



Идея о запрете  
рыбного экспорта  
не встретила  
поддержки

Рыбной  
контрабанде  
готовят новый  
заслон

Точечный  
барьер

Минтай, сельдь  
и налоги: что было  
и что будет

Эксперты  
обсудили, чем  
кормить рыбу

стр. 4

стр. 5

стр. 10

стр. 16

стр. 18

## ПРЕЗИДЕНТ УЗАКОНИЛ НОВЫЙ РЕЖИМ ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ГРАНИЦЫ ДЛЯ РЫБАЦКИХ СУДОВ

31 декабря президент России Владимир ПУТИН подписал федеральный закон об уведомительном пересечении границы для отечественных судов, используемых в целях рыболовства. Поправки вступили в силу 11 января.



Владимир ПУТИН

В последний день 2014 г. подписан документ, который призван сделать производственную деятельность в рыбной отрасли более комфортной, – федеральный закон от 31 декабря 2014 г. № 504 «О внесении изменений в статью 9 Закона РФ «О Государственной границе Российской Федерации» и статью 6 Федерального закона «О порядке выезда из Российской Федерации и въезда в Российскую Федерацию».

Напомним, что поправки были приняты Госдумой 19 декабря, одобрены Советом Федерации 25 декабря.

По новому закону, российские суда, убывающие из отечественных портов или морских терминалов в целях торгового мореплавания во внутренних морских водах, территориальном море, исключительной экономической зоне и (или) на континентальном шельфе РФ с последующим прибытием в российские порты или морские терминалы либо в иных случаях, установленных Правительством РФ, могут неоднократно пересекать госграницу без прохождения пограничного, таможенного (в части совершения таможенных операций, связанных с прибытием (убытием) судов) и иных видов контроля. При этом сохраняется ряд условий – необходимо уведомление пограничных органов о намерении перейти

через границу и передача данных о нахождении судна, должны быть установлены технические средства контроля местоположения судна.

Также оговорено, что российский флот, который прошел погранконтроль при убытии с территории РФ, может неоднократно пересекать границу без прохождения пограничного, таможенного и других видов контроля на основании разрешения пограничных органов для перегрузки в 12-мильной зоне уловов водных биоресурсов и продукции из них, добытых в районах, определенных Правительством, и подлежащих доставке на территории РФ. Такая возможность предусмотрена для случая, когда неблагоприятные гидрометеорологические условия не позволяют осуществлять перегрузку за пределами территориально-го моря.

## АДМ РАБОТАЕТ НАД СЕРТИФИКАЦИЕЙ ПРОМЫСЛА МИНТАЯ В БЕРИНГОВОМ МОРЕ

Ассоциация добытчиков минтая возобновила работу над MSC-сертификацией добычи минтая в Беринговом море. Для этой цели отраслевое объединение подготовило трехлетнюю программу улучшения тралового промысла в Наваринском районе.

Сертификация вылова берингоморского минтая по стандартам Морского попечительского совета началась в 2008 г. С 2012 г. процесс был приостановлен – АДМ сфокусировала ресурсы и усилия на успешном завершении сертификации траловой добычи минтая в Охотском море, а также на подготовке и прохождении первичного проверочного аудита.

Программа улучшения тралового промысла минтая в Наваринском районе Западно-Берингоморской зоны разработана по итогам предварительного отчета, подготовленного экспертами сертификационной компании Intertek Fisheries Certification в 2012 г. Программа направлена на реализацию долгосрочной стратегии АДМ по повышению устойчивости добычи минтая в Беринговом море и будет способствовать подготовке промысла в Наваринском районе к MSC-сертификации по новому стандарту CR 2.0.

Программа рассчитана на три года. 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.

Для разработки документа были использованы методические рекомендации Морского попечительского совета для проектов по улучшению промыслов. Согласно этой методике, предлагаемые улучшения позволят к 2017 г. повысить усредненный бал по всем показателям до уровня 90 и в кратчайший срок завершить MSC-сертификацию. Реализация программы будет осуществляться при участии Альянса по развитию устойчивости на промысла минтая. Также АДМ открыта для сотрудничества с международными экологическими организациями, подчеркнули в ассоциации.

## КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ 2014 ГОДА: ПРОДОЛЖЕНИЕ СЛЕДУЕТ

Открывая новый рабочий сезон, Fishnews решил напомнить читателям о наиболее значимых событиях, которые происходили в рыбной отрасли в 2014 году. Многие из поставленных тогда вопросов еще только предстоит решить.

### СМЕНА РУКОВОДСТВА

В начале прошлого года покинул свой пост глава Росрыболовства Андрей КРАЙНИЙ, руководивший отраслью около семи лет. 16 января 2014 года председатель Правитель-

ства РФ Дмитрий МЕДВЕДЕВ подписал постановление, предусматривающее возможность осуществления полномочий заместителя министра сельского хозяйства и руководителя Федерального агентства по рыболовству одним и тем же лицом.

Было заявлено, что решение направлено на оптимизацию деятельности Минсельхоза и ФАР, а также на повышение эффективности работы отрасли. Росрыболовство возглавил Илья ШЕСТАКОВ (распоряжение о его назначении на новый пост было подписано 17 января). Любопытно, что документ об освобождении от должности Андрея Крайнего вышел только в марте.

Рассказывая Fishnews о приоритетах работы в новой должности, руководитель ФАР отмечал создание предпосылок для увеличения производства ры-

бопродукции с повышенной добавленной стоимостью (за счет развития прибрежной инфраструктуры), борьбу с браконьерством, развитие аквакультуры. Также важным направлением работы Илья Шестаков назвал модернизацию «исторического принципа» распределения квот на вылов водных биоресурсов, порядка распределения рыбопромысловых участков. При этом глава Росрыболовства добавил, что нужно «именно совершенствование системы, а не ее пересмотр».



Илья ШЕСТАКОВ, руководитель Росрыболовства

► стр. 2-3

# КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ 2014 ГОДА: ПРОДОЛЖЕНИЕ СЛЕДУЕТ

◀ стр. 1

За дискуссиями по поводу того, по какому принципу распределять промысловые лимиты, следили не только представители рыбной промышленности, но и широкая общественность.

## ОТРАСЛЬ ОБЗАВЕЛАСЬ СВОИМ ДЕПАРТАМЕНТОМ

После возвращения рыбного хозяйства в ведение Минсельхоза в 2012 году вопросы отрасли в министерстве занимался департамент регулирования агропродовольственного рынка, рыболовства, пищевой и перерабатывающей промышленности. Эксперты неоднократно критиковали такую многопрофильность подразделения.

В марте на расширенном заседании коллегии Росрыболовства министр сельского хозяйства Николай ФЕДОРОВ сообщил, что в Минсельхозе появится департамент рыболовства. Министр отметил, что структура прежде всего займется реализацией отраслевой госпрограммы, а также подготовкой федеральной целевой программы развития рыбохозяйственного комплекса. В качестве еще одной причины для изменений глава ведомства назвал большое количество вопросов, связанных с коррекцией нормативной базы.

Департамент регулирования в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры появился в апреле – новое подразделение возглавил Евгений КАЦ, ранее руководивший управлением правового обеспечения Росрыболовства. В интервью Fishnews директор департамента подчеркивал: нормативно-правовые акты разрабатывались и будут разрабатываться во взаимодействии с ФАР. «Думаю, что никто не заинтересован в том, чтобы разделять Росрыболовство и департамент регулирования в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры Минсельхоза», – заявил тогда Евгений Кац.

## НАЛОГОВОЕ БРЕМЯ ПОКОЯ НЕ ДАЕТ

В 2014 году с новой силой продолжилось обсуждение идеи по изменению принципа расчета сбора за пользование водными биоресурсами. В январе

внимание профессионального сообщества привлек законопроект Минсельхоза, предусматривающий 50% ставку при продаже рыбных товаров на территории Таможенного союза, 70% – при отправке на экспорт. Согласно действующему Налоговому кодексу, напомним, есть возможность установления ставки сбора в размере 15% от нормативной.

За счет поправок в НК планировалось преодолеть сырьевую направленность экспорта продукции из водных биоресурсов, недостаточную загруженность береговых российских предприятий, стимулировать производство продукции с высокой степенью переработки и поставки рыбы на рынок РФ.

Вполне ожидаемо законопроект вызвал негативную реакцию в рыбацком сообществе. Специалисты обращали внимание на то, что налоговые платежи рыбодобывающих предприятий возрастут примерно на 3,5-4 млрд. рублей, под увеличение сборов попадут и поставки товаров на внутренний рынок. Представители рыбной промышленности и органов власти задавали вполне справедливый вопрос: каким образом будет осуществляться администрирование уплаты сбора и что следует считать переработкой? В феврале поправки рассматривались на расширенном заседании рабочей группы при Минсельхозе. Участники встречи пришли к выводу, что законопроект об изменении ставок сбора сырой и требует существенной доработки в части концепции, финансово-экономических обоснований и механизма реализации.

Ближе к концу года был предложен новый вариант поправок: не использовать 15% преференцию «в отношении объема водных биоресурсов, планируемого к экспорту в виде рыбной и иной продукции из водных биологических ресурсов», согласно перечисленным в законопроекте кодам ТН ВЭД ТС. В качестве целей вновь заявили развитие рыбопереработки и обеспечение потребностей внутреннего рынка. В финансово-экономическом обосновании отмечалось, что поправки помогут дополнительно получить в бюджет РФ до 3,7 млрд. рублей.

Однако эксперты, как и ранее, указали на проблемы реализации законопроекта, несоответствие заявленных целей

и механизма их достижения, возможность негативных последствий для инвестиционной активности в отрасли.

Глава Росрыболовства обратился в межведомственную рабочую группу при Контрольном управлении президента с просьбой еще раз рассмотреть вопрос о дифференцированном подходе. Руководитель ФАР отметил, что усиление налогового бремени противоречит посланию президента. «В целом я считаю, что сейчас не время для того, чтобы повышать налоговую нагрузку на рыбаков», – заявил Илья Шестаков.

## НАУКУ НЕ ОТДАЛИ В ЧАСТНЫЕ РУКИ

Включение всех рыбохозяйственных научных организаций в форме ФГУП в Прогнозный план (программу) приватизации федерального имущества вызвало большой резонанс в 2013 году. Против передачи институтов, от работы которых зависит успешность функционирования рыбохозяйственного комплекса, в частные руки выступило руководство отрасли, профессиональные объединения, ученые и эксперты.

Вопрос удалось решить: весной 2014 года Правительство РФ поддержало исключение рыбохозяйственных научных организаций из прогнозного плана (программы) приватизации. Было выдано распоряжение об их реорганизации – переходе из формы ФГУП в ФГБНУ.

В качестве федеральных государственных бюджетных научных учреждений должны продолжить свою работу ВНИРО, ТИНРО-Центр, МагаданНИРО, КамчатНИРО, СахалинНИРО, ПИНРО, АтлантНИРО, АзНИИХР, КаспНИРХ, ВНИИПРХ и Госрыбцентр. Также в ноябре подписано распоряжение о создании ФГБНУ на базе Южного НИИ рыбного хозяйства и океанографии (Керчь, Республика Крым) и передаче его в ведение Росрыболовства.

Как сообщали ранее в федеральном агентстве, переход институтов из формы ФГУП в ФГБНУ должен стать первым этапом реформирования системы управления отраслевой наукой. На второй стадии предполагается централизация управления. За счет преобразований планируется повысить эффективность работы

институтов, снизить влияние субъективных факторов при определении общего допустимого улова.

## КРЫМСКИЙ УЛОВ

Вхождение в состав России Республики Крым и Севастополя потребовало интеграции рыбохозяйственного комплекса этих регионов в систему рыбной отрасли РФ. Столь серьезные перемены поставили перед крымскими рыбаками и переработчиками непростые вопросы.

Была организована перерегистрация предприятий, пересвидетельствование флота. В сентябре два керченских рыбопромысловых сейнера первыми на полуострове подняли российские флаги. В правила рыболовства для Азово-Черноморского бассейна в связи с появлением двух новых субъектов РФ были внесены изменения.

Как отмечал руководитель Росрыболовства, крымским производителям рыбной продукции приходится осваивать по сути новый для них рынок. «Мы рассчитываем, что торговые компании, переработчики, розничные сети обратят внимание на продукцию крымчан, тем более что предприятия, которые уже начали закупки, отмечают высокое качество сырья», – заявил Илья Шестаков.

## РЫНОК И САНКЦИИ

Среди событий в рыбной отрасли стоит выделить эмбарго, введенное в августе в ответ на антироссийские санкции. Под запрет на год (причем этот срок может быть пересмотрен) попали поставки в нашу страну сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия из США, Австралии, Канады, Норвегии, стран Евросоюза. Список санкционной продукции был утвержден Правительством. В перечень вошла и продукция из водных биоресурсов (коды ТН ВЭД 0301-0308).

К списку практически сразу возникли вопросы. Специалисты недоумевали, почему в нем не оказалось рыбных консервов. Производители отмечали, что это позволит торговым сетям сохранить свои предпочтения и не будет стимулировать российских рыбаков к увеличению производства продукции высокой степени переработки.

Причиной для волнений среди предприятий аквакультуры стал запрет на ввоз малька. Отмечалось, что отечественное производство пока готово лишь в малой степени удовлетворить потребность в смолте. Однако затем эмбарго на поставки мальков атлантического лосося и форели сняли.

Наибольшее внимание было приковано к тому, каким образом продовольственные санкции отразятся на состоянии продовольственной сферы. Глава государства Владимир ПУТИН поручил Правительству обеспечить совместно с бизнесом разработку и реализацию комплекса мероприятий, направленных на увеличение предложения отечественных товаров. Премьер Дмитрий МЕДВЕДЕВ поставил перед Минпромторгом и Минсельхозом задачу осуществлять ежедневный мониторинг рынков и уровня цен. Позднее, в октябре, Правительство утвердило план мероприятий по содействию импортозамещению в сельском хозяйстве (в том числе в рыбной отрасли) на 2014 – 2015 годы.

«Мы не ожидаем появления дефицита продуктов питания из-за тех решений, которые приняты в эти дни», – заявил после введения эмбарго министр сельского хозяйства Николай ФЕДОРОВ.

В крупнейшем объединении рыбной отрасли – Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров – отмечали, что для отечественных рыбаков ограниченный импорт – скорее положительный стимул к тому, чтобы усилить позиции своей продукции на внутреннем рынке. «Баланс экспорта и импорта в принципе вполне позволяет заместить выпадающую продукцию, но, к сожалению, не по всем товарным группам мы можем произвести адекватное импортозамещение», – комментировал президент ВАРПЭ Александр ФОМИН.

Введенное эмбарго заставило власти обратить внимание на наиболее проблемные отрасли. Ситуация широко обсуждалась на площадке Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре: специалисты указали на препятствия, которые мешают замещению импорта и недопущению роста цен на рыбопродукцию, и выдвинули рекомендации по решению проблем – в сфере



Введенное эмбарго заставило власти обратить внимание на наиболее острые вопросы отрасли. Ситуация широко обсуждалась на площадке Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре

пограничного контроля, ветеринарного оформления, транспортировки рыбных товаров.

Во время традиционного декабрьского общения с журналистами глава Правительства отметил: когда вводилось эмбарго, власти рассчитывали, «чтобы наши продукты питания появились на наших полках». По мнению Дмитрия Медведева, цель удалось достичь – «по всей стране полки магазинов заполнены российскими товарами». Однако полностью импорт, конечно, не замещен, добавил премьер-министр.

Сменой обстановки на российском рыбном рынке не преминули воспользоваться страны, которые не попали под санкции. Кроме того, Fishnews неоднократно писал, как отреагировали на запрет США, Норвегия, ЕС.

## ДИСКУССИИ ВОКРУГ КВОТ

На протяжении 2014 года вновь активно выдвигались предложения по принципам распределения промысловых лимитов. По итогам апрельского совещания в Магадане Дмитрий Медведев поручил Минсельхозу совместно с заинтересованными федеральными ведомствами, отраслевыми объединениями подготовить и представить в Правительство согласованные предложения по внесению законодательных изменений в части совершенствования механизма определения и закрепления долей квот добычи ВБР, а также об увеличении срока закрепления долей.

Свои инициативы в этой сфере выдвинуло Министерство по развитию Дальнего Востока. В Минпромторге высказывали мнение, что нужно увеличить срок закрепления долей квот до 20 лет, но с оговоркой – для тех рыбодобывающих компаний, которые осуществляют строительство промысловых судов на отечественных верфях. Не остава-

лась в стороне от обсуждения и Федеральная антимонопольная служба, чьи инициативы по управлению отраслью произвели немалый шум в 2013 году.

Также в мае депутаты Госдумы внесли на рассмотрение нижней палаты проект федерального закона о закреплении долей квот на 25 лет.

В Министерстве сельского хозяйства между тем неоднократно подчеркивали: срок, на который за пользователями закрепляются промысловые лимиты, может быть увеличен, но при этом будут предусмотрены механизмы, которые, по мнению властей, помогут развивать производство, стимулируют инвестиционную активность в отрасли, позволят избавиться от «квотных рантье».

Росрыболовство выдвигало предложения по изменению отраслевого законодательства – закрепление долей квот на 25 лет; повышение порога обязательного освоения квот для сохранения права на промысел с 50% до 70% за два года и т.д. Особенно острую дискуссию вызвали инициативы по регулированию прибрежного рыболовства. Свою позицию активно высказывали власти приморских регионов и отраслевые объединения. Работу над судьбоносными поправками планируется продолжить в этом году.

## С НОВЫМИ ПРАВИЛАМИ РЫБОЛОВСТВА

В 2014 году наконец завершился процесс выхода новых правил рыболовства для всех рыбохозяйственных бассейнов. О том, что важнейшие для промысла документы будут переизданы, заявили еще в 2012 году, когда отрасль вернулась в ведение Министерства сельского хозяйства.

Однако процесс занял более двух лет. В декабре Минюст согласовал правила для Северного, Западного, Байкальского, Волжско-Каспийского бассейнов, в ноябре прошел госрегистрацию документ для Запад-

но-Сибирского бассейна. Ранее вступили в силу обновленные правила для Азово-Черноморского, Дальневосточного и Восточно-Сибирского бассейнов.

В Минсельхозе указывали, что задержка с выходом новых правил была связана с необходимостью проведения оценки регулирующего воздействия.

## ГРАНИЦА ДЛЯ РЫБАКОВ

Важным событием для российских рыбаков отметился последний день 2014 года. 31 декабря президент подписал федеральный закон № 504 «О внесении изменений в статью 9 Закона РФ «О Государственной границе Российской Федерации» и статью 6 Федерального закона «О порядке выезда из Российской Федерации и въезда в Российскую Федерацию».

Изменения направлены на установление уведомительного режима пересечения госграницы для отечественных судов, используемых в целях рыболовства.

Перехода с разрешительного режима на уведомительный представители отрасли добивались несколько лет. Вопрос



Перехода с разрешительного режима на уведомительный представители отрасли добивались несколько лет. Вопрос поднимался на разных уровнях: на совещаниях у главы Правительства, у министра сельского хозяйства, в Совете Федерации и Государственной Думе

поднимался на разных уровнях: на совещаниях у главы Правительства, у министра сельского хозяйства, в Совете Федерации. За решение проблемы активно выступали ключевые рыбодобывающие регионы.

Законопроект о новом порядке был внесен парламентариями в Госдуму 30 октября. Поправки были рассмотрены в достаточно короткие сроки: 12 декабря законопроект прошел первое чтение в Госдуме, а 19-го был принят во втором и третьем чтениях. 25 декабря документ поддержали сенаторы.

В законодательстве сохраняются требования, которые направлены на обеспечение госбезопасности: необходима передача данных о нахождении судна, должны быть установлены технические средства контроля его местоположения.

## И ВНОВЬ О ВЕТЕРИНАРНОМ КОНТРОЛЕ

Летом с третьей попытки прошел регистрацию в Минюсте новый приказ Министерства сельского хозяйства по выдаче ветеринарных сертификатов, свидетельств и справок – от 17 июля 2014 года № 281 «Об утверждении Правил организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов и Порядка оформления ВСД в электронном виде». Правовой акт должен вступить в силу 1 марта 2015 года.

Новый приказ по оформлению ветеринарно-сопроводительных документов успел вызвать негативную реакцию среди представителей различных отраслей пищевой промышленности. Отмечалось, что расширение перечня продукции, на которую необходимо будет получать ВСД, станет тяжелым бременем для всех участников продовольственного рынка. На то, что приказ не решает целого ряда вопросов – например, безвозмездного оформления ветеринарно-со-

проводительных документов, – указали в ФАС.

В Россельхознадзоре дефекты правового акта признали, а настороженное отношение к электронной ветсертификации привычно объяснили происками предпринимателей, которые занимаются «махинациями с продукцией».

В конце ноября Минсельхоз сообщил о намерении внести в приказ № 281 изменения – предусмотреть переходный период для требования оформления ВСД на группы подконтрольных товаров, для которых ветеринарно-сопроводительные документы на бумаге ранее не выписывались.

На слушаниях, которые прошли 19 декабря в Общественной палате РФ, деловое сообщество высказалось за отмену либо радикальное из-

менение приказа, в том числе в части сокращения перечня товаров, на которые необходимо получать ВСД.

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору в течение года активно рапортовала о борьбе с барьерами в сфере оформления рыбы и морепродуктов. Так, в феврале Россельхознадзор заявил, что его сотрудники больше не должны требовать при оформлении продукции водного промысла документы, оформляемые Росрыболовством, так как между ведомствами организовано информационное взаимодействие. В октябре – о том, что в Минсельхоз направлен проект правил назначения лабораторных исследований в целях ветсертификации.

Также в 2014 году продолжилось обсуждение – каким быть новому закону о ветеринарии? В Правительстве четко указали: документ должен быть направлен на оптимизацию государственного ветеринарного контроля (надзора). Работа по устранению проблем в этой сфере должна быть продолжена, подчеркнул премьер Дмитрий Медведев.

В целом проблемы ветеринарного контроля в рыбной отрасли обсуждались на разных площадках. По поручению, которое отдал в октябре заместитель председателя Правительства Аркадий ДВОРКОВИЧ, Министерство сельского хозяйства создало рабочую группу по изучению практики осуществления ветеринарного контроля в сфере уловов водных биоресурсов и продукции из них. На заседании группы 19 декабря обсуждалось межведомственное взаимодействие и предложения по изменению приказа Минсельхоза о ветеринарно-санитарной экспертизе морских рыб и икры. Руководитель рабочей группы, первый заместитель министра сельского хозяйства Игорь МАНЫЛОВ тогда раскритиковал работу Россельхознадзора и Росрыболовства. Было отмечено, что нерасторопность чиновников препятствует устранению избыточных барьеров в сфере ветконтроля.

Также 2014 год запомнился выходом новых поручений президента по рыбной отрасли, продолжением работы над правовой базой в развитие закона о аквакультуре (здесь не обошлось без сложностей), изменениями рыбохозяйственной госпрограммы, предложениями по использованию «незаходного» флота, инициативой о запрете дрифтерного промысла лососей.

**Маргарита КРЮКОВА**  
главный редактор Fishnews.ru

# ИДЕЯ О ЗАПРЕТЕ РЫБНОГО ЭКСПОРТА НЕ ВСТРЕТИЛА ПОДДЕРЖКИ

Депутат Госдумы Олег НИЛОВ предложил главе Минсельхоза подумать о введении на время полного запрета на продажи отечественной рыбы за рубеж. Представители отрасли и Росрыболовство говорят, что такие меры могут привести к отказу от промысла ключевых объектов.



## СДЕЛАТЬ РЫБУ «НЕВЫЕЗДНОЙ»?

Вопрос о возможном закрытии экспорта рыбы «до полного удовлетворения потребности россиян» депутат Олег Нилов задал министру сельского хозяйства Николаю ФЕДОРОВУ еще в декабре, когда глава аграрного ведомства выступал на правительственном часе в Госдуме.

История получила продолжение. 15 января парламентарий направил руководителю Минсельхоза обращение по поводу поставок рыбопродукции. Депутата взволновала информация заместителя министра сельского хозяйства – главы Росрыболовства Ильи ШЕСТАКОВА. Глава рыбной отрасли, напомним, обратился в межведомственную рабочую группу при Контрольном управлении президента с просьбой еще раз рассмотреть вопрос о дифференцированном подходе при расчете ставки сбора за пользование водными биоресурсами. Илья Шестаков отметил, что усиление налогового бремени противоречит посланию главы государства.

По мнению Олега Нилова, обращение руководителя Росрыболовства расходится с государственными планами по импортозамещению. Также депутат указал на слова самого Николая Федорова во время выступления в Думе. Министр тогда сообщил о подготовке законопроекта, предусматривающего дифференцированный подход к расчету сбора за пользование ВБР – с уменьшением платы для поставок на внутренний рынок и увеличением – для экспорта.

Олег Нилов заявил о том, что «в нынешних условиях российские налогоплательщики уже сталкиваются с дефицитом отечественной рыбы на прилавках магазинов, несмотря на колоссальные объемы рыбы, добываемой в нашей стране».

Депутат полагает: до изменения ситуации на внутреннем рынке заниматься вопросами экспорта отечественной продукции из водных биоресурсов

нецелесообразно. «То есть сегодня ни о каких льготах для экспортеров рыбы речи идти не может. В то же время в рыбной отрасли налицо политика не импортозамещения, а «импортозамощения». Рыбаки, поставляющие рыбную продукцию на российский рынок, сегодня работают в заведомо более невыгодных условиях, нежели рыбодобытчики-экспортеры», – заявил Олег Нилов.

Парламентарий также считает, что «рыбная отрасль является фактически единственной, импортозамещению в которой не требует дополнительных серьезных затрат по сравнению, например, с мясным животноводством или молочным производством». «Таким образом, не вкладывая больших инвестиций, вопрос с тем, как накормить страну, мы сможем решить уже в ближайшем будущем, – нашел выход депутат. – Транспортные затраты при этом на транспортировку рыбы с Дальнего Востока, по данным главы РЖД Владимира ЯКУНИНА, не превышают 4-5 рублей за килограмм рыбной продукции».

Олег Нилов попросил главу Минсельхоза предоставить данные по экспорту-импорту рыбы, законодательному обеспечению отрасли и предложил подумать о введении на время полного запрета продажи отечественной рыбы за рубеж «до изменения ситуации на внутреннем рынке».

## ФАР ИНИЦИАТИВУ НЕ ПОДДЕРЖАЛО

В Росрыболовстве считают, что тотальный запрет на экспорт российской рыбы может привести к эффекту, обратному тому, чего ждет инициатор такой меры: значительный объем добываемой рыбы окажется просто не востребован, в результате рыбаки будут вынуждены работать в убыток или не выходить на промысел вообще.

Оперативная статистика показывает, что увеличения объемов поставок за рубеж пока нет, заявили Fishnews в ведомстве. Также федеральное агентство приводит официальные

данные по экспорту и импорту: по итогам 2013 г. из добытых 4,3 млн. тонн водных биоресурсов за рубеж было поставлено 1,88 млн. тонн продукции (примерно 44%). По итогам 11 месяцев 2014 г. экспорт составил 1,5 млн. тонн рыбы – при сопоставимых объемах вылова.

## ДЕПУТАТЫ ТОЖЕ ПРОТИВ

– Ранее подобное предложение на встрече с Президентом России Владимиром ПУТИНЫМ озвучил губернатор Приморского края Владимир МИКЛУШЕВСКИЙ, на что получил ответ главы государства, что нельзя вводить запретительные меры, не имея возможности перерабатывать всю рыбу на берегу, – рассказал Fishnews депутат «Единой России» от Сахалина Георгий КАРЛОВ. – На сегодняшний день российские рыбаки подошли к путине в полной готовности. Ученые дают хороший прогноз по вылову. Так что не надо мешать рыбакам работать, предлагая непродуманные запреты. Подобные шаги могут привести к резкому ухудшению инвестиционного климата в рыбной отрасли. Учитывая же рост стоимости кредитов, то все проекты по модернизации рыбодобывающих судов просто встанут. И тогда через несколько лет мы просто технически не сможем добывать российскую рыбу.

## РЫБОПРОМЫШЛЕННИКИ ПРОТИВ ЗАКРЫТИЯ ВНЕШНЕГО РЫНКА

Президент крупнейшей отраслевой ассоциации страны Александр ФОМИН также обращает внимание на то, что в настоящее время на рыбном рынке уже сложился баланс экспорта и импорта. «Какие-то виды, которые не востребованы в России, поставляются за рубеж, и на этом собственно строится экономика наших предприятий. И напротив, импортируются те объекты, которые мы самостоятельно не вылавливаем», – отметил руководитель ВАРПЭ.

В качестве примера он привел минтай: в России не найдется спроса на весь улов – примерно 1,5 млн. тонн в год. В результате запрета на экспорт рыбаки просто перестанут добывать этот ресурс, полагает эксперт: «В конечном счете это приведет к банкротству ряда компаний и к тому, что этот объект промысла не будет осваиваться и будет исключен из экономического оборота».

По мнению Александра Фомина, предложение о закрытии внешнего рынка для российской продукции из водных биоресурсов – это совершенно непродуманное политическое заявление, запрет грозит коллапсом рыбной отрасли и снижением объемов российского вылова, еще большей зависимостью страны от импорта. Можно постепенно увеличивать спрос внутри страны, прежде всего на минтай, но иными методами.

Руководитель ВАРПЭ считает, что проблема дефицита рыбы в стране надумана. «Если речь идет о нехватке семги и форели, которые поставлялись в свежем и охлажденном виде, то запретом экспорта проблему не решить – в нашей стране эту рыбу не ловят и не выращивают в достаточном количестве. Невозможно минтай превратить в семгу. По тихоокеанским лососям разворот в сторону внутреннего рынка и так идет. Росрыболовство озвучило итоги года, согласно которым экспорт лососей сократился на 60%», – рассказал эксперт.

Глава отраслевого объединения также обратил внимание на то, что цена на внутреннем рынке сейчас достаточно привлекательна.

По мнению Александра Фомина, если идея о запрете рыбных поставок за рубеж будет обсуждаться всерьез, это приведет к окончательному подрыву доверия к органам власти и ухудшит и без того непростой инвестиционный климат в отрасли.

Как отметил президент ВАРПЭ, многое в вопросах доведения продукции водных биоресурсов до потребителя не за-

висит от рыбаков – готовность инфраструктуры, логические возможности. В доставке дальневосточной рыбы в другую часть страны немало проблем.

«Я считаю, что по этой теме уже выступил Илья Шестаков, который в недавнем интервью отметил, что цены на рыбу внутри России идут вверх вслед за мировыми ценами, поэтому глава Федерального агентства по рыболовству не видит необходимости вводить эмбарго на вывоз рыбы за рубеж, – заявил директор по корпоративным коммуникациям «Русской рыбопромышленной компании» Илья ВЛАСЕНКО. – Мы разделяем мнение профильного ведомства и считаем, что в данный момент нет необходимости во введении каких-либо ограничений на экспорт, тем более что по дефицитным позициям рыбы, например по лососям, экспорт, по данным Росрыболовства, упал на 60%, соответственно, вся эта рыба идет на внутренний рынок».

## ПРОБЛЕМУ НЕ СОБИРАЮТСЯ РЕШАТЬ В УЩЕРБ РЫБАКАМ

Замещение импорта на отечественном рыбном рынке остается первоочередной задачей, подчеркнули в Росрыболовстве. «Решать ее необходимо в первую очередь путем развития инфраструктуры, отечественных рыбных портов, путем снижения административных барьеров, улучшая условия, в том числе тарифные, перевозки рыбы внутри страны. С мерами, которые могут привести к ухудшению условий деятельности рыбаков, нужно быть аккуратнее», – убеждены в ведомстве.

Вместе с тем Росрыболовство внимательно следит за тенденцией поставок рыбы за рубеж. И при необходимости не исключает принятия решений, выравнивающих падение курса рубля и сложившийся из-за этого диспаритет цен.

Анна ЛИМ  
Москва

Маргарита КРЮЧКОВА  
Владивосток



## МИНУС ОДИН БАРЬЕР

Введение уведомительного порядка пересечения границы – серьезный шаг со стороны органов власти по устранению необоснованных административных барьеров для рыбаков, считает президент ВАРПЭ Александр ФОМИН.

С 11 января вступил в силу федеральный закон от 31 декабря 2014 г. № 504 «О внесении изменений в статью 9 Закона РФ «О Государственной границе Российской Федерации» и статью 6 Федерального закона «О порядке выезда из Российской Федерации и въезда в Российскую Федерацию». Поправки должны облегчить работу рыбопромыслового флота и снять ряд проблем, связанных с прежним разрешительным порядком пересечения границы. Теперь рыбаки наряду с прочими судами торгового флота смогут пересекать границу в уведомительном порядке.

«Думаю, что по линии Пограничной службы у нас много вопросов разрешится автоматически. Это и каботажное плавание, это транспортная и доставка рыбы, это технологические перемещения судов для слива льяльных вод. Заметно сократятся потери времени на переходы, допустим из Охотского моря в Берингово и обратно, ведь при следовании Первым Курильским проливом суда будут экономить около суток производственного времени, не считая затрат на топливо. Поэтому, безусловно, мы этот закон воспринимаем позитивно», – прокомментировал ситуацию Fishnews президент Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприя-

тий, предпринимателей и экспортеров (ВАРПЭ) Александр Фомин.

Он отметил, что в ассоциации будут внимательно следить за внесением изменений в постановление Правительства, устанавливающее порядок пересечения границы, чтобы исключить возникновение новых административных барьеров. «Позиция, которую озвучили пограничники на совещании в Росрыболовстве в конце года, нас в принципе устраивает. Это такая же система, которая действует для других судов торгового мореплавания, и рыбаки будут под нее подстраиваться», – уточнил руководитель ассоциации.

Как сообщили в центре общественных связей Росрыболовства, в настоящее время федеральным агентством и Пограничной службой принят Временный порядок уведомления пограничных органов о намерении пересечь Государственную границу РФ судами рыбопромыслового флота, имеющими право на неоднократное пересечение Государственной границы Российской Федерации без прохождения пограничного, таможенного и иных видов контроля, и передачи в пограничные органы данных об их местоположении.

**Анна ЛИМ**  
Москва

## РЫБНОЙ КОНТРАБАНДЕ ГОТОВЯТ НОВЫЙ ЗАСЛОН

В список стратегически важных товаров и ресурсов планируется включить продукты переработки рыбы и морепродуктов. Планируется, что соответствующее постановление Правительства позволит повысить ответственность за незаконный вывоз ВБР за границу.

30 января завершилось общественное обсуждение проекта постановления Правительства РФ «О внесении изменения в перечень стратегически важных товаров и ресурсов для целей статьи 226.1 Уголовного кодекса Российской Федерации». Эта статья о контрабанде, в том числе особо ценных водных биоресурсов. Список предлагается дополнить готовыми продуктами из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных.

В пояснительной записке к проекту постановления отмечается, что в перечень не включены продукты переработки ВБР. Это приводит к



Герман ЗВЕРЕВ, президент Ассоциации добытчиков минтая

Предложенная норма позволит более эффективно организовать борьбу с браконьерством, потому что экономические корни этого явления тянутся за границу.

незаконному вывозу водных биологических ресурсов, подвергнутых минимальной обработке с целью ухода от уголовной ответственности.

Проектом постановления в список включается живая рыба, филе и прочее мясо рыбы (в том числе фарш), рыба сушеная, соленая, копченая или в рассоле, мука и гранулы из рыбы, пригодные для употребления в пищу. Также в перечень могут попасть готовая или консервированная рыба, икра осетровых и ее заменители из других икринок, готовые или консервированные ракообразные, моллюски и другие водные беспозвоночные.

Авторы документа полагают, что принятие проекта постановления позволит повысить ответственность за незаконное перемещение продукции из водных биологических ресурсов через таможенную границу Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС или государственную границу РФ с государствами

– членами Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС.

Президент Ассоциации добытчиков минтая Герман ЗВЕРЕВ считает предложенные изменения сильнейшим средством против браконьерства. Руководитель АДМ констатировал, что статья 256 УК РФ (незаконная добыча водных биоресурсов) предусматривает достаточно мягкие наказания для виновных: штраф, обязательные или исправительные работы.

«Статья 226.1 – это совсем другое дело. Во-первых, этот состав уголовного преступления относится к более тяжким видам преступлений («Преступления против общественной безопасности и общественного порядка»). Во-вторых, санкции за это преступление предусматривают тюремное заключение на срок от семи до двенадцати лет», – отметил глава отраслевого объединения.

По его мнению, предложенная норма позволит более эффективно организовать борьбу с браконьерством, по-

тому что экономические корни этого явления тянутся за границу. Именно трансграничные преступные сообщества являются главными заказчиками и бенефициарами от браконьерского промысла краба на российском Дальнем Востоке, подчеркнул эксперт.

«Думаю, что правоприменительная практика расширенного состава статьи 226.1 позволит прекратить досужие разговоры о масштабах браконьерства. Разговоры о «черном обороте» в 2-3 млрд. долларов – это одно, а реальная статистика – совсем другое. После принятия правительственного постановления можно будет обобщать и анализировать статистику уголовных дел и судебных приговоров по статье 226.1, что позволит сделать добросовестный криминологический анализ преступлений в сфере добычи и незаконного оборота водных биоресурсов», – заметил Герман Зверев.

**Алексей СЕРЕДА**  
Владивосток

## ЗА 2014 ГОД НА САХАЛИНЕ ВЗЯЛИ БОЛЕЕ 700 ТЫС. ТОНН ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ

В прошлом году для рыбной отрасли Сахалинского региона актуальными оставались вопросы развития производства (в том числе аквакультуры), продвижения продукции на внутреннем рынке, совершенствования нормативно-правовой базы. И конечно, успешной работы на путинах – минтаевой, лососевой, сайровой и других. Предварительные итоги года в подвел руководитель областного агентства по рыболовству Павел КОЛОТУШКИН.



Павел КОЛОТУШКИН, руководитель агентства по рыболовству Сахалинской области

### УЛОВЫ РЫБЫ СТАБИЛЬНЫ

– Павел Сергеевич, Сахалинская область – один из промысловых лидеров на Дальнем Востоке. С какими показателями вылова рыбы завершили 2014 год? Удалось ли преодолеть планку в 700 тыс. тонн?

– По данным Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства, на 1 января 2015 года предприятия нашего региона добыли 726,76 тыс. тонн рыбы и морепродуктов. Уловы оказались меньше, чем в предыдущем году, когда рыбаки взяли 836,1 тыс. тонн. Но здесь надо отметить, что 2013 год был самым продуктивным за постсоветский период. На общий показатель 2014 года повлияло снижение объемов добычи горбуши – наиболее массового объекта промысла из тихоокеанских лососей: наблюдались поздние и довольно слабые подходы горбуши в северных районах Восточного Сахалина и на острове Итуруп, общий вылов этого вида рыб составил 84,7 тыс. тонн против 189,2 тыс. тонн в 2013 году.

Всего в прошлом году освоено 128,9 тыс. тонн лососевых, на береговых предприятиях и судах компаний региона переработано 98,7% этого объема (121 тыс. тонн).

Сократилась добыча наиболее востребованных объектов промысла: минтая, сельди, наваги. Но здесь сказались объективные факторы: снижение общего допустимого улова минтая, неблагоприятная промысловая обстановка на добыче сельди, сокращение рекомендованных к освоению объемов наваги в Восточно-Сахалинской подзоне.

В то же время выросли по сравнению с уровнем 2013 года уловы трески, камбалы, терпуга. Несколько увеличилась добыча сайры, крабов различных видов, креветок,

кальмаров, морских гребешков, трубача и ламинарии.

Надо сказать, что вылов рыбы у предприятий нашего региона стабилизировался и изменяется только в связи с динамикой запасов. Существенно растет освоение беспозвоночных и водорослей.

Всего добычу водных биоресурсов осуществляли 435 хозяйствующих субъектов различных форм собственности, более 300 имеют свою переработку.

– А как обстояли дела в прошлом году с переработкой водных биоресурсов?

– По данным за 11 месяцев 2014 года, в категории «Рыба живая, свежая, охлажденная» произведено 464,5 тыс. тонн, в категории «Рыба и продукты рыбные переработанные, включая консервы» – 413,2 тыс. тонн.

В целом выпуск продукции оказался на 13,6% меньше, чем в предыдущем

2,6 муб в сутки. Дополнительные мощности, в том числе по производству кулинарной и сушено-вяленой продукции, – более 400 тонн в сутки. Основные перерабатывающие мощности задействованы в период лососевой путины на переработке красной рыбы.

За последние два года приобретены 3 современных траулера и транспортно-рефрижераторное судно, с 2008 по 2014 годы на условиях лизинга с помощью «Сахалинлизингфлота» для осуществления прибрежного рыболовства передано 20 МРСов.

– Рыбаков подчас упрекают в том, что они лишь используют государственный ресурс, не вкладываясь в развитие производства. На каком уровне были инвестиции в рыбную отрасль Сахалина и Курил в 2014 году?

– Всего рыбохозяйственные предприятия вложили

### РЫБОВОДНЫХ ЗАВОДОВ СТАЛО БОЛЬШЕ

– Предприятия Сахалинского региона не только добывают лосось, но и занимаются его искусственным воспроизводством. Каких результатов удалось добиться в этой сфере? Трудностей в области лососеводства немало, однако предприниматели все-таки открывают новые заводы.

– Да, на собственные средства компании «Курильский рыбак» и «Континент» построили на острове Итуруп два завода по воспроизводству кеты общей мощностью 40,8 млн. экземпляров – на реках Янкито и Саратовка. На ЛРЗ «Янкито» специалисты применяют уникальную технологию подрачивания, когда молодь выпускается в бассейн со смешанной морской и речной водой – это позволяет добиться больших привесов

наиболее остро чувствуется нехватка сырья для добычи лососей.

В рамках реализации федеральной целевой программы по развитию Курильских островов частные инвесторы продолжили подготовку к строительству ЛРЗ по выпуску молоди кеты и горбуши на Итуруп и Кунашире.

Правительство Сахалинской области ранее направило в Росрыболовство для согласования схему размещения строящихся рыбодовных заводов, чтобы можно было сформировать сеть автодорог в местах строительства предприятий в рамках Курильской ФЦП.

Планируется, что в нынешнем году на собственные средства инвестора будет построен ЛРЗ на Итурупе, в бухте Китовая.

До 2020 года в соответствии с новой редакцией программы по развитию Курил список лососевых рыбодовных заводов должны пополнить 6 предприятий, рассчитанных на выпуск в общей сложности 230 млн. штук молоди.

С 1 января прошлого года вступил в силу федеральный закон об аквакультуре, однако для того, чтобы он работал, необходима была подзаконная база. Областное правительство не осталось в стороне от решения имеющихся вопросов. Благодаря усилиям со стороны властей региона и Ассоциации лососевых рыбодовных заводов Сахалинской области подготовлены изменения в закон, которые позволят предоставлять действующим предприятиям рыбодовные участки без торгов.

Сейчас в нашем регионе работает 41 ЛРЗ, 25 из них – частные, 5 предприниматели взяли в долгосрочную аренду. При плане выпуска 765 млн. экземпляров молоди мощность предприятий составила 874,1 млн. штук. Преобладает в структуре воспроизводства

Выросли по сравнению с уровнем 2013 года уловы трески, камбалы, терпуга. Несколько увеличилась добыча сайры, крабов различных видов, креветок, кальмаров, морских гребешков, трубача и ламинарии.

году. Уменьшилось производство консервов: изготовлено 12,98 муб, или 38,9% к уровню 2013 года. Среди основных причин снижения – сократившийся вылов горбуши и рост цен на мороженую продукцию.

К началу 2015 года рыбоперерабатывающие предприятия располагали производственными холодильниками, рассчитанными на одновременное хранение 157,3 тыс. тонн, морозильными мощностями более чем на 11,9 тыс. тонн в сутки, консервным производством на

в основной капитал свыше 1,5 млрд. рублей. В прошлом году отмечено активное инвестирование со стороны предприятий, занимающихся рыболовством. В основном речь идет о собственных средствах хозяйствующих субъектов. В обзорный период инвестиционную деятельность за счет собственных средств осуществляли предприятия прибрежного рыболовства. Преимущественно организации покупали технологическое оборудование – российское и японское. В том числе для переработки лососевых.

рыбы. Идет строительство заводов и на Сахалине.

Кроме того, можно отметить рост интереса к внезаводскому методу выращивания тихоокеанских лососей, с помощью которого можно заниматься искусственным воспроизводством в условиях, наиболее близких к природным. Метод отработывается в рамках опытно-производственной схемы по поддержанию в функциональном состоянии естественных нерестилищ в бассейне рек Кострома и Ново-Айнская на юго-западном побережье Сахалина, где

кета (в прошлом году – 58% от общего объема выпуска), на втором месте – горбуша (41,6%), на сима и кижуча пришлось 0,4%.

Специалисты Сахалинского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии (СахНИРО) отмечают, что лососеводство обеспечивает ежегодный промышленный возврат около 30 тыс. тонн кеты и 40 тыс. тонн горбуши.

## ГЕОГРАФИЯ ПОСТАВОК – ШИРОКАЯ

– В этом году в связи с введением продовольственного эмбарго немало говорилось о необходимости содействовать поставкам российской, в том числе дальневосточной, рыбопродукции на внутренний рынок. Насколько нам известно, власти Сахалинской области укрепляют связи с другими регионами.

– Да, работа ведется на основе соглашений по развитию торгово-экономического сотрудничества между правительством области и другими субъектами Федерации. Договоренности направлены на продвижение рыбопродукции перерабатывающих предприятий нашего региона, а также на решение задач по замещению импорта.

Предприятия Сахалинской области занимаются поставками рыбной продукции в Москву и Московскую область, Санкт-Петербург и Ленинградскую область, Челябинск, Нижний Новгород, Воронеж, Екатеринбург, Орел, Пермь, Хабаровский, Приморский, Камчатский, Алтайский края и Амурскую область, налаживают сотрудничество с Республикой Крым.

Производители рыбопродукции области готовы сотрудничать с центральными регионами России. Но здесь важно решить целый ряд вопросов на федеральном уровне: необходимо снижение железнодорожных тарифов на перевозку рыбных товаров, строительство дополнительных береговых мощностей с развитой сетью логистических центров, предназначенных для хранения и перегрузки продукции.

– Павел Сергеевич, до этого мы говорили о предприятиях, которые добывают водные биоресурсы в промышленных масштабах. Но не менее значимо и любительское рыболовство. Как в 2014 году была обеспечена доступность лосося для рыбаков-любителей?

– В прошлом году рыбаки-любители могли добывать

тихоокеанских лососей на 27 участках в 15 муниципальных образованиях. По-прежнему действует мораторий на распределение новых участков для спортивно-любительского лова, поэтому, к сожалению, остался нерешенным вопрос с организацией этого вида рыболовства в Северо-Курильском районе.

Путевку на добычу горбуши рыбаки-любители могли приобрести за сумму от 35 до 50 рублей, кеты – от 60 до 75 рублей (в зависимости от организатора лова). Причем большинство организаторов предоставляло льготы и скидки для ветеранов военных действий и пенсионеров.

– В Сахалинской области используются меры по поддержке рыбохозяйственного комплекса, в том числе с помощью региональной госпрограммы. Каким образом такое содействие осуществлялось в прошлом году?

– Прежде всего хотелось бы отметить, что поддержка оказывается по разным направлениям. Одна из задач – помочь хозяйствующим субъектам сократить издержки. В 2014 году предоставлены льготные тарифы на электроэнергию для 13 предприятий рыболовства, аквакультуры и рыбопереработки. По предварительным оценкам, размер бюджетной поддержки составил около 10 млн. рублей. В нынешнем году льготные тарифы предусмотрены для 29 предприятий отрасли.

Что касается государственной программы «Развитие рыбохозяйственного комплекса Сахалинской области на 2014-2020 годы», то исполнение мероприятий с использованием бюджетных средств на 30 декабря составило 99,7% на сумму более 130,9 млн. рублей.

Субсидии предоставлялись предприятиям по следующим направлениям: развитие аквакультуры; возмещение части затрат юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям – производителям товаров, работ и услуг в рыбохозяйственном комплексе; уплата процентов по кредитам, лизинговым платежам.

В этом году мы готовы продолжить работу по созданию условий для развития рыбной отрасли, обновления и модернизации производственных мощностей, обеспечения населения качественной и доступной продукцией из водных биоресурсов.

**Маргарита КРЮЧКОВА**  
Южно-Сахалинск

# САЙРОВЫЕ КОНСЕРВЫ СОХРАНЯЮТ ДОСТУПНОСТЬ

По мнению экспертов, в условиях российской рыбопереработке хватает объективных предпосылок для корректировки цен на свою продукцию. Но не все производители спешат повышать стоимость социально значимых товаров, к которым относятся и рыбные консервы.

Для предотвращения завышения цен Правительство РФ и ведомства пообещали разбираться с каждым случаем подорожания продуктов. Но в том, что объективные предпосылки для роста стоимости ряда продовольственных товаров даже отечественного производства сегодня существуют, сомнений не возникает.

Не является исключением и такая социально значимая продуктовая категория, как рыбные консервы. Какие именно факторы способны повлиять на рост цен в этом сегменте, рассказали сами рыбопереработчики.

## ИМПОРТ – НЕ ЕДИНСТВЕННАЯ ЗАВИСИМОСТЬ

Прежде всего, как и большинство других сфер промышленности, переработка среагировала на резкое подорожание импорта – это изрядная доля оборудования (включая запчасти, комплектующие, инструменты и т.д.), используемого в консервном производстве. В структуре себестоимости рыбных консервов указанные расходы не носят определяющий характер, тем не менее для ряда компаний они значимы. Для некоторых производителей импортным является еще и сырье, расходные материалы и упаковка – таким компаниям будет очень тяжело удержаться на рынке, полагают эксперты.

Некоторые особенности дальневосточной путины 2014 г. также способствуют повышению цены на консервы. К примеру, на промысле лососей в прошлом году отмечалась нехарактерно низкая доля горбуши при вполне нормальном общем вылове, за счет увеличения доли кеты. Свои особенности имела и прошедшая сайровая путина: в уловах 2014 г. преобладала крупная рыба, которая менее предпочтительна для консервации. Поэтому традиционное сырье для консервов – горбуша и сайра – в этом году в дефиците и объективно стоит дороже среднего.

Кроме того, падение рубля сделало необычайно привлекательным экспорт, что спровоцировало рост внутренних цен на то сырье, которое можно поставлять за рубеж. В полной мере это относится и к рыбе отечественного улова, несмотря на ее чисто «рублевое», российское происхождение, указывают эксперты.

К сожалению, стоит учитывать и то, что ряд отечественных поставщиков поднимают цены на свою продукцию просто потому, что есть повод. Свой вклад в рост цен на конкретные товары и инфляцию в целом вносят и естественные монополии, крупные государственные компании, энергокомпании. К примеру, в ряде рыбопромышленных предприятий отмечают, что, несмотря на падение цен на нефть более чем в 2 раза, стоимость бункеровки судов растет. Традиционно с 1 января выросли и грузовые тарифы РЖД, в том числе на перевозку рыбопродукции.

Но даже в таких условиях не все производители спешат повышать стоимость своей продукции. Сдерживающими факторами для некоторых компаний является социальная ответственность, реализация крупных проектов, начатых еще до падения курса рубля, и т.д.

## НАПРЯМУЮ В СЕТИ В ОБХОД ПРОБЛЕМ

Так, в сентябре 2014 г. рыбоперерабатывающая компания «Южморрыбфлот», входящая в ГК «Примрыбснаб», приступила к реализации проекта, направленного на прямой вывод своей продукции в торговые сети. В качестве главной цели было заявлено снижение цен на рыбную консервацию в масштабах всей страны, к концу года к проекту подключилось более 20 субъектов Федерации.

Как рассказал руководитель проекта, заместитель генерального директора ЗАО «Южморрыбфлот» Антон СУХОРУКИХ, сегодня, несмотря на ситуацию на внутреннем рынке, компания продолжает удерживать цены.

– «Южморрыбфлот» имеет практически полностью замкнутый цикл производства консервов: от добычи рыбы до выпуска готовой продукции. Тем не менее у нас также есть предпосылки для увеличения отпускных цен, хотя и меньшие, чем у других.

В частности, японская жезь, которая является сырьем для нашего жестянобаночного производства, в связи с падением рубля подорожала вдвое. Пока мы расходует складские запасы, созданные еще по прежним ценам и курсам. От отечественной жести мы в свое время отказались из-за низкого качества (нестабильность свойств и толщины материала в пределах листа, отчего растет себестоимость банки). Тем не менее

придется все-таки возвращаться к российскому сырью, – рассказал собеседник Fishnews.

По его словам, себестоимость каждой единицы банокотары из российской жести, будет на 20-25% выше, чем по старому курсу из жести японской. «Российские металлурги поднимают цены на свою продукцию, поэтому наши расчеты пока предварительны», – добавил представитель компании. Растут и бункеровочные расходы «Южморрыбфлота»: «С декабря у нашей компании они увеличились на 10%. Есть и другие объективные причины для увеличения отпускных цен на нашу продукцию».

– Однако «Южморрыбфлот» удерживает отпускные цены на консервную продукцию на прежнем уровне. В том числе и потому, что мы продолжаем реализовывать проект по прямому выходу в торговые сети, – отметил заместитель гендиректора компании. – Мы гарантировали нашим партнерам-ритейлерам, что уровень цен, объявленный нами на старте проекта, в сентябре, сохранится до Нового года. Но ряд сетей, заинтересованных в прямой работе с «Южморрыбфлотом», не успел завершить все процедуры по оформлению договорных отношений. Поэтому, пока такая возможность у нас имеется, мы сохраняем прежние условия. В то же время точно обозначить срок фиксации цен мы не можем – рынки крайне нестабильны, ситуация меняется быстро, высока неопределенность. И мы рекомендовали всем ритейлерам ускорить проведение договорных процедур.

Проект ЗАО «Южморрыбфлот» продолжает успешно развиваться. С начала октября до конца декабря 2014 года прямые договоры заключены более чем с 50 региональными и федеральными розничными сетями; в различных стадиях подписания находятся договоры еще с более чем 70 сетями, – сообщил Антон Сухоруких.

С 8 декабря 2014 г. Правительством РФ рыбные консервы были включены в перечень основных видов продовольствия, по которым осуществляется ежедневный мониторинг цен. Уровень розничных цен на основные виды продовольствия служит одним из важнейших показателей, на основании которых определяются рейтинги регионов и губернаторов.

**Наталья СЫЧЕВА**  
«Открытая отрасль»

## САХАЛИН ПРЕДЛАГАЕТ ДО ПУТИНЫ СКОРРЕКТИРОВАТЬ ПРАВИЛА РЫБОЛОВСТВА

Власти и представители рыбной промышленности Сахалинской области настаивают на внесении изменений в правила рыболовства для Дальневосточного бассейна. Поправки касаются регулирования добычи тихоокеанских лососей – важнейшего для региона ресурса.

Совещание по вопросам рыбной отрасли провел 15 января заместитель председателя правительства Сахалинской области Сергей КАРЕПКИН. Во встрече приняли участие представители отраслевых объединений, регионального агентства по рыболовству, Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства, Сахалинского НИИ рыбного хозяйства и океанографии, Сахалинрыбвода.

Были рассмотрены предложения по внесению изменений в правила рыболовства для Дальневосточного бассейна, рассказал Fishnews куратор рыбной отрасли островного региона. Участники совещания вновь указали на необходимость учесть в документе специфику работы по искусственному воспроизводству кеты на острове Итуруп. Согласно действующим правилам, в промысловых районах, прилегающих к Сахалинской области, запрещено устанавливать ставные невода на расстоянии менее 2 км друг от друга. Специалисты настаивают на том, чтобы сделать исключение для ближайших к устью водных объектов ставных неводов, устанавливаемых при добыче кеты на Итурупе, а также участков морской акватории, в которых осуществляется выпуск кетовой молоди рыболоводными заводами (хозяйствами). Такое решение ранее было поддержано Дальневосточным научно-промысловым советом, напомнил зампред областного правительства.

Еще один вопрос, который предлагается отразить в правилах, – ограничение 500 метрами длины центрального крыла ставного невода для добычи лососей на участке от мыса Свободный до мыса Крильон (юго-восток Сахалина). Такая мера направлена на то, чтобы обеспечить заполнение производителями горбуши нерестилищ рек бас-

сейна залива Анива, отметил Сергей Карепкин.

Обсудили участники встречи и такую актуальную для региона тему, как регулирование захода производителей с помощью рыбоучетных заграждений. По действующим правилам (а они вступили в силу в 2014 г.), разрешено перегораживать РУЗом только 2/3 ширины русла, причем наиболее глубокая часть его должна оставаться свободной. Исключение сделано для базовых водоемов рыболоводных заводов. Предлагается для предотвращения заморозов разрешить полностью перегораживать русло и на тех реках, где есть рыбопромысловые участки, – если оставлять свободной 1/3 русла, никакого эффекта не будет, указали авторы поправок.

Кроме того, участники совещания отметили необходимость устранения противоречия между приказом Минсельхоза, регламентирующим работу комиссии по регулированию вылова анадромных видов рыб, и федеральным законом о рыболовстве. Практика говорит о том, что полномочия комиссии нужно расширить – предусмотреть в приказе, что она устанавливает «иные условия, связанные с организацией добычи (вылова) анадромных видов рыб». Такая формулировка позволит учесть нюансы работы в разных регионах, считает Сергей Карепкин.

Предложения, рассмотренные на совещании 15 января, неоднократно обсуждались в прошлом году, отметил председатель правления ассоциации «Союз рыболовецких колхозов и предприятий Сахалинской области» Сергей Сенько. Участники встречи указали на необходимость внесения изменений в правила до путины 2015 г.

Протокол совещания направлен в Министерство сельского хозяйства РФ и Росрыболовство.

## РОССИЙСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ ДОБАВИЛО ОПТИМИЗМА КРАБОЛОВАМ США

Японский рынок уже успел отреагировать на снижение поставок браконьерского краба из России, отмечают американские СМИ. При этом они указывают на открывшиеся возможности для рыбаков США.

Американские промысловики рассчитывают хорошо заработать на сокращении предложения по крабу в Японии, сообщает Fishnews со ссылкой на американские СМИ. Цены на японском рынке выросли в связи со снижением поставок нелегальных уловов из РФ, считают зарубежные аналитики. Они связывают такие изменения с действием российско-японского соглашения о борьбе с ННН-промыслом. Согласно межправительственному договору, с 10 декабря для выгрузки российского краба в портах Японии необходимо предъявлять сертификат, подтверждающий законность происхождения улова.

С другой стороны, отмечают американские журналисты, ослабление иены вполне может повлиять на платежеспособность японских импортеров.

К 9 января краболовы Аляски добыли 10 млн. фун-



тов (около 4536 тонн) краба-стригуна опилио из 67,95 млн. фунтов (30822 тонн) квоты, назначенной на этот год. Еще один важный для американских рыбаков объект лова в Беринговом море – краб-стригун бэрди.

В восточных районах его промысел уже завершился, рыбаки добыли 7 млн. фунтов (3175 тонн) из 8,8 млн. фунтов (3992 тонн) квоты. На западе сезон только начинается, выловлено всего 750 тыс. фунтов (340 тонн) из

разрешенных 6,6 млн. фунтов (2994 тонн).

В предыдущие годы краболовы часто ждали до января, чтобы избежать льда, формирующегося в северных широтах, и связанных с этим потерь ловушек. Однако в нынешнем сезоне лед не стал проблемой для рыбаков. Флот снаряжен и ведет промысел.

Но не все так гладко. Американские аналитики обращают внимание на то, что целый ряд факторов приводит к избыточному предложению на рынке США и это вполне может сказаться на ценах. Среди таких причин в американских СМИ называют увеличение на 25% квоты добычи краба-стригуна опилио, слабую японскую иену и большое количество незаконно выловленного российского краба, не попавшего на японский рынок. Играть свою роль и поставки красного королевского краба из Аргентины.

## МИНСЕЛЬХОЗ РАССЧИТЫВАЕТ НА РАБОТУ С ФАО ВНЕ ПОЛИТИКИ

Отделение Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций должно появиться в Москве. Вопросы дальнейшего сотрудничества обсудили министр сельского хозяйства РФ Николай ФЕДОРОВ и гендиректор ФАО Жозе ГРАЦИАНУ ДА СИЛВА.

Россия готова продолжить активную работу с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций. В ходе международной агропромышленной выставки «Зеленая неделя» в Берлине состоялась встреча главы Минсельхоза Николая Федорова с генеральным директором ФАО ООН Жозе Грациану да Силва.

«Мы рассматриваем ФАО как одно из ключевых учреждений системы ООН в области обеспечения продовольственной безопасности и устойчивого развития. Рассчитываем на сохранение неополитизированного характера проводимой в рамках Про-

дольственной и сельскохозяйственной организации технической работы с участием всех заинтересованных стран и интеграционных объединений», – отметил министр сельского хозяйства.

Как сообщили в пресс-службе Минсельхоза, Николай Федоров подтвердил твердое намерение российской стороны поддержать кандидатуру Жозе Грациану да Силва в ходе переизбрания на второй срок.

Министр рассказал, что Правительство РФ вынесло положительное решение по вопросу открытия Бюро ФАО по связям с Россией в Москве. Проект соответствующего распоряжения

был принят на заседании кабинета 15 января.

Наша страна заинтересована сотрудничать с ФАО в разработке рекомендаций и практик в области животноводства, включая борьбу с болезнями животных, рационального использования почв. Не менее перспективным представляется и взаимодействие в научной сфере. Стороны обсудили тему сотрудничества в рамках БРИКС и привлечения экспертного потенциала ФАО в рамках российского председательства в «пятерке» в 2015-2016 гг.

В заключение были рассмотрены вопросы в области рыболовства и аквакультуры.



## ОРГАНИЗАЦИИ РОСРЫБОЛОВСТВА ЗАРАБОТАЛИ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ

С 2015 г. рыбохозяйственные институты осуществляют свою деятельность в форме ФГБНУ. Также преобразованы государственные предприятия в сфере аквакультуры.



Итоги реорганизации подведомственных предприятий были озвучены на первом в этом году оперативном совещании Росрыболовства. Встречу провел руководитель федерального агентства Илья ШЕСТАКОВ.

### ИНСТИТУТЫ СТАЛИ ФГБНУ

Напомним, что в прошлом году Правительство РФ официально отказалось от идеи приватизации научно-исследовательских организаций рыбной отрасли. Было выпущено распоряжение об их преобразовании из формы федеральных государственных унитарных предприятий (ФГУП) в федеральные государственные бюджетные научные учреждения (ФГБНУ).

«С 1 января 2015 года НИИ начали работу по осуществлению своей непосредственной деятельности в новых условиях. В настоящее время завершается формирование государственных заданий, а также техническая работа по оформлению новых расчетных счетов, гербовых печатей и так далее», – доложил на совещании 13 января начальник управления науки и образования Росрыболовства Константин БАНДУРИН.

В новых условия продолжает работу ВНИРО, ТИНРО-Центр, МагаданНИРО, КамчатНИРО, СахНИРО, ПИНРО, АтлантНИРО, АзНИИХР, КаспНИРХ, ВНИИПРХ и Госрыбцентр. Также в ноябре подписано распоряжение о создании ФГБНУ на базе Южного НИИ рыбного хозяйства и океанографии (Керчь, Республика Крым) и передаче его в ведение Росрыболовства.

### РЫБОВОДНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ – ФГБУ

Также проведены процедуры по переводу рыболовных предприятий, подведомственных Росрыболовству, в форму федеральных государственных бюджетных учреждений, сообщили в центре общественных связей ФАР.

Напомним, что реорганизация осуществлялась в соответствии с распоряжением Правительства РФ от 11 июня 2014 г. № 1039. Речь идет о Бейсугском, Восточно-Ахтарском, Черноерковском нерестово-выростных хозяйствах, Гривенском и Темрюкском осетровых рыболовных заводах, Ейском экспериментальном хозяйстве по разведению и воспроизводству рыбы, Рогожинском, Аксайско-Донском рыболовных заводах, Федеральном селекционно-генетическом центре рыболовства.

«Преобразование предприятий позволит повысить эффективность мероприятий по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов», – отметила начальник управления аквакультуры Елена ТРОШИНА.

Она рассказала, что сейчас проходит процедуру регистрации приказ Росстата, предусматривающий сбор статистических данных по производству продукции товарной аквакультуры. Руководитель Росрыболовства поручил территориальным управлениям при необходимости принять участие в организации работы по сбору статистики и провести разъяснительную работу среди организаций, осуществляющих деятельность в области аквакультуры.

## КУРИЛЬСКИМ РЫБОВОДАМ НУЖНЫ ПОПРАВКИ

Внесение в правила рыболовства изменений, учитывающих специфику лососеводства на Итуруп, весьма актуально, отмечает исполнительный директор профильной ассоциации Кирилл ПРОСКУРЯКОВ. Объединение выступает одним из инициаторов поправок.

Предложения по внесению изменений в правила рыболовства для Дальневосточного бассейна рассматривались на совещании, которое провел 15 января заместитель председателя правительства Сахалинской области Сергей КАРЕПКИН.

Одной из тем стали поправки по осуществлению добычи кеты на курильском острове Итуруп. По действующим правилам, в промысловых районах, прилегающих к Сахалинской области, запрещено устанавливать ставные невода на расстоянии менее 2 км друг от друга. Специалисты настаивают на том, чтобы сделать исключение для ближайших к устью ставных неводов, устанавливаемых при добыче кеты на Итуруп, а также участков морской акватории, в которых осуществляется выпуск кетовой молоди рыболовными заводами (хозяйствами).

Изменения, в частности, позволят учесть практику работы заводов по воспроизводству кеты на искусственных водотоках (выпускают молодь кеты непосредственно в морские воды). На Итуруп уже три таких предприятия, в проекте – еще одно, рассказал исполнительный директор Ассоциации лососевых рыболовных заводов Сахалинской области Кирилл Проскураков.

Действующие правила рыболовства не позволяют устанавливать дополнительные невода, а также использовать закидные невода. Кроме того, из-за отсутствия базового водоема невозможно применение рыбоучетных заграждений. В результате возникает проблема, как избежать значительных скоплений производителей кеты на небольших участках морской акватории перед сбросным



Кирилл ПРОСКУРЯКОВ, исполнительный директор Ассоциации лососевых рыболовных заводов Сахалинской области

каналом ЛРЗ и возможной массовой гибели рыбы, прокомментировал собеседник Fishnews. «Таким образом, задача по внесению изменений в правила имеет для нас большое значение», – добавил исполнительный директор АЛРЗ.

Он напомнил, что в 2014 г. предлагалось для оперативного решения вопроса с организацией кетовой путины предусмотреть новую меру регулирования отдельным приказом. Однако он так и не вышел. Теперь есть возможность внести изменения по добыче кеты на Итуруп вместе с другими поправками в правила рыболовства.

## СВОБОДНЫЙ ПОРТ И РЫБНАЯ ОТРАСЛЬ: ГОТОВИТСЯ ОБСУЖДЕНИЕ НА ПЛОЩАДКЕ РСПП

12 февраля планируется провести специальное заседание Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре, посвященное вопросам создания свободного порта во Владивостоке.

Напомним, что в послании Федеральному Собранию в декабре 2014 г. глава государства Владимир ПУТИН назвал предоставление Владивостоку статуса свободного порта одним из путей развития Дальневосточного региона. Президент поручил Правительству обеспечить внесение необходимых изменений в законодательство.

Предложения по созданию порто-франко во Владивостоке будут даны в течение ближайшего месяца, заявил вице-премьер – полномоч-

ный представитель президента в ДФО Юрий ТРУТНЕВ на встрече с главой государства 19 января.

Тему свободного порта планируется обсудить на площадке Российского союза промышленников и предпринимателей. «Специальное заседание Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре по этому вопросу состоится в середине февраля», рассказал Fishnews член правления союза, президент Ассоциации добытчиков минтая Герман ЗВЕРЕВ. – Сейчас готовятся



соответствующие рекомендации, и после рассмотрения на заседании комиссии с участием представителей ведомств предложения будут направлены в Правительство».

В настоящее время вопросы создания свободного порта активно прорабатываются с предпринимательским сообществом (российским и зарубежным), анализируются лучшие международные практики организации таких зон, заявил ранее министр по развитию Дальнего Востока Александр ГАЛУШКА.

# ТОЧЕЧНЫЙ БАРЬЕР

Ассоциация «Ярусный промысел» планирует поднять вопрос об отмене прохождения контрольных точек для российских рыбодобывающих и транспортных судов на ближайшем заседании Дальневосточного научно-промыслового совета.

## ШЛАГБАУМ РОДОМ ИЗ ДЕВЯНОСТЫХ

Несмотря на недавний закон, установивший уведомительный порядок пересечения границы для судов рыбацкого флота, в рыбной отрасли остается немало административных барьеров, препятствующих ее эффективной работе. К числу последних относится и не отмененная до сих пор обязанность по пересечению контрольных точек, приводящая к потерям промыслового времени и бессмысленному расходу топлива на переходы.

Норма эта появилась в связи с постановлением Правительства от 26 февраля 1999 г. № 226, которое предписывало Федеральной пограничной службе и Госкомрыболовству для проведения контрольно-проверочных мероприятий установить систему контрольных пунктов (точек) и определить порядок их прохождения российскими и иностранными судами, осуществляющими промысел ВБР и морские ресурсные исследования. В то время продукция из района промысла после перегруза и инспектирования сразу уходила на экспорт и контрольные точки были последним рубежом проверки.

Но после введения обязательной доставки уловов на таможенную территорию России ситуация изменилась – фактический контроль был перенесен в порты. Действующий перечень контрольных пунктов и порядок их прохождения установлены совместным приказом от 15 февраля 2010 г. № 56/91 ФСБ и Росрыболовства. В пункте 4 этого порядка перечислены случаи, когда проходить контрольные точки не нужно, в том числе при осуществлении «промышленного и прибрежного рыболовства в районах, из которых законодательством РФ установлена обязательная доставка уловов ВБР на таможенную территорию РФ».

На сегодняшний день в соответствии со статьей 19 закона о рыболовстве доставка в российские морские порты подлежат уловы водных биоресурсов, добытых при осуществлении промышленного рыболовства во внутренних морских водах, в территориальном море, на континентальном шельфе и в ис-

ключительной экономической зоне РФ, и произведенная из них рыбная и иная продукция (за исключением особых случаев, определенных Правительством). Однако требование о пересечении контрольных пунктов по-прежнему в силе, и капитанам раз за разом приходится выполнять все формальности, связанные с этой процедурой.

«Этот механизм уже не актуален, потому что все суда все равно идут в российские порты и там проверяются. Зачем тогда эти ограничения, связанные с подачей радиogramм за сутки? Мы все на виду – в отраслевой системе мониторинга, в любой момент видно, куда и с какой целью идет то или иное судно.

электронные адреса и телефоны многих погрануправлений, записанные в приказе, давно устарели и не используются, никаких изменений в документ не вносилось.

Приблизившись к контрольному пункту, капитан в течение 45 минут (через каждые 5 минут) вызывает пограничный корабль, затем повторяет вызов за 10 минут до входа в зону возможной проверки и через 20 минут после выхода, фиксируя все свои действия в судовом журнале. О любых изменениях курса и задержках, например, из-за шторма, он должен сразу же сообщать пограничным властям.

На практике в 99% случаев в контрольных точках никаких па-



Михаил ЗАЙЦЕВ, президент Ассоциации «Ярусный промысел»

ходить контрольную точку, но в районе острова Сахалин попал в шторм. Судно спряталось в залив Анива и сообщило, что задерживается.

Наутро погода улучшилась, транспорт опять подал уведомление о прохождении контрольной точки и подошел к ней, когда до срока пересечения оставалось еще два часа. Он запросил береговой пост охраны, получил устное разрешение

году ТИПРО-Центр и компания «Интеррыбфлот» организовали совместный научно-исследовательский рейс на БМРТ «Антур» для изучения запасов кальмара и сардины в районе Южных Курил. Эти виды перемещаются в зависимости от температуры воды, погодных условий и других факторов в 200-мильную зону и за ее пределы, соответственно, во время промысла суда вынуждены выходить из российской экономзоны и возвращаться. Контрольная точка «Восток-6», которую необходимо при этом пересекать, находится примерно в сутках пути. Совершать раз за разом такие переходы, отслеживая миграции рыбы, экономически невыгодно.

Капитан судна попросил разрешения пройти контрольную точку «Восток-13», которая находится гораздо ближе к границе 200-мильной зоны, но получил ответ, что она предназначена только для иностранных судов. В результате научные работы пришлось свернуть, выполнив только половину программы. От идеи исследования рыбных запасов за 200-мильной зоной экспедиции пришлось отказаться.

«Это классический пример административного барьера, давно утратившего актуальность в плане контроля за перемещением рыбопродукции, но существующего до сих пор. Нас такая ситуация не устраивает. Нужно корректировать систему, чтобы рыбаки могли спокойно работать и доставлять продукцию в российские порты. Нашу позицию поддерживает Всероссийская ассоциация рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров, и мы планируем поднять этот вопрос на ближайшем заседании Дальневосточного научно-промыслового совета», – заявил Михаил Зайцев.

**В 99% случаев в контрольных точках никаких патрульных судов нет и проверок не производится, что наглядно демонстрирует отношение пограничников к этой процедуре, выродившейся в пустой ритуал. Однако за его несоблюдение судовладельцы получают вполне реальные штрафы и могут лишиться квот.**

По логике нужно вносить поправки в постановление Правительства и выходить на Минсельхоз с предложением, чтобы эта норма распространялась только на иностранные суда», – прокомментировал ситуацию Fishnews президент Ассоциации «Ярусный промысел» Михаил ЗАЙЦЕВ.

## РИТУАЛЬНЫЕ ТАНЦЫ НА НЕРВАХ КАПИТАНОВ

О намерении пройти через контрольную точку российское судно обязано уведомить пограничные органы не позднее чем за сутки – телефонограммой, по факсу или электронной почте. К иностранным судам, к слову, предъявляются менее жесткие требования, и уведомления они обязаны подавать только за 8 часов. После этого капитану необходимо дозвониться до пограничного управления и подтвердить факт приема информации. Причем выяснять нужные номера капитанам или судовладельцам зачастую приходится самостоятельно. Хотя

патрульных судов нет и проверок не производится, что наглядно демонстрирует отношение пограничников к этой процедуре, выродившейся в пустой ритуал. Однако за несоблюдение этого ритуала судовладельцы получают вполне реальные штрафы и даже могут лишиться квот. Поэтому капитаны, даже видя, что в точке никого нет, послушно повторяют вызовы в пространство, заполняют кипы никому не нужных бумажек и тратят дорогостоящие минуты спутниковой связи на переговоры с погрануправлением.

## ШТРАФЫ ДЛЯ БИЗНЕСА И ПРЕПЯТСТВИЯ ДЛЯ НАУКИ

Бессмысленное ожидание, пока не истечет 24-часовой лимит, действует на нервы капитанам, заставляя их порой принимать необдуманные решения. Взять хотя бы недавний пример. Транспорт «Бухта Наталья» двигался в район промысла. Как положено, за 24 часа дал сигнал, что будет про-

хождение, ушел в район промысла, забрал продукцию и вернулся в порт-пункт Южно-Морской, где его проверил инспектор ГМИ, нашел это расхождение во времени и, естественно, выписал штраф.

Сейчас компания судится с пограничниками, но де-юре инспектор прав, потому что согласно приказу № 56/91 решение о проведении на судне контрольно-проверочных мероприятий или предоставлении судну права свободного прохода через контрольный пункт «принимается начальником пограничного управления ФСБ России или лицом, исполняющим его обязанности». Вправе ли руководитель ПУ делегировать свои полномочия в этом вопросе кому-то из подчиненных, рыбакам неизвестно. Ну а ТР «Бухта Наталья» до сих пор не может выяснить, кто из пограничников дал им по телефону разрешение на досрочный проход.

Проблемы возникают и с проведением морских ресурсных исследований, также упомянутых в приказе. В прошлом

# У ПРИБРЕЖНОГО И ПРОМЫШЛЕННОГО РЫБОЛОВСТВА ОДНИ ЗАДАЧИ

**Игорь ЗУБАРЕВ**

*председатель Союза рыбопромышленников Карелии, депутат Законодательного собрания Карелии*

После перерыва на новогодние праздники отраслевое сообщество ждет возобновления работы над изменениями в федеральный закон «О рыболовстве...». На следующем заседании рабочей группы, созданной при Минсельхозе, планируется продолжить обсуждение того, какие принципы регулирования рыболовства будут предусмотрены в виде поправок. Ожидается, что основные дискуссии развернутся вокруг статуса «прибрежки».



*Игорь ЗУБАРЕВ*

Есть стойкое ощущение, что этот вопрос уже «заобсуждали». Перед рыбохозяйственным комплексом в целом ставится задача увеличения поставок продукции из водных биоресурсов на внутренний рынок. Мы должны рассматривать эту тему, а не искать несуществующий универсальный для всех бассейнов метраж прибрежного судна. В процессе обсуждения многим экспертам отрасли стало очевидно: перед прибрежным и промышленным рыболовством стоят принципиально одинаковые задачи.

На декабрьском заседании Общественного совета при Росрыболовстве председатель совещательно-консультативного органа Александр РОДИН отметил: «Думаю, что мы в принципе совершили большую ошибку, когда разделили рыболовство на промышленное и прибрежное». Полностью согласен с этим. Непонятно, почему перед прибрежным и океаническим рыболовством ставятся разные задачи. Смысл в этом разделении может быть только в случае, если есть чьи-то частные интересы.

Все предприятия и океанического, и прибрежного промысла входят в единый рыбохозяйственный комплекс, для которого в целом нужно определить стратегические приоритеты.

Все предприятия, занимающиеся «прибрежкой», зарегистрированы в тех же регионах, что и предприятия, ведущие океанический промысел.

Все прибрежные предприятия работают в тех же гидрологических и метеорологических условиях. В Баренцевом море для прибрежников показатель штормовых ситуаций в течение года 30%, как и для океанистов.

Именно это обусловило все последние логичные изменения в законодательстве и привело к тому, что на практике в прибрежном и промышленном рыболовстве мы используем суда практически одних и тех же типов. Продукция на этих судах выпускается практически одинаковая.

Поэтому и задачи, которые ставятся перед рыбаками, должны быть одинаковыми. Я полностью разделяю задачу по увеличению поставок на российский берег, на внутренний

рынок. Но, считаю, задача импортозамещения и насыщения отечественного рынка стоит перед всей рыбной отраслью страны без разделения на прибрежное и океаническое рыболовство. Честно говоря, доля прибрежного рыболовства слишком мала, чтобы полагать, что только этим объемом мы решим задачу насыщения внутреннего рынка в условиях импортозамещения.

В искусственном поиске различий между прибрежным и океаническим рыболовством мы проводим совещание за совещанием. Чем же тогда отличается прибрежное рыболовство от океанического? – вопрос, постоянно звучащий на комиссиях по регулированию рыбной отрасли. Поиск ответа непродуктивен для решения основной задачи – увеличения поставок рыбы на внутренний рынок. Стирать границы между видами рыболовства и перестать говорить о местечковых интересах и решении локальных задач, перейти к общим вопросам регулирования отрасли для повышения привлекательности внутренних отгрузок и сокращения экспорта без ущерба для экономических показателей – вот к чему надо стремиться.

Если необходимо стимулировать внутренние поставки, давайте делать это во всей отрасли. Нужно определить задачи изменений в закон о рыболовстве и ставить их в целом перед отраслью, а не отдельно перед прибрежниками, отдельно перед океанистами. Соответственно, нужно уйти и от понятия приоритетности прибрежного рыболовства, перейти к понятию приоритетности поставок на внутренний рынок и стимулирования инвестиций в прибрежный рыбохозяйственный комплекс.

# МГТУ ОБЕЩАЕТ ДОСТУПНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ НЕСМОТРЯ НА РОСТ ДОЛЛАРА

Мурманский государственный технический университет не планирует поднимать плату за обучение из-за укрепления доллара. Прямой связи между стоимостью образовательных услуг и курсом валют нет, заявил ректор вуза.



*Сергей АГАРКОВ, ректор Мурманского государственного технического университета*

Руководство ряда российских вузов анонсировало возможность существенного повышения стоимости обучения в связи со значительным ростом курса валют. Это вызвало серьезный резонанс со стороны студентов, они написали обращение в Министерство образования и науки РФ. Мурманский государственный технический университет не планирует увеличивать плату за обучение из-за укрепления иностранной валюты, сообщили в пресс-центре МГТУ.

«Что же касается попыток отдельных вузов привязать стоимость своих образовательных услуг к курсу национальной валюты по отношению к доллару США или евро, то я считаю такие действия необоснованными, так как никакой прямой связи между стоимостью обучения в вузе и курсом валюты нет и быть не может, – обрисовал ситуацию ректор Сергей АГАРКОВ. – Поэтому хочу успокоить всех, кто уже учится в МГТУ или собирается поступать в наш университет: привязки стоимости обучения к курсу

ни при каких обстоятельствах не будет!»

Руководитель вуза подчеркнул, что в соответствии с новым законом об образовании в договоре на оказание образовательных услуг указывается полная стоимость всего периода обучения по выбранной специальности. Процедура изменения цены не предполагает это делать в течение учебного года, тем более по причине роста курса валют.

Тем не менее, начиная с нового учебного года, МГТУ имеет право повысить (проиндексировать) плату по уже заключенным и новым договорам, но только на величину не больше официального индекса инфляции, установленного Правительством РФ. Для того чтобы сделать высшее образование максимально доступным для жителей Мурманской области и тех, кто проживает за пределами региона, но связывает свое профессиональное будущее с Севером и Арктикой, руководство университета сделает все возможное, чтобы минимизировать рост цен на обучение, заверил Сергей Агарков.



## ДАГЕСТАНСКИЕ РЫБОВОДЫ ВЫПОЛНИЛИ «ОСЕТРОВЫЙ» ПЛАН

В филиалах ФГБУ «Запкасрыбвод» сейчас выращивается 4,31 тыс. особей осетровых, как и предусматривалось в рамках госзадания на 2014 г. Выпуск молоди этих видов оказался даже несколько больше запланированного.

На Приморском экспериментальном рыбноводном заводе, а также Аракумском и Нижне-Терском нерестово-выростных хозяйствах с Бирюзяским участком выращивается 4,31 тыс. особей осетровых видов рыб. 4,01 тыс. из них составляют русские осетры, 300 – белуги. Эти цифры соответствуют плановым показателям госзадания на 2014 г., сообщили в пресс-службе Запкасрыбвода.

Государственное задание предусматривало выпуск молоди осетровых в объеме 500 тыс. штук в водные объекты рыбохозяйственного значения. Специалисты несколько перевыполнили план, в прошедшем году отправив в дикую природу 500,32 тыс. экземпляров русского осетра. Они переселились в реку Сулак из выростных прудов Дагестанского рыбноводного завода.

## КОЛЫМСКИМ ЛРЗ ТРЕБУЕТСЯ ПОМОЩЬ ГОСУДАРСТВА

Каждый из четырех лососевых рыбноводных заводов Магаданской области нуждается в реконструкции и модернизации. Планируется, что восстановление этих предприятий даст быстрый положительный эффект для экономики региона.

В конце января в регионе работала делегация Федерального агентства по рыболовству. Сотрудники ФАР провели совещания с областными органами исполнительной власти и учеными, посетили рыбноводные заводы.

Губернатор области Владимир ПЕЧЕНЬИ поручил подготовить предложения по реконструкции действующих рыбноводных заводов. Искусственным воспроизводством лососевых на Колыме занимаются четыре предприятия с годовой проектной мощностью в 120 млн. экземпляров молоди. Каждый завод физически изношен, производственный процесс и используемые технологии морально устарели. Как сообщили в пресс-службе регионально-

го правительства, требуется масштабная реконструкция и модернизация предприятий, а также инновационные комбинаты.

«Воспроизводство тихоокеанского лосося и развитие ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса Магаданской области нуждается в государственной поддержке. Одними инвестиционными программами и проектами здесь не обойтись», – подчеркнул Владимир Печеньи.

По словам заместителя министра сельского хозяйства, рыболовства и продовольствия области – руководителя управления рыбного хозяйства Сергея ПУТИВКИНА, восстановление рыбноводных заводов даст быстрый положитель-

ный эффект для экономики региона. «Ежегодный объем вылова биоресурсов в Магаданской области вскоре может снизиться до 70-75 тыс. тонн. Компенсировать потери могла бы отлаженная система воспроизводства лососей. После реконструкции заводов мы ожидаем увеличение вылова тихоокеанского лосося: кеты, горбуши, кижуча. Возможно, в перспективе и нерки в ольской группе рек», – отметил Сергей Путивкин.

Губернатор напомнил, что вопрос о государственной поддержке рыбной отрасли Колымы он задал президенту на встрече в ноябре 2014 г. Владимир ПУТИН дал соответствующие поручения Росрыболовству и Министерству сельского хозяйства.

## АКВАКУЛЬТУРЕ ПОМОГУТ ОТРАСЛЕВОЙ ПРОГРАММОЙ

Разработан проект программы по развитию товарной аквакультуры в РФ на 2015-2020 гг. С помощью документа планируется уже в текущем году довести производство товарной рыбы до 195,5 тыс. тонн, а посадочного материала – до 29,41 тыс. тонн.

По предварительным данным, за минувший год в стране выпущено более 200 тыс. тонн продукции аквакультуры. В отрасли наблюдается ежегодный рост на 7-10%, сообщили в пресс-службе Минсельхоза.

Основная задача подготовленной программы «Развитие товарной аквакультуры в Российской Федерации на 2015-2020 гг.» – увеличение производства товарной рыбы и рыбопосадочного материала на основе инновационного типа развития.

В этом году предприятия аквакультуры должны вырастить 195,52 тыс. тонн товарной рыбы (+25,8% к уровню 2013 г.), в 2016 г. – 225,4 тыс.

тонн (+45,1%), к 2020 г. предполагается довести показатели до 330,2 тыс. тонн (рост в 2,1 раза). Планируется, что объем производства рыбопосадочного материала составит 29,41 тыс. тонн в текущем году, 31,29 тыс. тонн в 2016 г. и 38,68 тыс. тонн в 2020 г.

В рамках отраслевой программы предусматривается повышение конкурентоспособности продукции за счет введения новых перспективных одомашненных видов и пород рыб. Также планируется осуществлять комплекс противоэпизоотических мероприятий, выполнять мелиорацию на неиспользуемых прудах и вводить их в эксплуатацию.

## ПСКОВСКИМ РЫБОПЕРЕРАБОТЧИКАМ ПОМОГУТ ДОГОВОРИТЬСЯ О ЗАЙМАХ

Администрация Псковской области готова вести переговоры с банками о предоставлении заемных средств для проектов в сфере рыбопереработки. По мнению местных властей, в регионе есть хорошие возможности для этого вида деятельности.

В администрации Псковской области прошло совещание по итогам промысла в Псковском, Теплом и Чудском озерах в 2014 г. Первый заместитель регионального комитета по природопользованию и охране окружающей среды Наталья Вдовина рассказала, что в прошедшем году квота для Псковского озера составила 950 тонн рыбы, для Чудского и Теплового озер – 2,9 тыс. тонн. Выловлено 700 тонн и чуть более 2,2 тыс. тонн соответственно.

Степень освоения лимитов увеличивается с 2011 г. благодаря применению эффективных мер регулирования рыболовства, сообщили в пресс-службе областной администрации. В первую очередь на рост уловов повлияли ведение промысла в разрешенные сроки и переход к ор-

ганизации лова мутниками по количеству выходов, без составления графиков по датам для каждой организации. Это позволило снизить излишнее регулирование рыбного рынка и уменьшить административные барьеры. Свою роль также сыграли региональные меры господдержки (субсидии за добытые и реализованные рыбные ресурсы).

«Мы приложим все усилия к тому, чтобы в существующих экономических условиях сохранить меры поддержки рыбодобывающих организаций в прежних объемах», – подчеркнул заместитель губернатора Сергей ПЕРНИКОВ. Он сообщил руководителям предприятий о том, что администрация готова инициировать переговоры с банковскими структурами о предоставлении заемных

средств для проектов в сфере рыбопереработки.

Одним из важных направлений работы замглавы региона назвал рыбноводство. «Развитие аквакультуры позволит обеспечить население Псковщины качественной рыбой, выращенной в экологически чистых условиях, и в достаточном количестве», – отметил Сергей Перников.

Рыбная отрасль региона демонстрирует стабильный позитивный рост по всем основным финансово-экономическим показателям. По его словам, рыбопродукция в области востребована, кроме того, есть хорошие возможности для переработки и последующего экспорта водных биоресурсов, добываемых в псковских водоемах.

# РЫБАКИ И ПОГРАНИЧНИКИ ДОГОВОРИЛИСЬ О РАБОТЕ В ПЕРЕХОДНЫЙ ПЕРИОД

На Камчатке представители рыбной отрасли и пограничного управления обсудили, каким образом флот должен пересекать границу в уведомительном режиме до появления подзаконной базы.

## ПРОБЛЕМА НЕ ОДНОГО ГОДА

С 11 января вступили в силу законодательные изменения об уведомительном порядке неоднократного пересечения госграницы для российского флота, используемого в целях рыболовства.

Согласно ранее действовавшему законодательству, судам для неоднократного пересечения границы без прохождения пограничного, таможенного и иных видов контроля требовался специальный документ – разрешение пограничных органов. Представители рыбной отрасли несколько лет добивались перехода на уведомительный режим.

Проблема поднималась на разных уровнях и на различных площадках. По итогам апрельского совещания в Магадане премьер-министр Дмитрий МЕДВЕДЕВ поручил ФСБ совместно с заинтересованными ведомствами подготовить и представить в Правительство проекты нормативно-правовых актов, предусматривающих возможность применения уведомительного порядка «при многократном пересечении государственной границы РФ судами рыбопромыслового флота и научно-исследовательскими судами».

Был подготовлен проект правового акта на замену постановлению Правительства от

5 сентября 2007 г. № 560, регламентирувавшему получение разрешения на неоднократное пересечение границы. Проект не прошел согласование в Министерстве экономического развития: МЭР указало на то, что документ регламентирует получение разрешения на «неоднократку», тогда как в поручениях Дмитрия Медведева речь шла об уведомительном порядке. Ряд экспертов от рыбной отрасли – член правления РСПП, президент Ассоциации добытчиков минтая Герман ЗВЕРЕВ, руководитель Союза рыбопромышленников и предпринимателей Камчатки Сергей ТИМОШЕНКО – также выступили за то, чтобы не переиздавать 560-е постановление, а внести изменения в законы. «Проект постановления предусматривал получение разрешения на «неоднократку», то есть поручение премьера обесмысливалось», – указывает, в частности, Герман Зверев (Российский союз промышленников и предпринимателей активно участвует в решении вопросов пограничного оформления).

Он отметил, что все ведомства (включая Росрыболовство) согласовали новую редакцию и только профильный департамент Минэкономразвития дал отрицательную оценку регулирующего воздействия. Проект постановления был остановлен, в октябре парламентарии внесли в Госдуму

законопроект об уведомительном режиме пересечения. В короткие сроки документ был принят.

## ВЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ ДИКТУЕТ ПРАКТИКА

Теперь требуется внести изменения в подзаконную базу. Для переходного периода, пока необходимые нормативно-правовые акты не приняты, Росрыболовство и Пограничная служба установили Временный порядок уведомления погранорганов о намерении пересечь границу и передачи данных о местоположении судов. Рыбакам предложили руководствоваться постановлениями Правительства, разработанными для других судов, которые осуществляют торговое мореплавание, – с учетом особенностей рыболовства.

Однако у хозяйствующих субъектов возникло немало вопросов, и 16 января на Камчатке было организовано совещание с представителями Пограничного управления ФСБ России по Камчатскому краю: рассматривалась практика применения Временного порядка.

«Отмечу, что совещание прошло позитивно. Представители погрануправления конструктивно отнеслись ко всем предложениям, озвученным рыбацким сообществом. То есть нам удалось выработать



единую схему работы в условиях изменившегося законодательства», – прокомментировал итоги встречи заместитель председателя правительства – министр рыбного хозяйства края Владимир ГАЛИЦЫН. Он добавил, что Камчатка стала новатором в этой сфере.

Согласно Временному порядку, заявитель должен не позднее чем за сутки до выхода судна, имеющего право на «неоднократку», из порта уведомить пограничный орган. Участники встречи договорились, что это касается только первичного убытия судна в район осуществления рыболовства (начало рейса), в дальнейшем уведомление направляется не позднее чем за 4 часа до выхода из порта.

Уведомление решили направлять по форме, разработанной ПУ ФСБ России по Камчатскому краю, с указанием в сведениях о районе осуществления рыболовства обозначений (названий) промысловых зон (подзон) в соответствии с приложением к приказу Минсельхоза от 21 октября 2013 г. № 385.

При заполнении сведений о маршруте следования в район

рыболовства решено указывать примерную точку первого пересечения госграницы. Судовладельцам транспортного флота предлагается заполнять сведения о маршруте следования в район осуществления рыболовства в соответствии с рейсовым заданием.

По Временному порядку, перед выходом из порта капитан должен осуществить проверку исправности технических средств контроля, которые позволяют контролировать местонахождение судна. По мнению участников совещания, такой проверкой нужно считать обеспечение включения ТСК на весь период следования судна при осуществлении рыболовства. Информировать об изменении сведений, заявленных в уведомлении, предлагается в 4-часовой срок.

Минрыбхоз Камчатки должен до 10 февраля подготовить и направить в Росрыболовство и Департамент береговой охраны ФСБ России предложения с учетом состоявшегося обсуждения и практики.

**Маргарита КРЮЧКОВА**

*Петропавловск-Камчатский - Владивосток*

## ВЛАСТИ «ПОЙДУТ ДАЛЬШЕ» В БОРЬБЕ С НЕЗАКОННЫМ ИНОСТРАННЫМ ВЛИЯНИЕМ В РЫБОЛОВСТВЕ

Законодательные изменения, которые регламентировали осуществление зарубежных инвестиций в российскую рыбоводящую отрасль, имеют важнейшее значение для экономической безопасности, считает заместитель главы Минсельхоза – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ.

С 6 декабря прошлого года вступили в силу законодательные поправки, согласно которым переработка на территории России водных биоресурсов, вылавливаемых «стратегическим» хозяйственным об-

ществом, предусматривается в качестве обязательства для иностранного инвестора.

Если контроль зарубежного инвестора над юридическим лицом, зарегистрированным в РФ, установлен не в соответ-

ствии с требованиями 57-го закона, оно не вправе осуществлять добычу водных биоресурсов. Теперь это предусмотрено в ФЗ о рыболовстве. Чтобы установление контроля отвечало законодательству, требу-

ется разрешение профильной правительственной комиссии.

К настоящему времени Росрыболовством разработан проект постановления Правительства, направленный на то, чтобы не допустить к распределению прав на вылов компании, которые скрывают зарубежное влияние. Такой документ можно было подготовить только после того, как было скорректировано законодательство, рассказал заместитель министра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья Шестаков в программе РБК-ТВ «Дело». «Соответствующие поправки были внесены, мы инициативно, не дожидаясь ФАС, разработали свои проекты постановлений», – отметил глава рыбной отрасли.

В качестве первого этапа планируется заставить компании раскрывать информацию, чтобы не допустить незаконного участия лиц, находящихся под контролем иностранного инвестора, в аукционах по продаже долей квот на добычу. «И в дальнейшем, я думаю, что мы пойдем и дальше. Дальше они не смогут получать разрешения на вылов рыбы, дальше они не смогут осуществлять деятельность по рыболовству в территориальных водах РФ и под российским флагом», – добавил Илья Шестаков.

Внесенные поправки он считает одним из важнейших законов для экономической безопасности с точки зрения рыболовства.

## ТАМОЖНЯ ДЕРЖИТ КУРС НА УСКОРЕНИЕ ОПЕРАЦИЙ

ФТС подготовит приказы по регулированию внешнеэкономической деятельности в условиях работы на территориях опережающего развития. Также ведомство продолжает прорабатывать систему «одного окна», направленную на упрощение оформления товаров.

Дальневосточное таможенное управление подвело итоги работы за 2014 г. Как сообщил Fishnews начальник ДВТУ Сергей ПАШКО, учитываемый во внешней торговле товарооборот через таможенные органы региона составил 26,8 млрд. долларов. Стоимость поставок на внешний рынок – 10,2 млрд. долларов, или 38,1% товарооборота, при этом стоимостный объем экспорта сократился на 9,7%. Но сумма уплаченных таможенных платежей выросла с 9,7 млрд. до 10,4 млрд. долларов. Импорт в денежном выражении снизился на 12,2%, в натуральном – на 4,2% (с 7,3 млн. до 7 млн. тонн), при увеличении суммы уплаченных в торговом обороте таможенных платежей на 4% (с 143,4 млрд. до 149,1 млрд. рублей).

За весь 2014 г. таможенные органы Дальнего Востока перечислили в федеральный бюджет 179 758,7 млн. рублей. По словам руководителя ДВТУ, в 2014 г. была продолжена реализация плана мероприятий по совершенствованию таможенного администрирования в части сокращения времени совершения операций, связанных с государственным контролем в автомобильных и смешанных пунктах пропуска. Для товаров, подлежащих разным видам контроля, в том числе и ветеринарному, время совершения операций в среднем по ДВТУ снизилось до 42 минут (при установленном на конец 2014 г. контрольном значении 48 минут).

Отмечено, что значительное развитие получило межведомственное взаимодействие по обмену информацией и документами. В декабре 2014 г. доля сообщений с предоставлением документов от территориальных органов исполнительной власти достигла 41%, тогда как в начале года этот показатель был всего 1,5%. Заместитель руководителя Федеральной таможенной службы Руслан ДАВЫДОВ добавил, что в планах ведомства продолжить прорабатывать систему «одного окна» для регулирования операций внешней экономической деятельности. Речь идет о создании единой электронной системы, которая позволяла бы участнику ВЭД в морских портах подавать в одно «окно» – одно ве-

домство – информацию о товаре, востребованную всеми контролирующими органами (Россельхознадзор, Роспотребнадзор, ФТС и другими). Сейчас документ, полученный участником ВЭД в каком-либо ведомстве, уже не требуется предоставлять в таможню. Это позволяет не только ускорять совершение таможенных операций, но и снижает возможности для использования поддельных бумаг.

Представитель Федеральной таможенной службы также отметил, что в прошедшем году фиксировались случаи попыток провоза рыбной продукции, по-видимому, норвежского происхождения, по фальшивым документам, где страной происхождения указывалась Исландия (это государство не входит в ЕС). Исландские коллеги опровергли выдачу сертификатов, и поэтому незаконный канал поставки был пресечен.

Кроме того, на совещании упоминалась и работа по борьбе с незаконным вывозом водных биоресурсов. В прошлом году инспекторы ДВТУ неоднократно фиксировали попытки перевозки ценных гидробионтов, в том числе и дальневосточного трепанга.

Результаты эксперимента по оптимизации таможенных операций и сокращения сроков нахождения контейнеров в морских портах Восточный и Владивосток оказались успешными. В Восточном срок нахождения товаров (за исключением хранения) на территории порта составил 6 суток, в порту Владивосток – 8 дней.

Также представители таможенных органов выразили готовность к работе в планируемом режиме территорий опережающего развития и напомнили, что в условиях свободной экономзона участником ВЭД не придется платить таможенные пошлины. Закон о ТОРХ вступает в силу 30 марта, к этому сроку Федеральная таможенная служба планирует разработать четыре приказа – о порядке ввоза-вывоза товаров, о порядке обустройства территорий опережающего развития, о порядке идентификации товаров и об учете товаров. Все эти документы находятся в работе у таможенной службы и будут готовы к началу апреля, отметил представитель ведомства.

## УФАС ОБВИНИЛО РЫБНЫЙ ПОРТ В НАРУШЕНИИ

Компания «Мурманский морской рыбный порт» неправомерно применяла повышающие коэффициенты к тарифам на свои услуги, отмечает территориальное управление ФАС. В частности, была увеличена стоимость выгрузки (и погрузки) рыбопродукции с определенных типов судов.

Управление Федеральной антимонопольной службы по Мурманской области признало ОАО «Мурманский морской рыбный порт» нарушившим п. 10 ч. 1 ст. 10 закона «О защите конкуренции». Дело было возбуждено по результатам проведения плановой выездной проверки.

Порт осуществляет операции по погрузке и выгрузке, а также оказывает услуги буксиров. Как сообщили в пресс-службе Мурманского УФАС, в 2013-2014 гг. при заключении договоров и расчетах с контрагентами компания применяла повышающие коэффициенты к максимально допустимым тарифам.

В частности, услуги порта становились дороже при выгрузке и погрузке мороженой рыбопродукции, рыбной муки и консервов с судов типа «Омуль» и ПСТ с использованием судовых лебедок. Кроме того, увеличивалась стоимость выгрузки и погрузки рыбы из трюмов судов типа «Союз», модернизированных под мороженую продукцию.

В ответ на запрос антимонопольщиков Федеральная служба по тарифам подтвердила, что применение Мурманским морским рыбным портом повышающих коэффициентов невозможно признать обоснованным: утвержденные тарифы рассчитаны на лю-

бые условия оказания услуг и являются предельно максимальными. Если тарифы перестали покрывать расходы, компания должна была обратиться в ФСТ с заявлением, а не регулировать ценообразование самостоятельно.

Таким образом, ОАО «Мурманский морской рыбный порт» злоупотребило доминирующим положением на товарном рынке услуг по погрузке и выгрузке, а также на рынке услуг буксиров в границах своей территории, отметили в управлении антимонопольного ведомства. Компании предписано прекратить применять повышающие коэффициенты.

## ГОСДУМА НАМЕРЕНА РАССМОТРЕТЬ ЗАКОНОПРОЕКТ О ЛЮБИТЕЛЬСКОЙ РЫБАЛКЕ В МАЕ

В первом чтении проект федерального закона о любительском рыболовстве был принят в 2013 г. Вновь рассмотреть резонансный документ Госдума планирует в мае.

На пленарном заседании 20 января было принято постановление ГД о примерной программе законопроектной работы в период весенней сессии 2015 г. Проект ФЗ «О любительском рыболовстве» предполагается рассмотреть в мае. Документ отнесен к числу законопроектов, подлежащих первоочередному рассмотрению.

Закон о любительской рыбалке планировалось принять еще в 2011 г., однако работа затянулась. Правительство РФ внесло законопроект в Госдуму в конце 2012 г., в первом чтении он был принят 10 декабря 2013 г. Документ активно обсуждался на различных площадках, в том числе в регионах. Особый интерес вызвали вопросы



доступности рыбных ресурсов для населения.

Второе чтение законопроекта пока не прошел. Как сообщили ранее в Комитете ГД по природным ресурсам, природопользованию и экологии, проект

поправок Правительства включался в повестку заседания Комиссии по законопроектной деятельности 29 декабря 2014 г., но был исключен для проведения дополнительных согласований.



## ЭКСПЕРТЫ СОВЕДУЮТ ВЫВЕСТИ РЫБОПЕРЕРАБОТКУ МУРМАНА НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ

В Мурманской области необходимо принять программу по развитию биотехнологий – к такому выводу пришли участники круглого стола, состоявшегося в регионе.

Комитет по природопользованию, рыбохозяйственному и агропромышленному комплексу Мурманской области думы провел круглый стол по развитию биотехнологических производств в Арктической зоне. В мероприятии приняли участие представители Полярного НИИ морского рыбного хозяйства и океанографии, Мурманского морского биологического института, МГТУ, некоммерческого партнерства «Союз предприятий биотехнологической отрасли», регионального комитета по агропромышленному комплексу и продовольственному рынку.

Специалисты собрались, чтобы обсудить развитие биотехнологий в регионе и создание кластера по их внедрению на базе нескольких научных, образовательных учреждений и промышленных предприятий.

Доктор технических наук, заведующий кафедрой технологий пищевых производств Мурманского государственного технического университета Владимир

ГРОХОВСКИЙ выступил с докладом «Новации ученых МГТУ в области переработки водных биоресурсов: наука – промышленности». Он отметил, что в вузе создан центр исследования сырья и продукции, оснащенный самой современной аппаратурой и инструментарием.

Организация уже получила лицензию и аккредитацию на право проведения микробиологических и физико-химических исследований. Это позволяет университету ежедневно контролировать консервное, копильное и другие производства в соответствии с СанПиН, а также оказывать соответствующие услуги промышленным предприятиям, сообщили Fishnews в пресс-центре МГТУ.

По итогам обсуждения участники круглого стола решили предложить областному правительству разработать региональную программу по развитию биотехнологий, а также рассмотреть вопрос создания многофункционального промышленного центра по глубокой переработке морских биоресурсов.

## КЛАСТЕР ДОРАБАТЫВАЮТ

Второй год специалисты института Номура готовят проект рыбохозяйственного кластера в Приморском крае. Остается вопрос по поводу соседства комплекса с угольным терминалом.

В декабре прошлого года Исследовательский институт Номура презентовал доработанный проект концепции, предварительного технико-экономического обоснования и инвестиционного предложения по строительству рыбопромышленного комплекса в рамках создания в Приморском крае рыбоперерабатывающего кластера и развития аукционной торговли. В ходе слушаний к проекту были высказаны замечания. В течение месяца специалисты их устраняли.

Как сообщил Fishnews директор департамента рыбного хозяйства Приморского края Александр ПЕРЕДНЯ, в ближайшее время рабочая группа оценит вновь доработанный вариант. Напомним, большинство замечаний касались финансовой стороны проекта. В ходе декабрьских обсуждений институту предложили разработать более четкую финансовую модель



Александр ПЕРЕДНЯ, директор департамента рыбного хозяйства Приморского края

Fishnews. – Но только в том случае, если терминал будет закрытого типа (без контакта с внешней средой), эти проекты могут реализовываться одновременно и параллельно друг другу». Руководитель департамента также напомнил, что губернатор края Владимир МИКЛУШЕВСКИЙ в минувшем году подписал законодательный акт, согласно

кластера», – сказал глава Росрыболовства.

Что касается строительства специализированного морского терминала для перевалки угля, то в конце декабря 2014 г. инвестиционный проект холдинговой компании «Сибирский деловой союз» (СДС) получил положительное заключение государственной экологической

**Илья ШЕСТАКОВ: Единственный вопрос, который сейчас стоит – планы по возведению угольного терминала. Если он будет строиться, то, конечно, площадка не будет подходить для размещения рыбного кластера.**

кластера, сформировать конкретное инвестиционное предложение, которое и будет представлено потенциальным инвесторам.

«Доработанный проект уже у нас на руках. Он передан в Инвестиционное агентство Приморского края (основной заказчик – прим. корр.)», – отметил Александр Передня.

Помимо этого, он рассказал, что в конце прошлого года департамент подал заявку на включение рыбохозяйственного кластера как ядра будущей территории опережающего развития. По словам руководителя краевого ведомства, кластер в данном случае вполне сможет поделить бухту Суходол с еще одним перспективным проектом – угольным терминалом. «Кластер может выступить своего рода локомотивом. И тогда бухта Суходол может стать многофункциональным портовым комплексом, – добавил собеседник

которому угольный терминал может быть только закрытого типа.

Если после рассмотрения вновь доработанного проекта кластера рабочей группой вопросов и замечаний больше не возникнет, то есть вероятность того, что кластер начнут строить уже в этом году, отметил Александр Передня.

Между тем в рамках рабочего визита в Приморье в декабре заместитель министра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ посетил бухту Суходол и побывал на презентации проекта-обоснования создания кластера. Тогда глава отрасли назвал проект «очень интересным», а площадку для его создания – «достаточно перспективной». «Единственный вопрос, который сейчас стоит – планы по возведению угольного терминала. Если он будет строиться, то, конечно, площадка не будет подходить для размещения рыбного

экспертизы. Строительство планируется начать уже в текущем году. Как сообщили в пресс-службе СДС, проектом предусмотрены технические решения, обеспечивающие минимальное воздействие на окружающую среду, в частности установление закрытых от ветров складов. К окончанию третьей очереди строительства, новый порт должен выйти на полную мощность в 20 млн. тонн. Впрочем, общественную экологическую экспертизу проект не прошел.

Кстати, в отличие от кластера, который только недавно заявили для включения в ТОР, проект угольного терминала отражен в «Стратегии социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 г.», а также в федеральную целевую программу «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкальского региона на период до 2018 г.».

# МИНТАЙ, СЕЛЬДЬ И НАЛОГИ: ЧТО БЫЛО И ЧТО БУДЕТ



Илья ШЕСТАКОВ, глава Росрыболовства



В конце года руководство и представители отрасли обсудили предварительные итоги минтаевой и сельдевой путин, причины недолова и возможные пути повышения добычи.

Во Владивостоке состоялось совещание, посвященное итогам минтаевой и сельдевой путин на Дальневосточном бассейне, а также возможностям вылова этих объектов и рекомендациям по организации их промысла в 2015 г. Встречу проводил заместитель министра сельского хозяйства – глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ. В мероприятии приняли участие руководство ведомства, представители отраслевой науки, территориальных управлений Росрыболовства, рыбопромышленных ассоциаций и компаний.

Открывая встречу, Илья Шестаков обратил внимание, что уже сейчас необходимо выявить слабые места в организации промысла, чтобы избежать недолова в следующем году. Важную роль в этом, по мнению руководителя ФАР, должна сыграть отраслевая наука. Он также обозначил намерение ведомства не допустить сокращения расходов на науку в свете предстоящего сокращения государственного финансирования отрасли.

## НЕОБХОДИМО СВОЕВРЕМЕННОЕ ВЫСТАВЛЕНИЕ ФЛОТА НА МИНТАЕВОЙ ПУТИНЕ

Заведующий профильной лабораторией ТИНРО-Центра Анатолий СМЕРНОВ сообщил, что объемы вылова минтая в бассейне Охотского моря в этом году достаточно высокие, освоение ОДУ близко к 100%. Результаты исследований в 2014 г. в Охотском море подтвердили некоторый рост за-

пасов минтая и появление двух урожайных поколений, что, с одной стороны, позволит рассчитывать на стабильный промысел в последующие годы, с другой – увеличит долю молоди в приловах в 2015-2017 годах.

Однако, по словам ученого, на Дальнем Востоке появился ряд проблемных районов, где минтай недостаточно осваивается, – это Западно-Берингово-морская зона, в первую очередь Наваринский район, а также Южно-Курильская зона. По итогам берингово-морской путин были выявлены как недооценка биологической ситуации, так и тактические ошибки, связанные с выставлением флота.

– В путинном прогнозе было четко прописано, что наилучшая обстановка на промысле будет в летние месяцы, как и в прошлом году, поскольку в последние годы происходит более быстрое прогревание вод в северо-западной части Берингова моря. Быстрее минтай перемещается в российские воды, но также рано покидает их и возвращается в юго-восточную зону, – рассказал Анатолий Смирнов. – Если посмотреть динамику декадных уловов, то уловы на судосутки были максимальными в июле и августе, тогда они превышали 70 тонн на судосутки. Корейские рыбаки за лето освоили 75% выделенных им квот минтая. Поэтому когда флот перешел с красной рыбы и других водных биоресурсов на промысел минтая, значительная часть минтая уже покинула российскую зону. По нашим расчетам, недолов составит порядка 50-55 тыс. тонн.

Биоэкологические исследования, выполненные ТИНРО-Центром, показали, что в последние годы происходит уменьшение кормовой базы (всех групп планктона) в этом районе. В этом году индекс наполнения желудков минтая было в 2-2,5 раза ниже, чем в предыдущие годы, т.е. рыба попросту голодала, поэтому так быстро ушла из Западно-Берингово-морской зоны.

Очень серьезной проблемой, как отмечают специалисты, в организации промысла в Беринговом море является перелов «родной российской» западноберингово-морской популяции минтая. В начале 2000-х годов было принято решение о снятии границы по 1740 в.д., «объединившее» запасы наваринского и западноберингово-морского минтая. Это привело к тому, что нагрузка на западноберингово-морскую популяцию в 2-4 раза стала превышать рекомендуемые объемы, и даже в этом году немалая часть из освоенных 83% допустимых уловов минтая в Западно-Берингово-морской зоне приходится именно на этот запас. Ученые неоднократно просили руководство отрасли либо восстановить границу, либо полностью на несколько лет закрыть спецпромысел западнее 1740 в.д., включая Карагинскую подзону.

Тем не менее в последние три года наблюдается рост биомассы наваринского минтая, в текущем году он достиг уже 11 млн. тонн. На 2015 г. к освоению в Наваринском районе рекомендовано 430 тыс. тонн и не исключено увеличение в



2016 г. Эта тенденция отмечается и американскими специалистами, поэтому в следующем году США намерены по максимуму добывать минтай в Беринговом море, и важно не допустить ошибок с выставлением флота. До середины мая основной минтаевый промысел должен быть в Охотском море, а затем необходимо выставлять в Беринговом море как можно больше флота и добывать объект в летние месяцы, а не в осенние, полагают эксперты.

В Южно-Курильском районе уменьшение вылова минтая связано с падением его запасов. Пока что освоение ОДУ в Южно-Курильской зоне составило всего 71%, вылов – 75 тыс. тонн. Негативные тенденции к уменьшению ресурсов наметились и в Петропавловско-Командорской подзоне и на Северных Курилах. Все же общие цифры по запасам минтая позитивны, и в следующем году объемов вполне хватит для эффективного промысла.

## О «НАРОДНОЙ» РЫБЕ

О состоянии запасов и проблемах освоения дальневосточной сельди рассказал заместитель генерального ди-

ректора ТИНРО-Центра Игорь МЕЛЬНИКОВ. Специалист сразу напомнил, что этот объект хоть и уступает минтаю по ценности и, соответственно, привлекательности для рыбаков, но является вторым по величине вылова на бассейне (лишь изредка вперед выходят лососи). На Дальнем Востоке обитает около 80 популяций сельди (по большей части мелкие). Ситуация с одной из главных промысловых популяций, охотской, с точки зрения фактического промысла неплохая – численность достаточно высокая, рыба в уловах крупная. Однако ученые отмечают отсутствие урожайных поколений уже несколько лет, что приведет к постепенному снижению ресурсов. Ситуация не является неожиданной, т.к. урожайные поколения у охотской сельди появляются раз в пять лет. По предварительным оценкам генерации 2013-2014 гг. являются как минимум среднеурожайными, подтвердить это сможет весенняя съемка в Охотском море.

В нынешнюю путину освоение охотской сельди на середину декабря составило только 69,2% допустимых объемов. По словам специалиста, недолов в 2014 г. связан с невысокими за-



купочными ценами на сельдь на рынке и с низкими объемами добычи в весенний период. Кроме того, осень 2014 г. отличалась куда менее благоприятными метеороусловиями – количество штормовых дней было вдвое выше, чем в прошлом году.

Добыча гижигинско-камчатской сельди была очень активна в ее нерестовый период, все рекомендованные объемы полностью выбраны, даже с некоторым превышением. На следующий год весенний промысел гижигинско-камчатской сельди (в Западно-Камчатской подзоне) должен быть разрешен только в апреле во избежание подмены охотской сельди, добытой в Северо-Охотоморской подзоне. У гижигинско-камчатской популяции в последние годы также не было урожайных поколений, однако численность половозрелых особей весьма велика, поэтому не исключено увеличение возможного вылова в следующем году после проведения исследований в Охотском море.

Корфо-карагинская сельдь дает резкие всплески численности только время от времени, нормальный уровень запасов для этой популяции – средний или низкий. Поэтому когда ученые отмечали значительное увеличение численности (появление высокоурожайного поколения в последний раз несколько лет назад), сразу предупреждали о последующем снижении запасов. Сейчас наблюдается именно эта тенденция, однако специалисты сообщают о появлении двух среднеурожайных поколений, которые поддержат запас и позволят избежать резкого снижения допустимых уловов в 2015-2016 гг.

– Освоение рекомендуемых объемов олиторской сельди пока составляет 62,2% и до конца года вряд ли увеличится, – считает Игорь Мельников. – К примеру, за неделю флот отработал на ее промысле всего 91 судосутки, по сравнению с 123 в 2013 году. Причина та же – очень тяжелые метеороусловия в период промысла, флот много дней простаивал. Уловы на усилия были выше, чем в прошлом году, и если бы не погодные условия, уровень добычи мог быть достаточно высоким. На резкое повышение темпов вылова уже не стоит рассчитывать, поскольку рыбаки начинают активно готовиться к минтаевой путине и флот снимается с промысла сельди.

Запас сельди в наваринском районе освоили очень быстро, однако примечательно, что этот объект, как и минтай, заходит в западную часть Берингова моря из восточной, т.е. по сути является американским. Однако США не ведут активно промысла этой сельди, при высокой численности запасов открываются хоро-

шие перспективы перед рыбаками. Однако прогнозировать вылов таких «приходящих» объектов сложно, поскольку требуется предсказывать на два года вперед состояние кормовой базы и океанологической ситуации. Поэтому с точки зрения науки наиболее логично было бы вывести этот объект из «одумываемых» и рекомендовать объемы вылова уже по мере поступления оперативной информации. Это позволит увеличить добычу, но важно не допустить подрыва запасов корфо-карагинской сельди, которая приходит на нагул в близлежащие районы. Для этого ученые рекомендуют запретить специализированный промысел сельди западнее 174о в.д., но добывать ее можно будет в качестве приловов.

### ПУТИ УВЕЛИЧЕНИЯ ДОБЫЧИ

В качестве возможных мер стимулирования роста вылова обсуждалось повышение минимального освоения квот с 50% до 70%. Ученые также отметили важность экономических мер стимулирования промысла сельди, в том числе снижение тарифов на ее перевозку в западные регионы страны. Целеобразным участники совета сочли создание оперативных рекомендаций по размещению судов на минтаевой и сельдевой путинах. Заместитель руководителя Росрыболовства Василий СОКОЛОВ подчеркнул, что несвоевременное выставление флота во многом вызвало отставание на промысле, поэтому в следующем году необходимо этому уделить куда большее внимание.

Илья ШЕСТАКОВ поручил науке проработать рекомендации по выставлению флота, что также позволило бы избежать подрыва запасов и увеличить вылов. Генеральный директор ТИПРО-Центра Лев БОЧАРОВ отметил, что для ученых эта работа не является чем-то радикально новым и рекомендации могут быть подготовлены уже в короткие сроки после праздников. Также руководитель института добавил, что в настоящее время есть ясность в состоянии запасов главных промысловых объектов и общий прогноз науки по ним можно назвать оптимистичным.

Представитель «Русской рыбопромышленной компании» Петр САВЧУК озвучил идею о снижении промысловой меры минтая в Беринговом море и предложил усилить работу над таким сложным вопросом, как совместное освоение с США минтаевых ресурсов. Инициативу по изменению промысловой меры минтая поддержал и глава Ассоциации добытчиков минтая Герман ЗВЕРЕВ. Илья Шестаков дал поручение отрас-

левой науке проработать обоснование для Западно-Беринговоморской зоны. Кроме того, глава отрасли сообщил, что в ближайшее время будет рассмотрен вопрос о возможностях повышения эффективности работы аварийно-спасательных отрядов Росрыболовства в период основных путин.

### НЕ ВРЕМЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ НАЛОГОВОЙ НАГРУЗКИ

Одним из важных моментов совещания, относящихся не только к добыче минтая и сельди, но и к рыбному хозяйству в целом, стало обсуждение предложения по расчету сбора за пользование ВБР. Что будут значить изменения в налогообложении для минтаевого промысла, рассказал в своем докладе президент Ассоциации добытчиков минтая Герман ЗВЕРЕВ.

– В настоящее время общая налоговая нагрузка (налоги и страховые платежи) на минтаевые предприятия составляет 9 млрд. рублей. В случае если будет изменен порядок уплаты за пользование ВБР, налоговая нагрузка на предприятия возрастет на 4 млрд. рублей, т.е. увеличится в полтора раза. При этом основная тяжесть уплаты придется на четвертый квартал, когда предприятия готовятся к путинам или занимаются активной добычей. Поэтому мы не раз обращались с просьбой, чтобы решения по увеличению налоговой нагрузки были продуманными и взвешенными, – подчеркнул руководитель отраслевой ассоциации.

Принципиальную позицию Росрыболовства по этому вопросу озвучил в конце совещания глава ведомства Илья ШЕСТАКОВ.

– Еще две недели назад я подписал письмо руководителю межведомственной рабочей группы Константину ЧУЙЧЕНКО с просьбой еще раз рассмотреть вопрос о дифференциации ставок на пользование ВБР, поскольку она ведет к увеличению налоговой нагрузки, – сообщил глава отрасли – Президент сказал в своем послании Федеральному Собранию, что мы не должны 4 года предпринимать никаких мер, ведущих к увеличению налоговой нагрузки. Поэтому вопрос по дифференциации ставок будет еще раз обсуждаться на межведомственной рабочей группе. Пока неизвестно, какое решение будет принято, но со своей стороны мы такое обращение сделали. В целом я считаю, что сейчас не время для того, чтобы повышать налоговую нагрузку на рыбаков.

**Константин ОСИПОВ**  
Владивосток

## ПАРЛАМЕНТАРИИ ПРЕДЛОЖИЛИ БОРОТЬСЯ С УЛОВКАМИ РЕТЕЙЛА

В Госдуму внесен проект изменений в федеральный закон о торговле. По мнению авторов поправок, предложенные меры помогут в обеспечении национальной продовольственной безопасности.



Группа депутатов направила в Госдуму законопроект «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ по вопросам антимонопольного регулирования и обеспечения продовольственной безопасности».

Авторы проекта федерального закона отмечают, что доступность сбыта отечественной продукции во многом зависит от деятельности торговых сетей.

Согласно пояснительной записке, «в целях противодействия, по сути, беспроцентному кредитованию торговых сетей в ущерб интересам производителей законопроект предлагается снизить длительность отсрочки оплаты по полученным от поставщика товарам».

Так, в соответствии с проектом ФЗ, за продовольствие со сроком годности менее десяти дней должно быть заплачено не позднее пяти рабочих дней со дня фактического получения товаров магазином (по действующему закону – десять рабочих дней со дня приемки). Для продуктов со сроком годности от десяти до тридцати дней включительно предложена максимальная отсрочка двадцать календарных дней (вместо тридцати дней сейчас), со сроком годности свыше тридцати дней – тридцать пять календарных дней (вместо сорока пяти).

По мнению авторов поправок, предельный срок должен исчисляться со дня фактического получения товаров (в действующей редакции – со дня приемки хозяйствующим субъектом, осуществляющим торговлю), чтобы избежать возможных уловок по задержке оплаты.

«Законопроектом также вводится ограничение на суммарный объем всех выплат поставщиком продовольственных товаров в пользу торговых предприятий (включая как плату за приобретение товаров, так и плату за продвижение товаров). Это позволит создать механизм, с одной стороны, не препятствующий торговым сетям оказывать услуги по стимулированию потребительского спроса на реализуемые продовольственные товары, а с другой стороны – предотвращающий возможные злоупотребления», – сказано в пояснительной записке.

Предложено установить, что совокупный размер вознаграждения, выплачиваемого ретейлеру в связи с покупкой определенного количества продовольствия, а также платы за оказание услуг по продвижению товаров по договору возмездного оказания услуг не может превышать 3% от цены приобретенных продуктов. Причем при расчете совокупного размера не должен учитываться НДС. Парламентарии полагают, что такой подход поможет снизить потребительские цены и защитить интересы российских производителей.

Также, согласно пояснительной записке, авторы законопроекта считают нужным запретить навязывание ретейлерами условий договора, которые невыгодны для контрагента либо не относятся к предмету договора и (или) не предусмотрены законодательством РФ.

Помимо поправок в закон о торговле, предложены изменения в Кодекс РФ об административных правонарушениях.



Василий ГЛУЩЕНКО, председатель ассоциации «Росрыбхоз»

## ЭКСПЕРТЫ ОБСУДИЛИ, ЧЕМ КОРМИТЬ РЫБУ

На площадке 20-й Международной торгово-промышленной выставки «MVC: Зерно – Комбикорма – Ветеринария» состоялась конференция «Инновации в области технологий выращивания и кормления рыб в товарном рыбоводстве».

ния Ассоциации «Росрыбхоз» Василий ГЛУЩЕНКО подтвердил, что в себестоимости товарной рыбы и посадочного материала основную часть занимают корма. «В современных биотехнологиях, которые применяются на практике, корма – самое большое место. Есть хозяйства, которые их вообще не используют и выращивают товарную рыбу на естественной кормовой

В Росрыбхозе считают необходимым в ближайшие пять лет увеличить продуктивность водоемов хотя бы до 1,5 тонны рыбы с гектара, а в идеале надо стремиться довести средний показатель до 2 тонн. В этом случае можно будет рассчитывать на выполнение целевых ориентиров, заложенных в государственной и отраслевой программе развития товарного рыбоводства в Российской Федерации до 2020 г.



Представитель компании Wenger Manufacturing Джозеф КЕРНС



Директор краснодарского филиала ВНИПО Валентин СКЛЯРОВ

### КОРМОВАЯ НЕДОСТАЧА

С 27 по 29 января в Москве в павильоне № 75 ВДНХ прошла юбилейная 20-я Международная специализированная торгово-промышленная выставка «MVC: Зерно – Комбикорма – Ветеринария», организованная МСЭ «Эксполехб». Выставка проводится при поддержке Минсельхоза, правительства Москвы, Торгово-промышленной палаты, Российского зернового

союза, Ассоциации «Росрыбхоз», Союза комбикормщиков и других отраслевых объединений. Информационный партнер – медиахолдинг Fishnews.

В рамках выставки 27 января состоялась конференция по аквакультуре, посвященная новейшим технологиям выращивания и кормления рыб. Приветствие организаторам выставки и участникам конференции направил руководитель Федерального агентства по ры-

боводству Илья ШЕСТАКОВ. Поскольку комбикорма, их качество и себестоимость – это лимитирующий и важнейший фактор развития аквакультуры, полагают в Росрыболовстве, снижение их доли в структуре затрат рыбоводов является ключевой задачей, особенно актуальной в связи с необходимостью решать проблемы импортозамещения и продовольственной безопасности.

Модератор конференции, председатель правле-

базе, понятно, что там результаты очень слабые. Большая часть предприятий кормит объекты выращивания зерном без всякой переработки, это тоже очень плохо. Поэтому возникает такой разброс продуктивности: да, есть хозяйства, где получают 2,8 тонны рыбы с гектара, но в среднем по стране этот показатель – всего 0,98 тонны», – отметил руководитель отраслевого объединения.

### ЗАМЕНА ДЛЯ РЫБНОЙ МУКИ

Главный компонент в комбикормах, особенно для хищных рыб, – это рыбная мука, обеспечивающая необходимый процент белка. Именно аквакультура на сегодняшний день потребляет более 50% мирового производства рыбной муки и 90% рыбьего жира. Они же являются одним из главных источников загрязнения от работ рыбных хозяйств.

Однако в отличие от аквакультуры вылов дикой рыбы в мире не растёт. Где же брать сырьё для производства комбикормов? Альтернативу следует искать, прежде всего, в растительном белке, считает консультант Американского совета по экспорту сои (США) Жан ван Эйс. На конференции он рассказал о возможностях замены рыбной муки на соевые продукты в рационах для культивируемой рыбы.

«Поскольку возможности обеспечения рецептуры кормов за счёт рыбной муки ограничены, нужны заменители», – отметил докладчик. По его словам, применение рыбной муки в качестве основного источника белка для хищных рыб далеко не всегда базируется на научных данных и нередко вызвано сложившейся практикой и отсутствием знаний об альтернативных ресурсах.

В совете изучают возможности использования в рыбководстве полножирной сои, соевого шрота и соевого белкового концентрата для выращивания различных видов гидробионтов. Жан ван Эйс привел примеры разработанных рецептов кормов, применяемых на различных стадиях развития рыбы – от посадочного материала до взрослой особи, – для окуня, карпа, радужной форели и т.д.

Использование соевых продуктов даёт более дешёвый вариант кормов по сравнению с рыбной мукой. Однако растительное сырьё требует специальной технологической обработки и экструдирования. Кроме того, необходимо четко определиться с требованиями по составу питательных веществ для различных видов рыбы и точной рецептурой корма.

## ДЕЛО ЗА ТЕХНОЛОГИЯМИ

Новые требования к кормам увеличивают роль технологического оборудования, уверен технолог компании Insta-Pro (США) Дэйв АЛЬБИН, выступивший с обзором новой модели экструдера, разработанного специально для нужд аквакультуры. Аппарат позволяет выпускать гранулы различного размера, в том числе подходящего для кормления мальков и молоди рыб. Эксперименты с размером гранул и температурой их изготовления позволили подобрать оптимальные параметры корма и продемонстрировали прямое влияние технологических условий производства комбикормов на скорость выращивания рыбы.

На зависимости качественных характеристик кор-

ма от технологии и используемого оборудования сделал акцент и представитель компании Wenger Manufacturing (США) Джозеф КЕРНС. Он рассказал о различиях в применении разных типов экструдеров, в том числе предназначенных для изготовления микрогранул. Слагаемые успеха – хорошее сырьё на входе и точное знание параметров на выходе, остальное – дело правильного производителя.

Ещё один критерий выбора кормов отвечает скорее веяниям времени, нежели экономическим расчётам. Новый тренд на рынке – экологически безопасные корма. «Мы наблюдаем на рынке «гонку до дна» – за снижение себестоимости, и это нас не устраивает», – уверяет коммерческий директор компании EWOC (Великобритания) Гарет БАТТЕРФИЛД. На заводе в Шотландии делают ставку на органические сбалансированные высокопроизводительные корма, сырьё для которых поступает только из устойчивых источников. Другие ключевые принципы компании: уменьшение доли рыбной муки и рыбного жира в комбикормах, снижение воздействия на окружающую среду, тесное сотрудничество с заинтересованными лицами.

## УЗВ – ДОРОГАЯ ИГРУШКА ИЛИ РЕНТАБЕЛЬНЫЙ БИЗНЕС?

От способов производства кормов дискуссия перешла на методы выращивания рыбы. Главный специалист компании «Финелма» (Финляндия) Владимир КАЛАШНИКОВ рассказал о возможностях применения технологий установок замкнутого водоснабжения в российских условиях. Несмотря на высокие первоначальные инвестиции и довольно дорогое обслуживание УЗВ могут оказаться рентабельными, правда, если речь идет об объемах выращивания от нескольких сотен тонн рыбы.

Выбор объектов культивирования в большинстве регионов сокращается до радужной форели, некоторых сиговых (вроде муксуна), палии, судака и осетровых. Выгода растёт, если главной целью становится получение икры.

По словам Владимира Калашникова, при определенной поддержке и участии государства вполне реально внедрение УЗВ для подращивания посадочного материала, что ускорит производственный процесс и, например, в случае с карпом позволит отказать от зимовок. Специ-

алист предложил возродить систему зональных рыбопитомников для организации производства молоди повышенной навески. Немалую пользу такие установки могут принести и на заводах по воспроизводству водных биоресурсов для зарыбления водоемов.

## ЗА ДЕРЖАВУ ОБИДНО

Список докладчиков на конференции в целом отражал ситуацию, сложившуюся на рынке рыбных кормов в нашей стране, где лидирующие позиции занимают иностранные концерны. Директор краснодарского филиала ВНИРО Валентин СКЛЯРОВ с горечью напомнил о богатейшем опыте советских ученых и практиков в области рыбоводства, разрабатывавших передовые технологии и рецептуры, ныне забытые и невостребованные либо, напротив, успешно прижившиеся, но на зарубежной почве.

Если реанимировать былые проекты и целенаправленно поднимать собственное производство кормов, которые в полной мере будут отвечать потребностям российских рыбоводов, проблеме импортозамещения удастся решить хотя бы частично, полагает ученый. Научный потенциал, по его словам, пока остался, слабым местом могут стать поставки сырья и отсутствие квалифицированных кадров на заводах.

За «проверенные советские рецепты» ратовал и представитель компании «АгроВитЭкс», чей доклад больше напоминал рекламный ролик в стиле девяностых. Нестандартным решением, по мнению фирмы, могут стать выпускаемые внутри страны гранулированные корма, а также премиксы и добавки для различных видов рыб, в частности осетровых, более дешёвые по сравнению с экструдированными.

Завершая обсуждение докладов, Василий ГЛУЩЕНКО согласился с потенциально интересными возможностями развития отечественного кормопроизводства, а также подчеркнул важность правильного использования кормов. «За последние четыре года это наиболее живая конференция, у аудитории было очень много профессиональных вопросов к докладчикам по самым острым темам. Все, что мы сегодня услышали, будет полезно для дальнейшей работы», – подытожил глава Росрыбхоза.

**Анна ЛИМ**  
Москва

### Газета «Fishnews – Дайджест» № 1 (55) 2015

Издается с 2010 года

Свидетельство о регистрации ПИ № ФС 77-54281 от 24 мая 2013 г., выданное Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

#### Учредитель и издатель:

**ООО Медиахолдинг «Фишьюс»**  
6900091, г. Владивосток, ул. Светланская, 51А.

#### Генеральный директор:

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

#### Адрес редакции:

690091, г. Владивосток, ул. Светланская, 51А, к. 404.  
тел.: (423) 226-84-44, факс (423) 222-65-92

#### Главный редактор:

**Елена ФИЛАТОВА**  
e-mail: prim\_elena@mail.ru.  
skype: prim\_elena  
тел.: 8-914-703-68-50

#### Редакция сетевого издания Fishnews.ru:

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

#### г. Москва и Центральный федеральный округ

**Шеф-редактор:**  
**Анна ЛИМ**  
e-mail: anna@fishnews.ru  
тел.: 8-926-828-25-39, 8-924-232-53-36

**Верстка и дизайн:**  
**Сергей БРАЖНИК**

#### Руководитель проекта «Открытая отрасль»:

**Наталья СЫЧЕВА**  
e-mail: sycheva@fish-open.ru  
тел.: 8-924-233-31-36

#### Фотографии в номере:

**Ольга ШУТЬ**  
**Виктор БУКВЕЦКИЙ**  
**РИА Fishnews.ru**  
**Юрий ЯРЕМЕНКО**

#### Отдел распространения и подписки:

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

#### Газета распространяется по редакционной подписке.

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

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

Цена свободная.

Подписано в печать:  
по графику: 30.01.2015 г., фактически: 30.01.2015 г.  
Дата выхода:  
по графику: 06.02.2015 г., фактически: 06.02.2015 г.  
Тираж 1500 экз.

Отпечатано в типографии ООО «Полиграф-Сервис-Плюс»  
Россия, г. Владивосток, ул. Русская, 65, корпус 10,  
тел.: (423) 234-59-01

РОССИЯ  
МУРМАНСК



17-19  
МАРТА  
2015

## XVI международная рыбопромышленная выставка «МОРЕ. РЕСУРСЫ. ТЕХНОЛОГИИ»



16+



### Разделы выставки:

- Научно-исследовательские работы и технологии;
- Судостроение и судоремонт;
- Порты и логистика;
- Технологическое и судовое оборудование;
- Добыча и переработка рыбы и морепродуктов, рыбоводство;
- Орудия лова;
- Аквакультура, корма;
- Защитные и спасательные средства;
- Подготовка кадров и др.

Организаторы:



[murmanexpo.ru](http://murmanexpo.ru)

Поддержка:



Место проведения:  
г. Мурманск, Россия  
пр. Кольский, д. 51

Официальный  
полиграфический  
партнёр:

**РОСТСЕРВИС**  
42-11-69

Генеральный  
информационный  
партнёр:



Официальный  
интернет-партнёр:



Контакты:

АНО «МурманЭКСПОцентр»  
183038, г. Мурманск, ул. Володарского, 6  
тел., факс: +7 8152 55 11 30  
+7 8152 55 11 33  
e-mail: [murmanexpo@gmail.com](mailto:murmanexpo@gmail.com)  
[expo@murmanexpo.ru](mailto:expo@murmanexpo.ru)

Подробную информацию об участниках и мероприятиях деловой программы можно получить  
на сайте: [www/murmanexpo.ru/more\\_resursy\\_teh/](http://www/murmanexpo.ru/more_resursy_teh/)