатывающими фабриками, оборудованными по последнему слову техники и позволяющими экипажу осуществлять переработку уловов и производство мороженой рыбопродукции, в том числе с высокой степенью переработки, непосредственно в море.

Широкий ассортимент продукции: 5-6 видов филе (трески, пикши, минтая), икра (минтая и трески), консервы (печень трески), рыбный фарш и рыбная мука.

Вся продукция поступает в заморозку не позднее 6 часов с момента поднятия трала, что обеспечивает высокое качество.

Продукция ГК «Норебо» реализуется под брендами **Borealis**, **Atlantika** и **Ocean Trawlers**.

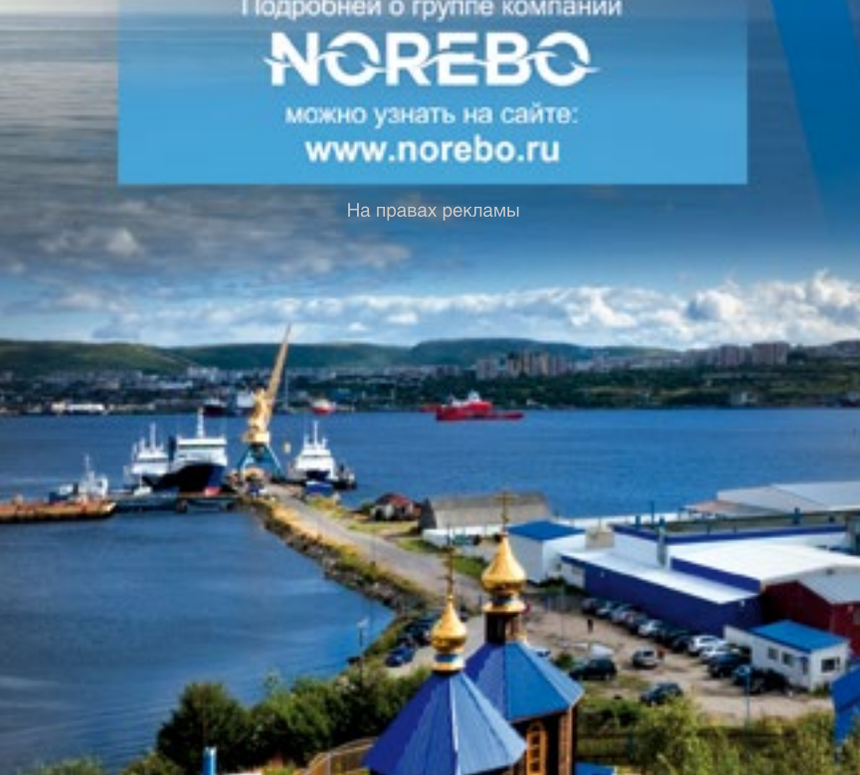
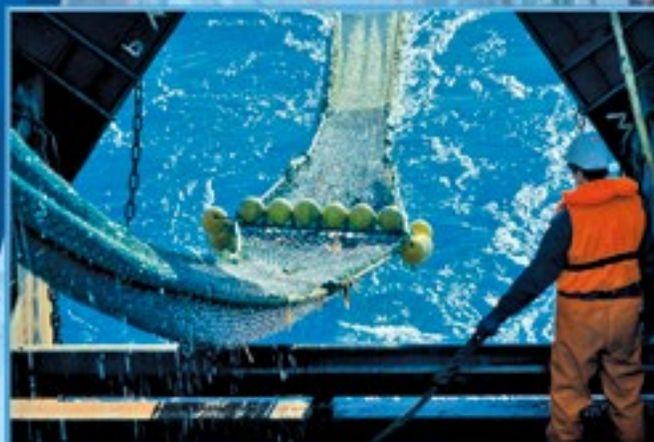
Подробнее о группе компаний

NOREBO

можно узнать на сайте:

www.norebo.ru

На правах рекламы



Ксения ПИСАРЕВА

КАМЧАТКА – ЛИДЕР ПО ДОБЫЧЕ ТИХООКЕАНСКИХ ЛОСОСЕЙ

Итоги завершившейся на Дальнем Востоке одной из главных путин – лососевой – в очередной раз подтвердили безусловное лидерство Камчатки по освоению лососей. Из 430 тыс. тонн добытых лососей более 230 тыс. тонн вылова обеспечил рыбопромышленный комплекс полуострова, порядка 100 тыс. тонн составляет вклад Сахалина и еще 100 тыс. тонн добыто рыбаками Чукотки, Магадана, Приморья и Хабаровского края. О секретах успеха Fishnews попросил рассказать заместителя председателя правительства – министра рыбного хозяйства Камчатского края Владимира ГАЛИЦЫНА.

– Владимир Михайлович, вы уже говорили о том, что, не считая титанического труда рыбаков, залогом вашего успеха является совокупность факторов: природа, прогноз, регулирование рыболовства и, конечно же, организация промысла. Расскажите подробнее, как в этом году протекала путина и с какими сложностями столкнулись?

– Несомненно, то обстоятельство, что Камчатский край – центр ареала обитания тихоокеанских лососей, является определяющим. В водоемах Камчатского полуострова воспроизводятся все добываемые на Дальнем Востоке и наиболее ценные в коммерческом отношении виды лососей: нерка, чавыча и кижуч. В текущем году их выловлено порядка 58 тыс. тонн, в том числе около 54 тыс. тонн на Камчатке. При этом наиболее многочисленным и распространенным от Приморья до Чукотки видом

лососей является горбуша. Исторически сложилось так, что своеобразное соревнование за пальму первенства в добыче этого вида происходило между Камчаткой и Сахалином. Из-за особенностей биологии горбуши наблюдается такое явление, как двухлетняя цикличность подходов, в связи с чем ее уловы в четные и нечетные годы могут различаться в десятки и даже сотни раз. Но, как и прогнозировала рыбохозяйственная наука, это явление непостоянное. В настоящее время на восточном побережье Камчатки ежегодно наблюдаются хорошие подходы, и вылов горбуши в целом по Камчатскому краю в 2016 году составил 145 тыс. тонн, а это более половины от всего улова в Дальневосточном рыбохозяйственном бассейне.

Другой многочисленный вид, который обеспечивает хорошие уловы, – это кета. На сегодняшний день ее

добыто около 100 тыс. тонн, из которых 32 тыс. – на Камчатке.

Основные подходы кеты в эту путину отмечаются в бассейне реки Амур, где промысел составил порядка 40 тыс. тонн.

Другими условиями успешной путины являются очень тесно взаимосвязанные вещи, такие, как научно обоснованный и оправдавшийся прогноз подходов лососей и подготовка рыбаков к путине. Полагаю, что по этому поводу уже было достаточно публикаций, в большинстве своем содержащих критику несостоявшихся прогнозов вылова западнокамчатской и сахалинской горбуши в прошлом и позапрошлом годах. Все помнят и понимают, в какое тяжелое финансовое положение попадали рыбопромышленники, когда по итогам путины не могли обеспечить даже обратный проезд людям, приглашенным на работу,

не говоря уже о гарантированной заработной плате.

В случае же, когда подходы рыбы значительно превышают первоначальный прогноз, помимо положительных аспектов, есть, безусловно, и отрицательные. Здесь и авральный тяжелейший труд, сложно прогнозируемая цена на рынке сбыта, и демпинг закупочных цен со стороны ретейла, и вечная проблема нехватки мест на холодильниках, демередж, прогрессивная плата за хранение, проблемы с отгрузкой... Всем это хорошо известно.

Однако сейчас я хочу обратить внимание на то, что при подготовке материалов к заседанию президиума Государственного совета по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса в РФ в октябре 2015 года редакционной группой Совета был сформирован отдельный раздел проекта доклада, посвященный плачевному, а иначе и не скажешь, современному состоянию рыбохозяйственной науки. Буквально от всех субъектов Российской Федерации не только поступали аналитические материалы, свидетельствующие о необходимости принятия незамедлительных мер по повышению качества прогнозирования, но и предлагались меры по исправлению ситуации. Обращалось внимание на последствия критически низкого финансирования научно-исследовательских работ на протяжении последних 5-7 лет, недостатки в подготовке кадров, на снижение количества и времени экспедиционных исследований, численности научно-исследовательского флота, прекращение деятельности промысловой разведки.

Между тем последствия недостаточного научного сопровождения промысла могут проявиться, и очень печально, уже в ближайшем будущем. Промысловые запасы тихоокеанских лососей – это очень чуткий и ранимый комплекс, и в случае неверных прогнозов происходит либо чрезмерная эксплуатация нерестового запаса, либо его недоиспользование с последующим переполнением нерестилищ. И то, и другое может послужить причиной долговременного снижения численности популяций тихоокеанских лососей.

– Давайте обратимся к регулированию рыболовства. Насколько эффективна выработанная система на лососевой путине?

– Учитывая характер нашей беседы, постараюсь изложить суть



*Владимир ГАЛИЦЫН, министр
рыбного хозяйства Камчатского края*

простым, не претендующим на научность, но понятным для всех языком. Радикальное отличие регулирования промышленного рыболовства в отношении лососей по сравнению с другими видами водных биоресурсов заключается в необходимости принятия решений в кратчайшие сроки. Связано это с особенностями биологии тихоокеанских лососей – единовременным нерестом. То есть дальневосточные лососи после нагула в северной части Тихого океана совершают миграцию к местам нереста, где погибают. Следовательно, доступны они для промысла только в период миграции по акватории водного объекта в пределах рыбопромыслового участка. Время этой миграции, например, на речном рыбопромысловом участке, может составлять от нескольких дней до нескольких часов. И если лосось не будет выловлен в это время, то он уже никогда не будет доступен для рыбопромышленника. В то же время, учитывая такое явление, как хоминг – способность лосося возвращаться для нереста именно в ту реку, откуда он скатился в океан, – в случае чрезмерного промысла лосося нерестилища этой реки останутся пустыми.

До начала 90-х годов прошлого века промысел лососей регулировался достаточно просто. Лимиты (квоты) распределялись между предприятиями гослова, рыболовецкими колхозами и госпромхозами, которые обязаны были обеспечить выполнение плана, даже в случае слабых подходов. В связи с этим рыбохозяйственная наука утверждала прогноз вылова с достаточной осторожностью. Средняя цифра вы-

лова лососей в период 1971-1980 годов составляла около 40 тыс. тонн, в период 1981-1990 – порядка 60 тыс. тонн.

В октябре 1992 года между Госкомрыболовством и администрацией Камчатской области был подписан договор о передаче части полномочий в сфере регулирования рыболовства. В частности, организация и регулирование промысла тихоокеанских лососей на полуострове полностью осуществлялось рабочей группой Камчатского координационного рыбохозяйственного совета. Федеральный центр только утверждал решения совета по организации путины (иногда в августе) и в конце ноября – начале декабря запрашивал итоговую информацию о вылове.

Вместе с тем решения принимались на основе многолетнего научного опыта специалистов-профессионалов своего дела из КамчатНИРО, ихтиологической и рыбоохранной службы Камчатрыбвода, департамента по рыболовству областной администрации.

В середине 90-х годов был сформирован перечень речных рыбопромысловых участков в соответствии с ресурсной базой лососей, проводились конкурсы на квоты и участки. Внедрена система пятидневной, а впоследствии ежесуточной отчетности о вылове. С учетом таких данных принимались решения о введении периодов пропуска либо разрешении ловить по факту. Многие из принятых решений до сих пор пытаются критиковать, подвергать сомнению и неоднозначной оценке. Однако результаты говорят сами за себя: в период 1991-2000 годы средний улов лососей на Камчатке составлял уже около 90 тыс. тонн, в последующее десятилетие вырос до 115 тыс. тонн, а в период с 2011 года по настоящее время достиг средней цифры в 200 тыс. тонн.

Таким образом, за почти четвертьвековую историю на Камчатке создана система управления промыслом, позволившая не только рационально использовать федеральный ресурс, но и обеспечить исторически рекордные выловы. В настоящее время разработанный на Камчатке бассейновый принцип промысла с элементами «олимпийской системы» принят на вооружение в отдельных дальневосточных субъектах.

– Вылов – основной критерий состояния дел в отрасли. Но насколько

он показателен с точки зрения развития рыбного хозяйства в целом?

– Когда мы говорим об организации рыболовства (имеется в виду сам процесс добычи), мы считаем, что вылов – действительно важный показатель состояния дел. Все остальные индикаторы являются производными и прямо пропорционально зависимыми от основного. К ним относятся производство продукции, среднелюдское потребление, уровень занятости и др.

Положительная динамика отрасли может быть достигнута только при увеличении валового вылова. При этом существует два основных пути достижения требуемых целей: увеличение степени освоения допустимых объемов вылова и вовлечение в промысел новых объектов и районов.

До достижения уровня полного освоения доступных ресурсов рыбная отрасль избирает экстенсивный путь эксплуатации запасов. Стадия извлечения дополнительной прибыли (прибавочной стоимости) наступает позднее. Именно по такому пути и восстанавливалось после 90-х годов прошлого века рыбное хозяйство Камчатки.

Максимально зафиксированный на рубеже 90-х годов вылов ВБР камчатскими рыбаками составлял 1 млн. 380 тыс. тонн. Необходимо отметить, что существенную долю в вылове 90-х годов составляли объекты, добываемые экспедиционным промыслом вдали от побережья полуострова, – сайра, иваси и др. В настоящее время роль этого промысла незначительна. Четыре года назад вылов ВБР камчатскими предприятиями достиг 1 млн. тонн. Таким образом, непосредственно в прилегающих к Камчатскому полуострову акваториях в период последних 3-5 лет вылов приблизился к ресурсному пределу, и рыбопромышленники автоматически перешли на уровень интенсивного рыболовства – инвестирование средств в объекты хранения и переработки. Намечились тенденции не только модернизации имеющегося добывающего флота, но и покупки новых судов, ориентированных на добычу ВБР в других районах промысла.

Кратко этапы восстановления рыбохозяйственного кластера Камчатки (на примере лососевого промысла) выглядят следующим образом. Начало 90-х: практически полное отсутствие переработки, основной продукт промысла – икра. Уже к кон-

цу 90-х привлекается рыбоперерабатывающий флот других регионов, доходы от продукции распределяются в большей мере в пользу владельцев флота. Начало 2000-х – это строительство собственной базы минимальной береговой переработки (заморозка), сдача на флот составляет около 70% уловов. Конец 2000-х – строительство объектов хранения, приобретение собственного перерабатывающего флота, сдача на флот сторонних организаций менее 50% уловов. В период с 2010 по настоящее время происходит строительство современных заводов по выпуску продукции глубокой переработки уловов, растут инвестиции в безотходные технологии, сдача на флот сторонних организаций составляет менее 30% уловов, ощущается поддержка рыбохозяйственной науки, рыбоохраны.

Основная задача органов управления и регулирования рыболовства на Камчатке заключалась в реализации элементарного принципа: не запрещать и предписывать, а не мешать бизнесу самому находить пути повышения эффективности.

Несомненно, важнейшую роль сыграл и принцип долгосрочного закрепления квот – он обеспечил уверенность и стабильность развития.

Результат: Камчатка – безусловный лидер в рыбной отрасли России.

– Вместе с тем на настоящем этапе, по мнению камчатского рыбацкого сообщества, для дальнейшего поступательного развития отрасли необходима государственная поддержка...

– Да. Предлагаемых форм и методов этой поддержки в настоящее время множество. Но странным образом выпадают две вещи, на первый взгляд очевидные, но не обсуждаемые на государственном уровне.

Первое – и об этом я уже говорил – это состояние государственной рыбохозяйственной науки и отсутствие каких-либо предложений о выводе ее из кризиса. А ведь наука – это и рыбоисследование, и открытие новых объектов и районов промысла, и новые технологии, новые виды продукции...

Второе – предлагается обратить особое внимание на профессиональную грамотность сотрудников всех контрольно-надзорных органов. Не в плане должностных регламентов, уставов, приказов и инструкций, а в плане основ промысловой ихтиологии и роли рыбоохраны в части со-

хранения водных объектов и ресурсов как основы деятельности рыбопромышленника.

Особое недоумение вызывает отсутствие в настоящее время профилактической работы по предотвращению нарушений, разъяснительной работы по применению норм постоянно меняющегося законодательства.

К сожалению, сегодня рыбак с точки зрения всевозможных контролеров чаще всего источник показателей по штрафам. Причем независимо от того, нанес он ущерб состоянию ВБР или просто неправильно заполнил промысловый журнал, неумышленно допустил отступление от формального порядка или временной инструкции. Сейчас забыты времена, когда инспектор рыбоохраны не карал за малейшую провинность, а был помощником и наставником рыбака.

Если уж мы затронули административные барьеры, стоит сказать и о барьерах природных. При скоротечном лососевом промысле случается, что свои коррективы в результат вносит и погода. Штормы, температурные аномалии, паводки и многие другие факторы. Примеров масса. В частности, в 2004 году в Охотском море (западное побережье Камчатки) были уничтожены или существенно повреждены практически все ставные морские невода, в августе текущего года зафиксировано порядка 17-20 штормовых дней. Не беру на себя смелость объявить точную цифру потерь уловов, но полагаю, что порядка 20 тыс. тонн только одной горбуши можно было бы добыть в этот период без ущерба для естественного воспроизводства. Противоположный пример – путина прошлого года в Карагинской подзоне. Равномерные подходы горбуши наблюдались в течение почти 40 дней. Суточный вылов стабильно удерживался на уровне около 5 тыс. тонн и ограничивался только возможностями переработки.

И в заключение хочу сказать о том, что в рекорд камчатских рыбаков необходимо засчитать и 30-40, а может и больше, тысяч тонн лососей, которые беспрепятственно подошли к берегам нашего полуострова благодаря запрету дрейфтерного промысла. Несомненно, часть из них была пропущена на нерестилища для обеспечения дальнейшего устойчивого воспроизводства. А другая часть обеспечила работу, налоги, дальнейшее развитие береговой переработки и береговых поселков. **FN**

СОВРЕМЕННЫЙ ФЛОТ ДЛЯ РЫБОДОБЫВАЮЩИХ КОМПАНИЙ РОССИИ

Збигнев ШИЦА

Генеральный директор NED-Project

NED-Project является независимой европейской инжиниринговой компанией, которая создает международную сеть профессионалов. Головной офис конструкторского бюро расположен в Гданьске, Польша.

Наша компания является полностью сертифицированной европейской организацией, обладающей правом ведения проектных и сервисных услуг. Мы присутствуем на международном рынке уже более 15 лет, а опыт наших ведущих специалистов охватывает период от 20 лет и более. Результатом слаженной работы наших сотрудников является признание деятельности компании не только в Европе, но и по всему миру. Это подтверждает и география выполненных NED-Project проектов.

Использование современных программных продуктов позволяет создавать проекты судов с высокоэффективными показателями, а тесное сотрудничество с профильными институтами дает возможность проводить всесторонние испытания масштабных моделей с заданными условиями эксплуатации.

NED-Project занимает твердую позицию на рынке предоставления проектных и сервисных услуг в области судостроения. Нам удается удерживаться на занимаемом месте благодаря следующим качествам:

- высокий уровень ответственности к выполняемой работе и принятым обязательствам;
- высокое качество предоставляемых услуг (разработка проектной документации, конструкторское сопровождение, сервис и т.д.);
- конкурентный уровень ценообразования.

Безусловное соблюдение указанных пунктов позволяет уверенно участвовать в конкурентной борьбе на рынке судостроения.

Нашей компанией внедрена программа GCSS – General Client Support System, позволяющая вести диалог с клиентом в формате 7/24. Основной задачей данного сервиса является выработка оптимальных решений для ве-

дения сотрудничества и создание зоны комфортного общения по линии Заказчик – Проектант – Исполнитель.

Одним из основных и перспективных направлений нашей деятельности является проектирование рыболовных судов.

Главный конструктор отдела TVD (Trawl Vessels Department), профессор Андрей ЛЕРХ, разработал и подготовил линейку современных рыболовных судов для нужд промысловых компаний.

В библиотеке проектов нашей компании есть рыболовные суда с размерностью от 24-метровых малых траулеров до 124-метровых больших морозильных траулеров с полным циклом переработки продукции на борту.

Предмет особой гордости компании – проект траулера из серии TR-80. Это плод совместной работы с потенциальным заказчиком из Дальневосточного региона. В рамках сотрудничества был создан проект, который максимально учитывает интересы заказчика в отношении предполагаемых квот вылова. Нашей целью было подготовить для клиента высокоэффективный инструмент для ведения промысла. В процессе проектирования мы использовали как передовые и инновационные решения, так и проверенные временем технические приемы для минимизации построчных и эксплуатационных затрат. Был проведен тщательный анализ в отношении комплектации судна, а особенно добывающего (тралового) и рыбоперерабатывающего комплек-

сов. Результаты нашей работы были высоко оценены заказчиком. Поскольку активный проект создавался при активном участии российских рыбодобывающих компаний и вообрал последние достижения данной отрасли, мы можем смело говорить о его высокой конкурентоспособности на российском рынке.

Не секрет, что рыбодобывающая отрасль России нуждается в обновлении флота. Рациональный подход в выборе новых судов обеспечит компаниям устойчивое развитие в последующий период эксплуатации. NED-Project предлагает комплексные решения для обновления существующего флота. Наша компания – одна из немногих, которая предоставляет полный цикл проектирования от концепции до выпуска рабочей документации на постройку судна. Представленная документация будет полностью соответствовать нормативным требованиям того классификационного общества, которое будет выбрано заказчиком, и не потребует дополнительных процедур для прохождения переосвидетельствования в случае выбора Российского морского регистра судоходства.

Мы успешно сотрудничаем с филиалом РМРС в Гданьске, Польша. Положительный опыт совместной работы говорит о высоком уровне нашей компетентности в данном вопросе.

Мы готовы к открытому диалогу и приглашаем к сотрудничеству.

NED-PROJECT Sp. z o.o.

ul. Szymanowskiego 2
80-280 Gdansk, Poland
+48 58 573 37 71

Email: zs@ned-project.eu

russia@ned-project.eu

office@ned-project.eu

+1 757 275 8842; +49 152 900 04379

+48 886 832 793; +44 740 886 3653 □

DESIGN BY:
NED
PROJECT
TR - 80



Length:	80,75 m
Breadth:	16,60 m
Draught:	6,05 m
Fish hold:	1900 m ³
Fish meal hold:	240 m ³
Fish processing:	150 t. / 24h
Fish meal factory:	100 t. / 24h
Freeze:	150 t. / 24h



Валентина БОКОВИКОВА

«ОКЕАНРЫБФЛОТ» НА КАЛЬМАРОВОЙ ПУТИНЕ: БОЛЬШАЯ РАБОТА ЕДИНОЙ КОМАНДЫ

На Камчатке завершается северокурильская промысловая экспедиция. Рыбодобывающая компания ПАО «Океанрыбфлот» в этот район промысла традиционно направляет четыре больших морозильных рыболовных траулера, на которых установлено современное оборудование для производства прямо на борту филе кальмара в килограммовой расфасовке. Кальмар в конце сезона ловится обычно в меньших объемах, но судовой завод не простаивает – сырья для его загрузки хватает вполне. В среднем каждый пароход добывает его около 4 тыс. тонн, и за время кальмаровой путины суда компании вылавливают до 16 тыс. тонн ценного морепродукта.

Сейчас в районе промысла работают БМРТ «Московская Олимпиада», «Бакланово», «Борисов» и «XXVII съезд КПСС», выбирая последние квоты. Судовые заводы на этих траулерах могут выпускать до 5 тонн филе кальмара, главный упор сделан именно на такой вид продукции: филе на российском рынке востребовано, это один из любимых деликатесов в нашей стране. Помощник капитана по производству БМРТ «Московская Олимпиада» Сергей БАЛОВНЕВ подтверждает: «Филе кальмара – основной продукт, который мы производим, но кроме того мы выпускаем тушку кальмара очищенную, также плавники, щупальца на консервы. Кальмар обрабатывать сложнее, чем другие виды рыб, здесь по-прежнему много ручного труда – полностью автоматизированных линий пока не придумано, но эта продукция пользуется спросом и легко продается. Сейчас рыбалка стабильная, так что нормы мы выполним».

БМРТ – ВТОРОЙ НАДЕЖНЫЙ ДОМ

Осенние штормы заставляют рыбаков прерывать промысел и уходить в тихие закрытые бухты. В компании безопасность мореплавания и жизнь экипажа превыше всего, поэтому напрасно рисковать никто не будет. Но если высота волны и сила ветра не угрожают людям и не опасны для траулера, рыбалка продолжается. БМРТ «Московская Олимпиада» начал промысловую экспедицию в Охотском море, а затем отправился на добычу кальмара в район Северных Курил. В этом месте рыбалка осложняется из-за трудного рельефа: скалистое дно, внезапные обрывы в глубину, огромные подводные пещеры заставляют капитанов работать здесь очень осторожно, чтобы и полный трал поднять, и орудия лова не потерять. А уж если разыгралась непогода, тем более нужно всегда быть начеку.

«С началом октября штормы практически через сутки случались, – говорит капитан-директор БМРТ «Московская Олимпиада» Константин ОГНЕВОЙ, – конечно, тяжелей работать стало, но корабль у нас всепогодный, и мы справляемся в любых условиях. Корабль универсальный, замечатель-



Константин ОГНЕВОЙ,
капитан-директор БМРТ
«Московская Олимпиада»

ный, подготовлен к любому виду промысла – и минтай, и сельдь, и кальмар можем обрабатывать. За время перехода из одного района промысла в другой успеваем перестроить завод на производство продукции из сырья иных видов рыб и приходим в новый район промысла на новый вид рыбалки абсолютно спокойными – первый же улов судового завод готов переработать сразу.



Сергей БАЛОВНЕВ, помощник
капитана по производству БМРТ
«Московская Олимпиада»

Мы живем по уставу, у нас по расписанию вахты, смены, определенный режим питания, время отдыха. Причем много молодежи

сейчас – у нас на пароходе более 60%. Но привыкают к такому ритму быстро. Совершенно «интернациональный» экипаж: Астрахань, Санкт-Петербург, Калининград, Приморье, Мурманск, Дагестан... но все дружно работают, и проблем у нас нет. Да и откуда им быть? Кормят очень хорошо: завтрак, обед, ужин, еще второй завтрак и чай. Каждому выдается качественная и удобная спецодежда, старшие в команде курируют молодых рыбаков, помогают им, обучают, делятся опытом. Так что работаем дружно. Траулеры наши в отличном рабочем состоянии, при хорошем поддержании могут служить много лет. К тому же компания много средств вложила в их модернизацию, и работать на них приятно».

Константин Николаевич в компании не новичок – прошел трудовой путь от матроса добычи до капитана-директора и признается: как бы ни скучал в море по семье, на берегу долго находиться не может. Это уже не просто работа – это определенный ритм жизни, привычный и удобный. А пароход – его второй дом. Обычно рейс длится около четырех месяцев, и за это время экипаж становится сплоченным, стены – родными, а труд – привычным. Конечно, и усталость приходит, и тоска по родным людям накатывает порой, и тревожно бывает по ночам, но ко всему привыкаешь. Так и живут рыбаки: в море мечтают поскорее вернуться домой, а на берегу считают дни до следующего рейса.

С УЛОВАМИ НА БЕРЕГ – И В МОРЕ ОБРАТНО

Экипажу транспортных судов в этом плане проще – они чаще заходят в порт. У них другая специфика работы: постоянно в пути, из района промысла в другой район и к берегу, на разгрузку. В рыбодобывающей компании «Океанрыбфлот» четыре транспортных рефрижератора разной вместимости. Один из них, «Канариан Рифер», пришел в район промысла кальмара за готовой продукцией.

«До этого перехода мы работали в бухте Моржовая, – рассказывает капитан РС «Канариан Рифер» Виктор БЕЗУС, – загрузились с трех пароходов и перешли северней, навстречу нашим БМРТ, которые возвращались из Беринго-



Много средств «Океанрыбфлот» вкладывает в модернизацию своих траулеров. На фото – БМРТ «Московская Олимпиада»



В этом году «Океанрыбфлот» сменил фирменный стиль – новый товарный знак, новая упаковка товара, новые перспективы

воморской экспедиции. Забрали у них рыбопродукцию и сюда.

«Московская Олимпиада» – это уже одиннадцатый пароход, с которым мы работаем. Так всегда в конце путины: обычно 3-4 траулера – и трюм полон, а сейчас собираем остатки, как говорится. По 300-700 тонн. Сейчас догрузимся и пойдём во Владивосток. А дальше – как ре-

шит руководство. Пароходы у нас круглый год в экспедициях, так что и нам работы хватит.

Всем желаю хорошей рыбалки и хочу сказать – мне нравится наша компания стабильностью и стремлением к успеху. Я 17 лет здесь отработал, потом уволился, о чем сейчас жалею, только время потерял. Затем вернулся, и на соб-

ственном опыте говорю: кто хотел бы работать в море – идите в «Океанрыбфлот». Здесь воспитывают кадры, здесь преемственность поколений, здесь стабильность и уверенность в завтрашнем дне. Были разные времена, но он выстоял, выжил... один из немногих».

ЗДОРОВЫЙ ФЛОТ – ЗАЛОГ ДОЛГОЛЕТИЯ КОМПАНИИ

Выстоять, выжить в свое время «Океанрыбфлоту» помогли несколько факторов: умение ориентироваться в новых экономических условиях и коммерческая грамотность руководства, искренний патриотизм старейших работников, которые вместе с предприятием переживали трудные времена, и желание всего коллектива сохранить старейшую рыбодобывающую компанию Камчатки.

Сегодня, глядя на ровный ряд чистеньких пароходов у пирса, трудно представить, что «Океанрыбфлот» был, как и многие, на грани гибели. В наши дни это могучий кит среди рыбопромышленных компаний, крупнейший не только на Дальнем Востоке, но и во всей России. Ежегодно руководство предприятия определяет следующие приоритетные направления: добыча сырья и производство из него высококачественной рыбопродукции, ремонт и техническое перевооружение рыбопромысловых судов, увеличение объема продаж готовой продукции на рынке сбыта, изучение потребительского спроса, обновление ассортимента продукции и улучшение эффективности ее производства, обеспечение безопасности на всех участках работы.

Старший механик БМРТ «Московская Олимпиада» Игорь БОГОРДАЕВ уверен, что суда компании смогут верой и правдой служить еще много лет, ведь и в модернизацию деньги вложены немалые, и специалисты базы технического обслуживания «Океанрыбфлота» – это настоящие мастера, способные вдохнуть жизнь в любой механизм, и все ремонтные работы выполнить самостоятельно. Кроме доковых, конечно. «Производство у нас сложное, много механизмов и они имеют обыкновенные выходы из строя. Вот тут и появляемся мы. Наши механики, электрики, радио-механики – это грамотные специ-



КОРД-Фрута

690002, г. Владивосток, Океанский пр., 106/1
 тел./факс: (423) 2427728, факс: (423) 2427729
 www.cord.su mail@cord.su

ПОСТАВКА, УСТАНОВКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ ГИРОКОМПАСОВ ПРОИЗВОДСТВА ТОКУО КЕИКИ

**ТОКУО
КЕИКИ**

Выполнение работ квалифицированными специалистами, прошедшими обучение у производителя



На правах рекламы

ООО Проектная Компания



«ПОЛИТЕСТ»

Работы выполняются
в соответствии с требованиями
Российского
Морского Регистра Судовладельцев

Разработка проектов и технической документации.

По всем направлениям судовой тематики в объеме переклассификации, ремонта, модернизации и переоборудования судов.

Разработка проектов замены главных двигателей и дизель генераторов.

Замена компрессоров, морозильных аппаратов. Радио и навигационного оборудования.

Оценка фактической прочности корпусных конструкций.

Разработка документации и определение оптимальных объемов ремонта при освидетельствовании. Замеры остаточных толщин элементов корпуса, оценка технического состояния. Расчеты прочности. Расчет допускаемых остаточных характеристик корпуса судна.

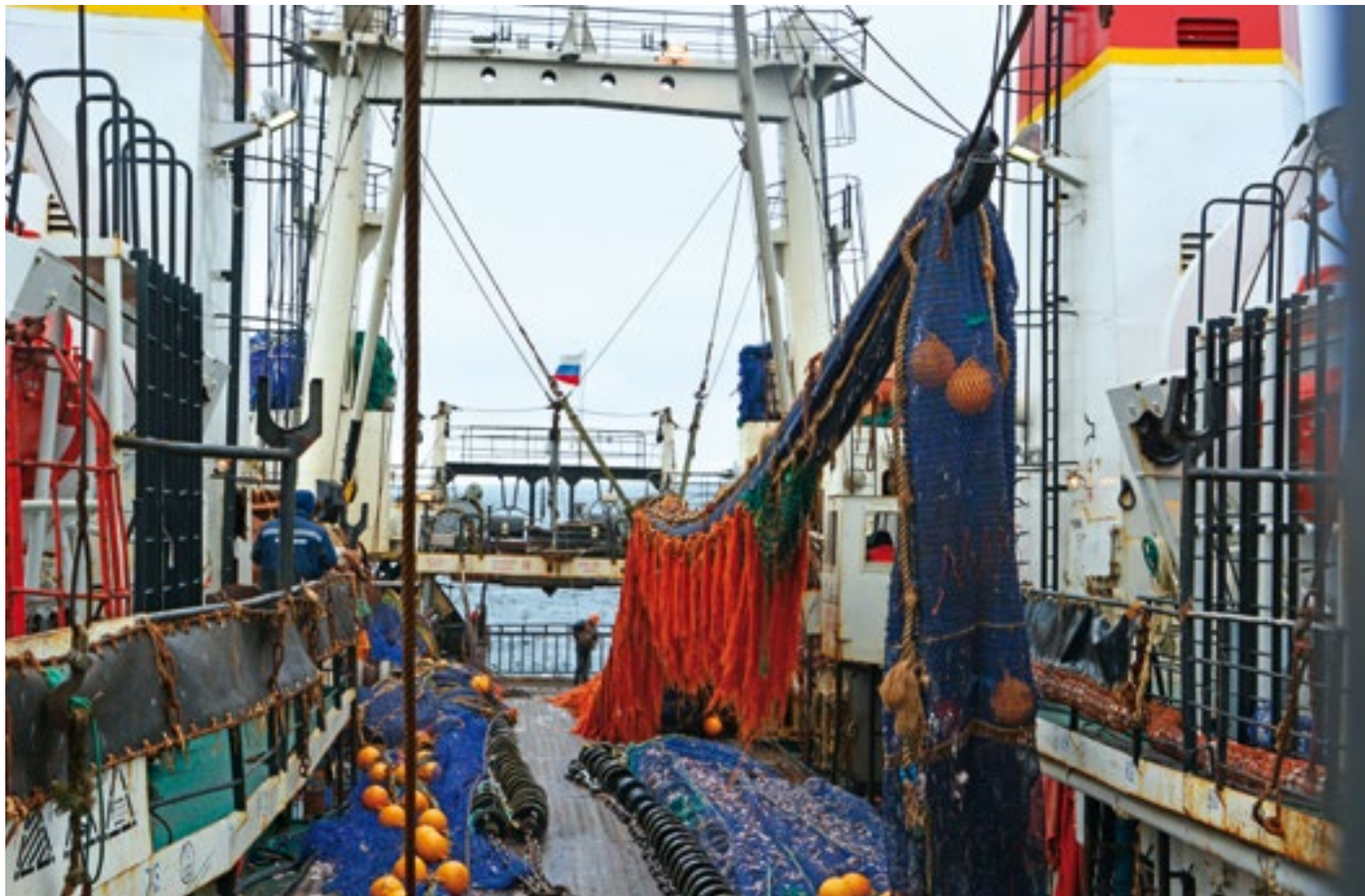
Кренование и взвешивание.

Разработка документации по остойчивости и непотопляемости, судовых планов (СОЛАС, ПЗМ).

Дефектоскопия деталей и узлов неразрушающими методами.

690012, Владивосток, а/я 12140,
 тел.: (423) 2279-898, 2719-440
 тел./факс: (423) 2279-768. E-mail: Npkp@bk.ru
 Пусан, Корея: тел.: (82-51) 468-2596,
 факс: (82-51) 4682597, P3 (82) 10 35962572,
 10 4819 2596. E-mail: npkpbusan@hotmail.com
 КНР, Далянь: (+86) тел.: 151 640 842 50,
 (+86) 411 826 989 32.
 E-mail: Goroshenko.y@mail.ru ИСО 9001:2008

На правах рекламы



За месяцы на промысле пароход для рыбака становится вторым домом

алисты с золотыми руками, – утверждает Игорь Александрович, – они смогут починить любую поломку. Пароход на ходу, в хорошем техническом состоянии, так что мы еще поработаем».

Недавно «Океанрыбфлот» приобрел в аренду еще два причала и оградительный мол. На этом объекте БМРТ готовят к выходу в рейс, производится техобслуживание. На площадке есть все необходимое оборудование для погрузочно-разгрузочных работ и качественного ремонта. База технического обслуживания «Океанрыбфлота» – сегодня самое передовое судоремонтное предприятие в Петропавловске-Камчатском. Отечественное судостроение только начинает возрождаться, и сейчас спрос опережает предложение. Качественный ремонт на своей территории – это пока самый реальный и наиболее доступный выход из сложившегося положения. После полной модернизации флота большие морозильные рыболовные траулеры смогут работать на должном уровне более 20 лет.

ДЕЛИКАТЕСНЫЙ БЕЛОК ИЗ МОРСКОЙ ГЛУБИНЫ

К концу сезона ПАО «Океанрыбфлот» добыло почти 16 тыс. тонн кальмара. Большая часть сырья была переработана в филе кальмара – продукт высшего качества, буквально из морской глубины прямо на сковородку. Выловленный и прошедший глубокую переработку прямо в районе промысла кальмар, превращенный в свежее филе, поступает на берег как продукт первичной заморозки. Свежий, вкусный и полезный деликатес не задерживается на российских прилавках. Нет никаких сомнений, что на новогодних столах большинства наших земляков обязательно будет хоть одно блюдо из кальмара. Салат, фаршированная тушка или кольца в сухарях... Повар первой категории БМРТ «Московская Олимпиада» Александра ПУСТОВИТОВА утверждает – из кальмара можно приготовить десятки блюд: «Кальмар – деликатесный вид продукта, это белок, хорошо усваиваемый организмом. Из

него делают разные салаты, также жарят, тушат, сушат, фаршируют, готовят отбивные, котлеты. Готовить его легко и быстро, и он вкусный в любом виде. Наверное, поэтому его так любят во всем мире».

Совсем скоро БМРТ компании вернутся с Северных Курил, квоты уже освоены почти на 100%, но после короткой передышки, сразу после Нового года, начнется новый виток спирали, и пароходы устремятся в привычные районы промысла – ловить минтай и сельдь в Охотском и Беринговом морях, добывать кальмар возле Курил. Рыбаки вновь станут и в неистовый шторм, и в густой снег выбирать тралы на промысловой палубе, оживут и запустятся судовые заводы, механики снова начнут чутко прислушиваться к дыханию механизмов, а капитан-директор в рубке будет координировать весь процесс... И все они будут работать для того, чтобы на прилавках страны всегда были свежие и качественные продукты из чистых северных морей – филе минтая, кальмара и сельди. **FN**

Александр ИВАНОВ

ВЫСОКИЕ ИКОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДОБРАЛИСЬ И ДО МОСКВЫ



Выставка «Агропродмаш» не считается традиционно «рыбной». Хотя рыбоперерабатывающее оборудование на ней всегда было представлено, добытчиков и переработчиков рыбы трудно было назвать основными посетителями этого мероприятия. Однако 2016 год принес новую тенденцию – в рамках выставки открылся салон «Рыбпромресурс». И оказалось, что интерес к рыбоперерабатывающему оборудованию высок.

Компания «Технологическое оборудование» представляла на выставке все направления своей деятельности. Но особый акцент был сделан на то, что должно было вызвать значительный интерес у рыбоперерабатывающих предприятий западной части России – комплекс машин

для организации механизированной переработки лососевой и других видов икры, включающей закрепление ястыка, пробивку, посол, стечку, инспекцию и фасовку.

Икра является наиболее ценным и дорогостоящим пищевым продуктом, получаемым из рыбы,

но при этом капризным и весьма требовательным к техпроцессу и его организации. Поэтому ее переработка требует особого подхода к техническому и технологическому обеспечению.

Основными проблемами икорного техпроцесса являются, во-первых, человеческий фактор, проявляющийся в недостатке квалифицированного и ответственного персонала, в неосознанной порче продукта, в уменьшении выхода готовой продукции из сырья и снижении ее качества. Во-вторых, это большая доля ручного труда, из-за чего техпроцесс является проблемным при постановке, трудноуправляемым и практически не допускающим оптимизации.

Единственное решение этих проблем – механизация и автоматизация технологического процесса. Это позволяет минимизировать влияние

человеческого фактора и сократить до нуля долю сложного ручного труда. В результате значительно вырастает выход готовой продукции, резко уменьшается вероятность обсеменения и иных видов порчи продукта, снижаются требования к персоналу и его квалификации, а ручной труд остается только в виде простейших операций, растет гибкость, оптимизируемость и управляемость технологическим процессом.

Линейка оборудования, спроектированного и серийно производимого компанией «Технологическое оборудование», предназначена для механизированной переработки любого вида икры (лосось, треска, минтай, пресноводные рыбы с размером икринок 7-8 мм и менее).

Комплекс состоит из 5 отдельных машин: тузлучная станция, установка для закрепления икры, универсальный икорный сепаратор, центрифуга для механического отжима (стечки) икры, инспекционный транспортер с вакуумными пинцетами.

Любая из перечисленных машин автоматизирует свою технологическую операцию, а применение их в комплексе, с соответствующей обвязкой, позволяет полностью механизировать весь технологический процесс. Помимо этого, данные машины обладают рядом уникальных особенностей, которые дают их пользователям целый спектр новых возможностей.

Так, применение новейших технологий металлообработки и современных материалов позволило создать сепараторы, способные работать с икрой любого вида рыб без замены деталей и узлов, а также увеличить выход икры из недозрелого или дефростированного ястыка не менее чем на 10-20% по сравнению с японскими аналогами, не говоря уже о ручной пробивке.

Механизация закрепления ястыка гарантирует стабильность характеристик сырья перед пробивкой, что повышает выход. Использование ротаметров позволяет сделать разводку от тузлучной станции по цеху, устанавливая нужную плотность тузлука, отбираемого на каждом технологическом участке.

Механическая стечка позволяет уменьшить площадь цеха, повысить качество готовой продукции и значительно снизить повреждение икры при этой операции. Инспекционный транспортер исключает поврежде-



Семинар, организованный «Технологическим оборудованием» в рамках выставки, неожиданно перерос в полноценный круглый стол по вопросам рыбопереработки



Заместитель руководителя Росрыболовства Петр САВЧУК



Генеральный директор ООО «Технологическое оборудование» Олег КОМАРОВ

ние икры при инспекции, а также резко повышает качество готовой продукции.

Все эти машины, поодиночке и в комплексе, работают в десятках компаний Дальнего Востока, нарабатывая сроки эксплуатации от 3 лет и более, полностью подтвердили свои технические характеристики и имеют заслуженно высокую репутацию.

На выставке икорное оборудование, демонстрируемое компанией «Технологическое оборудование», вызвало у специалистов настоящий ажиотаж. С большим интересом ознакомились с представленным оборудованием заместитель руководителя Росрыболовства Петр САВЧУК и директор департамента сельскохозяйственного, пищевого и строительного-дорожного машиностроения Минпромторга Евгений КОРЧЕВОЙ.

Кроме того, специалисты компании провели два семинара по теме «Современные технологии переработки икры».

В качестве первого предварительного итога выставки можно назвать планы по оборудованию в Подмоскowie в следующем году не менее трех икорных цехов производительностью от 5 тонн по сырью, оснащенных «под ключ» по последнему слову техники специалистами компании «Технологическое оборудование». Высокие икорные технологии добрались, наконец, и до Москвы. **FN**



Маргарита КРЮЧКОВА

ЦЕЛЬ – ОБЕСПЕЧИТЬ ДОСТУП НАСЕЛЕНИЯ К РЕСУРСУ

«Сахалинский эксперимент» в прибрежном рыболовстве вызвал большой резонанс. О реализации предложений, с которыми губернатор Олег КОЖЕМЯКО обратился к руководству страны, представители региона рассказали на Дальневосточном научно-промысловом совете, проходившем в начале ноября. Обсуждение получилось бурным – делегаты от других краев и областей активно интересовались опытом Сахалина. На каких принципах предоставляется доступ к ресурсу, как ведется учет, можно ли было пойти в рамках действующего законодательства иным путем? Звучали эти и другие вопросы. Союз рыбопромышленников Камчатки предложил распространить изменения, внесенные в правила рыболовства по сахалинской «шестимильке», на весь Дальний Восток.

Что же такое «сахалинский эксперимент»? Каковы его первые результаты? Как будет вестись дальнейшая работа? Об этом в интервью «Fishnews – Новости рыболовства» рассказал заместитель председателя правительства Сахалинской области Игорь БЫСТРОВ.

– Игорь Михайлович, давайте вернемся к истокам эксперимента. Как зародилась идея изменить условия работы рыбаков в шестимильной зоне? Почему власти Сахалинской области решили пойти на такие перемены?

– Эксперимент начался, в общем-то, с жалоб населения: «У моря живем, а рыбы не видим». Наши решения направлены на то, чтобы обеспечить права жителей региона и устранить этот парадокс. Работа пошла в нескольких направлениях. Это программа «три хвоста», позволяющая гражданину бесплатно поймать на удочку три экземпляра лосося в день в период путины. Это программа «Доступная рыба», задача которой – добиться снижения цены на продукцию из водных биоресурсов, обеспечить ею население муниципальных образований нашего региона.

В результате выяснилось, что прибрежный промысел на Сахалине, где проживает основная часть населения области, фактически «схлопнулся». Ежегодно в прибрежных водах самого крупного острова добывается порядка 80-100 тыс. тонн лосося, и лишь 7-8 тыс. тонн – это другие виды рыб, поставляемые на сахалинский берег. В основном это камбала и навага. Травяные креветки, крабы, корюшка на нашем рынке оставались абсолютно непонятным, «серым» сектором. То ли продукция любительского рыболовства, то ли откровенная «браконьерка». При этом цены сумасшедшие.

Мы решили пойти по пути расширения промысла. Выяснилось, что рыболовство в прибрежной зоне сдерживается рядом факторов. В первую очередь это не соответствующее состоянию водных биоресурсов и технологиям промысла нормативно-правовое регулирование.

Прежде всего я имею в виду существовавшие ограничения в 2% по прилову биоресурсов, для которых устанавливается общий допустимый улов. В эту норму ничего не помеща-



Игорь Быстров, заместитель председателя правительства Сахалинской области

ется. Раньше на Сахалине и термин такой был – лов разнорыбцы. На ее долю приходилось порядка 30% от всего объема добычи нашей области. Но затем мы перешли на моновидовой промысел, когда доступ к ресурсу предоставляется только через договор о закреплении доли квоты добычи или договор пользования водными биоресурсами. И получается, что право на вылов не совпадает с объективным состоянием ресурсной базы, технологиями промысла. Поэтому мы решили добиваться увеличения прилова до 10% – это предложение на сегодняшний день уже реализовано. Изменения успели принести результат. На наших рынках появилась рыба, которая раньше просто выбрасывалась за борт. Выбросы сократились.

Но даже максимальный прилов в 10% не отвечает практике. Поэто-

му мы подготовили техническое задание и будем проводить аукцион среди рыбохозяйственных институтов, чтобы организовать исследования, позволяющие выявить объективные показатели прилова. Такие, которые отвечают состоянию ресурсов. Причем по промысловым районам Сахалина, Курильских островов это абсолютно разные величины.

– Эти исследования – задача до конца года?

– В нынешнем году мы уже хотим разместить заказ на исследования, предполагаем, что на первом этапе это будет кабинетная работа – анализ промысловой статистики, которая уже есть. Не соответствие отдельных норм правил рыболовства реальной жизни настолько очевидно, что, на наш

взгляд, имеется вполне достаточная база для того, чтобы принимать предварительные решения. Это позволит увеличить разрешенный процент прилова. Для перехода к многовидовому промыслу, разно-рыбнице, необходимо проводить уже более глобальные исследования.

В Крыму разрешенный прилов уже увеличен до 49% – на наш взгляд, это больше соответствует действительности. Но мы полагаем, что все-таки необходимо вернуться к старому термину – лов разнорыбницы. Да, должны быть ограничения по количеству судов, орудий лова, по сезонам, нельзя прилавливать определенные объекты – краба, креветку, лососей, но остальное, я считаю, вполне можно пускать в оборот. Регулировать

– Да, для управления рыболовством в шестимильной зоне можно воспользоваться механизмом, который сейчас применяется для организации добычи анадромных видов рыб.

Дело в том, что потребности управления промыслом и сохранения водных биоресурсов, в том числе обеспечение прослеживаемости уловов и продукции из них, требуют и адекватных развитию промысловой ситуации своевременных решений.

Региональные комиссии по анадромным видам рыб – это неоднозначно оцениваемый, но вполне внятный рабочий механизм. Они состоят из представителей федеральных и региональных органов власти, науки, рыбацкого сообщества. На их заседаниях порой раз-

Если говорить об индикаторах, то федеральный центр отвечает за увеличение вылова, за макроэкономические показатели. А для региона важно, как отражается законодательство на конкретном человеке, на территории. Как развивается переработка, которая обеспечивает поступление налоговых отчислений в бюджет, как растет заработная плата. Закрепление полномочий – не более чем закрепление ресурсов в определенной части акваторий за населением и бизнесом конкретных территорий. В этом смысл нашей работы в шестимильной зоне.

– Очень много вопросов возникло по той работе, которая в Сахалинской области ведется по спортивно-любительскому рыболовству.

– Здесь можно вспомнить опыт прошлых лет. По сути, с чего мы начинали? У нас в стране, как и во всем мире, существовала достаточно стройная схема организации любительского и спортивного рыболовства. Были установлены нормы вылова на человека. Они действовали и на Сахалине до 2006 года – столько-то корюшки, столько-то наваги. Велся лов и на рыбопромысловых участках, только тогда это были культурно-рыболовные хозяйства. И пользователи или владельцы участков занимались зарыблением водоема, мелиорацией, организовывали базы отдыха. И продавали путевки для желающих воспользоваться результатами этого труда.

Путевки – это 1976-1977 годы. Тогда был принят ряд постановлений об организации отдыха трудящихся, был упорядочен лов ценных пород рыб. И тогда эти лицензии выдавались государством, как и сейчас во всем мире. В путевке указано, в каких местах гражданин может осуществлять лов. И при этом платил он не за пойманную рыбу, а за услугу.

Что произошло дальше? После изменения законодательства нарезали рыбопромысловые участки для организации спортивно-любительского рыболовства, стали продавать их на аукционах и, соответственно, предоставлять победителям торгов право продавать федеральную собственность на этих РПУ. То есть право на вылов ресурса, к которому этот предпри-

Мы решили пойти по пути расширения промысла. Выяснилось, что рыболовство в прибрежной зоне сдерживается рядом факторов. В первую очередь это не соответствующее состоянию водных биоресурсов и технологиям промысла нормативно-правовое регулирование.

промысловую нагрузку на морские экосистемы, отслеживая исключительно фискальные параметры (объем вылова и его производные), не везде рационально. Когда-то на промысле работало множество судов, которые обеспечивали население рыбой, снабжали зверопром Сахалинской области кормами. И никакого ущерба не наблюдалось. «Олимпийка», ограниченная типами судов, акваториями и сроками, – перспективный инструмент активизации в прибрежном промысле.

Еще один важный момент: в рамках обновленных правил рыболовства для судов, работающих в шестимильной зоне нашего региона, предусмотрена возможность взвешивания улова и заполнения промыслового журнала в местах сдачи. Здесь тоже удалось убрать административный барьер, когда учет нужно было осуществлять непосредственно на борту.

– Ваш регион предлагает и новые механизмы принятия решений в сфере управления промыслом.

гораются жаркие споры, длительные дискуссии – но иначе нельзя. Инструмент в целом себя хорошо зарекомендовал. И в любом случае предусмотрено, что решения комиссии утверждаются территориальным управлением Росрыболовства – окончательное решение за федеральным органом власти.

Уже сейчас в Сахалинской области создана межведомственная комиссия по вопросам рыболовства в шестимильной зоне. Среди функций этого органа – выработка рекомендаций по установлению объемов вылова, сроков промысла, способов и орудий лова для добычи водных биоресурсов шестимильной зоны, в отношении которых не предусматривается ОДУ.

Нужно не бояться передавать полномочия в сфере регулирования рыболовства на региональный уровень. Мы могли бы организовывать, финансировать рыбохозяйственные исследования. Инфраструктура для прибрежного рыболовства – это тоже зона интересов субъекта Федерации.

ниматель никакого отношения не имеет. Не считая того, что он выиграл участок.

Кроме того, несколько лет назад по всей стране был объявлен мораторий на распределение РПУ для спортивно-любительского рыболовства. Причиной послужила сложившаяся конфликтная ситуация. Создание условий для рыбалки на участках не стало общим правилом.

– Да, выяснилось тогда, что хозяйства на самом деле ничего не делают для организации культурного отдыха, а только взимают плату с желающих порыбачить.

– Точно так. В Сахалинской области создано более 40 участков для организации спортивно-любительского рыболовства, но они используются лишь для лицензионно-

рано или поздно будут установлены. Здесь все понятно.

Что касается лова по путевкам. Мы считаем, что осуществлять его только на рыбопромысловых участках – это не совсем то, что требуется. Нужно вернуться к практике, которая была у нас в стране и продолжает существовать в мире. Человек получает путевку с указанием перечня мест, где можно реализовать свое право на вылов. Причем выдавать такой документ (фишкарту, путевку – назвать можно как угодно) должно государство.

Мы полагаем, что по значительной части объектов лова функции по оказанию услуги по выдаче фишкарт можно передать на уровень субъекта Федерации. Через муниципалитеты, МФЦ – можно найти способы, каким образом эту работу осуществлять. В конце кон-

Нормы добычи для рыболовов будут установлены. Путевку, на мой взгляд, необходимо выдавать в двух форматах – государством и культурными рыболовными хозяйствами, которые занимаются производством биоресурсов.

Второе – это потребительское рыболовство, которое сейчас выпало из нормативного регулирования. Это добыча водных биоресурсов в целях самообеспечения домохозяйств с продажей излишков улова.

Почему родилось письмо к президенту? Чтобы ликвидировать имеющиеся разрывы. Если бы рыбопромысловые участки решали все проблемы, если бы за населением можно было закрепить ресурс, разве потребовались бы изменения? Сейчас стоит только зарегистрировать предприятие – вперед на торги, вперед за договорами.

Поэтому мы и попросили провести эксперимент на уровне Сахалинской области, чтобы на конкретной территории, в реальных условиях, а не в кабинете попробовать новые механизмы.

И самое главное – у нас уже есть результаты. Мы действительно на сегодняшний день получили на рынок приток рыбы из прилова, выбросы на промысле сократились. В прошлом году мы гордились, что рыбопромышленники просто раздали населению 40 тонн рыбы, в этом году – порядка 170 тонн лосося. Но при этом продано еще 467 тонн свежей и охлажденной рыбы и морепродуктов, причем той категории, которая раньше в торговле представлена не была – это живой краб, спизула, гребешок. На нашем рынке появились окуни – поставки из Невельского, Корсаковского районов.

Важнейшая задача – вывести уловы, которые добываются населением, из «серой» зоны. И люди на самом деле перестают бояться, выходят из тени. Здесь мы работаем одновременно по двум направлениям: приводим деятельность граждан в соответствие с законодательством и добиваемся того, чтобы правовая база отвечала практике.

В результате удалось достичь существенного увеличения ассортимента рыбы и морепродуктов в продаже – добавить полтора десятка новых объектов к нашему обычному рациону. Работаем также над

В прошлом году мы гордились, что рыбопромышленники просто раздали населению 40 тонн рыбы, в этом году – порядка 170 тонн лосося. Но при этом продано еще 467 тонн свежей и охлажденной рыбы и морепродуктов, причем той категории, которая раньше в торговле представлена не была – это живой краб, спизула, гребешок.

го лова лосося. Реализация закона была остановлена, как следствие – другие виды водных биоресурсов «выпали».

Вообще в рамках организации лова на участках акцент был сделан на то, что ловить можно конкретные виды водных биоресурсов, то есть те, по которым дается прогноз. Все остальные объекты у нас «ушли». В 90-е – начале 2000-х значительная часть населения побережья работала на добыче этих видов – на тех же прибрежных крабах, креветках, гребешке. Сейчас вылов просто переместился далеко в море. Промышленники на берегу их практически не перерабатывают и на берег не доставляют. Нужно восполнять этот пробел.

Работу по любительскому рыболовству мы ведем в двух направлениях. Первое – добыча на водоемах общего пользования, которую граждане могут осуществлять свободно и бесплатно. Нормы вылова

цов, через лесников, которые есть у нас в каждом муниципальном образовании.

Еще один компонент – это коммерческое рыболовство под видом спортивно-любительского. В этом плане мы ведем очень серьезную работу с населением, организуем выездные встречи и т.д.

Осуществляется работа по объединению жителей рыбацких поселков в небольшие предприятия, артели, причем с ограничением применения наемного труда – в соответствии с законом о сельскохозяйственной кооперации, ведь речь идет о самозанятости населения. И здесь, на наш взгляд, необходим механизм закрепления ресурса – не за отдельными хозяйствующими субъектами, а за совокупностью – ассоциацией, кооперативом, поселением, общиной и т.п.

То есть спортивно-любительское рыболовство нужно разделить на две части. Первое – лов для удовольствия, в качестве отдыха.



Дальневосточный Аукционный Рыбный Дом

АУКЦИОНЫ И БИРЖЕВЫЕ ТОРГИ ДЛЯ РОССИЙСКОЙ РЫБЫ

ПРОЗРАЧНО ■ ПРИБЫЛЬНО ■ ПРОСТО



МЫ ЖДЕМ ВАС!

система электронных торгов



АО «Дальневосточный Аукционный Рыбный Дом»
690078, Владивосток, ул. Комсомольская, д. 5А, офис 609
Тел.: 8(423)245-04-29; e-mail: dvrb2014@mail.ru
www.dvrb2014.ru



ЗАО «Биржа «Санкт-Петербург»
199026, Санкт-Петербург, В.О. 26-ая линия, д. 15, корп. 2
Тел.: (812) 322-44-11; факс: (812) 322-73-90
e-mail: info@spbex.ru
www.spbex.ru

На правах рекламы



Право на вылов не совпадает с объективным состоянием ресурсной базы, технологиями промысла. Поэтому мы решили добиваться увеличения прилова до 10% – это предложение уже реализовано. Изменения успели принести результат. На наших рынках появилась рыба, которая раньше просто выбрасывалась за борт.

повышением доступности рыбных товаров, сейчас ставим задачу сделать более доступной свежую и охлажденную рыбу. Это уже другая культура производства. Мы «вытаскиваем» именно этот сегмент. Причем Олег Николаевич решил вопрос по поставкам не только свежей и охлажденной рыбы, но и мяса, птицы.

Есть еще один момент – ценообразование. Почему мы даем возможность рыбакам – и любителям, и промысловикам – реализовывать уловы напрямую? Потому что они продают без наценок, по себестоимости. Места для торговли мы пре-

доставляем бесплатно. Получается достаточно серьезное удешевление. И как результат – люди стали больше есть рыбы.

У нас же туристический кластер на Сахалине, «Горный воздух». Люди приехали, посмотрели, покатались, но здесь же может быть и краб по нормальной цене, и креветка, и свежая рыба, и прочее. Можно организовать комплекс услуг: после отдыха на лыжной базе человек едет на зимнюю рыбалку. А ведь есть еще летний отдых: туристы могут отправиться на рыбалку в прибрежные села. Развитие любительского рыболовства

гражданами в регионе ведется по нескольким направлениям – это и возможность заработать для местных жителей, и рыболовный туризм. Причем на Сахалине есть очень хорошие перспективы для морского рыболовного туризма. Для этого необходима инфраструктура, нужны люди, которые оказывают услуги в этой сфере: предоставляют плавсредства и орудия лова. Нужны также ресторанчики, гостиницы. Таким образом, мы реализуем не только промысловый, но и туристический потенциал Сахалинской области.

Вот весь комплекс задач, которые мы решаем. У отраслевого законодательства – один взгляд на вещи, но на местах на первом плане все-таки проблемы территориального развития, нам сейчас нужно создать несырьевой сектор экономики. И в этом плане малый бизнес, малые формы хозяйствования, самозанятость граждан как раз и являются ключами к решению задачи, путем к заселению прибрежных территорий регионов Дальнего Востока. **FN**

Аркадий ИРКУТОВ

СИБИРЬ ЗАПОЛониЛА «КРЫМСКАЯ» АРТЕМИЯ

БРАКОНЬЕРЫ НАХОДЯТ НОВЫЕ СПОСОБЫ ЛЕГАЛИЗАЦИИ СОТЕН ТОНН ЦЕННОГО БИОРЕСУРСА

В 2015 году в материале «Российская аквакультура теряет корма» на страницах журнала «Fishnews – Новости рыболовства» уже поднималась проблема высокого уровня ННН-промысла цист артемии – ценного вида кормовых беспозвоночных, обитающих в соленых водоемах. Спустя год приходится констатировать, что объемы нелегальной добычи и последующего экспорта артемии по-прежнему исчисляются сотнями тонн, а ущерб государству составляет сотни миллионов рублей.

Основные запасы цист артемии сосредоточены в четырех регионах Западной Сибири – Алтайском крае, Новосибирской, Курганской и Омской областях, – на долю которых приходится свыше 90% рекомендованных объемов добычи. В этих субъектах Федерации артемия подвержена наибольшей браконьерской нагрузке. Незаконно изъятые биоресурсы зачастую декларируются как выращенные в аквакультуре или выловленные в удаленных от реального места добычи регионах страны, таких, как Астраханская область, Чеченская Республика, Республика Дагестан.

Цисты артемии в основном поставляются на внешние рынки, поскольку спрос со стороны отечественных потребителей не превышает 3% объема производства. Доля продукции ННН-промысла в общем объеме экспорта цист артемии из Российской Федерации в 2013-2015 годах достигла 50%, так как в период с 2010 по 2015 годы законность происхождения этих биоресурсов при

отправке за рубеж государством не контролировалась.

За данный период черный рынок артемии приобрел четкую структуру: от заготовителей, непосредственно вовлеченных в незаконный промысел, до организаций, отвечающих за легализацию ресурсов и их вывоз за границу. Отдельные хозяйствующие субъекты умудрялись ежегодно экспортировать сотни тонн артемии в отсутствие законных источников ее добычи.

В 2015 году решением Евразийской экономической комиссии введена обязательная процедура лицензирования экспорта артемии, предполагающая проверку законности происхождения водных биоресурсов. Анализ данных по обороту цист артемии за первое полугодие 2016 года свидетельствует о том, что данная мера не оказала значительного влияния на долю продукции ННН-промысла в общем объеме реализованных за границу биоресурсов.

Так, экспорт цист артемии из Новосибирской области только за

январь-июнь 2016 года составил около 180 тонн, при том что в прошлом году рекомендованные объемы добычи этих биоресурсов в регионе составляли всего 49 тонн. В целом за первое полугодие 2016 года из России была вывезена 871 тонна артемии; при этом доля легальных квотодержателей, имеющих заключенные на конкурсной основе долгосрочные договоры на пользование рыбопромысловыми участками, составила в этом объеме лишь 56%.

Таким образом, введение экспортной лицензии не ограничило незаконный оборот цист артемии, а лишь привело к появлению новых способов их легализации и вывоза. Как отмечают эксперты, растет количество биоресурсов, переправляемых в Республику Казахстан с территории Алтайского края, Новосибирской и Омской областей в обход пограничного контроля. Этому способствует тот факт, что незаконное перемещение цист артемии через границу РФ не классифицируется законодательством как контрабанда.

Растет, по оценке экспертов, и число случаев фиктивного освоения объемов, выделенных по разрешениям на добычу артемии. Данная схема получает все более широкое распространение на тех водных объектах, объемы добычи на которых выдаются неограниченному кругу заявителей, по принципу так называемой «олимпийской системы». В теории такая система должна обеспечить здоровую конкуренцию между пользователями при освоении водных биоресурсов, но ее применение на практике в данном случае оборачивается серьезными негативными последствиями.

В 2015-2016 годах, помимо регионов Западно-Сибирского рыбохозяй-

ственного бассейна, объемы добычи цист артемии выделялись в Республике Крым. К началу промыслового сезона этого года Крым подошел с рекомендациями Росрыболовства на вылов 49 тонн артемии во внутренних водоемах. Впоследствии оказалось, что озерами вылов артемии не ограничится – Азово-Черноморское территориальное управление Росрыболовства начало в массовом порядке выдавать разрешения на добычу цист артемии в Азовском море. По некоторым данным, речь может идти о заливе Сиваш, в котором якобы сформировалась высокоминерализованная среда обитания, жизненно необходимая для существования солелюбивого вида – артемии.

Допустимый к изъятию запас артемии в Азовском море был определен в объеме около 100 тонн. Информация о том, была ли указанная величина обоснована исследованиями рыбохозяйственной науки – ФГБНУ «ЮгНИРО» – применительно к кон-

Таким образом, уместен вопрос: существовали ли в 2016 году в Азовском море необходимая высокоминерализованная среда обитания и другие природные факторы, которые обусловили наличие популяции артемии и продукции цист в объеме 470 тонн и тем более 1400 тонн?

кретным географическим координатам, отсутствует в открытых источниках. Но факт остается фактом: около двух десятков пользователей получили разрешения на добычу цист артемии в Азовском море суммарным объемом почти 1400 тонн.

К концу промыслового сезона оказалось, что общий вылов цист артемии в Азовском море, если верить отчетности, составил около 470 тонн. Таким образом, объем выданных разрешений превысил максимально допустимую по водному объекту величину в 14 раз, а объем вылова – почти в 5 раз. В первом приближении кажется, что проблема заключается в переосвоении и возможном подрыве запасов артемии, обитающей в Азовском море. Возникает резонный вопрос: почему промысел не был остановлен при достижении 100% рекомендованного объема вылова?

Субъект Федерации	Объем, тонн
Алтайский край	1 140,00
Курганская область	375,90
Омская область	126,00
Тюменская область	43,97
Республика Крым	49,40
Новосибирская область	47,90
Челябинская область	10,95
Республики Хакасия	0,10
ВСЕГО	1 794,22

Рекомендованные объемы добычи (вылова) цист артемии в 2016 году

Ответ очевиден, если предположить, что выделенный в Азовском море объем добычи цист артемии был освоен лишь на бумаге. В этом случае органы рыбоохраны попросту не успели бы применить инструменты регулирования промысла, поскольку недобросовестные пользователи могли отчитаться о полном «освое-

Таким образом, имеет право на существование версия о том, что в 2016 году в Республике Крым была реализована масштабная схема по легализации сотен тонн ценного вида водных биоресурсов. Полученные в Крыму разрешения на добычу артемии уже начали «всплывать» в различных регионах Западной Сибири, в том числе при проведении правоохранительными органами проверок в отношении партий артемии сомнительного происхождения. В этой ситуации не ясны позиция и действия крымского минсельхоза и Азово-Черноморского территориального управления Росрыболовства.

Для того, чтобы переломить ситуацию с незаконной добычей и оборотом цист артемии, защитить экономические интересы Российской Федерации, необходимы серьезные совместные усилия государства и отраслевого сообщества. Требуется реализация системных мер как организационного характера (в рамках имеющихся полномочий Минсельхоза России и Росрыболовства), так и нормативного. К последним можно отнести:

1) наделение Росрыболовства функцией контролирующего органа, выдающего заключения на право оформления лицензий на экспорт артемии, что позволит централизовать контроль над оборотом цист артемии (добыча-экспорт) в одном ведомстве;

2) включение цист артемии в перечень стратегически важных товаров и ресурсов, что позволит усилить контроль над перемещением артемии через государственную границу РФ.

Время покажет, удастся ли регулятору и профессиональному сообществу наладить эффективное взаимодействие и добиться значимых улучшений в отрасли в части промысла артемии. **FN**

нии» выделенных объемов в считанные дни. Таким образом, уместен вопрос: существовали ли в 2016 году в Азовском море необходимая высокоминерализованная среда обитания и другие природные факторы, которые обусловили наличие популяции артемии и продукции цист в объеме 470 тонн и тем более 1400 тонн?

О фиктивном характере добычи артемии в Крыму может косвенно свидетельствовать небывало высокий показатель вылова (470 тонн), составивший четверть от всего рекомендованного объема добычи этого объекта в Российской Федерации. Появление такого количества биоресурса на рынке не могло остаться незамеченным. Однако ни один из опрошенных участников рынка не увидел каких-либо признаков конкуренции со стороны «крымской» артемии.

ВЫСТАВКА №1 В РОССИИ*



ПРОД ЭКСПО

**6–10
февраля 2017**



24-я международная
выставка продуктов
питания, напитков
и сырья для их
производства



Организатор:



При поддержке Министерства
сельского хозяйства РФ

Под патронатом Торгово-промышленной
палаты РФ

Россия, Москва, ЦВК «Экспоцентр»

www.prod-expo.ru

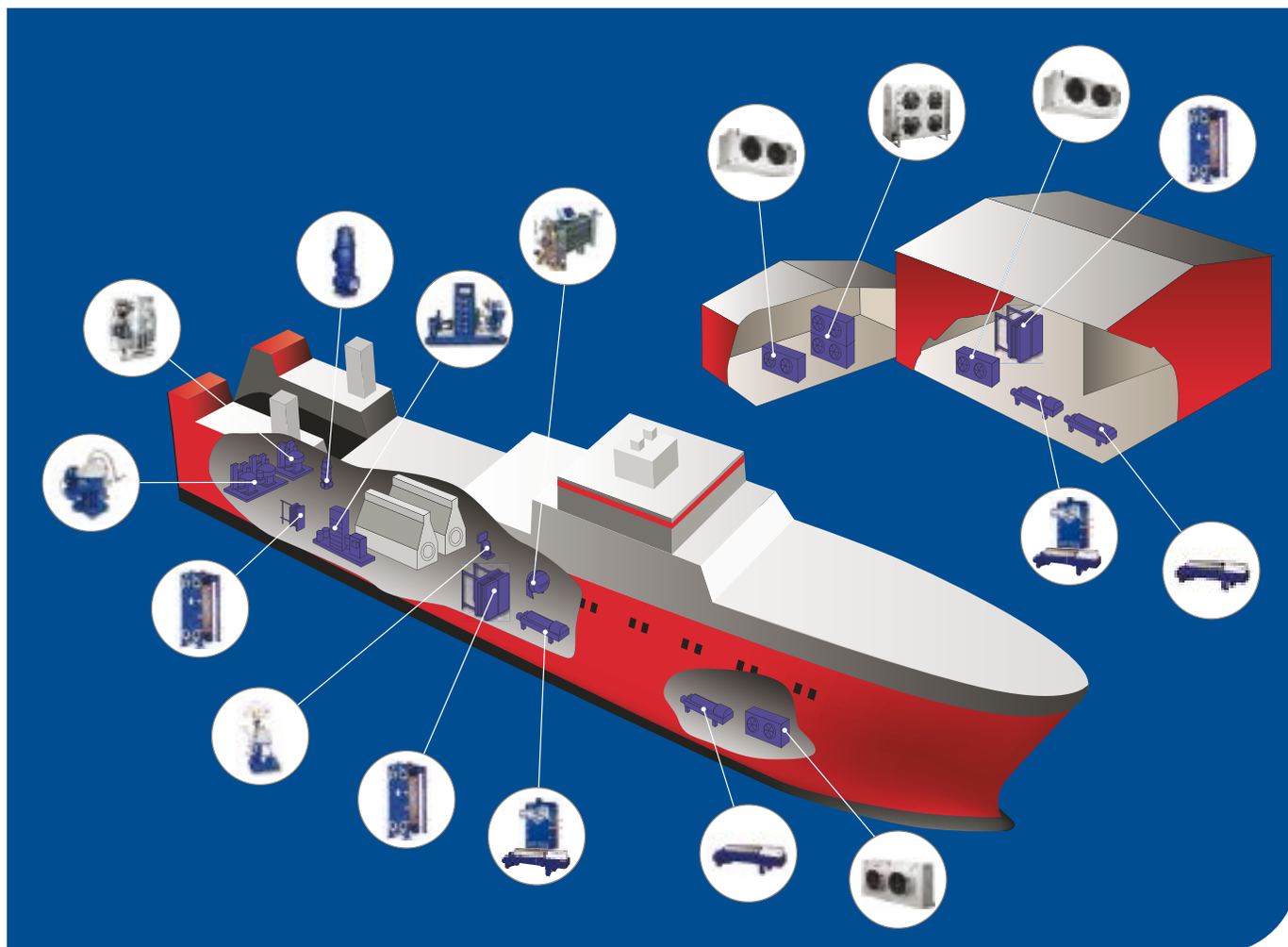
**Проверенные рецепты
для успешного бизнеса**

* Согласно Общероссийскому рейтингу выставок. Подробнее о рейтинге — www.exporating.ru

18+



Надежность на море и на суше



Альфа Лаваль – ведущий поставщик морского и перерабатывающего оборудования для компаний рыбной отрасли. Неизменная цель нашей компании состоит в повышении эффективности и надежности разрабатываемых технологий.

Наша работа начинается с этапа проектирования и продолжается на протяжении всего срока эксплуатации оборудования.

Предлагаемые Альфа Лаваль технологии производства рыбной муки, фарша и жира, гарантируют Вам новые

возможности получения прибыли и быстрой окупаемости капиталовложений, наряду с минимальным уровнем производственных расходов и затрат на техническое обслуживание.

Безупречное качество, обеспечивающее соответствие самым высоким стандартам надежности и долговечности, напрямую способствует получению заказчиками дополнительной прибыли.

ОАО «Альфа Лаваль Поток»

Россия, 141060, Московская область, г. Королев, мкр. Болшево, ул. Советская, 73
Тел.: (495) 232 1250; факс: (495) 232 2573

Представительство ОАО «Альфа Лаваль Поток» во Владивостоке:

Россия, 690091, г. Владивосток, ул. Суханова, 3А, офис 308
Тел.: +7 914 675 33 68
e-mail: alexander.malkov@alfalaval.com

