



На здоровье рыб экономить нельзя

стр. 3

Российско-Японские Курилы

стр. 5

Рыбаки решают социальные вопросы

стр. 10

Наука переходит в режим экономии

стр. 13

Юбилейный год белгородских рыбоводов

стр. 18



## ОТРАСЛЬ СТАЛА РАБОТАТЬ ПРОЗРАЧНЕЕ

Министр сельского хозяйства на правительственнонном часе в Госдуме не согласился с тем, что рыбная отрасль приносит в бюджет «мизерные доходы», и отметил, что за последние годы ситуация в рыбохозяйственном комплексе стала выстраиваться правильнее.

Руководитель Минсельхоза России Александр ТКАЧЕВ, выступая 14 декабря в Госдуме, ответил на вопросы парламентариев о рыбном хозяйстве. Ситуацию в отрасли раскритиковал депутат Олег НИЛОВ. По его словам, доходы в бюджет от отрасли мизерные. «Доколе, Александр Николаевич, жирные коты – и местные, и заморские – будут, извините, слушать о намерениях, планах, но продолжать жрать икру, крабов и нашу рыбу, а наши люди уже скоро себе селедку не смогут позволить», – сказал депутат и предложил подумать о воссоздании Министерства рыбной промышленности, раз Минсельхоз не справляется с отраслью.

Министр с такими оценками не согласился. По словам Александра Ткачева, сегодня сборы налоговых отчислений от рыбного хозяйства порядка 30 млрд. рублей и выросли за последние два года почти вдвое. Более того, выдвинута инициатива по повышению ставок сбора за пользование водными биоресурсами, напомнил глава ведомства. «Мы считаем, что к 2018 году налоговые отчисления в сумме будут порядка уже 40-45 млрд. рублей. Поэтому отрасль, в общем-то, достаточно хороший, весомый вклад вносит в формирование и федерального, и региональных бюджетов», – заявил Александр Ткачев.

По его мнению, рыбное хозяйство стало работать гораздо прозрачнее. «Это совершенно очевидно. Меньше коррупционных схем», – сказал министр. Он добавил, что за последние годы ситуация стала правильнее выстраиваться – «добыча, инвестиции, развитие отрасли, переработка и т.д.».

Руководитель Минсельхоза также отметил, что принят закон, который «и поддержит, и регулирует многие вопросы в рыбной отрасли». «Я считаю, что тенденция очень хорошая, здоровая в этом направлении», – заявил Александр Ткачев. Он пообещал, что эти тенденции и дальше будут поддерживаться.

## ИНВЕСТКВОТЫ МОГУТ ПОЛУЧИТЬ ПРОДОЛЖЕНИЕ



Отбор инвестиционных проектов нужно провести в 2017 г., чтобы рыбаки смогли сразу приступить к строительству судов, полагают в Росрыболовстве. По расчетам ведомства, за счет инвестквот мощности флота получится обновить примерно наполовину.

«Подзаконные акты практически готовы, – рассказал на пресс-конференции руководитель федерального агентства Илья ШЕСТАКОВ. – Сейчас мы заканчиваем процедуру согласования ОРВ, после чего мы внесем эти акты в правительство».

Он подчеркнул, что «у рыбаков никаких сомнений с точки зрения процедуры, ее прозрачности и адекватности не возникает». Обсуждаются только технические вопросы, связанные «с возможным добавлением новых типов объектов инвестиций», «с коэффициентами наделения квотами под тот или иной тип судна» и другими деталями.

«В 2017 году перед нами стоит задача – все-таки провести отбор инвестиционных проектов, с тем чтобы предприятия смогли уже заключить полноценные контракты с судоверфями и начать стройку», – заявил глава Росрыболовства.

В агентстве ожидают, что в рамках инвестиционных квот будет построено 50-60 новых современных судов. «По нашим оценкам, мы сможем обновить флот примерно на 50%, но не по количеству, а по мощности», – уточнил Илья Шестаков.

Дальнейшее обновление флота, по его словам, станет возможным в связи с освоением новых компетенций отечественными верфями.

«Если эта программа будет признана успешной, через пять-шесть лет я не исключаю возможности, что она может быть продолжена, и будет дополнительный какой-то объем квот, выделенный для инвестиционных целей, если того потребует ситуация», – добавил чиновник.

Кроме того, в Росрыболовстве ожидают строительства под инвестиционные квоты новых рыбоперерабатывающих заводов, как на Северном бассейне, так и на Дальнем Востоке. По словам Ильи Шестакова, уже есть проект по созданию крупного рыбоперерабатывающего завода в Мурманской области, причем его инвесторы «имеют только опосредованное отношение к рыбному бизнесу».

«Мы также рассчитываем, что как минимум один большой завод по переработке минтая будет построен в прибрежных регионах Дальнего Востока. В 2017 году мы увидим, будут ли заявки на реализацию этого проекта с привлечением инвестиционных квот», – заключил руководитель рыбного ведомства.

# МЕХАНИЗМ ИНВЕСТКВОТ ПРОХОДИТ ШИРОКОЕ ОБСУЖДЕНИЕ

Подход, который продемонстрирован при рассмотрении проектов правовых актов по инвестиционным квотам, пока не применялся ни в какой другой отрасли – столь широкое обсуждение полностью опровергает утверждение о закрытости рыбохозяйственного комплекса, считает президент АДМ, руководитель профильной комиссии РСПП Герман ЗВЕРЕВ.

9 декабря Экспертный совет при Правительстве РФ рассмотрел проекты постановлений по инвестиционным квотам. Обсуждение было организовано в рамках исполнения поручения, которое дал по итогам октябрьского заседания правкомиссии вице-премьер Аркадий ДВОРКОВИЧ.

Зампред поставил тогда задачу доработать проекты с учетом организованного Минсельхозом рассмотрения, оценки регулирующего воздействия, а также замечаний и предложений от заинтересованных организаций.

Напомним, что Экспертный совет при правительстве создан для организации экспертизы экономических и социально значимых решений кабмина, федеральных ведомств, правительственные, межведомственные комиссии и советов. Обеспечить участие экспертного сообщества в подготовке и реализации ре-

шений правительства – одна из задач совета.

«18 октября на заседании правительственной комиссии по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса Аркадий Дворкович обратил особое внимание на необходимость пропустить разработанные Минсельхозом проекты постановлений через «фильтры» ОРВ и экспертного совета. Оценка регулирующего воздействия была выполнена, и о ее результатах уже сообщили СМИ», – прокомментировал президент Ассоциации добытчиков минтая, председатель Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре Герман Зверев.

Уже есть проект заключения экспертного совета. В обсуждении приняли участие отраслевые объединения – ВАРПЭ, АДМ, Ассоциация добытчиков краба Дальнего Востока, Союз рыбопромышленников Севера, ПАО

«ТИГР», природоохранное общество.

«Подготовленное эксперты советом заключение носит весьма осторожный характер, – считает Герман Зверев. – Экспертный совет не поддерживает «массовую коллективизацию» и предлагает распределение инвестиционных квот (а следовательно и изъятие части ресурса у предприятий) провести в форме пилотного проекта, проанализировав результаты в конце 2017 года. Не исключается и возможность пересмотра самой идеи по итогам ее пилотного применения».

В проекте заключения отмечено, что представленные документы разработаны Минсельхозом в единой концепции регулирования мер господдержки в отрасли. Есть также альтернативная концепция Министерства по развитию Дальнего Востока. Но она пока находится на очень

вопросы по учету в документах интересов представителей не только крупного, но и мелкого и среднего бизнеса. Неоднозначную оценку получили вопросы регулирования степени локализации постройки рыболовецких судов. Остаются вопросы по экономическим последствиям принятия представленных правовых актов.

Руководитель АДМ отметил весьма детальное и профессиональное обсуждение проектов в рамках экспертного совета и полноценную процедуру оценки регулирующего воздействия.

«Все разговоры о «закрытости» рыбной отрасли пора положить под сукно. Подход, который был продемонстрирован при обсуждении проектов правовых актов по инвестиционным квотам, пока не применялся ни в одной другой отрасли», – обратил внимание Герман ЗВЕРЕВ. Он напомнил, что тема рассматривалась на правительственной комиссии, совещании у двух вице-премьеров – Аркадия ДВОРКОВИЧА и Юрия ТРУТНЕВА, на заседании экспертного совета, на четырех заседаниях рабочей группы при Минсельхозе, на заседании в Администрации президента, в Совете Федерации, на совещаниях в регионах, в рамках процедуры ОРВ.



Герман ЗВЕРЕВ

ранней стадии подготовки, сказано в проекте.

«В рассматриваемой концепции Минсельхоза России вызывает вопросы обоснованность и объективность достаточно детальных требований по выбранным для регулирования объектам промысла, промысловым районам, типам рыболовецких судов, а также по комбинациям этих элементов. Вызывает опасение, что такое детальное регулирование может фактически не совпасть, вступить в противоречие с практикой, складывающейся с учетом объективных изменений, в результате развития рынка и отрасли», – говорится в проекте заключения.

Отмечено, что у отраслевого сообщества имеются

## РОСРЫБОЛОВСТВО ОТПРАВИЛО СЪЕЗД В САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Росрыболовство предложило включить Всероссийский съезд работников рыбного хозяйства в программу рыбного форума, который планируется провести в сентябре 2017 г. в Санкт-Петербурге.

Вопрос о сроках и месте проведения IV Всероссийского съезда работников рыбного хозяйства обсуждался на последнем в этом году заседании Общественного совета при Росрыболовстве. Замруководителя ведомства Петр САВЧУК предложил рассмотреть в качестве площадки для съезда рыбный форум, который состоится в сентябре 2017 г. в Санкт-Петербурге.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе Росрыболовства, участники заседания одобрили это предложение и договори-

лись, что российский профсоюз работников рыбного хозяйства направит обращение о проведении съезда в федеральное агентство.

По плану очередной всероссийский съезд рыбаки намеревались организовать еще в мае 2015 г., однако мероприятие пришлось перенести из-за близости по срокам к заседанию президиума госсовета по рыбным вопросам.

III съезд работников рыбного хозяйства прошел 16 февраля 2012 г. в Колонном зале Дома союзов в Москве. Он собрал

представителей всех основных рыбохозяйственных бассейнов страны – Дальневосточного, Северного, Западного, Волжско-Каспийского, Азово-Черноморского, а также ряда регионов Сибири и Урала. На открытии съезда выступил курировавший рыбную отрасль вице-премьер Виктор ЗУБКОВ, который зачитал приветствие председателя правительства Владимира ПУТИНА. Тем не менее, значительная часть рекомендаций и предложений, вошедших в решение III съезда, до сих пор остается невыполненной.





Василий ГЛУЩЕНКО, председатель правления Росрыбхоза

# НА ЗДОРОВЬЕ РЫБ ЭКОНОМИТЬ НЕЛЬЗЯ

По мнению рыбоводов, субсидирование противоэпизоотических мероприятий является одним из самых эффективных направлений господдержки аквакультуры и положительно сказывается на объемах производства и качестве товарной рыбы.

15 декабря в Росрыбхозе прошло последнее в этом году заседание правления ассоциации. Оно началось с обсуждения решений, принятых правкомиссией по вопросам агропромышленного комплекса и устойчивого развития сельских территорий, которую возглавляет премьер-министр Дмитрий МЕДВЕДЕВ.

Председатель правления Росрыбхоза Василий ГЛУЩЕНКО отметил, что вопрос об ускоренном развитии аквакультуры на комиссии рассматривался очень подробно – о проблемах товарного рыбоводства говорили представители и Росрыболовства, и регионов. В итоге Дмитрий Медведев высказался за поддержку инвестпроектов в сфере рыбоводства, согласившись на двукратное увеличение финансирования для субсидирования процентных ставок по кредитам, но предупредил, что хотелось бы увидеть результаты.

Увеличение субсидий руководитель Росрыбхоза назвал хорошей новостью, однако указал, что основным для рыбоводов направлением получения государственной поддержки на сегодняшний день остается финансирование из бюджета противоэпизоотических мероприятий. Эта программа реализуется уже много лет, и несмотря на усложнение процедур и жесткий контроль, которые порой вынуждают хозяйства отказываться от подачи заявок, не дает повода усомниться в ее необходимости.

«Пока мы эффективно используем эти средства, к нам претензий нет, как нет и оснований для отказа в этом направлении финансирования», – подчеркнул Василий Глущенко. По его словам, если не заниматься оздоровлением прудов,

деградирует не только товарное рыбоводство, но и рыболовство во внутренних водоемах понесет серьезные потери.

«Сокращение общих объемов финансирования АПК пока не затронуло ветеринарию. И мы должны удержать этот уровень – не дать никому возможности, аргументов, чтобы поставить под сомнение эту поддержку», – заявил глава Росрыбхоза.

Участники заседания проанализировали итоги выполнения госконтрактов на оказание услуг по противоэпизоотическим работам в 2016 г. и рассмотрели особенности подготовки к конкурсам на 2017 г. Всего в текущем году Минсельхоз заключил 69 госконтрактов с рыбоводными хозяйствами из 29 субъектов Федерации. Это позволило сохранить контроль над эпизоотической обстановкой, улучшить санитарное состояние водоемов, успешно борясь с возбудителями инфекционных и инвазивных болезней рыб даже несмотря на неблагоприятные условия из-за обильного паводка и высоких температур в летние месяцы.

Руководители рыбоводных хозяйств и отраслевых объединений Ростовской, Липецкой, Тамбовской и Волгоградской областей согласились с оценкой значимости мероприятий, направленных на лечение и профилактику заболеваний рыб, и их поддержки по линии Минсельхоза. Члены ассоциации отметили большую заслугу Росрыбхоза в организации и своевременном информировании предприятий в регионах о сроках и условиях участия в конкурсах.

Много вопросов на заседании было связано с эффективностью и доступностью лекарственных препаратов и лечебных кормов, их растущей стоимостью,

также нехваткой специалистов-ихтиопатологов. При этом ветеринарные требования к рыбоводным хозяйствам год от года становятся все строже.

Участники встречи обратили внимание на негативную тенденцию, наметившуюся на внутреннем рынке по объемам реализации товарной рыбы. Цены на карпа и другие объекты аквакультуры растут гораздо медленнее в сравнении с темпами удорожания кормов и лекарств, повышения налоговых платежей и административных отчислений.

В то же время товарное рыбоводство в глазах государства, и бизнеса остается перспективным направлением. Василий Глущенко напомнил о стоящей перед властями задаче – обеспечить здоровое питание населения. Для этого в рационе должно присутствовать не менее 4 кг пресноводной рыбы в год. Промысел во внутренних водоемах не в состоянии обеспечить более 100 тыс. тонн, тогда как надо в пять раз больше. Произвести эти объемы может только аквакультура.

Именно поэтому в будущем году приоритетное внимание Росрыбхоз намерен уделить внедрению в прудовом рыбоводстве высокопродуктивных гибридов первого поколения. В ассоциации считают крайне важным достичь информации о преимуществах племенного посадочного материала до широкого круга предприятий. Уже к февралю, как ожидается, будет сформирован перечень хозяйств, которые будут вести реализацию гибридной личинки. Результаты этой работы также планируется отслеживать и тщательно анализировать.

Анна ЛИМ  
Москва



Андрей СЕМЕНОВ, член правления Росрыбхоза, директор АО «Бисеровский рыбокомбинат»



## Владимир ПУТИН ОБНОВИЛ СПИСОК РЫБНЫХ ПОРУЧЕНИЙ

Перечень поручений президента охватывает вопросы по распределению инвестиций, контролю за ценами на рыбу, строительству рыбных рынков, аквакультуре и любительскому рыболовству.



Глава государства Владимир Путин утвердил новый перечень поручений по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса. Часть из них относится к разрабатываемым в настоящее время подзаконным актам, определяющим механизм распределения квот для инвестиционных целей.

Как сообщает корреспондент Fishnews, правительству поручено предусмотреть требования «к инвесторам, осуществляющим производство рыбной и иной продукции из уловов водных биологических ресурсов, по наличию судов рыбопромыслового флота» и обязать инвестора «обеспечивать данные предприятия уловами водных биологических ресурсов», добытых по инвестиционным квотам.

На рассмотрение кабмина вынесен и вопрос о целесообразности привязки распределения и закрепления инвестиционных квот к строительству рыбоперерабатывающих предприятий на территориях прибрежных субъектов РФ. На таком подходе настаивали как отраслевые ассоциации, так и приморские регионы. Президент также распорядился упростить порядок предоставления права на добывчу водных биоресурсов для малого и среднего бизнеса. Срок исполнения поручений – до 1 марта 2017 г.

Важное место в поручениях отведено обеспечению рыбной продукцией населения. Вновь реанимированы планы по организации «в отдельных городах Российской Федерации рыбных рынков». Причем строительство рыбных рынков должно быть избавлено от из-

быточных административных барьеров и даже может расчитывать на меры господдержки.

Правительству поручено проанализировать применение действующего механизма, который ограничивает допуск «отдельных видов рыбной продукции, происходящих из иностранных государств», к госзакупкам. ФАС России совместно с Минсельхозом и Минэкономразвития представит предложения, как сдержать рост цен на рыбопродукцию.

Отдельное поручение касается развития аквакультуры. Проекты по строительству на территории Карелии заводов для производства высококачественных комбикормов и мальков (смолта) – в целях снижения зависимости от иностранных поставщиков – могут получить помошь из бюджета. Вопрос о целесообразности выделения господдержки правительство рассмотрит совместно с властями республики.

В перечень также вошли поручения по поправкам к законопроекту о любительском рыболовстве, предусматривающим ограничение оборота жаберных сетей, по вопросам с определением страны происхождения рыбной продукции, изготовленной в открытом море, и по мерам поддержки отечественного производства рефконтейнеров.

Напомним, что до этого объемные перечни поручений президента, посвященные вопросам рыбной отрасли, выходили в марте и августе 2013 г., в мае 2014 г., а также в ноябре 2016 г. по итогам заседания президиума Госсовета.

## ВАЖНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАКОНОТВОРЧЕСТВА ОЗВУЧИЛИ НА СЪЕЗДЕ РСПП

На съезде РСПП обсуждалась тема, которая напрямую относится к инвестиционным квотам, отметил член правления союза, президент Ассоциации добытчиков минтая Герман ЗВЕРЕВ. Речь идет о рассмотрении законопроектов с учетом проектов подзаконных актов.

Юбилейный съезд Российского союза промышленников и предпринимателей состоялся 19 декабря. По вопросам улучшения делового климата высказались руководители органов госвласти и представители бизнес-сообщества.

На съезде обсудили тему, которая напрямую относится к квотам на инвестиционные цели, рассказал Fishnews член правления РСПП, президент Ассоциации добытчиков минтая Герман ЗВЕРЕВ.

Председатель Комитета Госдумы по экономической политике Анатолий АКСАКОВ и его коллега Сергей ГАВРИЛОВ проинформировали делегатов съезда о том, что «есть установка руководства Государственной Думы на введение процедуры ОРВ перед

вторым чтением законопроектов». Депутаты сообщили о том, что в практику рассмотрения законопроектов может быть внедрено внесение проектов подзаконных нормативных правовых актов.

«Напомню, что при принятии летом 2016 года новой редакции закона «О рыболовстве и сохранении водных биоресурсов» никто не видел проектов постановлений, устанавливающих порядок распределения инвестиционных квот. Хотя в президентском поручении от 9 ноября 2015 года № 2339 ГС правительству было поручено разработать такой механизм к 15 декабря 2015 года. Год назад!», – прокомментировал Герман Зверев.

По его мнению, внесение изменений в законотворче-

ской процесс позволит исключить временной и содержательный разрыв между нормой закона и текстом постановления. К сожалению, пока такие расхождения происходят часто, обратил внимание член правления РСПП, президент АДМ.

На встрече с главой государства, которая состоялась в один день со съездом РСПП, руководитель союза Александр Шохин сообщил, что было проведено голосование: какие направления в улучшении делового климата наиболее важны в среднесрочной перспективе. Опрос показал необходимость расширения сферы применения оценки регулирующего воздействия, отметил президент бизнес-объединения.

## САХАЛИНСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ БУДЕТ ПРОДОЛЖАТЬСЯ

На нынешнем этапе реализации эксперимента по организации промысла в 6-милльной зоне необходимо активное привлечение Росрыболовства, считает заместитель председателя правительства Сахалинской области Игорь БЫСТРОВ.

Напомним, что нынешним летом в правила рыболовства для Дальневосточного бассейна были внесены изменения об особых условиях добывчи водных биоресурсов в 6-милльной прибрежной зоне Сахалина и Курил. С инициативой об упрощении принципов работы выступил губернатор островного региона Олег КОЖЕМЯКО. Новые правила были предусмотрены как для промысла, так и для спортивно-любительской рыбалки. В частности, теперь предоставлена возможность учета улова в местах доставки.

Новые условия упрощают нелегкий труд рыбаков, считает заместитель председателя правительства Сахалинской области Игорь Быстров. Пока предприятия не столь активно откликнулись на возможность участвовать в эксперименте. Однако работа будет продолжаться, подчеркнул собеседник Fishnews. Например, в новом году поработать в рамках новых возможностей решили добывчи наваги.

Также на нынешнем этапе нужно активнее привлекать к эксперименту Росрыболовство, полагает зампред. «Внесены изменения в правила рыболовства. На сегодняшний день, чтобы использовать их, необходимы рекомендации территориальных управлений федерального агентства», – считает Игорь Быстров.

Отметим, что распространить положительный опыт, которого удалось добиться в рамках сахалинского «прибрежного эксперимента», на весь Дальний Восток предложили ранее представители рыбной отрасли Камчатского края.

# РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО ПОПАЛО В ЗАЯВЛЕНИЕ РОССИИ И ЯПОНИИ ПО КУРИЛАМ

Президент России Владимир ПУТИН и премьер-министр Японии Синдзо АБЭ договорились о начале консультаций по вопросам совместной хозяйственной деятельности на южных Курильских островах. Направления для сотрудничества перечислены в заявлении по итогам российско-японских переговоров.

Визит главы Российского государства Владимира Путина в Японию привлек огромное внимание, задолго до поездки эксперты строили прогнозы, каковы же будут ее результаты. Как отметил японский премьер Синдзо Абэ, для того чтобы визит осуществился, потребовалось три года.

## ПУТЬ К МИРНОМУ ДОГОВОРУ

На переговорах обсуждалась тема заключения мирного договора. И Владимир Путин, и Синдзо Абэ отметили важность решения этой проблемы. «Как известно, этот вопрос обсуждается уже более семидесяти лет, – отметил российский президент, общаясь с прессой по итогам переговоров. – Было бы наивно полагать, что мы можем в однажды его урегулировать. Но искать решение, которое отвечало бы стратегическим интересам России, и Японии, было бы принято народами обеих стран, безусловно, необходимо. Отсутствие до сих пор мирного договора между Россией и Японией, безусловно, является анахронизмом прошлого».

Синдзо Абэ, отвечая на вопрос СМИ, отметил, что «принципиальная позиция Японии относительно четырех северных островов остается неизменной». Но здесь, как заявили и японский премьер, и глава Российского государства, путем к решению непростого вопроса может стать совместная хозяйственная деятельность на Южных Курилах.

Такое сотрудничество не наносит ущерба позиции Японии, наоборот, его налаживание будет шагом вперед, сказал Синдзо Абэ.

Если будут реализовываться планы сотрудничества двух стран, острова могут стать «не яблоком раздора между Россией и Японией, а наоборот, нечто объединяющим и Россию, и Японию», заявил Владимир Путин. Он отметил, что тема

мирного договора остается приоритетной. «Если кто-то считает, что мы заинтересованы исключительно в налаживании экономических связей, а мирный договор откладываем на второй план, – это не так. На мой взгляд, самым главным является заключение мирного договора, потому что это создаст нам условия для долгосрочного взаимодействия в исторической перспективе, на среднюю и долгосрочную перспективу. Это важнее, чем деятельность на островах», – подчеркнул президент РФ.

В заявлении для прессы по итогам переговоров отмечено: стороны исходят из того, что ничто в самом заявлении и любых достигнутых на его основе договоренностях о налаживании совместной хозяйственной деятельности и ее осуществление «не наносит ущерба позициям Российской Федерации и Японии по проблеме мирного договора».

Также сказано, что президент РФ и японский премьер поручают заинтересованным министерствам и ведомствам начать консультации по вопросам согласования условий, форм и областей совместной хозяйственной деятельности на Южных Курилах. Она может включать такие направления, как рыболовство, морикультура, туризм, медицина, экология и другие.

«Стороны будут стремиться к выработке на этих консультациях экономически значимых проектов. В зависимости от согласованных направлений хозяйственной деятельности будут рассматриваться вопросы о соответствующей правовой основе ее осуществления, в том числе о заключении отдельного международного договора», – поставлена задача в заявлении.

В его заключительном положении сказано, что руководители двух стран договорились привинуть переговоры о совместной хозяйственной деятельности на Южных Курилах, «а также

выразили свою искреннюю решимость урегулировать проблему мирного договора».

## ФОНД В МИЛЛИАРД

В мае в Сочи Синдзо Абэ предложил российской стороне план сотрудничества из восьми пунктов. Десятки документов, подписанных в ходе декабрьского визита Владимира Путина в Японию, стали показателем того, что это действительно основа для совместной работы, заявил премьер. «Это беспрецедентно для истории российско-японских отношений, это уже есть конкретное свидетельство того, что план из восьми пунктов не просто бумажка, а это реальная платформа для реализации сотрудничества», – заявил Синдзо Абэ. Он пообещал, что приедет на третий ВЭФ и проанализирует результаты работы.

Магистральные направления для взаимодействия, как это оговорено планом, – это энергетика, промышленность, сельское хозяйство, здравоохранение, инфраструктура, инновации, малый бизнес, гуманитарные обмены, отметил президент РФ. Финансирование проектов планируется осуществлять в том числе и через российско-японский инвестиционный фонд. О его создании договорились Российский фонд прямых инвестиций и Japan Bank for International Cooperation. Решено, что вложения РФПИ и JBIC в совместный фонд составят до 500 млн. долларов с каждой стороны. Это будет самостоятельная структура, первые сделки ожидаются в следующем году, заявил гендиректор РФПИ Кирилл ДМИТРИЕВ.

Всего в рамках визита Владимира Путина было подписано более 60 межправительственных и межведомственных документов, а также документов между организациями двух стран. Это, в частности, меморандум о сотрудничестве между Минвостокразвития и Министерством экономики, торговли и



Владимир ПУТИН



Синдзо АБЭ

## ВОЗМОЖНА ЗОНА СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ

По заявлениям главы Российского государства, у Евразийского экономического союза и Японии могут появиться особые условия торговых связей. По итогам переговоров Владимир Путин сообщил журналистам, что отдельно обсуждалась тема формирования зоны свободной торговли между Японией и ЕАЭС.

Выступая на российско-японском форуме деловых кругов, президент РФ отдельно остановился на возможностях Евразийского экономического союза и выразил надежду, что бизнес Страны восходящего солнца в полной мере использует потенциал сотрудничества с ЕАЭС. «Кстати, в скором времени планируется обсудить на экспертном уровне вопрос формирования зоны свободной торговли между ЕАЭС и Японией», – обратил внимание участников форума Владимир Путин.

Пока, напомним, у Евразийского экономического союза есть соглашение о ЗСТ с Вьетнамом (вступило в силу 5 октября), но интерес к подписанию таких документов проявляют и другие страны.

Маргарита КРЮЧКОВА

# Валерий КОБЛИКОВ: СИТУАЦИЯ С КРАБАМИ В ЦЕЛОМ СПОКОЙНАЯ

Сегодня на крабовом промысле можно отметить немало интересных тенденций, и конечно, в компаниях пристально следят за оценками запасов, прогнозами состояния ресурса. Чего ждать рыбакам? Какие исследования проводят по крабам дальневосточная наука?

На эти и другие вопросы Fishnews ответил заведующий лабораторией промысловых ракообразных ТИНРО-Центра Валерий КОБЛИКОВ.



Валерий КОБЛИКОВ, заведующий лабораторией промысловых ракообразных ТИНРО-Центра

– Валерий Николаевич, расскажите, пожалуйста, о состоянии крабового промысла на Дальнем Востоке. Какие виды крабов и в каких промысловых районах Дальневосточного бассейна занимают основную долю в общем вылове?

– Сейчас на Дальневосточном бассейне образуют промысловые скопления и в разной степени осваиваются рыбаками 10 основных массовых видов краба. Это 36 единиц запаса (если считать по объектам в той или иной зоне либо подзоне). Речь идет о шельфовых видах – крабах камчатском, синем, волосатом четырехугольном, колючем, крабах-стригунах опилио и бэрди, а также о глубоководных крабах – стригуне японикусе (красном) и стригуне ангулятусе, равнушном крабах.

Если эти объекты ранжировать по величине общего допустимого улова по всем промрайонам хотя бы на примере 2016 года, то они расположатся в следующем порядке: стригун опилио – 22,05 тыс. тонн, камчатский – 10,248 тыс. тонн, стригун ангулятус – 8,089 тыс. тонн, стригун красный – 7,64 тыс. тонн, синий – 7,487 тыс. тонн, стригун бэрди – 4,522 тыс. тонн, равнушный – 4,047 тыс. тонн, колючий – 1,413 тыс. тонн, волосатый – 0,937 тыс. тонн.

Практически все эти объекты – вне зависимости от района промысла – добываются достаточно успешно. Так, уже сейчас можно ожидать практически полного освоения выделенных объемов крабов синего и стригуна опилио в Западно-Берингоморской зоне, опилио в Северо-Охотоморской подзоне.

не, синего в Западно-Камчатской подзоне, стригуна бэрди в Камчатско-Курильской подзоне и, естественно, камчатского краба в обеих подзонах у Западной Камчатки.

С освоением глубоководных крабов-стригунов – красного и ангулятуса – не все так благополучно, как хотелось бы. Непросто вести промысел на больших глубинах. Но и по этим видам объемы будут выбраны более чем на 60-70%.

– Какие тенденции наблюдаются по ресурсам основных промысловых видов краба на Дальнем Востоке? Особый интерес вызывают камчатский краб Западной Камчатки и крабы подзоны Приморье, к югу от мыса Золотой.

– В целом по бассейну ситуация с запасами основных промысловых видов краба достаточно спокойная и стабильная. По крайней мере, без резких взлетов и падений промысловой численности. И главное, ни один из видов краба не имеет сейчас подорванных запасов. Пожалуй, наоборот, в ближайшее время прогнозируется определенный положительный тренд в промысловой численности синего краба и краба-стригуну опилио в Западно-Берингоморской зоне, стригуна опилио в Северо-Охотоморской подзоне, синего краба в Западно-Камчатской подзоне.

Камчатский краб Западной Камчатки – самый востребованный и наиболее коммерчески ценный объект. С 1999 по 2004 годы вылов этого вида сократился с 33,25 до 1,98 тыс. тонн – примерно в 17 раз. В 2005 году был введен запрет на промысел. В результате удалось

добиться восстановления и роста запасов. В 2013 году промышленный лов возобновился. С тех пор наблюдается постепенное увеличение объемов добычи. В 2017 году прогнозируется дальнейший рост ОДУ: для Западно-Камчатской подзоны – до 8,574 тыс. тонн, для Камчатско-Курильской – 3,276 тыс. тонн, в целом – более чем на 2,7 тыс. тонн.

Но и здесь не все так гладко, и это заставляет ученых с определенной осторожностью оценивать не столько самые близайшие, сколько среднесрочные перспективы промысла. Результаты исследований, проведенных в совместной экспедиции специалистами ТИНРО-Центра и КамчатНИРО, показали, что, несмотря на стабильность промзапаса и высокие показатели добычи с момента открытия промысла, за последние два года снизилось пополнение популяции молодыми особями. В ближайшем будущем это может отразиться на величине промыслового запаса – привести к некоторому его сокращению. Это подтверждается и увеличением среднего размера промысловых самцов – практически по всему шельфу за исключением двух районов, – что может также говорить о замедлении темпов пополнения, то есть о старении промысловой части популяции. В связи со сложившейся ситуацией исследования камчатского краба на Западной Камчатке промысловая обстановка была очень хорошая, уловы очень высокие. Тем не менее у нас есть определенная осторожность.

Несколько иная ситуация сложилась с камчатским крабом, обитающим в южной части подзоны Приморье. В 2002 году на промысел этого объекта был введен запрет в связи с резким подрывом запасов. Ученые ТИНРО-Центра отслеживали процесс восстановления ресурса, и на 2013 год было обосновано возоб-

новление промысла с величиной общего допустимого улова 0,58 тыс. тонн. В этом же году к югу от мыса Золотого промышленность могла вновь начать добычу синего краба (0,383 тыс. тонн) и волосатого четырехугольного краба (0,244 тыс. тонн).

К сожалению, по организационным причинам (так и не проведены торги по распределению долей квот – прим. корр.) промысел этих трех валютоемких объектов общим объемом около 1 тыс. тонн легально так и не осуществляется. Сейчас он не запрещен правилами рыболовства, но фактически вестись не может. На сегодняшний день в районе к югу от мыса Золотой был организован только промышленный лов краба-стригуну опилио (который, кстати, тоже не проводится со второго квартала 2016 года), а также глубоководного стригуна красного. Государство четыре года теряет деньги.

В настоящее время к вылову разрешено 0,33 тыс. тонн камчатского краба, 0,486 тыс. тонн синего и 0,836 тыс. тонн волосатого четырехугольного – вроде бы и немного, но для прибрежного рыболовства более чем достаточно.

Свято место пусто не бывает – легальных краболовов с успехом заменили браконьеры. Нужно отметить, что очень хорошо работают природоохранные органы. Свидетельство тому – постоянно возбуждаемые уголовные и административные дела, экспертами по которым выступают специалисты нашего института.

Но слишком много желающих на этот ресурс. Браконьерский лов камчатского краба в южной части подзоны Приморье, по моему мнению,

в 2015-2016 годах может быть сопоставим с объемами ОДУ. По обращениям погрануправления, отделов МВД из Владивостока, Находки, Большого Камня, Уссурийска, Посьета, Ольги, Терней и других мест мы рассматривали материалы, связанные с незаконной добычей и переработкой, в том числе на кустарных мини-заводах, камчатского краба, стригуна опилио, волосатого четырехугольного крабов.

Законопослушные краболовы, работая по правилам рыболовства, добывают только самцов и только промыслового размера. В разрешенный период года и исключительно ловушками. А браконьеры берут и самок, малоразмерных крабов, ловят в период нереста и линьки.

Ученым и старожилам известно, что в заливе Петра Великого в самый начальный период промысла, в начале XX века, обитали особи камчатского краба максимальных для этого вида размеров: особи с шириной головогруди 250-260 мм и размахом конечностей в полтора метра были самым обыденным явлением. С тех пор утекло много воды. Сейчас средний размер промыслового самца составляет порядка 160 мм по ширине головогруди, а общий средний размер по этому признаку 145 мм. Очевидно, что краб этого вида в заливе Петра Великого сильно измельчал. Промысловая же мера у этого объекта – 150 мм.

Так вот, как показал десяток проведенных экспертиз, средний размер крабов, изымаемых у браконьеров, составляет порядка 130 мм. То есть сейчас в основном незаконно вылавливаются и перерабатываются непромысловые особи, молодь и самки. Это происходит и в заливе Петра Великого, и в северных районах Приморского края. Уничтожение будущего пополнения промысловой части популяции и самок в южной части подзоны Приморье может негативно сказаться на состоянии запасов уже в ближайшей перспективе. Хотелось бы, чтобы быстрее был организован официальный промысел, ведь легальные краболовы не потерпят рядом с собой браконьеров. Иначе с такими темпами изъятия малоразмерных особей и самок у приморского побережья камчатского краба может остаться совсем не-

много. По крайней мере, не исключаю, что окончательная обработка полученных в этом году данных может показать некоторое снижение как общей, так и промысловой его численности.

**– Еще несколько лет назад вылов краба на Дальнем Востоке составлял около 37 тыс. тонн, в этом году к концу октября, когда еще впереди месяцы активной работы, по бассейну уже было добыто более 47 тыс. тонн. С чем, на ваш взгляд, связан рост официального вылова? С тем, что ввели в промысел камчатского краба на Западной Камчатке?**

– Да, это первое. И разрешенные к освоению объемы этого объекта ежегодно на 2-3 тыс. тонн возрастают – наука дает большую величину ОДУ. Второе – очень хорошо сейчас осваиваются крабы-стригуны. Опилио в Северо-Охотоморской подзоне – традиционно самый массовый объект крабового промысла. Достаточно неплохо облавливается глубоководный краб-стригун ангулятус. Растут промысловые запасы синего краба в Западно-Беринговоморской зоне – в связи с этим увеличивается и общий допустимый улов. К счастью, ситуация с запасами краба на Дальнем Востоке сейчас стабилизировалась.

Затрону еще один вопрос – он актуальный, хотя это и не очень относится к предмету нашего разговора. Необходимо решить: как организовать учет живого краба, которые оформляются для транспортировки? Процентов 40 краба на Западной Камчатке отправляется в порты сдачи в живом виде. И естественно, возникают вопросы у контролирующих органов: как проверить, сколько судно везет? Начинаешь пересчитывать, краб неминуемо будет травмироваться, часть его погибнет. Здесь пойдут судебные иски: кто виноват, что компания потеряла продукцию. Но учет вести нужно.

**– Тема поднималась на ноябрьском заседании Дальневосточного научно-промышленного совета.**

– Да, на ДВНПС тоже. И будет еще обсуждаться. Над этим вопросом думает отраслевая наука, запрашиваем промышленность и контролирующие органы.

**– Расскажите, пожалуйста, об исследованиях,**

**которые организованы в этом году для подготовки материалов, обосновывающих разрешенные объемы вылова крабов.**

– Исследования распределения, биологических характеристик и состояния запасов крабов по всему Дальневосточному бассейну до последнего времени проводились ТИНРО-Центром достаточно регулярно на собственных научно-исследовательских судах и в ходе мониторинга на судах промышленности.

Так, до 2015 года включительно в южной части подзоны Приморье по крабам выполнялось как минимум две съемки – донная траловая на НИС «Бухоро» и ловушечная на НИС «Осмотрительный». Ежегодно проводится – в последние годы совместно с учеными КамчатНИРО – донная траловая съемка на Западной Камчатке. С интервалом в 2-3 года выполнялась донная траловая съемка на одном из собственных НИСов в Западно-Беринговоморской зоне и с таким же промежутком – ловушечная. Мониторинг состояния запасов труднодоступных для исследований глубоководных крабов-стригунов ежегодно осуществляется на промысловых судах компании «РК «Восток-1» – по крабу-стригуну красному в северной части Японского моря и стригуну ангулятусу в Восточно-Сахалинской подзоне. Мониторинг состояния запасов труднодоступных для исследований глубоководных крабов-стригунов ежегодно осуществляется на промысловых судах компании «РК «Восток-1» – по крабу-стригуну красному в северной части Японского моря и стригуну ангулятусу в Восточно-Сахалинской подзоне. Мониторинг состояния запасов труднодоступных для исследований глубоководных крабов-стригунов ежегодно осуществляется на промысловых судах компании «РК «Восток-1» – по крабу-стригуну красному в северной части Японского моря и стригуну ангулятусу в Восточно-Сахалинской подзоне.

К сожалению, в связи с сокращением финансирования нашего центра, начиная со следующего года планируется стабильно выполнять донную траловую съемку только на шельфе Западной Камчатки. В Приморье ловушечная съемка проводиться не будет, а траловую планируется выполнять один раз в два года. С интервалом в два-три года, возможно, будет осуществляться съемка в Западно-Беринговоморской зоне.

Таким образом, ситуация с ежегодным сбором данных, необходимых для формирования прогнозов ОДУ по крабам, становится весьма напряженной, в связи с чем остается надеяться только на взаимодействие в решении этой проблемы с промышленными предприятиями, на добывающих судах которых можно будет проводить мониторинг состояния запасов крабов.

**Маргарита КЮЧКОВА**  
Владивосток



## ГЛАВРЫБВОД ЗАЙМЕТСЯ СЕЛЕКЦИЕЙ

Росрыболовство планирует создать на базе Главрыбвода подразделения по селекционно-генетической и племенной работе. Их основной задачей будет обеспечение посадочным материалом аквакультурных хозяйств.

Второй этап реорганизации и объединения рыборазводных заводов Росрыболовства под эгидой Главрыбвода завершен, заявил на пресс-конференции в Москве глава федерального агентства Илья ШЕСТАКОВ. На финальном этапе – в следующем году – к системе Главрыбвода планируется присоединить дальневосточные мощности по воспроизводству водных биоресурсов.

«Мы уверены, что эта структура, помимо того что сможет заниматься воспроизводством в рамках государственного здания, также будет эффективно заниматься и компенсационными мероприятиями в рамках договорной деятельности с хозяйствующими субъектами», – заявил руководитель Росрыболовства, приведя пример с заключением крупных договоров на проведение компенсационных мероприятий по порту Сабетта.

На базе Главрыбвода также будут созданы дивизионы по селекционно-генетической и по племенной работе. «Эти дивизионы на базе наших 113

заводов будут действовать, для того чтобы обеспечивать посадочным материалом аквакультурные хозяйства», – уточнил Илья Шестаков. Для этих целей, в частности, планируется задействовать возможности Федерального селекционно-генетического центра рыбоводства, расположенного в Ленинградской области.

«Задачи, которые были возложены в свое время на ФСГЦР при его создании, практически полностью утеряны. Селекционными работами в настоящее время занимается ограниченное количество людей. Работа именно с точки зрения генетики и селекции практически не ведется, а в большей степени это предприятие сейчас перепрофилировано на осуществление функций по воспроизводству в рамках госзадания и компенсационных мероприятий. Поэтому ФСГЦР вольется как одна из составляющих в Главрыбвод, но при этом будет заниматься в большей степени именно селекционно-генетической работой», – озвучил решение главы рыбного ведомства.

# Артем ВИЛКИН: НАША ЦЕЛЬ – ПОЛНОСТЬЮ УЙТИ ОТ БУМАГИ

Электронный промысловый журнал может стать реальностью уже через год – такие задачи ставят в Росрыболовстве и уже готовятся вносить изменения в законодательство. Масштабное тестирование программного комплекса, развернутое подведомственным ФГБУ «ЦСМС» нынешним летом, охватило несколько десятков судов и позволило собрать достаточный массив данных для анализа и доработки ЭПЖ. Параллельно продолжалась работа по совершенствованию отраслевой системы мониторинга, запуску новых сервисов и форм взаимодействия с пользователями. О главных изменениях, произошедших за год, и дальнейших планах по развитию ОСМ в интервью Fishnews рассказал начальник Центра мониторинга рыболовства и связи Артем ВИЛКИН.



Артем ВИЛКИН, начальник Центра мониторинга рыболовства и связи

– Артем Сергеевич, так получилось, что наиболее резонансной и обсуждаемой в этом году оказалась ситуация с запретом на использование в ТСК спутниковой системы «Аргос» и необходимостью срочной замены оборудования на судах. Страсти улеглись только после продления переходного периода до конца года и выхода нового приказа Минсельхоза, утвердившего перечень видов ТСК. Как обстоят дела с заменой радиомаяков и появились ли уже желающие перейти на отечественные решения?

– Начнем с того, что на днях состоялась коллегия Счетной палаты, на которой с ФГБУ «ЦСМС» были сняты все замечания, указанные в представлении годичной давности. Одно из них как раз предписывало нам отказаться от использования системы «Аргос», что и явилось одной из причин появления приказа Минсельхоза № 294 «Об утверждении Порядка оснащения судов техническими средствами контроля и их видов». Выход этого приказа и его регистрация в Минюсте стали очень важным событием. И я надеюсь, что последующие корректировки и изменения, которые потребуются, будут проходить уже намного проще, быстрее и без потрясений.

Как вы знаете, мы начали тестировать технические средства контроля из нового перечня и выдавать свидетельства еще с июня текущего года, для того чтобы эта смена произошла по возможности плавно.

На сегодняшний день выдано 650 свидетельств уже по новому перечню ТСК. По состоянию на 29 ноября оставалось еще 183 радиомаяка «Аргос», которые необходимо вывести из эксплуатации. На самом деле, у нас была положительная динамика по заменам до 1 июля, но после решения о продлении переходного периода темп заметно упал. Очевидно, что многие судовладельцы просто дорабатывают на «Аргосе» до конца года, это не значит, что у них нет других судовых земных станций, которые придут на смену в 2017 году.

Еще один момент – мы все время говорим об «Аргосе», но выводу из эксплуатации подлежат и некоторые модели судовых земных станций «Инмарсат», которые нет в новом приказе. Это Felcom 15 и Felcom 16, их на сегодняшний день на флоте около 300, то есть достаточно большое количество. Думаю, к концу декабря они также будут заменены на разрешенное оборудование.

Если говорить о российских терминалах «Гонец», мы наконец-то подписали дилерское соглашение с компанией и начали их продажи. По первым 19 комплектам уже оформляются документы, и в ближайшее время они поступят конечным пользователям.

Хочу отметить, что требования и по «Аргосу» и по «Инмарсату» распространяются не только на российских рыбаков, но и на иностранные суда. В течение года мы планомерно участвовали во всех между-

народных комиссиях, вносили информацию об изменении перечня ТСК в протоколы и даже организовали рассылку дополнительных уведомлений. Так что эта работа унифицирована и касается абсолютно всех пользователей.

– В новом приказе под ТСК подразумевается связка из станции «Инмарсат» либо «Гонец» и аппаратуры АИС класса А. Последняя тоже потребует замены?

– Аппараты АИС стоят практически на всех судах, но дело в том, что оборудование, указанное в приказе № 294, должно осуществлять передачу данных через спутниковый сегмент системы АИС. А большинство АИС, установленных на судах, не обеспечивают достаточной мощности для передачи сигнала на спутник. Поэтому здесь тоже потребуется определенная замена до 1 января 2017 года за исключением группы судов, валовая вместимость которых не превышает 300 тонн и которые не осуществляют промысел за пределами 75 градуса северной и южной широты. Для них это положение вступит в силу с 1 января 2018 года.

Мы надеемся, что в течение 2017 года все-таки добедимся результатов от ФГУП «Морсвязьспутник», которое уже на протяжении полугода тестирует транспондер АИС, относительно недорогой, но позволяющий передавать данные через спутниковый сегмент. Если у нас будет официальное положительное заключение от

«Морсвязьспутника», мы оперативно инициируем изменения в приказ № 294 и добавим этот АИС, для того чтобы удешевить замену оборудования для судов меньшей вместимости.

– ЦСМС наконец-то перешел к масштабному тестированию электронно-промышленного журнала на судах рыбопромыслового флота на Дальнем Востоке и в Северном бассейне. Как вы оцениваете ход испытаний, и когда планируется полный переход на ЭПЖ?

– Действительно в ходе опытно-промышленной эксплуатации нам удалось охватить беспрецедентное за всю историю проекта ЭПЖ количество судов. Мы задействовали 53 единицы флота – это 16 различных типов судов, что очень важно, потому что для успешной доработки программного продукта нам нужно протестировать его на максимально широком наборе операций.

На сегодняшний день на промысле находится 42 судна, оснащенных ЭПЖ, с которых ведется передача данных. Всего с 1 июля при помощи электронного промжурнала отправлено 2111 ССД, что дает нам хорошую базу для анализа. Задача стоит увеличивать группировку судов, думаю, что к концу года мы доведем их количество до 80 единиц.

Мы уже говорили о смене концепции ЭПЖ, хотелось бы еще раз акцентировать на этом внимание. Мы не ограничиваем «железо» или системы пере-

дачи данных. В ходе опытно-промышленной эксплуатации мы использовали и «Гонец», и «Иридиум», и VSAT – все это довольно распространенные решения на морских судах. К сожалению, пока не решен вопрос по «Инмарсат», но мы работаем в этом направлении.

Безусловно, реализация проекта электронного промыслового журнала возможна только в совокупности с запуском электронных разрешений. Поэтому еще раз подтверждаю, что эти два проекта разрабатываются параллельно и будут внедряться одновременно, для того чтобы вся конфигурация зарубежала в нужном объеме. Если говорить о сроках, то мы планируем продлить этап опытно-промышленной эксплуатации ЭПЖ и на 2017 год, но продлить уже с пониманием того, что с 1 января 2018 года электронный промжурнал, с большой вероятностью, станет обязательным.

– Повсеместный переход на ЭПЖ потребует внесения соответствующих изменений в нормативную базу. Когда будут разрабатываться эти законопроекты?

– Согласно утвержденному плану правительства, в первом-втором квартале 2017 года должны быть приняты федеральные законы и по электронному промысловому журналу, и по электронным разрешениям. Оба законопроекта сейчас находятся на стадии согласования. После выхода законов у правительства будет шесть месяцев на разработку подзако-

конных актов, определяющих регламенты, положения и т.д.

Поэтому я практически на 100% уверен, что в 2018 году электронный промысловый журнал и электронные разрешения будут применяться уже не в опытной, а в промышленной эксплуатации. Поэтому мы призываем всех рыбаков устанавливать ЭПЖ уже сейчас и в течение 2017 года – тогда этот переход будет безболезненным.

Хотел бы предупредить, что с учетом сокращения бюджетного финансирования установка ЭПЖ и его обслуживание могут быть организованы на платной основе. Этот вопрос сейчас обсуждается, и рыбопромышленникам надо готовиться к такому развитию событий. С учетом международного опыта, например, в Норвегии разработкой и ведением ЭПЖ занимаются пять частных компаний, мы считаем, что это абсолютно нормальная практика. Поэтому пока есть возможность бесплатно установить ЭПЖ – надо этим пользоваться.

**– В этом году вы уделяли большое внимание, скажем так, пользовательскому интерфейсу ОСМ, включая доработку аналитического и картографического модулей, техподдержку, круглосуточную «горячую линию». С какой целью внедрялись эти нововведения, и как это отразилось на работе ЦСМС?**

– Вы перечислили только видимую пользователям «часть айсберга», тогда как на самом деле многие изменения просто скрыты от посторонних глаз. Нашей первоочередной задачей было обеспечить бесперебойное функционирование ОСМ, защиту данных и удобство ее использования. Мы провели глобальную работу, связанную с защитой информации, – это и каналы связи, и система защиты персональных данных, и принятие регламентирующих документов, – и продолжим ее в 2017 году.

Мы полностью завершили регистрацию в Роспатенте прав на компоненты ОСМ. На все подсистемы получены документы, оформлены лицензионные договоры. На следующем этапе нам предстоит переоформить эти права с Росрыболовства на ЦСМС, для того чтобы мы могли заниматься совершенствованием программных продуктов. В частности, мы готовы дорабатывать ПАК «Аналитика» и МКИ – это основные модули, которыми пользуются рыбопромышленники, но на первый из них у нас есть только лицензия на использование, без права вносить изменения.

Одним из приоритетных направлений стало упрощение взаимодействия с пользователями ОСМ. Мы создали техническую поддержку, которой раньше вообще не существовало, что для 2016 года, конечно, нонсенс. На сегодняшний день мы получили уже 356 обращений через службу техподдержки. Из них отработаны 279, еще 77 находится в работе. Причем речь идет не о разовых проблемах, а об устранении системных ошибок и доработке программного обеспечения. В ближайшее время мы намерены выпустить версии ПАК «Аналитика» и МКИ, с которыми можно будет работать на мобильных устройствах, в том числе с возможностью заполнения заявки в техподдержку.

С 1 сентября у нас впервые заработала круглосуточная служба информационного обслуживания и сопровождения спутникового позиционирования для Дальневосточного бассейна. Она существовала и раньше, но обслуживала исключительно Северный бассейн и конвенционные районы. Это, кстати, было одним из настоящих требований рыбаков-дальневосточников во время наших встреч. С момента запуска круглосуточной службы ЦСМС обработал более 2,5 тысяч телефонных звонков и свыше тысячи электронных писем по вопросам, связанным с позиционированием. Как видите, сервис оказался крайне востребованным.

В перспективе обе эти службы должны перерости в единый сервис поддержки пользователей. Мы не должны разделять электронные услуги, позиционирование, техническое обслуживание. У нас должен быть один телефонный номер, на который человек может обратиться по любому вопросу, связанному с ОСМ. Думаю, мы к этому придем в ближайшее время.

В мае-июне 2017 года мы планируем запустить портал ОСМ, где у судовладельца будет возможность зарегистрировать личный кабинет и осуществлять через него все операции, которые сегодня приходится совершать в бумажном виде или по звонку. Пользователь сможет подать через портал заявку на тестирование, заверив ее электронной подписью, заявку на получение разрешения, сдать оперативную отчетность, ежеквартальные и годовые статистические отчеты. Я уже не говорю о том, что все наши договорные отношения, баланс предприятий, тарифы, по которым они обслуживаются, тоже будут отражаться в личном кабинете. Самое главное, с реализацией этого проекта мы сможем полностью

уйти от бумаги, решив тем самым колossalную проблему со сбором статистики и ускорив взаимодействие с пользователем в разы.

И наконец, в этом году мы заменили оборудование в РЦМ на Камчатке и в Мурманске. В результате последние полтора месяца сбоев в ОСМ у нас вообще не было. Считаю, это тоже показатель нашей работы.

**– В начале ноября Росрыболовство объявило о разработке единой отраслевой информационно-аналитической системы на основе ОСМ, которую планируется завершить к 2019 году. Что будет представлять собой МИАС «Рыболовство» и почему нынешней ОСМ государству уже недостаточно?**

– Давайте определимся, что такое ОСМ – это по сути система сбора информации. В ней есть определенные аналитические элементы, но это не та система, которая подразумевается в поручениях президента и в распоряжении правительства. МИАС «Рыболовство» должна быть, во-первых, межведомственной, во-вторых, информационной, в-третьих, аналитической. А самое главное, она должна включать в себя весь комплекс государственного управления рыболовной деятельностью, чего конечно не делает ОСМ.

ОСМ станет той частью более крупной МИАС «Рыболовство», которая отвечает за мониторинг и сбор информации о позиционировании и различной промысловая отчетности. Конечно, МИАС должна использовать потенциал отраслевой системы мониторинга в ее нынешнем виде, как и существующие наработки и опыт государственного рыболово-промышленного реестра, и на их основе создать полноценную систему государственного управления рыболовной деятельностью – от определения ОДУ и до принятия решений по итогам мониторинга, например, об изъятии долей квот у нерадивых пользователей и т.д.

Эта концепция обсуждалась на совещании у руководителя Росрыболовства и нашла поддержку. Сейчас мы делаем предпроектные проработки, которые вновь представим руководству для принятия решения. О сроках пока говорить рано, но я думаю, что нам потребуется не менее двух-трех лет, потому что работа предстоит объемная и сложная. Задача системы заключается в том, чтобы автоматически осуществлять сбор информации и обмен данными в уже существующих системах различных ведомств, которые задействованы в управлении

рыболовной деятельностью, и выдавать определенную аналитику.

В идеале МИАС позволит получить информацию по любому процессу производства рыбной продукции и ее дальнейшему пути. Следующий шаг – это создание ЕАСГУРД – единой автоматизированной системы государственного управления рыболово-промышленной деятельностью. Это еще более высокий уровень управления отраслью, потому что в МИАС «Рыболовство» отсутствуют направления искусственного воспроизведения ВБР и товарного рыболовства. А ЕАСГУРД будет объединять и рыболовство, и аквакультуру, и воспроизводство.

**– Внедрение ЭПЖ, развитие электронного документооборота, более совершенные системы сбора и обработки информации – все это уменьшил влияние человеческого фактора и позволит высвободить часть ресурсов. Как изменится при этом роль ЦСМС и его филиалов?**

– В целом мы действительно подходим к тому, что предназначение наших филиалов в ближайшее время будет концептуально меняться. С учетом грядущего запуска портала ОСМ эти изменения начнутся уже в 2017 году. Филиал как звено обработки информации уходит в прошлое, поскольку мы вводим ЭПЖ, оперативную отчетность переводим в электронный формат, а судовладельцы смогут напрямую взаимодействовать с сервером ОСМ, который находится в Москве.

Но это не значит, что мы откажемся от филиалов. Наша задача – повысить качество предоставляемых услуг. Поэтому филиалам предстоит перепрофилирование, если так можно сказать. Они должны стать, во-первых, центрами продаж – как сейчас происходит с «Гонцом», и мы намерены расширять линейку производителей. И во-вторых, они должны стать полноценными сервисными центрами, где судовладельцу должны обеспечить полный комплекс услуг в одном окне. К примеру, он может получить программный продукт, купить лицензию, обзавестись электронной подписью, приобрести какие-то аппаратные средства для передачи данных или компьютеры судового, морского исполнения. Вот будущее, которое мы видим для филиалов ЦСМС.

Уже в будущем году начнется сокращение и объединение наших дальневосточных и западных подразделений под руководством Владивостокского филиала на Дальнем Востоке и Мурманского филиала на за-

паде. В результате образуются два больших РЦМ.

**– Структурные перемены и модернизация в ЦСМС сопровождаются повышением тарифов на услуги, оказываемые судовладельцам. Вряд ли это приведет в восторг рыбакское сообщество.**

– Да, рыбаки уже начали жаловаться, что мы подняли цены в два раза. Но если разобраться, ситуация не такая однозначная. Во-первых, тарифы мы повышаем не из жадности или желания заработать. Это вынужденная мера, ведь за последние два года потери ФГБУ «ЦСМС» от сокращения бюджетного финансирования составили 63 млн. рублей. Для нас это очень существенная сумма, и в 2017 году она не станет меньше, при этом объем государственного задания не сократился. Мы просто вынуждены искать иные источники финансирования, для того чтобы обеспечить выполнение госзадания, осуществлять модернизацию инфраструктуры и работать над теми проектами, о которых я уже рассказал.

Во-вторых, наши тарифы обоснованы ресурсными затратами. И, в-третьих, обращаю внимание судовладельцев, что повышение в большей степени затронуло годовой и квартальный тарифы. Месячные расценки либо остались на прежнем уровне, либо незначительно повысились – примерно на 6%. Мы просто привели цены на годовое и квартальное обслуживание в соответствие с месячным тарифом, сохранив определенную льготу за год.

На мой взгляд, предприятиям необходимо тщательно проанализировать свои расходы, график нахождения судов на промысле и необходимость постоянного годового обслуживания и соответственно оптимизировать свою деятельность. Ярким примером в этом плане является трафик по ТСК. Как только с 1 июля мы ввели оплату трафика за второе ТСК, объем передачи данных снизился более чем в два раза. Судовладельцы начали следить, когда действительно есть необходимость в работе второго ТСК, а когда нет. Здесь аналогичная ситуация. Если у компании нет реальной необходимости в годовом контракте, его можно заключить на квартал или два. Кроме того, мы, готовы рассматривать возможность предоставления индивидуальных скидок для рыбопромышленников, которые комплексно подходят к заключению договоров, например, на большое количество судов.

**Анна ЛИМ**  
Москва

# Александр КАН: РЫБАКИ РЕШАЮТ СОЦИАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

Рыбацкий бизнес не только поставляет продукцию на внутренний рынок и за рубеж, обеспечивает рабочие места и налоговые платежи, но и готов системно участвовать в решении социальных вопросов. Об этом заявили рыбопромышленные компании Сахалинской области, создав в нынешнем году региональный фонд «Родные острова». Организация содействует развитию спорта в регионе, помогает молодым талантам, занимается благотворительностью. К фонду присоединяются новые участники. Что подтолкнуло рыбаков вести социальную работу? Как это отражает развитие бизнеса? На эти и другие вопросы Fishnews ответил президент фонда «Родные острова» Александр КАН.



Александр КАН на открытии фонда «Родные острова»

**– Александр, то, чем занимается фонд «Родные острова», – важная и нужная работа, которая дает реальный результат для области и людей. Как родилась идея заняться социальной деятельностью?**

– За помощью к компаниям, которые впоследствии создали «Родные острова», люди обращались и раньше.

– Когда была презентация фонда, все ожидали, что будут звучать призывы вступить в нашу организацию, но мы изначально рассчитывали именно на свои силы и возможности. Однако сейчас много людей, компаний, которые достигли того уровня, когда они готовы проявлять социальную активность. Вопрос: как это сделать? Как оказывать помощь тем, кто

баки участвовали в социальных проектах. Это создание крупного спортивного комплекса на базе бывшего летнего оздоровительного лагеря «Восток».

Сейчас в Сахалинской области активно развивается профессиональный спорт – баскетбол, волейбол, хоккей, футбол. Но закономерно вставал вопрос: где разместить приезжих спортсменов? И в целом –



Губернатор Сахалинской области Олег КОЖЕМЯКО и Александр КАН на площадке строительства спортивного комплекса «Восток»

По итогам 2016 года региональный фонд «Родные Острова» признан благотворителем Южно-Сахалинска. Это почетное звание получено всего после полугода работы в островном регионе. «Родные Острова» были отмечены в самой народной номинации «Общественное признание», победитель которой выбирался открытым голосованием. За благотворителей проголосовали более тысячи человек.

Но на определенном этапе, достигнув определенных целей в бизнесе, мы поняли, что можем вести социальную работу на системной основе. Таким образом фонд принимает участие в социальном развитии нашей области. У организации семь учредителей – это рыбопромышленные компании. На сегодняшний день фонд пополнился участниками – это также семь компаний. То есть наше дело набирает обороты.

**– А каким образом участники приходят в «Родные острова»?**

– Кто принимает решения в фонде?

– У нас есть попечительский совет – каждое решение выносится на его рассмотрение. «Родные острова» официально начали работу в марте, с того времени на реализацию нашей деятельности уже направлено более 60 млн. рублей. Но еще до того как фонд заработал с юридической точки зрения, ры-

в ней действительно нуждается? Наш фонд позволяет это делать безопасно. Можно внести взнос и стать участником. За счет общего бюджета мы и ведем свою работу.

где подрастающему поколению на Сахалине развивать свои спортивные таланты и оттачивать мастерство? Мы решили взять на себя роль инвестора в этом большом некоммерческом проекте. Спортивный комплекс создается полностью за счет средств бизнеса учредителей фонда. Работу мы ведем в контакте с правительством региона – выдвигаем свои идеи, узнаем о пожеланиях. Возможно, наш объект войдет в территорию опережающего социально-экономического развития (ТОР) «Горный воздух».

Предполагается, что в спорткомплексе круглый год

можно будет заниматься волейболом, баскетболом, боксом, хоккеем, совершенствовать общую физическую подготовку. Будут и открытые площадки. Использовать решено самое современное оборудование. Жилые корпуса мы уже отреставрировали, там живут спортсмены. В порядок пришлось приводить абсолютно все. К примеру, реконструировать столовую на 300 человек. Ее открыли в ноябре. Усилены несущие конструкции, проведен весь комплекс отделочных работ, заменены системы водоотведения и вентиляции, установлено современное оборудование от компании Electrolux. Меню для каждой команды будет составляться с учетом рекомендаций врачей, под контролем опытного повара. Спортивный комплекс планируем запустить в эксплуатацию до конца 2017 года. Возможно, на базе «Востока» будет соз-

дано нечто вроде пансионата, где дети смогут жить и тренироваться. То есть можно будет развивать местные таланты.

**– Многие известные люди вкладывают в зарубежный спорт.**

– Это уже своего рода бизнес. Мы такую цель не преследуем. Спортивный комплекс, создаваемый нами, – социальный объект. Некоммерческий, мы не планируем на нем зарабатывать. Это проект, который необходим области, он не имеет аналогов на Дальнем Востоке. В Хабаровском крае предполагается в следующем году начать строительство спортивного комплекса, но там речь идет о средствах федерального бюджета. Здесь используются частные инвестиции. Для создания объекта, где смогут тренироваться профессиональные спортсмены, дети, да и просто, в конце концов, население.

— То есть речь идет не только о развитии профессионального спорта, но и о детских школах.

— Однозначно. Дети – будущее нашей области и России в целом. Они должны быть здоровыми, здесь на помощь как раз приходит спорт.

— Профессиональный спорт – это своего рода витрина.

— В любом случае подрастающему поколению нужно на кого-то равняться, к чему-то стремиться. Профессиональный спорт как раз и задает такие ориентиры. Получается очень хороший стимул.

Помимо создания спортивного комплекса на базе лагеря «Восток» мы также участвуем в спортивной жизни Сахалинской области, сотрудничая с региональной федерацией бокса. Удалось организовать впервые на Сахалине Дальневосточное первенство по боксу среди юношей до 16 лет. Помогаем секциям с инвентарем, растим будущих чемпионов!

— Fishnews также внимательно следит за проектом по возрождению отделения парусного спорта в Невельске. На каком этапе сейчас работа?

— Основную структуру удалось закончить до холодов, в зимнее время необходимо решить все «бумажные» вопросы. Это оформление самого здания и получение лицензии на ведение образовательной деятельности. Занятия начнутся уже в этом учебном году. Сначала – теория, а в море первые яхты выйдут в мае. Инвентарь поступил полностью.

— Какое значение вы вкладываете в развитие парусного спорта?

— Фонд основали рыбаки. Для нас сейчас остро стоит вопрос повышения престижа профессии моряка. И мы надеемся, что возрождение отделения парусного спорта нам в этом поможет. В свое время, когда парусный спорт в Невельске развивали тренеры-общественники, их воспитанники становились капитанами, радиоспециалистами, тралмастерами. Ребятам с детства прививали любовь к морю и морскому делу. Конечно, нам это важно. Уверен, будущие кадры как раз начнем присматривать уже на первых соревнованиях по парусному спорту.

— Приоритеты работы фонда – не только содействие спорту, но и поддерж-



Жилые корпуса спортивного комплекса «Восток»



База парусного спорта в Невельске

ка одаренных детей, талантливой молодежи.

— Да, это одно из основных направлений нашей деятельности. Так, мы поддержали арт-фестиваль «Заяви о себе», позволяющий молодым людям продемонстрировать свои таланты. Название проекта, его цели и задачи перекликаются с миссией нашего фонда – развивать потенциал островной молодежи, помочь талантливым и активным молодым людям, которые не боятся испытать себя.

Также мы помогли талантливому сахалинцу Даниле СОЛОВЦОВУ попробовать свои силы на кастинге шоу «Голос. Дети».

— Вы работаете на Сахалине и основное время проводите здесь.

— Да.

— И уходить из области не планируете?

— Нет однозначно.

— То есть ваш проект направлен не только на решение задач в сфере благотворительность, но и в результате на развитие Сахалинской области.

— Да, через свои социальные проекты бизнес участвует в социальном развитии региона. Никаких корыстных целей мы при этом не преследуем. Хотя так как наша жизнь связана с Сахалином, в конечном итоге эта работа важна и для нас самих, и для наших семей.

— А потраченных денежных средств не жалко?

— Заработанные деньги нужно вкладывать. Куда? В очередной бизнес? Мы работали над развитием своего дела, теперь вышли на определенный этап, когда готовы к социальной активности.

Мы ведь занимаемся рыбным промыслом – пользуемся государственным ресурсом. Льготная налоговая база, единый сельхозналог, – тоже сейчас приемлемы для рыбаков.



Арт-фестиваль «Заяви о себе»

Поэтому решили: так как мы живем на Сахалине, никуда отсюда не планируем уходить, есть перспективы развития нашего бизнеса, будем участвовать в развитии региона. Зарабатывая, вкладывая, развиваем.

— Можно ли говорить, что рыбная отрасль достигла такого состояния – стабильности, устойчивости, – что появилась возможность вкладывать средства в социальные вопросы?

— Мы в любом случае следим за развитием событий. И видим перспективу. В 2018 году будет перераспределение долей квот на 15 лет. Это очень длительный срок, работы будут много.

— В общем, будущее вас не пугает?

— В любом случае «исторический принцип» принят. Отнимут часть ресурса на инвестиционные квоты. Но флот обновлять нужно. Мы планируем строить суда.

— На каких предприятиях?

— Где – пока не решено. Стоит вопрос локализации: какой объем работ должен быть выполнен в России. Но суда надо обновлять. Какие цели преследует отрасль? Омоложение флота, глубокая

переработка водных биоресурсов, повышение качества продукции. Мы стремимся к этому. Уже в сентябре следующего года планируем запустить завод по производству крабовой продукции в Невельске, с современным высокотехнологичным оборудованием. Есть много разных идей – помимо крабовой, будем выпускать продукцию из других морепродуктов.

— Среди учредителей и участников фонда сейчас рыбопромышленные компании?

— Да, организовали фонд рыбопромышленники. Среди участников – те, кто занимается лососевым бизнесом, креветковым. Но сейчас у нас могут участвовать не только рыбопромышленные компании. К примеру, участником фонда стала угледобывающая компания «Горняк-1».

Вообще неважно, сколько средств ты тратишь, главное, что ты хочешь принимать участие в решении социальных вопросов. Помогать можно не только деньгами, но и, например, продукцией. Или еще чем-то. Вариантов много, самое важное – это желание.

Маргарита КРЮЧКОВА  
Южно-Сахалинск

#### СПРАВКА:

Региональный фонд «Родные острова» основан в марте 2016 года. Учредителями организации выступили компании «ПРК», «КУК», «Монерон», «Аквамарин», «Севрыбфлот», «СТК», «Пристань». Затем присоединились к ним решили и другие компании – сегодня они являются участниками фонда: ООО «Каниф», ООО «ДВ-Флот», ООО «Горняк-1», ООО «Дальнекреветка», ООО «Оплот Мира», ООО «Алаид», ООО «Заря».

Основными направлениями деятельности «Родных островов» стала поддержка начинающих и профессиональных спортсменов, помочь детям, оказавшимся в сложной жизненной ситуации, и развитие талантов одаренных детей. Фонд участвует в организации спортивных соревнований, помогает нуждающимся семьям собрать детей в школу, поддерживает детишек с ограниченными возможностями, содействовал созданию женского кризисного центра, участвует в экологических проектах, возрождает отделение детского парусного спорта. Один из приоритетов – строительство спортивного комплекса на базе бывшего лагеря «Восток».

Как подчеркивают в фонде, работа «Родных островов» – это не разовые благотворительные акции, помочь и поддержка оказывается на системной основе.

По итогам 2016 года региональный фонд «Родные Острова» признан благотворителем Южно-Сахалинска. Это почетное звание получено всего после полугода работы в островном регионе. «Родные Острова» были отмечены в самой народной номинации «Общественное признание», победитель которой выбирался открытым голосованием. За благотворителей проголосовали более тысячи человек.

# ИНТЕРЕСЫ РЫБАКОВ – В ПРИОРИТЕТЕ

Оценивая итоги работы рыбохозяйственного комплекса в 2016 году, руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ отметил успешную работу подведомственного ФГУП «Нацрыбресурс» по выстраиванию с рядом рыбных портов на Дальнем Востоке взаимовыгодных отношений в рамках интересов рыбохозяйственной отрасли. Причем согласованные сторонами условия сохраняют специализацию причалов на обработке рыбных грузов. На каких принципах выстраиваются договорные отношения с пользователями ГТС и каким образом можно привлечь инвесторов к решению задачи по обновлению портовой инфраструктуры, в интервью Fishnews рассказал и.о. генерального директора «Нацрыбресурса» Евгений МАРЧУК.

– Евгений Георгиевич, в прошлом году остро стоял вопрос о передаче причалов, находящихся в управлении «Нацрыбресурса», в аренду. Как изменилась ситуация сейчас? Есть ли прогресс по этому направлению и как развиваются отношения с портовыми операторами?

– Уходящий год можно охарактеризовать как продуктивный в наших взаимоотношениях с владельцами портовой инфраструктуры и портовыми операторами. Самое главное, нам удалось достичь взаимопонимания с большинством наших партнеров о принципах, которых следует придерживаться арендаторам причалов, закрепленных за «Нацрыбресурсом». Их всего три: это первоочередность оказания услуг рыбакам на арендуемых объектах, своевременный ремонт и модернизация причалов и инвестиции в создание или развитие портовой инфраструктуры, необходимой для обработки рыбных грузов и обслуживания рыбопромысловых судов.

Исходя из этих принципов, «Нацрыбресурс» предлагает заключать договоры аренды ГТС на срок до 49 лет. В договорах фиксируются согласованные с Росимуществом и Росимуществом условия, которые обеспечивают защиту интересов инвесторов в части стабильности и прогнозируемости их деятельности на причалах, что позволяет окупить

понесенные расходы. Таким образом удаётся достигнуть баланса интересов государства и частных инвесторов.

В течение 2016 года продолжалось оформление 12 договоров аренды причалов общей протяжённостью более 6,5 км. В результате три договора уже подписаны сторонами, еще столько же находятся на финальной стадии согласования в Росимуществе – этот этап, как показывает практика, является самым долгим и трудным.

Стоит отметить успешный опыт проведения аукционов для заключения договоров аренды. Торги организуются при отсутствии неразрывной связи причалов и инфраструктуры портовых операторов либо при наличии нескольких претендентов. Мы провели два аукциона по причалам во Владивостоке и в Магадане, победители которых также приняли обязательства по сохранению инфраструктуры для рыбаков. Эти аукционы продемонстрировали реальный уровень арендной платы, который могут приносить причалы, – он выше, чем в действующих договорах.

Появляются перспективные проекты развития портовой инфраструктуры. В качестве положительного примера сотрудничества с арендаторами можно назвать подписанное «Нацрыбресурсом» соглашение с арендаторами причалов в Невельске – как действующими, так и потенци-

альными. Оно предусматривает создание рыбного кластера на базе имущества бывшего морского рыбного порта Невельск, который будет обеспечивать единовременное хранение не менее 2 тыс. тонн рыбы и морепродуктов, переработку, судоремонт и другие услуги. Аналогичные проекты мы планируем осуществлять и в других портах, где работает «Нацрыбресурс».

– Если все так хорошо, с чем связаны регулярно возникающие предложения портовиков о приватизации причалов? И можно ли это сделать в рамках действующего законодательства?

– Важно понимать историю этого вопроса. А начало его лежит в плоскости конфликта интересов государства и частного бизнеса. Для государства важна не только коммерческая составляющая, когда бизнес, используя госимущество, извлекает коммерческую выгоду и, соответственно, платит рыночную арендную плату, налоги и обеспечивает создание рабочих мест. Необходимо выполнять и другие социально-экономические задачи, в том числе связанные с грузовой обработкой рыбной продукции, в которой нуждается население страны.

Если причалы будут полностью частными, портовые операторы будут свободны в выборе грузов, которые они могут переваливать, и, соот-



Евгений МАРЧУК, и.о. генерального директора ФГУП «Нацрыбресурс»

ветственно, повысят свои доходы, но государство не получит гарантий поступления на рынок продукции, имеющей большое значение для продовольственной безопасности.

Для бизнеса государственный подход значительно снижает коммерческую выгоду, в результате возникает конфликт интересов. Поэтому операторы стремятся к приобретению или приватизации этих активов. Нужно учитывать и тот факт, что стоимость приватизации причалов будет значительно ниже, чем их строительства.

Что же до правомерности приватизации причалов, то закон о морских портах однозначно устанавливает, что объекты инфраструктуры морского порта – причалы, пирсы, берегозащитные сооружения – отчуждению в частную собственность не подлежат. Это связано с тем, что береговая линия не позволяет бесконечно расширять портовые мощности, количество пригодных для этого мест ограничено. Мировая и отечественная практика эксплуатации причалов на основе аренды показывает, что это экономически оправданная форма взаимоотношений бизнеса и государства.

– Каким образом можно обеспечить защиту интересов рыбаков при передаче причалов в аренду на 49 лет? Это очень долгий срок.

– Как я уже сказал, одним из существенных условий договора аренды является обязательство арендатора в первоочередном порядке оказывать услуги судам рыбопромыслового флота на арендуемых объектах. Тем самым предполагается обеспечить сохранение и модернизацию береговой инфраструктуры

для обслуживания рыбопромысловых организаций, которая создавалась в течение десятилетий.

Альтернативных вариантов бизнес пока не предлагает. Но это и не означает возврата к ранее существовавшим исключительно рыбным портам. Главное, чтобы работа с другими грузами в портах не привела к вытеснению рыбы и рыбаков.

Невыполнение обязательств по обслуживанию рыбопромыслового флота дает основание «Нацрыбресурсу» инициировать разрыв договора аренды. Таким образом, для рыбаков на наших причалах создаются преференции, каких нет в других портах.

– Что со своей стороны делает «Нацрыбресурс» для развития портовой инфраструктуры? Какие проекты у вас есть в этой сфере? Каким образом вы собираетесь поддерживать причалы в работоспособном состоянии?

– Помимо такой формы взаимодействия с владельцами портовой инфраструктуры как аренда «Нацрыбресурс» самостоятельно эксплуатирует причалы и оказывает портовые услуги рыбопромысловым судам и судам иного назначения, а также выстраивает взаимовыгодные отношения с региональными властями. Мы уже рассказывали об участии в проекте по модернизации инфраструктуры по обслуживанию судов и обработке рыбных грузов в бухте Моховая порта Петропавловск-Камчатский, где «Нацрыбресурс» отвечает за реконструкцию причалов № 10-12.

На Сахалине продолжается проект по созданию Корсаковского рыбного логисти-

ческо-перерабатывающего центра, предусматривающего строительство нового холодильника и цехов по глубокой переработке рыбы и морепродуктов. Там же в Корсакове совместно с правительством Сахалинской области на базе причальных сооружений Южного ковша и прилегающей к ним инфраструктуры организована работа по приему рыбопродукции, вылавливаемой в шестимильной зоне в объеме от одной до трех тонн в сутки. В дальнейшем эта рыба поступает в торговую сеть или на переработку. А мы создаем условия для рыбопромысловых судов – это снабжение, стоянка, утилизация и обезвреживание опасных отходов с судов, очистка нефтесодержащих (льяльных) вод и т.п.

В соответствии с запросами рыбаков мы можем заниматься и другими видами портовых услуг. Так, «Нацрыбресурс» проводит ремонт причала в удаленном морском терминале «Пионерский» порта Калининград, где планируется создание объектов для перегрузки рыбы, хранения промвооружения, тары и другого имущества рыбопромысловых организаций.

**– Сейчас много говорят о дефиците холодильных мощностей в портах. Насколько актуальна эта проблема? И как вы оцениваете перспективы инвестиционных проектов по строительству новых портовых холодильников?**

– Обеспеченность складскими мощностями зависит от грузопотока и логистики в порту. Например, сегодня объемы поставок рыбы с Дальнего Востока в центральные регионы в три раза меньше по сравнению с тем, что было 25 лет назад. Даже с учетом выбытия холодильных мощностей их вместимость сейчас позволяет обрабатывать тот объем рыбы, который поступает на российский берег. Нельзя забывать и о тенденции к развитию контейнерных перевозок рыбной продукции, которая снижает потребность в портовых холодильниках.

В то же время, как и вся остальная инфраструктура, холодильные склады физически и морально устаревают. Часть из них выводится из эксплуатации, например, во Владивостокском рыбном порту уже десять лет не работает один из двух холодильников. Не забывайте и про сезонные пики поставок рыбы на берег, когда все холодильники заполнены. По-

этому модернизация необходима, и инвестиции в эти проекты будут направляться. Напомню, Нацрыбресурс в договорах аренды с портовыми операторами фиксирует обязательства по модернизации портовой инфраструктуры. Тем самым мы хотим ускорить запуск инвестиционного процесса.

**– Какие еще видами деятельности кроме портовой инфраструктуры Нацрыбресурс занимался в этом году и насколько успешны эти направления?**

– Помимо эксплуатации портовых сооружений Нацрыбресурс оказывает услуги портофлота, а также занимается промышленным рыболовством в рамках имеющейся квоты. Эти виды деятельности являются эффективными и приносят прибыль. Они также позволяют нам ориентироваться в различных вопросах, связанных с рыбным промыслом, и предлагать такие условия работы на портовых объектах, которые в наибольшей степени отвечают интересам рыбаков. Кроме того, Росрыболовство ставит задачу по освоению неквотируемых водных биоресурсов, и мы будем прорабатывать это направление

**– Какие еще приоритетные задачи поставлены перед «Нацрыбресурсом» на ближайший год?**

– Среди приоритетов, безусловно, оформление арендных отношений по тем объектам, где договоры еще не заключены, в том числе по Владивостокскому морскому рыбному порту. Это позволит снять вопросы по условиям эксплуатации причалов, а также стимулирует инвестиционный процесс в отрасли.

Не менее важным мы считаем поддержание работоспособности тех причалов, на которых Нацрыбресурс самостоятельно оказывает портовые услуги, и расширение перечня таких услуг. На причалах необходимо проводить ремонт, приобретать оборудование, а также выполнять требования транспортной безопасности. Мы запланировали финансирование всех этих мероприятий за счет собственных средств.

Кроме того, в соответствии с поручением Президента РФ мы прорабатываем возможность передачи одного из объектов в концессию. В феврале 2017 года будут представлены конкретные предложения.

**Александр ИВАНОВ**  
Москва

# НАУКА ПЕРЕХОДИТ В РЕЖИМ ЭКОНОМИИ

Специалисты ТИНРО-Центра представили проект четырехлетнего цикла морских исследований на Дальневосточном бассейне. Цель – ревизия и унификация научных работ. В ближайшие дни ученые обсудят предложения на специализированных советах Ассоциации «НТО ТИНРО».

В декабре дальневосточные ученые собирались в стенах Тихоокеанского научно-исследовательского рыболовственного центра с целью скоординировать работу и создать единую концепцию для эффективного использования федеральных средств. «Не секрет, что мы находимся в условиях крайне скучного финансового обеспечения. Предлагаемая нами концепция позволит с необходимой периодичностью и регулярностью проводить исследования. Мы попытались сделать проект приоритетных научных работ, исходя из изученности и биологии некоторых объектов», – сказал, открывая заседание, заместитель директора ТИНРО-Центра по морским экспедиционным исследованиям Александр БУСЛОВ.

Представитель института отметил, что зачастую некоторые исследования не используются в производстве прогнозов, а нужны скорее для описания популяции. По другим объектам, особенно долгоживущим и малофлюктуирующими, ежегодные съемки в принципе не нужны. Другие объекты, по словам Александра Буслова, не являются основой промысла и могут быть изучены в комплексе с ключевыми, а потому не требуют отдельных исследований.

Предложенная концепция позволит снизить количество судосуток и средств на проведение исследований, но секвенирование должно минимальным образом сказаться на качестве научных работ.

«Ежегодному выполнению, с нашей точки зрения, подлежат траловые учеты горбуши, откочевающей на зимовку из Охотского и Берингова морей. Эти съемки давно стали значимым элементом системы прогнозирования горбуши, по которому корректируются оценки, полученные при береговых исследованиях», – озвучил позицию ТИНРО-Центра Александр Буслов. Ежегодного проведения заслуживают и траловые учеты горбуши



вдоль Курильских островов на преданадромных миграциях. «Эти работы являются завершающей стадией в линейке прогностических методов оценки горбуши и служат оперативным инструментом в настройке лососевой пущины в охотоморском бассейне», – отметил он.

То же, по словам замдиректора ТИНРО-Центра, касается и ежегодной траловой съемки по скумбрии и сардине. «На сегодняшний день это единственный инструмент, позволяющий оперативно ориентировать добывающий флот на эти объекты», – добавил докладчик.

С периодичностью раз в два года, по мнению ученых ТИНРО-Центра, целесообразно проводить прямые учеты минтая во всех районах его воспроизводства и промысла, а также сельди в Охотском море. «Эти объекты, по большому счету, определяют сырьевую базу Дальневосточного бассейна, поэтому съемки по оценке их запасов необходимы как минимум через год», – заметил Александр Буслов.

Такую же периодичность ученые предложили установить для донной траловой съемки на западнокамчатском шельфе (по крабу, креветке, камбали, треске и другим придонным объектам).

Остальные учетные работы (трасловые, ловушечные, водолазные) предлагаются проводить раз в четыре года.

«Такая расстановка съемок позволит получать «одно-

моментный срез», характеризующий, например, состояние всех ресурсов минтая либо шельфовых биоценозов дальневосточных морей. Кроме того, предложенная концепция обеспечит минимально необходимые потребности в мониторинге состояния ресурсов с учетом приоритетности их промыслового значения, а также с учетом особенностей их биологии», – отметил Александр Буслов. Но самое важное для ученых, что такой формат работы позволит эффективно и системно использовать выделяемые средства.

Предлагаемый проект накануне был разослан во все дальневосточные НИИ. СахНИРО, КамчатНИРО и Хабаровский филиал ТИНРО-Центра в целом поддержали концепцию с небольшими замечаниями. МагаданНИРО пока не сформировал окончательной позиции.

В ходе встречи прозвучало много вопросов. В основном они касались распределения исследований между институтами, плана-графика экспедиционных работ. Однако директор ТИНРО-Центра Лев БОЧАРОВ заметил, что необходимо решать задачи по мере их поступления. «Давайте работать step by step. Каковы наши действия? Давайте обсудим и утвердим концепцию, а частности пока подождут. Сегодня планировать на год – слишком близоруко», – заключил глава отраслевого института.

## ХАБАРОВСКИЕ РЫБАКИ УВЕЛИЧАТ ВКЛАД В РЫБООХРАНУ И НАУКУ

В Хабаровском крае приступили к планированию рыбоохраных мероприятий на 2017 год.

С будущей весны госинспекторы и рыбаки продолжат совместную работу по защите осетра и лосося на Амуре. Для эффективного взаимодействия с властью бизнес планирует создать специализированный общественный фонд.

Напомним, что в этом году эффективность рыбоохраных мероприятий на Амуре подтвердила не только статистика Росрыболовства, но и подходы осетра и лосося к нерестилищам. В 1,5 раза выросли и налоговые поступления от отрасли, объем выпуска рыбной продукции предприятиями Хабаровского края к концу года должен составить порядка 288 тыс. тонн.

Такие результаты связывают как с высокими подходами лосося, так и с комплексной работой по охране водных биоресурсов Амура, которая организуется в Хабаровском крае по особой схеме уже третий год подряд. В этой деятельности принимают участие региональные и федеральные органы власти, в том числе контрольные ведомства России и Китая, рыбопромышленные предприятия и наука. Для борьбы с браконьерством на Амуре создаются посты рыбоохраны прямо на реке, в местах наибольшей концентрации нарушителей; привлекаются дополнительные технические средства и людские ресурсы – инспекторы рыбоохраны Росрыболовства и силовых ведомств из других регионов страны, а также общественные инспекторы.

Как стало известно Fishnews, на будущий год планируется увеличить число таких речных постов в общей сложности на 50 единиц: 15 дополнительных постов появятся в период

охраны осетровых, 10 – на летней горбуше и 25 постов – на осенней кете. В настоящее время от Амурского теруправления Росрыболовства формируются официальные запросы в УМВД края и Федеральное агентство по рыболовству по привлечению дополнительных квалифицированных сотрудников на период с мая по ноябрь.

В конце года планированием деятельности в рамках совместной с Росрыболовством работы по рыбоохране занимаются и рыбаки. На минувшей неделе прошло совещание, в котором приняли участие представители рыбопромышленных компаний Хабаровского края, общая позиция – взаимодействие с органами власти будет продолжено.

Отраслевой бизнес планирует консолидировать усилия в этом направлении, создав с февраля будущего года общественную организацию (фонд). Как рассказали в Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Амурского бассейна, в новую структуру войдут все компании рыбной отрасли Хабаровского края, участвующие в охране ВБР; вклад каждого будет пропорционален объему вылова за 2016 г.

Планируется, что общественный фонд будет участвовать как в организации рыбоохраных мероприятий, так и в финансировании научных программ по линии ТИИРО-Центра и ВНИРО.

## РАЗВИТИЕ МОРСКОГО ПОРТА ПОРОНАЙСК МОЖЕТ ПОЙТИ ПО РАСШИРЕННОМУ СЦЕНАРИЮ

С 2015 г. руководство морского порта Поронайск вложило в его реконструкцию уже более 90 млн рублей. Всего в рамках основного проекта собственники планируют инвестировать около 5 млрд рублей. В случае распространения на Поронайский ГО режима порто-франко эта сумма может увеличиться втрое.

Напомним, что с ноября 2015 г. морской порт Поронайск получил нового собственника и программу развития. В настоящий момент здесь уже началась масштабная реконструкция, идут ремонтные работы в административном корпусе, разрабатывается проект реконструкции портовых сооружений. Программа по модернизации предусматривает три этапа реализации и должна быть завершена к 2025 г. До конца 2018 г. планируется реконструировать существующую инфраструктуру и построить новый рыбный терминал.

К реконструкции морской гавани ООО «Порт Поронайск» приступило в конце 2015 г., сразу с момента приобретения имущества порта холдингом «Развитие транспортных проектов». Безусловным подспорьем для развития успешной хозяйственной деятельности порта станет распространение на Поронайский городской округ административного режима свободного порта Владивосток, сообщил Fishnews управляющий директор компании «Порт Поронайск» Алексей ФЕРТ. В настоящее время, по его словам, эта территория вместе с рядом других районов



Сахалинской области предложена правительством региона к включению в зону действия режима порто-франко.

Между тем к реконструкции морской гавани собственники порта приступили с прошлого года. К настоящему моменту в проект инвестировано более 90 млн рублей. Первоочередная программа реконструкции предусматривает полное восстановление портовой инфраструктуры морского порта Поронайск за счет частных инвестиций на общую сумму около 5 млрд рублей. Эта программа будет реализована в любом случае, заверил управляющий директор порта.

«Мы уверены, что при условии дополнительного финансирования морской порт Поронайск в будущем может стать

современным многофункциональным международным морским транспортным хабом. ООО «Порт Поронайск» обладает необходимыми ресурсами для трансформации предприятия в морской центр международного значения. Однако превращение финансовых средств в экономически целесообразные инвестиции возможно только в случае приобретения Поронайским городским округом статуса свободного порта. Предлагаемые в рамках этого режима преференции позволят реализовать дополнительный инвестиционный проект по строительству новых морских терминалов и увеличению пассажиро- и грузопотока стоимостью порядка 15 млрд рублей», – отметил Алексей Ферт.

## РЫБНЫЙ КРАЙ. ХАБАРОВСКИЙ

Предварительные итоги работы рыбного хозяйства подвели в правительстве Хабаровского края. К концу года объем выпуска рыбной продукции должен составить порядка 288 тыс. тонн. В 1,5 раза выросли и налоговые поступления от отрасли.

Как было заявлено на совещании, прошедшем в правительстве Хабаровского края 7 декабря, есть основания полагать, что объем выпуска рыбной продукции по итогам года на 12% превысит показатель за 2016 г.

Заместитель председателя правительства Хабаровского края – министр природных ресурсов Александр ЕРМОЛИН сообщил, что индекс промышленного производства по кон-

сервированию рыбы и морепродуктов достиг 109%, выпуск продукции высокой степени переработки увеличился на 16%. На 20% выросли поставки рыбопродукции из Хабаровского края на внутренний рынок.

«Большое влияние на текущие показатели оказала лососевая путина, – пояснил Александр Ермолин. – С июня по октябрь краевые предприятия сумели добыть 87 тыс. тонн красной рыбы. Это стало

новым рекордом последних 25 лет. Наиболее высокие результаты промысловики показали на Амуре, в Амурском лимане и подзоне Приморье».

В этом сезоне рыбодобывающая отрасль принесет в краевую казну свыше 1,1 млрд. налогов, как сообщили Fishnews в пресс-службе губернатора и правительства Хабаровского края, это в 1,5 раза больше прошлогоднего показателя.

# «ОКЕАНРЫБФЛОТ» ЗАВЕРШАЕТ ГОД НА ЛИДИРУЮЩИХ ПОЗИЦИЯХ

Для работы в море компания «Океанрыбфлот» выбирает лучших специалистов и обеспечивает им достойные условия труда. Благодаря общим усилиям в 2016 году предприятию удалось не только сохранить лидирующие позиции, но и увеличить объемы добычи и переработки, обеспечить российский рынок высококачественной рыбопродукцией.

## МОРСКИЕ ШТОРМА – ДЕЛО ПРИВЫЧКИ

Осень 2016 года преподнесла камчатским рыбакам немало сюрпризов: опытные моряки утверждают, что такого количества штормов в это время года не было много лет. Причем погодная аномалия наблюдалась во всех районах промысла – в Беринговом и Охотском морях, возле туманных Северных Курил. Не успевало море затихнуть после очередного природного буйства, как обрушивалась новая стихия. Такой и запомнился эта путаница – бурное море, сильные ветры и постоянные туманы.

Рыбаки «Океанрыбфлота», впрочем, на вопрос: «Как вы работали в таких условиях?» – пожимают плечами: «Нормально». Им не понять восторженного ужаса сухопутных. Море – их главная дорога, а пароход для них – второй дом.

Виктор СМИРНОВ, капитан транспортного судна «Бухта Русская», называет работу экипажей промысловых судов без преувеличения героической и самоотверженной: «Работать в таких погодных условиях, как в этом году, – циклон за циклоном, ветры по 20-25 метров в секунду... – я считаю, что это настоящий трудовой герой. Люди трудились добровольно, ответственно, и я знаю, что экипажи довольны и заработками, и поставленной для потребителя продукцией. Сейчас мы привезли на камчатский берег самую качественную, самую вкусную, самую крупную олюторскую сельдь. Во Владивосток идет тоже ценная, конечно, но са-

мая-самая остается на полуострове – это наш подарок к новогоднему столу камчатских тружеников.

В России на праздничном столе всегда есть селедка под шубой, и нам бы хотелось, чтобы в самый прекрасный праздник, Новый год, отведав это блюдо, люди вспомнили и о нас, моряках».

## ДЛЯ КАМЧАДАЛОВ – ЛУЧШУЮ РЫБУ И ПО ЛУЧШЕЙ ЦЕНЕ

Сельдь в нашей стране популярна с давних времен, и у каждого повара – свой секрет засолки. Сельдь в масле с луком и черным перцем, в горчичном соусе, под майонезом, с брусникой, в соевом соусе... А олюторская селедка – самая крупная и с высоким процентом полезной жирности – продукт особенно ценный.

Кстати, для земляков-камчатцев ПАО «Океанрыбфлот» реализует сельдь по льготным ценам: уже несколько лет по договоренности с краевым правительством рыбодобывающая компания снабжает жителей полуострова рыбопродукцией по социальной программе, со скидкой 20% от среднерыночной стоимости. Причем сельди привезено ровно столько, сколько нужно, чтобы закрыть потребности Камчатки. С транспортного судна «Бухта Русская», приведенного из района промысла, в начале декабря было отгружено на камчатский берег около 300 тонн самой крупной сельди, произведенной на судовых заводах компании прямо в районе промысла.



Олюторская сельдь – самая крупная и с высоким процентом полезной жирности – продукт особенно ценный



Генеральный директор ПАО «Океанрыбфлот» Евгений НОВОСЕЛОВ



Капитан транспортного судна «Бухта Русская» Виктор СМИРНОВ

## ДОСТОЙНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ – ЗАСЛУГА КОМАНДЫ

На данный момент большинство судов рыбодобывающей компании уже вернулось из промысловых экспедиций, выполнив поставленные задачи, несмотря на крайне сложные погодные условия. С начала года «Океанрыбфлот» добывал почти 250 тыс. тонн минтая, кальмара и сельди.

Этот год для рыбаков оказался суров, но удачен, говорит генеральный директор рыбодобывающей компании ПАО «Океанрыбфлот» Евгений НОВОСЕЛОВ: «Сегодня мы можем подвести предварительные итоги нашей работы за прошедший год. Компания уже практически освоила все выделенные государством лимиты на 2016 год. Сегодня наши суда возвращаются из районов промысла. Недавно мы закончили промысел сельди

олюторской, часть которой будет реализована на Камчатке.

В целом мы показали не-плохие результаты, у нас сегодня работники в море получают достойную зарплату. Мы уже можем, как говорится, выбирать лучших, тех, кто реально идет работать и зарабатывать: в отдел кадров у нас стоит очередь, и попасть на пароход «Океанрыбфлота» теперь можно будет только весной, при глобальной смене экипажа. А это очень неплохой показатель».

Действительно, промысловая экспедиция только закончилась, а экипажи уже заново сформированы для следующего дальнего рейса. Есть и резервный состав. Вернувшись траулеры тем временем проходят технический осмотр на базе технического обслуживания, расположенной на территории компании, и готовятся к выходу в море. Часть

БМРТ уйдет в Охотоморскую промысловую экспедицию уже в конце декабря. Остальные – после Нового года.

Окончательные итоги подводить пора рано, но в компании отмечают, что год был вполне успешным и спокойным. «Океанрыбфлоту» удалось не только сохранить лидирующие позиции, но и увеличить объемы добычи и производства, сделать акцент на глубокой переработке и обеспечить страну высококачественной рыбопродукцией. Поэтому давайте по совету капитана Виктора Смирнова в Новый год вспомним рыбаков и пожелаем им спокойного и щедрого моря, хороших уловов и крепкого здоровья! Пусть 2017 год преподнесет только хорошие сюрпризы и приятные встречи!

Валентина БОКОВИКОВА  
Петропавловск-Камчатский

# ДАЛЬНЕВОСТОЧНИКИ ОЦЕНИЛИ ВОЗМОЖНОСТИ ТРАЛОВ

В этом году капитаны, трап-мастера и руководители направлений промысловства нескольких дальневосточных компаний смогли лично побывать на предприятиях ведущих мировых производителей орудий лова в Дании, Норвегии и западной части России. Поездка оказалась познавательной даже для опытных специалистов.

## ВЗГЛЯД НА ПРОМЫСЕЛ С НОВОЙ СТОРОНЫ

Местом сбора для всех участников дальневосточной делегации, в которую вошли представители «Русской рыбопромышленной компании», «Интеррыбфлота» и «Сигма Марин Технолоджи», стал Калининград. Здесь специалистам представили производственную базу компании «Фишеринг Сервис» – единственного российского предприятия, которое входит в пятерку крупнейших мировых производителей орудий лова, – и организовали обучающий семинар. Гостям рассказали о современных материалах и новых моделях траплов, особенностях настройки и поведении орудий лова в толще воды. Кстати, именно эта часть семинара, которая проводилась с использованием гидролотка в Атлантическом океане, заставила по-другому взглянуть на то, что происходит с трапом на промысле, как ведет себя та или иная модель. Ведь даже самые опытные капитаны и трап-мастера видят происходящее в море лишь на экранах приборов.

Однако еще больше знаний такого рода позволили получить испытания в Институте изучения Северной Атлантики (SINTEF) в городе Хиртсхальс (Дания). Здесь в крупнейшем в Европе гидролотке рыбакам показали работу современных траплов от «Фишеринг Сервис» и исландской компании Hampidjan. Моделировались различные ситуации, которые возникают на реальном промысле.

По словам участников семинара, в ходе испытаний возникало много вопросов, которые нередко ставили в тупик европейских инженеров: многие из них, как выяснилось, даже не работали в море. Калининградские производители смогли не только подробно ответить на

вопросы трап-мастеров и капитанов, но и заинтересовать дальневосточников новыми моделями траплов.

Позже уже самостоятельно представители РРПК продолжили знакомство с промысловым вооружением в Норвегии, посетив компании Morenot, Selstad и Simrad.

## НА ДВА ОКЕАНА

Все эти бренды представлены на российских рыболовных судах как на Западе, так и на Дальнем Востоке. Причем в тихоокеанских морях им приходится конкурировать с азиатскими производителями орудий лова. Часть рынка ДВ занимают и местные отечественные сетевязальные фабрики, которые выигрывают по доступности сервисного обслуживания.

Однако перемены в экономике сказались на всех рынках, ощутили это и российские производители траплов, закупающие иностранные материалы и сырье. Встал вопрос: экономить на качестве или терять конкуренцию в цене. В более выгодном положении оказались предприятия Калининградской области: местные фабрики – резиденты ОЭЗ могут приобретать за рубежом сырье для производства материалов и изготавливать высококачественную российскую продукцию, которая не облагается пошлиной при ввозе в РФ.

На выбор дальневосточных рыбаков влияют и более суровые по сравнению с Атлантикой условия работы. Легкие, тонкие современные материалы, которые необходимы для промысла в Атлантическом океане, делают сети более уязвимыми во льдах. В то же время потребность в облегченных и маневренных трапах в последние годы начали ощущать и рыбаки с тихоокеанского побережья, вступившие в гонку за скумбрию и иваси.

Находить решение в этом вопросе, по словам самих рыбаков, гораздо проще и эффективнее в сотрудничестве с западными российскими производителями траплов, нежели с зарубежными фирмами. Дело здесь не только во взаимопонимании, сколько в компетентности, наличии практического опыта и гибкости инженерной мысли. Как ни странно, но в этом плане иностранное – не всегда лучшее, поделились выводами участники нынешней поездки.

## У РОССИЙСКИХ ТРАЛОВ БОЛЬШОЕ БУДУЩЕЕ

Практика знакомства с предприятиями-производителями судового оборудования и промыслового вооружения для «Русской рыбопромышленной компании» не нова. В 2014-2016 годах в рамках специальной программы представители компании искали, знакомились, пробовали работать с продукцией различных европейских, азиатских и отечественных производителей, делали свои выводы. В итоге назрела необходимость проведения обучающего семинара.

Результатами этой работы в компании остались довольны, планируется продолжить практику стажировок капитанов и трап-мастеров в сотрудничестве с «Фишеринг Сервис», сообщил специалист по промышленному рыболовству «Русской рыбопромышленной компании» Сергей СИНЯВСКИЙ. «К сожалению, в отрасли привыкли работать по старинке, но так уже нельзя. Потому что сейчас очень высокие цели поставлены, и чтобы их достичь, надо перестраиваться», – отметил он.

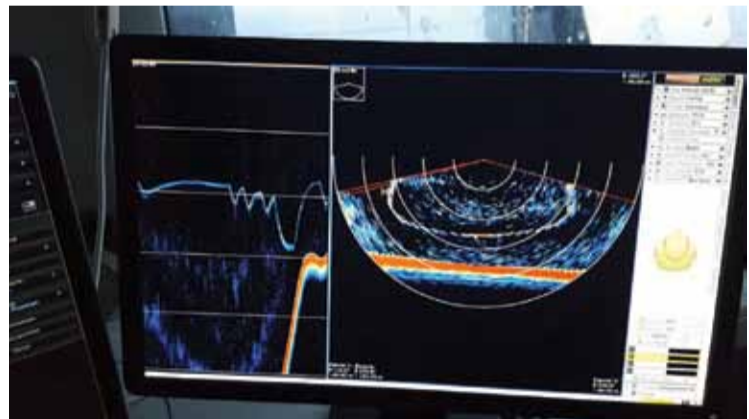
Что касается выбора орудий лова для флота РРПК, то, по словам Сергея Синявского, в компании проанализировали собственную практику и приняли решение в будущем делать упор на работу рос-



Участники семинара на испытаниях трапов в городе Хиртсхальс (Дания)



Потребность в облегченных трапах начали ощущать и на Дальнем Востоке



Трап «Атлантика» на промысле сельди, раскрытие 42x125 метров, БАТМ «Бородино»

сийскими трапами из качественных материалов.

Об удачном опыте использования современных отечественных трапов рассказал и заместитель гендиректора по добыче компании «Интеррыбфлот» Павел ЧЕТВЕРУХИН. «В этом году наш БМРТ «Антур» неплохо показал себя на промысле скумбрии на Южных Курилах. Мы вели

лов российским трапом «Атлантика-1040»: легкий, с минимальным сопротивлением, можно увеличивать períметр трапа и, соответственно, объем улова. Без таких новых технологий можно запросто проиграть гонку и остаться без улова».

Наталья СЫЧЕВА

# К ЧЕМУ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ «ДОПИНГОВЫЙ СКАНДАЛ» В РЫБОЛОВСТВЕ?

Алексей БУГЛАК

исполнительный директор  
НКО «Ассоциация добытчиков минтая»

Российский спорт вновь столкнулся с серьезными последствиями допинговой эпопеи, в эпицентре которой он находится на протяжении всего года. Международная федерация бобслея и скелетона (IBSF) приняла решение о переносе чемпионата мира, который должен был состояться в Сочи в феврале 2017-го, в другую страну. Тем самым IBSF создала прецедент, который может подтолкнуть к аналогичным действиям и другие международные спортивные федерации. В частности, Международный союз биатлонистов (IBU), Международную федерацию лыжного спорта (FIS), Международный союз конькобежцев (ISU).

При чем здесь рыболовство? Что общего между антироссийской кампанией в спортивном мире и рыболовством? Поясню. Но сначала напомню некоторые события.

Международный скандал, связанный с обвинениями российских легкоатлетов в массовом применении допинга, разгорелся больше года назад – 9 ноября 2015 года. В этот день комиссия Всемирного антидопингового агентства (WADA) обвинила российское антидопинговое агентство (РУСАДА) в массированных и систематических сокрытиях применения допинга российскими легкоатлетами.

17 июня 2016 года на основании выводов WADA совет Международной легкоатлетической федерации (IAAF) дисквалифицировал Всероссийскую федерацию легкой атлетики (ВФЛА). Дальше всем известно: российские легкоатлеты не были допущены к участию в летних Олимпийских играх в Рио-де-Жанейро.

А теперь отмотаем плёнку назад. Кто стал инициатором антироссийского скандала? Бывшая российская спортсменка Юлия Степанова (Русанова), дисквалифицированная в 2013 году за применение допинга. Интервью Юлии Степановой и ее мужа Виталия Степанова телеканалу Das Erste (ФРГ) легло в ос-

нову документального фильма «Топ-секреты допинга: как Россия производит своих победителей». Документальный фильм был показан ровно два года назад и стал «спусковым крючком» для комиссии WADA. Позднее подлил масла в огонь и стремительно покинувший свой пост руководитель московской антидопинговой лаборатории Григорий Родченков.

Теперь уже понятно, что и авторы фильма, и авторы доклада целенаправленно фабриковали компромат на российский спорт. Цель – подорвать репутацию нашей страны. По этой причине за бортом «объективного» доклада остались сотни фактов применения допинга спортсменами из США, ФРГ, Великобритании и других стран. Источниками «откровений» для доклада стали бывшие российские спортсмены и бывшие спортивные функционеры.

Похожая ситуация может развернуться и вокруг российского рыболовства. И снова источниками «дезы» являются, как говорится, «наши» люди.

Не секрет, что одной из конфликтных точек при обсуждении проектов постановлений Правительства Российской Федерации о порядке распределения инвестиционных квот стала пропорция на-деления ресурсами двух типов

судов для Северного рыбохозяйственного бассейна: ярусоловов и траулеров.

По мнению одних, предсталяемый для ярусолова объем ресурсов чрезмерен. По оценке других – в самый раз. Нет ничего драматичного в этой дискуссии, если бы не одно обстоятельство. Кое-кто из защитников ярусоловов все чаще пускает в ход запрещенный прием. Доказывая необходимость выделения на ярусоловов значительного объема ресурсов, эти лоббисты начинают дискредитировать российский тралевый промысел в целом.

Вот уже зазвучали «дядьки» об экологической опасности тралевого промысла. На одном из совещаний договорились даже до того, что сообщили заведомую ложь: дескать, все «прогрессивные» рыболовные державы отказываются от тралевого промысла и стройными колоннами переходят на ярусный промысел (а вот о влиянии ярусного промысла на экосистему, прилове нецелевых видов рыб и птиц, естественно, умолчали).

Конечно, такие утверждения о тралевом промысле не соответствуют действительности.

Например, крупнейший игрок на мировом рыбном рынке – американская At-sea Processors Association – не собирается списывать свои



Алексей БУГЛАК, исполнительный директор  
НКО «Ассоциация добытчиков минтая»

эффективные траулеры-процессоры.

Авторитетная программа на мировом рынке экологической сертификации – MSC – подтверждает экологическую правоспособность тралевого промысла не только в нашей стране (и в Баренцевом, и в Охотском морях), но и по всему миру (минтай на Аляске, хек в Южной Африке, хоки и путассу в Новой Зеландии).

Конечно, есть эко-радикалы, которые выступали, выступают и будут выступать против любого антропогенного воздействия на природу. Но это «антитралевое» лобби не относится к мейнстриму мирового экологического сообщества.

К сожалению, некоторые лоббисты ярусоловов, что называется, заигрались, они своим заявлением начинают дискредитировать все российское рыболовство в целом. Их заявления – очень удобное и очень своевременное оружие в руках тех, кого Владимир ПУТИН называл 1 декабря 2016 года в Послании Федеральному Собранию «нашими западными, так называемыми, партнерами».

Российская рыбная индустрия работает на очень конкурентом и жестком мировом

рынке. Любые недостоверные заявления, подрывающие репутацию российского рыболовства, приносят прибыль нашим конкурентам. Это факт. При этом вопиющие факты нарушений, которые совершают крупнейшие иностранные рыбопромысловые компании, стараются замалчивать. Напомню хотя бы историю про американскую компанию American Seafood.

Надеюсь, что нормальная внутриотраслевая дискуссия о сопоставлении производственных параметров двух типов рыбопромысловых судов не перерастет в «мочилово» тралевого промысла в нашей стране.

Кстати, доносчица Юлия Степанова ведь своих целей так и не добилась. Несмотря на принятое Международной легкоатлетической федерацией (IAAF) решение о допуске Юлии Степановой для участия в летних Олимпийских играх в Рио-де-Жанейро Международный олимпийский комитет (МОК) 24 июля 2016 года отменил решение федерации и не допустил бывшую российскую спортсменку к участию в играх. Это тоже факт.

# ЮБИЛЕЙНЫЙ ГОД БЕЛГОРОДСКИХ РЫБОВОДОВ

К 50-летнему юбилею ОАО «Белгородрыбхоз» рыбоводы области подошли в статусе лидеров по объемам производства товарной рыбы в Центральном федеральном округе. В планах выполнение госпрограммы – 6855 тонн к 2020 г. – и повышение эффективности хозяйств.

В декабре исполняется 50 лет с момента образования крупнейшего объединения рыбоводов Белгородской области ОАО «Белгородрыбхоз». Его история началась с Белгородского рыбопромышленного треста, основанного в 1966 г. До конца 1970-х годов при содействии Минрыбхоза РСФС в области активно развивалось рыбоводство, строились все новые прудовые хозяйства, совершенствовались технологии выращивания рыбопосадочного материала и товарной рыбы.

В настоящее время в состав «Белгородрыбхоза» входят 45 предприятий, которые обеспечивают более 80% производства товарной рыбы в регионе. Для содействия дальнейшему развитию хозяйств аквакультуры создана одноименная ассоциация развития рыбной отрасли.

«Белгородрыбхоз» уже много лет входит в Ассоциацию «ГКО Росрыбхоз». Объединение координирует работу рыбоводных хозяйств, представляет их интересы в органах власти федерального и регионального уровня, защищает права предпринимателей при взаимодействии с контрольно-надзорными органами. Специалисты «Белгородрыбхоза» помогают предприятиям в разработке проектно-сметной документации по реконструкции прудов, проведению мелиоративных мероприятий, дают рекомендации по профилактике, лечению и кормлению рыб.

«Важную роль в этой работе играет производственная лаборатория. Она выполняет гидрохимические анализы по основным показателям прудовой воды, ихтиопатологические исследования разновозрастной рыбы. Это позволяет контролировать рост и развитие прудовой рыбы и своевременно выявлять заболевания», – рас-

сказал Fishnews генеральный директор ОАО «Белгородрыбхоз» Сергей МАРТЫНЕНКО.

Благодаря эффективному использованию прудового фонда регион входит в пятерку лидеров по стране и на протяжении многих лет удерживает первенство в Центральном федеральном округе. Ряд предприятий, в числе которых ЗАО «Ключики», ОАО «Рыбхоз Алексеевский», ЗАО Рыбхоз «Ураевский» и другие, стабильно получают по 20 и более центнеров товарной рыбы с гектара, что гораздо выше среднероссийских показателей. Кроме того, в белгородских хозяйствах экспериментируют с внедрением новых для области видов рыб – судака, веслоноса. Большие перспективы видят в выращивании осетровых навеской от 2 до 6 кг.

По словам Сергея Мартыненко, рыбоводство ведется на интенсивной основе, что позволяет получать более высокую продуктивность, чем при экстенсивных формах. Она обеспечивается за счет использования высокопродуктивных пород, высокой плотности посадки рыбы в пруды, поликультуры (карп и растительноядные рыбы), внесения удобрений и мелиорации прудов.

«Повышение требований к качеству товарной рыбы заставило все рыбоводные хозяйства области перейти на более эффективный трехлетний оборот выращивания, что позволяет получать товарную рыбу навеской более 1,5 кг», – рассказал руководитель регионального объединения.

ОАО «Белгородрыбхоз» принимает участие в программе по импортозамещению и отраслевой программе по развитию товарной аквакультуры в стране до 2020 г. Перед белгородскими предприятиями стоит задача увеличить производство то-



варной рыбы на 10%. «С учетом сложившейся динамики, а также количества занимающихся производством прудовой товарной рыбы хозяйств, считаем, что программа будет выполнена», – уверен Сергей Мартыненко. По его мнению, можно добиться даже двухкратного увеличения объемов, но только если будут решены проблемы с юридическим статусом прудовых хозяйств.

Анна ЛИМ  
Белгородская область



# ТРЕБОВАНИЯ ЕС УГРОЖАЮТ РОССИЙСКОМУ РЫБНОМУ ЭКСПОРТУ

Согласно регламентам Евросоюза, с 15 января 2017 г. судам придется предоставлять сертификаты на улов за трое суток до захода в порты. Из-за долгого оформления этих документов в России рыбаки Северного бассейна, поставляющие продукцию в ЕС, могут столкнуться с потерями времени и денег.

Компании, осуществляющие обработку и хранение российской рыбопродукции, выгружаемой в портах Евросоюза, стали получать уведомления от местных органов власти в области рыболовства. В письмах говорится о требованиях к обязательному предоставлению сертификата на улов (Catch Certificate) за трое суток до захода судна в порт.

Речь идет о двух нормативно-правовых актах. Это Регламент Совета Европейского Союза № 1005/2008 от 29 сентября 2008 г., устанавливающий систему по предотвращению ННН-промысла, в том числе посредством введения сертификата на улов, а также Регламент Комиссии Европейского союза № 1010/2009 от 22 октября 2009 г., устанавливающий подробные правила применения положений Регламента 1005/2008.

В соответствии с этими документами, для ввоза на территорию стран ЕС рыбопродукции российского происхождения необходимо представить сертификат на улов. Его на Северном бассейне выдает Баренцево-Беломорское теруправление Росрыболовства. Оформление такого сертификата, в соответствии с административным регламентом федерального агентства, может занимать до 15 суток.

Для компаний, работающих на Дальнем Востоке, такой срок не создает проблем, ведь доставка рыбы в Европу занимает достаточно много времени. Но для рыбаков Северного бассейна ситуация складывается кардинально иная, так как из Мурманска в порты Евросоюза рыба идет не более 5 дней, а из Санкт-Петербурга – около 3 дней. В случае же,

если рыбопродукция не подлежит обязательной доставке на территорию России (например, добытая в Норвежском море), срок ее пути после перегрузки с промыслового судна на транспортное составляет примерно 4 дня.

Раньше требования местных властей стран ЕС позволяли выгрузить рыбопродукцию на холодильный терминал без таможенного оформления до получения сертификата на улов, но сейчас такая выгрузка становится невозможной. В результате отечественные рыбаки и рыбопереработчики могут оказаться в ситуации, когда придется придерживаться отправки продукции на экспорт, а значит – нести дополнительные расходы по хранению на транспортных судах или на холодильных складах в России или других странах (ведь Норвегия и Исландия не являются членами ЕС) до получения необходимого сертификата.

Применение требований регламентов 1005/2008 и 1010/2009 началось с 15 декабря, предусмотрен переходный период в один месяц. Таким образом, после 15 января 2017 г. российские поставщики рыбопродукции могут столкнуться с новой проблемой, ограничивающей их доступ на рынки стран Евросоюза.

«Непонятно, как эта норма повлияет на борьбу с ННН-промыслом. Ранее мы не имели замечаний по незаконному, несообщаемому и нерегулируемому промыслу от властей портов выгрузки, однако эти требования могут привести к потерям времени в ожидании получения сертификата, что скратит прибыль рыболовных компаний. Ухудшит ритмич-

ность поставок рыбопродукции в страны ЕС, отметил генеральный директор НО «Союз рыбопромышленников Севера» Василий НИКИТИН. – Учитывая, что требования были установлены в регламентах Евросоюза еще в 2008-2009 годах, мы полагаем, что Росрыболовство уже выработало предложения по выполнению этих условий, используя новые информационные технологии и автоматизировав весь процесс оформления такого сертификата, что позволит ускорить срок его выдачи».

Свою озабоченность и предложения по выходу из сложившейся ситуации отраслевое объединение выразило в обращении, которое было направлено главе Федерального агентства по рыболовству Илье ШЕСТАКОВУ 20 декабря.

«Требования регламентов ЕС предусматривают возможность изменения трехдневного срока в зависимости от вида рыбопродукции, расстояния до пункта пересечения территории Евросоюза или вида транспортировки. В данном случае очевидно, что такая заблаговременность представления сертификата на улов, как и ограничение возможности выгрузки рыбопродукции для ее хранения, до прохождения таможенного оформления являются излишними. Другими словами, правовая возможность для устранения данных излишних требований в отношении российской рыбопродукции есть», – рассказал Fishnews представитель группы компаний «Норебо» и руководитель Координационного совета по развитию устойчивого рыболовства в Северной Атлантике Сергей СЕННИКОВ.

**Газета «Fishnews – Дайджест» № 12 (78) 2016**  
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 «Фишньюс»**  
690091, 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**

**ФИЛАТОВА Е. В.**  
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.

Материалы, отмеченные знаком □, публикуются на правах рекламы.

Цена свободная.

Подписано в печать: по графику: 27.12.2016 г. в 18.00,  
фактически: 27.12.2016 г. в 18.00

Дата выхода:  
по графику: 30.12.2016 г., фактически: 30.12.2016 г.  
Тираж 1500 экз.

Отпечатано в типографии ООО Издательская группа В.И.Т.  
Россия, г. Владивосток, ул. Алеутская, 45А,  
тел.: (423) 257-15-64

**ВЫСТАВКА №1 В РОССИИ\***



# **ПРОД ЭКСПО**

**6–10 2017**  
**февраля**

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



Организатор:



При поддержке Министерства  
сельского хозяйства РФ

Под патронатом Торгово-промышленной  
палаты РФ

Россия, Москва, ЦВК «Экспоцентр»

**[www.prod-expo.ru](http://www.prod-expo.ru)**

**Проверенные рецепты  
для успешного бизнеса**



\* Согласно Общероссийскому рейтингу выставок. Подробнее о рейтинге – [www.exporating.ru](http://www.exporating.ru)

18+