



Мировой рынок и цена рыбы

стр. 6

Прибрежный эксперимент в ожидании

стр. 9

Рыбный диалог на ПМЭФ

стр. 10

ОСК диктует условия

стр. 12

Петербуржцам напомнили о вкусе русской рыбы

стр. 18

СПОРНЫЙ ЗАКОН: 185 ПРОТИВ 236

Депутаты приняли закон о внесении изменений в ФЗ о рыболовстве: отрасль ждет новые принципы предоставления прав на вылов, регулирования прибрежного рыболовства. Концепция «прибрежки» несколько раз менялась, в итоге победила идея запрета заморозки.

Проект федерального закона № 1073148-6 «О внесении изменений в ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биоресурсов» и отдельные законодательные акты РФ в части совершенствования распределения квот добычи (вылова) водных биоресурсов» принят на пленарном заседании ГД 24 июня сразу в двух чтениях – втором, решающем, и третьем, окончательном.

СТРЕМИТЕЛЬНЫЕ ПЕРЕМЕНЫ

Комитет Госдумы по природным ресурсам, природопользованию и экологии на заседании 20 июня рассмотрел подготовку изменений закона о рыболовстве. Как рассказал Fishnews участник заседания, председатель Координационного совета рыбохозяйственных объединений Дальнего Востока Герман ЗВЕРЕВ, всего к законопроекту было предложено 130 поправок, из них одобрены 36. В обсуждении приняли участие представители рыбацкого сообщества.

Среди одобренных поправок – предложение депутата Ирины ЯРОВОЙ о требовании к регистрации предприятий, осуществляющих прибрежное рыболовство. Власти приморских регионов неоднократно поднимали эту тему.

Получила поддержку поправка сенаторов о распределении квоты на инвестиционные цели, сообщил Герман



Зверев. Она отчасти учтена в новой статье 29.3.

Профильный комитет Госдумы одобрил поправки к законопроекту, предусматривающие возможность заморозки рыбы при прибрежном рыболовстве.

Но 24 июня события в Государственной Думе начали развиваться по иному сценарию: представитель Правительства в ГД Александр СИНЕНКО предложил отдельно проголосовать за поправки по «прибрежке».

С обоснованием выступил заместитель министра сельского хозяйства – глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ. Он сообщил, что планируется вернуться к правительственному тексту законопроекта, который стимулирует поставки водных биоресурсов в живом, свежем или охлажденном

виде. «Прошу поддержать», – сказал руководитель федерального агентства.

Против выступил председатель Комитета ГД по природным ресурсам, природопользованию и экологии, депутат от КПРФ Владимир КАШИН: «Все эти поправки, которые будут сегодня дополнительно предлагаться, просто-напросто разрушают созданный нами же в шестом созыве тот прекрасно работающий механизм прибрежного рыболовства, который сегодня поддерживается всеми рыбаками и губернаторами прибрежных территорий», – сказал парламентарий. При этом он указал на обращения глав приморских регионов – Архангельской, Сахалинской областей, Камчатки.

► стр. 2

ГЕНПРОКУРОРУ РАССКАЗАЛИ О БАРЬЕРАХ

Тема избыточного административного давления в рыбной отрасли стала одной из ключевых на совместном заседании коллегий Генпрокуратуры и Минвостокразвития, прошедшем 23 июня в Хабаровске.

Генпрокурор Юрий ЧАЙКА заявил, что чиновники не понимают: если рыбакам не давать работать, рыбы на столе не окажется.

По итогам встречи решено создать постоянно действующую рабочую группу. С предложением сформировать такой орган выступил на заседании глава Минвостокразвития Александр ГАЛУШКА. Снятие излишних административных барьеров для рыбного бизнеса он назвал в числе пяти приоритетов развития отрасли, которые сформулировало министерство. В первую очередь речь идет о препонах, создаваемых органами пограничного, таможенного и ветеринарного контроля, отметил руководитель ведомства. «К сожалению, именно на примере административных барьеров в рыбной отрасли мы можем наблюдать низкое качество работы государственных органов по исполнению своих функций и поручений главы государства. И самое главное – для них не наступает никакой ответственности, они остаются полностью уверенными в своей безнаказанности», – сказал Александр Галушка.

Совместная с Генпрокуратурой рабочая группа, по мнению министра, должна заниматься правовой оценкой нормативных практик взаимодействия рыбаков и государственных контрольных органов. «Такая рабочая группа может собираться на постоянной основе, привлекая к работе



Генеральный прокурор Юрий ЧАЙКА

общественные объединения», – предложил министр.

Заместитель генерального прокурора Юрий ГУЛЯГИН рассказал, что за два с половиной года внесено 19 представлений в связи с нарушением органами контроля прав хозяйствующих субъектов в рыбной отрасли. «В Республике Саха (Якутия), Камчатском крае, Сахалинской области отклоняется каждое третье из направленных в органы прокуратуры заявлений о проведении внеплановых проверок в данной сфере», – добавил представитель надзорного органа. Поводом для реагирования является значительное количество нарушений, допускаемых при планировании контрольных мероприятий и в связи с несоблюдением порядка проведения и оформления их результатов.

► стр. 2-3

СПОРНЫЙ ЗАКОН: 185 ПРОТИВ 236

◀ стр. 1

Депутат категорично высказался против резкого изменения проекта: «Если сегодня идет ломка подготовленного текста ко второму, третьему (чтению – прим. корр.), значит, закону просто не быть в третьем чтении». Новые нормы все равно будут работать с 2019 года, есть договоренность с помощником президента Андреем БЕЛОУСОВЫМ о том, чтобы при возникновении вопросов осенью провести консультации, сказал Владимир Кашин. «В данном случае подобная постановка со стороны Правительства приводит к тому, что мы сегодня этот закон не примем ни во втором, ни в третьем чтении. Мы его просто не сумеем доработать, потому что эти поправки тогда меняют всю текстовку. И мы что, еще будем организовывать заседание Думы по этому поводу?» – возмутился депутат. Он обратился к коллегам из «Единой России» с призывом опомниться: «Зачем мы идем против рыбацкого всего сообщества?» Другие фракции просто не будут тогда сегодня голосовать, заявил Владимир Кашин.

Однако поправки, позволяющие осуществлять заморозку при прибрежном рыболовстве, в итоге отклонили. Не помог и аргумент Владимира Кашина, что это ударит по регионам, которые сегодня не имеют судов для доставки уловов в свежем и охлажденном виде, – Архангельской области, НАО, Карелии.

Были дополнительно розданы поправки депутатов Надежды ШКОЛКИНОЙ и Эльмиры ГЛУБОКОВСКОЙ («Единая Россия»). Эти предложения прокомментировала Надежда Школкина. Она заявила, что поправки возвращают к правительственному варианту законопроекта с доставкой рыбы в живом, свежем и охлажденном виде для дальнейшей переработки на берегу и полностью отвечают поручениям президента по итогам президиума Госсовета.

Владимир Кашин в ответ сказал, что задачам, поставленным главой государства, это не соответствует.

Было отмечено, что розданная таблица поправок оформлена с нарушением регламента.

ИТОГО: 185 ГОЛОСОВ ПРОТИВ, НО 236 - ЗА

Заключительное заседание Госдумы шестого созыва оказалось стремительным. На «часе голосования» Владимир Кашин уже

много говорить не стал, сообщив, что в случае принятия во втором чтении законопроект подготовлен к третьему.

В поддержку законодательных изменений активно выступила Эльмира Глубоковская. Принять закон, по ее словам, нужно, чтобы «выполнить указы президента и обеспечить россиян качественной, доступной рыбой по приличным ценам».

Двое других выступающих такого оптимизма не разделили. Представитель КПРФ Борис КАШИН заявил о неприятии законопроекта рыбаками Мурманской области. Качество неожиданно внесенных поправок вызывает серьезные вопросы, отметил депутат. У авторов даже не нашлось времени прочитать написанное, текст абсолютно не вяжется с точки зрения русского языка – такая спешка может дорого стоить, сказал парламентарий.

Ольга ЕПИФАНОВА («Справедливая Россия») заявила, что нельзя принимать неожиданно внесенную поправку и лишать рыбаков возможности доставки прибрежных уловов в замороженном виде. «Росрыболовство хочет стимулировать доставку уловов в охлажденном виде, вводя повышающий коэффициент, то есть если доставишь улов в замороженном виде – не видать тебе этого коэффициента. Вы представляете, что будет? А будет вот что: рыболовство в прибрежной зоне Севера прекратится», – предостерегла парламентарий. Идею Росрыболовства об «инвестиционных квотах» она и вовсе назвала мертворожденной.

«Коллеги, внесенная с голоса поправка – это дубина, дубина по головам тысяч простых тружеников, живущих тяжело и очень скудно. Ну почему, почему, скажите мне, эти люди должны постоянно получать от власти тумачи? Как только власть начинает что-то улучшать, сразу жди беды», – эмоционально выступила депутат от «СР». Она заявила, что изменения не обеспечат развития малого и среднего бизнеса, Арктической зоны, и сообщила, что фракция в третьем чтении будет голосовать против.

Однако большинство оказалось на стороне законопроекта. Во втором чтении «за» проголосовало 238 депутатов, против – 140, в третьем чтении «за» было отдано 236 голосов, против – 185, один парламентарий воздержался.

**Маргарита КРЮЧКОВА,
Алексей СЕРЕДА**
Москва

ГЕНПРОКУРОРУ РАССКАЗАЛИ О БАРЬЕРАХ

◀ стр. 1

Отмечено, что при проведении проверок имеют место факты необоснованного привлечения к административной и гражданско-правовой ответственности. «Прокурорам следует решительно пресекать действия, выходящие за пределы полномочий органов контроля», – заявил Юрий Гулягин.

О ПРЕПОНАХ ГОВОРИЛИ ВЛАСТИ РЕГИОНОВ И БИЗНЕС

Тему развили представители регионов и предпринимательского сообщества. Губернатор Сахалинской области Олег КОЖЕМЯКО подробно остановился на том, как задержка с выходом изменений правил рыболовства мешает реализации пилотного проекта по организации рыболовства в шестимильной зоне: инициативу главы региона в марте поддержал президент Владимир ПУТИН. «Население области, рыбаки вместо ожидаемых преференций, позволяющих доставить качественную рыбу на прилавки, ждут три месяца «не у моря погоды», а пока чиновники на федеральном уровне договорятся. По предварительным оценкам, потери уже составляют около 20 тыс. тонн недоиспользуемых объектов», – отметил глава региона.

Административным барьерам посвятил доклад президент ВАРПЭ Александр ФОМИН. «По нашим расчетам, из-за них отрасль ежегодно недополучает свыше 10 млрд. рублей прибыли, а розничная цена рыбы и рыбной продукции увеличивается на 15-20%», – привел данные руководитель Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров. Компании, которые работают по полной цепочке – от вылова до производства продукции, находятся в сфере внимания 70 контрольных организаций, отметил президент объединения.



Наиболее четко проблемы выражены в пограничном, ветеринарном и таможенном контроле. Уже несколько лет рыбаки бьются за то, чтобы от тотального ветеринарного контроля рыбопродукции перейти к выборочному, с 2008 по 2015 гг. дано полтора десятка поручений главы государства и правительства в этой сфере, рассказал президент ВАРПЭ. Он подчеркнул, что поручение президента по итогам заседания президиума Госсовета – внести в законодательство изменения, предусматривающие ветеринарный контроль только в районах промысла, – до сих пор так и не реализовано. «Ветеринары погрязли в многочисленных нормативных актах, которые они разрабатывают в настоящее время», – добавил руководитель ассоциации.

Масса вопросов у рыбаков к пограничной службе. «У нас, честно говоря, возникает вопрос: кто для кого существует, потому что мы сегодня вынуждены всю свою производственную деятельность подстраивать так, чтобы это было удобно инспектору пограничной службы», – обрисовал ситуацию Александр Фомин. В числе проблем он назвал прохождение морских контрольных пунктов, необходимость привлечения наблюдателей на перегрузы, вопросы работы маломерного флота. Не закрыта и тема использования Первого Курильского пролива.

В сфере таможенного контроля остается проблема оформления тароупаковочных материалов. Нет понимания

у рыбаков, как оформлять рыбную продукцию, произведенную за пределами исключительной экономической зоны, перечислил докладчик.

Юрий ЧАЙКА эмоционально отреагировал на выступление об административных барьерах. Каким образом осуществляется прокурорский надзор, что такие ситуации становятся возможны? – потребовал объяснений генпрокурор. «Нужно помочь. На самом деле люди хлеб зарабатывают, а мы просто едим, чиновники, его да еще и препятствия ставим», – вознегодовал Юрий Чайка. Правда, по поводу того же Первого Курильского пролива было в очередной раз заявлено, что вопрос решается.

Александр Фомин заявил, что объединение готово участвовать в деятельности межведомственной рабочей группы, а также передал в Генпрокуратуру подготовленный анализ административных барьеров в отрасли.

Руководитель Координационного совета рыбохозяйственных объединений Дальнего Востока Герман ЗВЕРЕВ обратил внимание на проблемы в сфере ветеринарного оформления. «Должен отметить принципиальную позицию Генеральной прокуратуры, Минвостокразвития, началась работа по устранению правовой системы «ветеринарного налога» в рыбной отрасли», – заявил представитель бизнес-сообщества. Однако точек приложения сил остается немало. Герман Зверев указал на то, что полномочия Россельхознадзора по



Юрий ЧАЙКА и Александр ГАЛУШКА

оформлению ветеринарных сопроводительных документов «перетекают» на региональный уровень. «И мы начинаем сталкиваться с фактами дублирования полномочий, с фактами необоснованного задержания рыбопродукции со стороны некоторых региональных управлений ветеринарии. Уже десятки обращений предприятий Приморского, Хабаровского краев, Сахалинской области», – заявил руководитель совета.

Поднял он и тему дифференциации наказания в рыболовстве в зависимости от тяжести нарушения. Действующая редакция КоАП не позволяет этого делать. В результате на одной ступеньке оказываются легальные рыбаки, допустившие незначительное нарушение, и браконьеры, которые ловят вообще без всякого разрешения, в составе транснациональных преступных групп. Поэтому рыбацкие объединения считают необходимым внести изменения в составы административных правонарушений в сфере охраны водных биоресурсов, чтобы отдельно выделять в статистике противоправные деяния, которые представляют действительную угрозу национальной безопасности и сопряжены с реальным ущербом для водных биоресурсов, подчеркнул Герман Зверев. Он выразил надежду, что это будет предусмотрено в новой редакции КоАП.

Также руководитель совета отметил, что в деятельности правоохранительных органов слаба профилактическая направленность. «Зачастую российские рыбохозяйственные организации, допустившие малозначительные правонарушения, в массовом порядке привлекаются к ответственности по формальным основаниям. Это особенно болезненно при осуществлении прибрежного промысла», – обратил внимание представитель бизнес-общества и привел в пример ситуацию с перевесом уловов. «Малое рыбацкое судно – это не крупнотоннажный траулер. «Хирургическая точность» при

взвешивании улова на таком судне попросту невозможна. Однако ежегодно выносятся более сотни административных протоколов о правонарушениях. Просто конвейер какой-то». Герман Зверев предложил в формате координационных совещаний при прокуратурах регионов более требовательно оценивать профилактическую составляющую в работе правоохранительных органов.

О РЕЗУЛЬТАТАХ ДОЛОЖАТ ПРЕЗИДЕНТУ

Александр Галушка назвал вопросы, поднятые представителями рыбохозяйственных объединений, очень важными. «И конечно, всемерной поддержки заслуживают предложения по развитию прибрежного рыболовства», – подчеркнул министр.

Юрий Чайка, в свою очередь, поставил прокурорам задачу обеспечить соблюдение прав и законных интересов участников рыбохозяйственной деятельности, в том числе в малом и среднем бизнесе. Прокурорам Камчатского, Приморского, Хабаровского краев, Магаданской и Сахалинской областей поручено обобщить результаты надзорной деятельности в сфере рыболовства и обсудить их на заседании коллегии в первой половине 2017 года. Обеспечить исполнение решений, принятых на заседании 23 июня, должно управление ГП в ДФО.

«Я думаю, что по результатам совместной нашей работы, по итогам нашей коллегии мы будем информировать Правительство РФ, президента РФ о необходимых мерах, для того чтобы исправить положение, которое сегодня существует», – заявил журналистам генпрокурор. По словам Юрия Чайки, чиновники «не понимают, что если люди не заработают, рыбу не поймают, на столе ничего не будет», и с этим нужно бороться.

Маргарита КРЮЧКОВА
Хабаровск

ПОРЯДОК ИЗЪЯТИЯ КВОТ НЕ УСТРОИЛ ФАС

Антимонопольная служба предлагает сделать более короткой процедуру изъятия квот у компаний, которые находятся под незаконным иностранным влиянием. Также ведомство выдвинуло идею по преодолению сырьевой направленности рыбного экспорта.

Заместитель руководителя ФАС Виталий КОРОЛЕВ озвучил предложения ведомства на совместном заседании коллегии Минвостокразвития и Генпрокуратуры.

В 2014 году в законодательство были внесены изменения, установившие прямой запрет на добычу водных биоресурсов лицами, которые находятся под контролем иностранных инвесторов. Исключение – когда было получено одобрение Правительственной комиссии по иностранным инвестициям. В июне было принято постановление Правительства в развитие законодательных поправок – правила принудительного прекращения права на вылов, предусматривающие направление заключения ФАС в Росрыболовство, напомнил Виталий Королев. Однако установленная процедура довольно длительная и громоздкая, полагают в антимонопольном

ведомстве. Это связано с временными периодами, которые даются лицу на обжалование. «Полагаем, что целесообразно внести изменения в порядок и сделать процедуру более короткой», – сказал замглавы ФАС.

Также он выступил с предложением ввести обязательную административную ответственность за предоставление недостоверных сведений об иностранном влиянии при проведении торгов, чтобы антимонопольная служба могла сразу же фиксировать нарушение. «Это существенно ускорит процесс».

Кроме того, служба разработала проект, предусматривающий внесение изменений в закон об иностранных инвестициях: предложено уменьшить долю иностранного инвестора в уставном капитале с более чем 50% до уровня 25% и более. Этот барьер будет установлен,

чтобы компании, которые хотят получить 25 и более процентов, обращались в правительственную комиссию за разрешением на осуществление контроля иностранного инвестора за рыбодобывающим предприятием, объяснил Виталий Королев.

Также ФАС вновь заявила о сырьевой направленности российского рыбного экспорта. «Предлагается рассмотреть вопрос о разработке новой методологии и порядка применения таможенных тарифов с учетом использования кодифицированных ставок таможенных пошлин в зависимости от степени переработки экспортируемых водных биоресурсов», – озвучил идею заместитель руководителя ведомства. Он добавил, что такое решение соответствует поручениям, которые президент Владимир ПУТИН дал по итогам октября заседания президиума Госсовета.

РОСРЫБОЛОВСТВО: ФАС НЕ СПЕШИТ ЗАНИМАТЬСЯ ИНОСТРАНЦАМИ

В Росрыболовстве считают, что нынешней нормативно-правовой базы достаточно как для отказа компаниям, находящимся под незаконным иностранным контролем, в получении права на добычу, так и изъятия у них квот – после соответствующего решения ФАС.

«Механизм освобождения отрасли от влияния иностранного инвестора действует уже с 12 сентября 2015 г., то есть с момента вступления в силу постановления Правительства РФ от 29 августа 2015 г. № 909, которым предусмотрены отказы рыбодобывающим компаниям, находящимся под контролем иностранных инвесторов, в выдаче разрешений на добычу и в допуске к участию на аукционах на покупку новых квот», – прокомментировала ситуацию Fishnews замруководителя Росрыболовства Яна БАГРОВА.

Правительственный акт об изъятии квот у лиц, находящихся под иностранным влиянием,

стал завершающим этапом, позволяющим расторгать с такими рыбодобывающими компаниями договоры, на основании которых появляется право на добычу. «Мы рады, что актом предусмотрен четкий и понятный всем участникам рынка механизм изъятия квот у таких лиц, определены правила. Мы заинтересованы в прозрачности и порядке в отрасли, чтобы соблюдались национальные, государственные интересы, а рыбаки понимали, какие требования к ним есть у государства», – отметила представитель ведомства.

Согласно постановлению, изъятие квот будет происходить

только по результатам вступивших в законную силу заключений ФАС России как единственного органа, осуществляющего контроль за иностранным влиянием на рыбодобывающую отрасль. Ранее Росрыболовство проинформировало, что в течение последнего года в ФАС были направлены материалы по трем десяткам предприятий, в чьем уставном капитале присутствует 49% и 50% иностранных инвестиций. Однако ответа от антимонопольной службы не последовало.

Анна ЛИМ, Маргарита КРЮЧКОВА
Хабаровск – Москва

Артем Вилкин: НИКАКИХ ПРОБЛЕМ, СВЯЗАННЫХ С ОТМЕНОЙ «АРГОСА», МЫ НЕ ВИДИМ

В начале года после объявления о грядущем исключении радиомаяков спутниковой системы «Аргос» из обновленного перечня оборудования, которое можно использовать в качестве ТСК, в подвешенном состоянии оказалось более трехсот судов рыбопромыслового флота. Чуть позже судовладельцы получили отсрочку – произвести замену станций предписывалось до 1 июля 2016 года. Возможно, и этот срок не последний, однако в ЦСМС предупреждают: шансы на то, что оператор «Аргоса» успеет выполнить все требования российского законодательства, минимальны, а потому не стоит тянуть до последнего момента, тем более что по новому приказу работу ТСК должны обеспечивать сразу два передающих устройства. К каким изменениям готовиться судовладельцам и справится ли с задачей по «импортозамещению» российская система «Гонец», в интервью Fishnews рассказал начальник ФГБУ «Центр системы мониторинга рыболовства и связи» Артем Вилкин.

– Артем Сергеевич, в начале года Росрыболовство и ЦСМС информировали рыбаков о необходимости замены радиомаяков системы «Аргос» на судах до 1 июля. Срок уже подошел, но приказ, утверждающий новый перечень ТСК, а также порядок их установки и тестирования, до сих пор не вышел. Значит ли это, что судовладельцы получат новую отсрочку?

– Действительно, с приказом вышла некоторая заминка, связанная, прежде всего, с вопросами, которые возникли на стадии его общественного обсуждения и согласования с заинтересованными федеральными органами государственной власти. Сейчас мы практически все разногласия сняли, и сроки принятия приказа зависят исключительно от прохождения регистрации в Минюсте. Скорее всего, надо говорить не об июле, а о начале августа, если не будет новых задержек.

Другое дело, что Минэкономразвития все-таки настаивает на том, чтобы предусмотреть дополнительный переходный период в плане нового перечня ТСК. В целом мы согласны и готовы отложить вступление в силу требований об обязательном дублировании передающих устройств на судне.

Напомню, согласно концепции готовящегося приказа под техническим средством контроля будет подразумеваться использование сразу двух аппаратных средств – судовой земной станции «Инмарсат» либо «Гонец» и АИС. Поэтому для установки второго аппаратного средства понадобится переходный период. Более того, мы изначально планировали установить его до 1 января 2017 года. Опять же, это не касается судов, работающих выше 75 градуса, потому что мы знаем, что «Инмарсат» не может гарантированно обеспечить передачу данных с необходимой частотой в этих районах.

Вместе с тем мы придерживаемся совершенно четкой позиции относительно запрета системы «Аргос» на территории Российской Федерации, поскольку это было требованием контролирующих органов. До сих пор отсутствует решение ГКРЧ о выделении полосы радиочастот для использования станциями «Аргос», поэтому фактически на сегодняшний день они остаются вне правового поля. Если ситуация до выхода приказа не изменится, то регулятор будет настаивать, чтобы отмена «Аргоса» произошла незамедлительно.

– Росрыболовство вело переговоры с французской компанией-оператором «Аргоса» Collecte Localisation Satellites (CLS), где обсуждались условия, при которых система смогла бы продолжить работу в России. Что было сделано для выполнения этих требований?

– На самом деле ситуация, в которой мы оказались в конце 2015 года, была уже в запущенном состоянии. Все договоренности, которые в марте были обозначены на переговорах с представителями компании CLS, упираются в два момента. Первый из них – это техническое обустройство системы обработки данных таким образом, чтобы сигнал принимался и обрабатывался на территории Российской Федерации, а уже потом эта информация уходила в общую базу данных в Тулузе.

Второй момент связан с оформлением надлежащих документов. Как раз к этой группе относится требование о получении полосы радиочастот для работы на «Аргосе». Мы еще в конце прошлого года направили соответствующую заявку в ГКРЧ, но ответа, как я уже сказал, пока не получили.

Кроме того, в представлении Счетной палаты нам предписывалось согласовать

использование «Аргоса» с Минкомсвязи и ФСБ. Такие письма были направлены еще в ноябре прошлого года. К сожалению, мы получили формальные ответы, которые сводятся к тому, что до выделения радиочастоты для «Аргоса» говорить о согласовании не приходится.

В связи с этим компания CLS, которая собственно занимается системой «Аргос», взвесив коммерческие риски, поняла, что организовывать техническую часть без получения всех документов нецелесообразно. Поэтому пока технические требования они тоже не выполняют. Хотя, насколько мне известно, этот вопрос уже проработан, и в принципе при получении одобрения представители оператора уверяют, что готовы обеспечить все условия, но фактически никаких действий они не произвели.

Вдобавок мы уже видим динамику по замене радиомаяков. По нашей оценке, количество флота, оборудованного исключительно ТСК «Аргос», в июне текущего года составляло 309 единиц. На сегодняшний день переоборудовано и выдано новых свидетельств на 261 судно, но каждый день нам поступают новые заявки. Конечно, даже один пароход – это очень серьезно, но, по крайней мере, можно сказать, что с конца мая компании начали заниматься этим вопросом. Поэтому никаких проблем, связанных с тем, что «Аргос» будет отменен, мы абсолютно не видим.

– Подразделения ЦСМС успевают обрабатывать все заявки на тестирование оборудования, поступающие от судовладельцев?

– И в действующем приказе и в проекте приказа по ТСК предусмотрено десять дней на обработку заявки и тестирование, но мы сейчас делаем эту работу буквально в течение двух дней. Региональные центры полностью справляются. Безусловно, это тяжело и людей не хватает, но мы справляемся, потому что это необходимо делать.

Если же рассматривать ситуацию на флоте в целом, то не сказал бы, что судовладельцы активно меняют и тестируют оборудование. Во многом, как мне кажется, это связано с привычкой делать все в последний

момент. Это мы видим и по динамике с «Аргосом» – что откладывали до последнего месяца. Очевидно, массовая замена оборудования на новое тоже начнется ближе к концу переходного периода. Возможно, судовладельцы постепенно и переоборудуют свои суда, просто пока не заявляют их к тестированию.

– Вы упомянули о станциях российской системы «Гонец». Есть ли компании, которые уже получили эти ТСК?

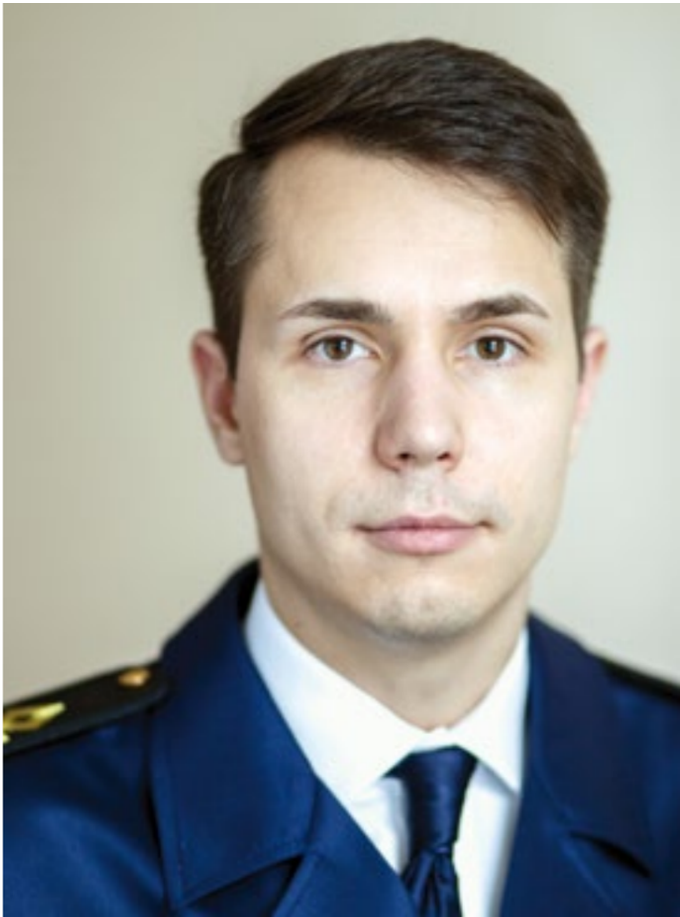
– Пока нет. Могу сказать, что с представителями «Гонца» мы находимся в тесном контакте и регулярно проводим совещания. Сейчас у них завершается период получения необходимых разрешительных документов на оборудование, и они обещают до 1 июля окончательно снять все вопросы. Еще в начале года мы прорабатывали с ними вопрос по потенциалу производства ТСК «Гонец» и получили заверения, что мощности позволят выпускать 3,5 тыс. ТСК в месяц.

На сегодняшний день от судовладельцев к нам поступила 171 заявка на закупку станций ТСК «Гонец». Мы передали их компании-разработчику и, как нас уверяют, никаких сложностей с удовлетворением такого количества заявок у них не возникнет. Соответственно, в проекте приказа по ТСК уже прописано оборудование для системы «Гонец».

– Но реально на судах это оборудование пока не установлено?

– Да, пока не установлено. Более того, есть шансы, что быстрее у нас на судах появится оборудование «Гонец» в части ЭПЖ. Как известно, с 1 июля мы начинаем опытно-промышленную эксплуатацию электронного журнала, и по соглашению с разработчиками «Гонца» они предоставляют нам восемь моделей для передачи данных.

Напомню, в действующем приказе станций «Гонец» нет, поэтому использовать их на судах с формальной точки зрения пока нельзя. Хотя по перечню ТСК в проекте нового приказа никаких вопросов не возникает, он согласован со всеми ведомствами, и мы, дабы не создавать критических ситуаций с судовладельцами и не тормозить



Артем ВИЛКИН, начальник ФГБУ «Центр системы мониторинга рыболовства и связи»

промысел, уже начали тестирование и выдачу свидетельств, особенно когда речь идет о судах, оборудованных только «Аргосом».

Поэтому, в принципе, мы можем выдавать свидетельства и на ТСК «Гонец», но как я уже сказал, они успевают заскочить буквально в последний вагон. Надеюсь, что за июнь они все-таки решат все свои вопросы, как организационные в части производства необходимого количества станций, так и с получением разрешительных документов.

– Вы сказали, что с 1 июля начинается тестирование ЭПЖ на судах рыбопромыслового флота. Ранее Росрыболовство пригласило судовладельцев в Дальневосточном и Северном

бассейнах принять участие в этих испытаниях. Много было желающих?

– Желающих много, только не все из них подходили под критерии, которые нам требовались. И даже тот перечень, который устраивает нас по срокам захода судов в порты, чтобы мы смогли установить оборудование и программное обеспечение, настроить, рассказать, показать, передать все инструкции, – все время меняется. Сначала нам судовладельцы обозначали одни сроки заходов в порт, потом они менялись, поэтому процесс у нас живой.

В ходе подготовки к опытно-промышленной эксплуатации с 1 апреля мы начали функциональное тестирование ЭПЖ с участием разработчиков, специалистов из центрального аппарата и мурманского филиала

ЦСМС, сотрудников Баренцево-Беломорского теруправления Росрыболовства на судах, которые стояли в порту Мурманска. Задача была сформировать и передать судовое суточное донесение в новом программном обеспечении. Это сообщение было сформировано, передано по каналам связи, успешно распаковано и распознано уже на серверной части ЭПЖ.

По итогам функционального тестирования мы получили замечания и от рыбаков, и от территориального управления, и в принципе сами увидели недостатки, которые нам необ-

компаниями-операторами этих систем.

Кроме того, мы заключили соглашения с рядом коммерческих компаний по судовому оборудованию, а проще говоря компьютерам, которые предназначены не конкретно для ЭПЖ, а в целом для использования на борту судна. В рамках этих договоренностей мы взяли определенный набор таких компьютеров, на которые будем устанавливать ЭПЖ и испытывать непосредственно на судах.

Отдельно проведем тестирование программного обеспечения, то есть вообще без

но, были. Со стороны капитанов они связаны с удобством заполнения и ведения электронного промжурнала. Например, если на судне есть несколько разрешений, они должны быть изначально заведены в системе ЭПЖ на это судно. Тогда при заполнении судового суточного донесения автоматически предлагались только те виды ВБР, которые судно имеет право до- бывать.

Точно также если на судне будет ТСК и модем «Гонец», то данные о координатах, где выполнялась промысловая операция, будут формироваться

Согласно концепции готовящегося приказа под техническим средством контроля будет подразумеваться использование сразу двух аппаратных средств – судовой земной станции «Инмарсат» либо «Гонец» и АИС. Поэтому для установки второго аппаратного средства понадобится переходный период.

ходимо поправить. Сейчас эта работа ведется. Кроме того, на еженедельных совещаниях тоже выплывают какие-то замечания, которые мы оперативно устраняем. Наша цель – в соответствии с распоряжением Росрыболовства к 1 июля выйти к опытно-промышленной эксплуатации ЭПЖ с уже доработанным хорошим продуктом.

Планируя испытания электронного промжурнала, мы для себя ставили цифру в 30 судов, но понимаем, что она может колебаться. В принципе для нас не критично, будет это 30 судов или 15, для нас больше десятка – уже достаточно. Наша задача – протестировать не только сам программный продукт, но и системы передачи данных. Это те же модемы «Гонца» или модемы «Инмарсата», которые мы получили по соглашениям с

установки дополнительных технических средств, на уже существующем на судах оборудовании. Таким образом, за полгода опытно-промышленной эксплуатации мы должны со всех сторон опробовать ЭПЖ – и с тем оборудованием, на котором проходило функциональное тестирование, и с различными модемами, системами передачи данных. Убедиться, чтобы все везде корректно функционировало.

– Какие основные замечания по использованию ЭПЖ вы получили от капитанов и других участников функционального тестирования?

– На самом деле, основным вопросом было: «Ну, когда вы уже этот ЭПЖ запустите?!» А если оставить шутки, то комментарии и замечания, конеч-

автоматически. Мы пока закладываем возможность корректировки координат вручную, но в целом стараемся свести человеческий фактор к минимуму, чтобы исключить возможные ошибки при заполнении ЭПЖ.

Безусловно, ряд вопросов связан и с нормативными документами, в том числе с различными справочниками по видам водных биоресурсов, с терминологией. Постараемся их решить, это не совсем задача ЦСМС, но мы ее обозначаем для руководящего органа. Независимо от любых обстоятельств, наша задача – к 31 декабря полностью технически быть готовыми к тому, чтобы запустить ЭПЖ.

Анна ЛИМ
Москва

РЫБНАЯ БИРЖА. ТЕПЕРЬ В АРХАНГЕЛЬСКЕ

Министерство АПК и торговли Архангельской области и комитет по инвестициям Санкт-Петербурга заключили соглашение, предусматривающее создание рыбной биржи. Реализация проекта позволит рыбакам Поморья получить дополнительную площадку для прямой продажи своей продукции.

Создание рыбной биржи – одно из главных положений соглашения, которые заключили министерство агропромышленного комплекса и торговли Архангельской области и комитет по инвестициям Санкт-Петербурга. Документ был подписан в рамках Петербургского

международного экономического форума.

В торжественной церемонии приняли участие губернатор Санкт-Петербурга Георгий ПОЛТАВЧЕНКО и глава Архангельской области Игорь ОРЛОВ.

Рыбная биржа должна стать одним из ключевых элементов

петербургской специальной экономической зоны «Аэрополис». Эта СЭЗ – уникальный инфраструктурный проект, который предлагает своим резидентам полный комплекс логистических и консалтинговых услуг.

Как отметил Георгий Полтавченко, предприятия из Ар-

хангельской области станут одними из первых резидентов «Аэрополиса».

Министр АПК и торговли региона Алексей КОРОТЕНКОВ рассказал, что реализация соглашения позволит рыбохозяйственным организациям Поморья получить дополнительную площадку для реализации своей продукции, минуя многочисленных посредников.

– Создавая новый набор инструментов, таких, как рыбная биржа, как рыбопромышленный кластер, мы предоставляем рыбакам целый комплекс новых возможностей, – заявил

Игорь Орлов. – И не только тем, кто работает в Атлантике или у наших северных берегов, но и их коллегам с Дальнего Востока.

Глава Поморья отметил, что сама идея создания рыбной биржи родилась в результате культурно-деловых миссий Архангельска и Санкт-Петербурга: «Нас ждет большая работа. Предстоит сформировать принципы работы биржи, пул участников, идеологию. Уверен, что использование потенциала Санкт-Петербурга позволит сделать этот процесс намного быстрее».

МИРОВОЙ РЫНОК И ЦЕНА РЫБЫ

Во Владивостоке в рамках международной конференции «Продовольственная безопасность в АТР: проблемы и перспективы» участники обсудили государственный контроль и рыночную власть на мировом рыбном рынке.

По мнению председателя Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре Германа ЗВЕРЕВА, сегодня Россия в недостаточной мере использует существующие рычаги регулирования, а потому отечественные промышленники зачастую вынуждены подчиняться отнюдь не выгодным правилам, которые задают иностранные игроки. Между тем именно существующие режимы мировой торговли влияют на динамику цен на ВБР.

«Экономическая теория связывает цену с объемом предложения. Но для мирового рынка рыбы эта зависимость не действует. Номинальная цена растет синхронно с предложением на рынке. Поведение цены также связывают со спросом. Однако спрос увеличился в четыре раза за последние 30 лет, но цена таких изменений не претерпела. Не работает и связь с нефтью. За восемь лет дешевой нефти объемы вылова и производства увеличились, равно как и за десять лет дорогой нефти. Динамика цен

на ВБР объясняется конкуренцией вылова и аквакультуры и существующими режимами мировой торговли», – рассказал Герман Зверев.

Роль управленца на международном рыбном рынке давно взяли на себя Соединенные Штаты Америки и Евросоюз. По словам представителя российского бизнес-сообщества, им удалось превратить свою зависимость от рыбного импорта в систему управления им. «Сейчас с помощью стандартов – санитарных и фитосанитарных мер – управляется весь рыбный рынок. В том числе через государственные и негосударственные системы регулирования, которые применяются крупнейшими транснациональными компаниями», – рассказал председатель комиссии РСПП.

В ходе доклада Герман Зверев отметил, что стоимость экспорта рыбы и рыбопродукции достигла рекордных показателей – 102-105 млрд. долларов. Вместе с тем, оценивая сектор первичной продукции

уловов ВБР, спикер рассказал, что с начала 2000-х годов цена за тонну водных биоресурсов выросла лишь в номинальном выражении и сегодня с учетом инфляции держится на уровне 1979 года – время, когда она достигла своего исторического максимума.

Руководитель Комиссии РСПП обратил внимание, что сейчас РФ применяет меры регулирования только в отношении экспорта. «Считаем необходимым и России ввести специальные импортные сертификаты, подтверждающие легальность вылова всей ввозимой в РФ продукции (аналогичные тем, что используют азиатские страны). Также Россия не в полной мере использовала инструменты ВТО», – отметил Герман Зверев.

Вместе с тем уже через неделю в Женеве начинается несколько плановых конференций, на которых Россия заявит свои замечания к действиям некоторых стран-участниц ВТО, сообщил председатель Комиссии РСПП.



Герман ЗВЕРЕВ

По его словам, 29 июня РФ начнет официальную процедуру разбирательства в отношении вводимых в США мер контроля за поступающим в Штаты сырьем (рыбопродукцией). «Это предложение РФ подержано уже восемью государствами-членами Европейского союза, которые также считают необоснованными и предвзятыми меры регулирования международной торговли, вводимые США с 1 января 2017 года», – сказал Герман Зверев.

Также через месяц в штаб-квартире ВТО в Женеве Россия вместе с КНР обсудят торговые практики, применяемые между двумя странами.

«Эти инициативы являются результатом деятельности РСПП. Мы видим, что мировой рыбный рынок находится

на экономической и правовой развилке», – отметил докладчик. Он добавил, что сейчас наступает период увеличения рыночной власти импортеров. Значительно увеличивается и роль наднациональных регуляторов. Это серьезно повлияет на цену.

«Сочетание национальных и наднациональных стандартов регулирования, оценка государственных и негосударственных санитарных и фитосанитарных мер, методы технического регулирования как факторы влияния в международной торговле – все эти вопросы заслуживают оценки в парламенте. Это напрямую связано с продовольственной безопасностью», – подчеркнул руководитель комиссии.

Заместитель председателя Комитета Совета Федерации по международным делам, координатор «Евразийского Диалога» Андрей КЛИМОВ отметил, что не только верхняя и нижняя палаты парламента должны участвовать в этой работе, но и все Правительство РФ. «Возможно, мы вместе с ФАО проведем специальный круглый стол, чтобы выслушать все точки зрения и выстроить цивилизованные отношения», – заключил он.

Ксения ПИСАРЕВА
Владивосток

ОДИН НА ПОЛТОРЫ ТЫСЯЧИ

Сегодня на одного рыбнадзора приходится 1400 км речной сети и 19 тыс. га озер и водохранилищ. Рыбоохрана приближается к пределу возможности осуществления государственных функций, заявил руководитель Федерального агентства по рыболовству.

На проблемных вопросах в сфере рыбоохраны остановился в докладе на совместном заседании коллегий Минвостокразвития и Генпрокуратуры заместитель министра сельского хозяйства – глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ. По его словам, впервые за долгие годы к 100% приблизился уровень обеспечения инспекторов автотранспортом, появились современные беспилотники, но не хватает лодок, моторов,

катеров, снегоходов, вездеходной техники.

Росрыболовство осуществляет методическое обеспечение, ведется работа по повышению квалификации инспекторов. «Вместе с тем сегодня рыбоохрана приближается к пределу возможности осуществления государственных функций» – заявил Илья Шестаков. Численность инспекторского состава сейчас – около 2700 единиц. В 2016 г. по решению Прави-

тельства штатная численность теруправлений Росрыболовства сокращена на 10%, за счет оптимизации структуры территориальных органов удалось избежать снижения численности инспекторов. Но проблема остается. За последние годы границы, контролируемые одним инспектором, увеличились в три раза. На одного сотрудника рыбоохраны приходится 1400 км протяженности речной сети и 19 тыс. га озер и водохранилищ,



сообщил глава ведомства. Помимо основных функций инспекторам приходится брать на себя дополнительную работу – быть судоводителями, ремонтировать автомобили. В этой связи особое значение

приобретает межведомственное взаимодействие, отметил Илья Шестаков. Актуальным остается и вопрос привлечения к ответственности лиц, совершивших нападения на инспекторов.

ПРАВКОМИССИЙ МНОГО НЕ БЫВАЕТ

Вопросами рыбного хозяйства будет заниматься еще одна правительственная комиссия – по АПК и устойчивому развитию сельских территорий. Возглавлять новый координационный орган будет премьер-министр.

Постановлением Правительства РФ от 10 июня 2016 г. № 524 предусмотрено создание Правительственной комиссии по вопросам агропромышленного комплекса и устойчивого развития сельских территорий. Комиссия Правительства по АПК упрядняется.

Согласно постановлению, новая структура образована для обеспечения согласованных действий органов исполнительной власти и организаций в целях реализации единой государственной политики в сфере АПК, рыбохозяйственного комплекса и устойчивого развития сельских территорий.

В числе ключевых задач комиссии – разработка основных направлений по совершенствованию правового регулирования в агропромышленном и рыбохозяйственном комплексах и устойчивому развитию сельских территорий. Координация деятельности органов исполнительной власти, касающаяся разработки документов стратегического и программного целевого планирования РФ в целях создания условий для реализации проектов в этих сферах.

Предусмотрено, что для реализации поставленных задач комиссия будет рассматривать в том числе во-

просы в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, контроля и надзора в рыбной отрасли.

По решению председателя комиссии при необходимости могут быть сформированы подкомиссии.

Предполагается, что заседания координационного органа будут проводиться не реже раза в три месяца. В случае необходимости могут собираться внеочередные встречи.

Решения комиссии, принятые в соответствии с ее компетенцией, будут обязательны для федеральных ведомств, органов исполнительной власти регионов, а



Дмитрий МЕДВЕДЕВ

также организаций, представленных в комиссии.

Возглавлять новый орган будет премьер-министр. Персональный состав Комиссии будет утвержден отдельным распоряжением Правительства.

Напомним, что по итогам октябрьского президиума Госсовета была вновь создана Комиссия Правительства РФ по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса. Ее руководитель – вице-премьер Аркадий ДВОРКОВИЧ.

Также в этом году подкомиссия по рыбной отрасли

создана в составе Правительственной комиссии по вопросам социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона. Председателем стал вице-премьер – полпред президента в ДФО Юрий ТРУТНЕВ.

О решении создать и лично возглавить большую Комиссию Правительства по агропромышленному комплексу премьер-министр Дмитрий МЕДВЕДЕВ заявил еще в апреле, выступая в Госдуме с отчетом о работе кабинета министров.

НОРВЕГИЯ ВВЕЛА НОВЫЕ МЕРЫ ПРОТИВ ПЕРЕХВАТА РОССИЙСКОЙ СЕМГИ

Королевство Норвегия представило информацию о новых мерах по снижению прилова лосося, происходящего из российских рек. В этом году сезон добычи начнут на неделю позже, а количество промысловых дней сократят с трех до двух в неделю.

Ежегодная сессия Организации по сохранению североатлантического лосося (НАСКО) прошла в немецком городе Бад Нойенар-Арвейлер. В заседаниях приняли участие делегации шести сторон-участниц (Канады, Дании, Евросоюза, Норвегии, России и США), межправительственные организации и общественные объединения.

Специальная тематическая сессия совета НАСКО была посвящена негативному влиянию аквакультуры на дикую семгу. Доклады участников осветили наиболее серьезные проблемы: вспышки паразитарных и инфекционных заболеваний, уход рыбы из садков и генети-

ческое загрязнение естественных популяций. В 2017 г. решено провести отдельную сессию по вопросам воздействия искусственного воспроизводства атлантического лосося на природные популяции.

Российскую делегацию представляли специалисты Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии, ПИНРО, Баренцево-Беломорского теруправления Росрыболовства, ФГБУ «Мурманрыбвод» и НП «Русский Лосось». Представители РФ отметили озабоченность проблемой прилова лосося российского происхождения при прибрежном промысле на севере Норвегии. Глава делегации выразил на-

дежду, что сотрудничество двух стран в рамках меморандума о взаимопонимании между Росрыболовством и Министерством климата и окружающей среды Норвегии по вопросам сотрудничества в управлении запасами семги в губернии Финнмарк и Мурманской области будет способствовать решению проблемы. Напомним, документ был подписан осенью 2015 г.

На заседании Комиссии НАСКО по Северо-Восточной Атлантике стороны представили информацию о морском промысле лосося в пределах своих территориальных вод, при котором может облавливаться рыба разных рек и юрисдикций. Делегация РФ потребовала от Норвегии введения более жестких мер регулирования для снижения прилова российской семги. Королевство представило информацию о новых мерах регулирования, введенных в 2016 г.: промысловый сезон будет начат на неделю позже, а количество дней лова сократят с трех до двух в неделю.

Планируется, что это позволит сохранить наиболее ценных лососей в возрасте двух лет «по морю» и старше. Также представители двух стран продолжили начатые в 2009 г. консультации по вопросу перехватывающего морского промысла лосося на севере Норвегии. Особое внимание уделили провинции Финнмарк, где вылов семги российского происхождения наиболее высок, сообщили Fishnews в пресс-службе ПИНРО.

На сессии был представлен доклад Международного совета по исследованию моря (ИКЕС) - научного консультанта НАСКО. В результате снижения численности лосося и ограничения его промысла, общий мировой вылов анадромной семги снизился с 12 тыс. тонн в 1970-х гг. до 1,3 тыс. тонн в прошлом году. Эти данные не включают улов красной рыбы в реках по принципу «поймал-отпустил», при котором в 2015 г. было возвращено в среду обитания более 195 тыс. особей. Большая часть освоенного лосося в прошлом

году добыли в реках (64%), однако значительное количество рыбы в странах Восточной Атлантики также вылавливается в море на путях миграций. Наибольший улов лосося в море в 2015 г. был зарегистрирован в Норвегии – 233 тонны.

Стороны-участники конвенции представили отчеты за 2015 г. по планам выполнения соглашений и резолюций НАСКО на период 2013-2018 гг. Было решено, что действующие меры регулирования промысла лосося в прибрежных водах Гренландии и Фарерских островов (основных мест нагула в море) останутся неизменными еще на один год. В частности, квота на промысел лосося в акватории Фарер установлена на нулевом уровне, что позволит сохранить семгу российских рек, которая нагуливается в этом районе.

Совет НАСКО продлил полномочия действующего президента организации Стайнера Хермансена (Норвегия) на следующий двухлетний период. Следующая сессия пройдет в июне 2017 г. в Швеции.

УЧЕНЫЕ ПРОДЛИЛИ «ЖИЗНЬ» МОРОЖЕНОЙ ИВАСИ

Специалистам ТИПРО-Центра удалось увеличить срок годности мороженой скумбрии в 3 раза, а мороженой сардины-иваси – в 3,5 раза. Чтобы начать выпуск консервов из такого сырья хотя бы в 2017 г., требуется немедленное участие промышленности в исследованиях, подчеркнули в институте.

ТИПРО-Центр продолжает работу по организации промысла скумбрии и сардины-иваси. Уже сформирован объединенный путинный штаб, который будет координировать добычу сайры, скумбрии, сардины и кальмаров. Планируется, что ученые будут обеспечивать научно-информационную поддержку по схеме сайровой путины, как в 2015 и 2014 гг. Работу специалистов организуют на берегу и промысловых судах.

Важную роль в подготовке путины занимает работа над нормативной документацией по производству продукции из сардины и скумбрии. Ранее ученые неоднократно докладывали на совещаниях с руководством Росрыболовства и представителями бизнеса о необходимости актуализации технических норм для возобновления эффективного промысла этих пелагических рыб. Существующие документы были разработаны в годы активного освоения скумбрии и сардины (1980-90-е годы) и в настоящее время требуют гармонизации с техническими регламентами Таможенного союза о безопасности продукции.

Кроме того, заметно изменилась и ситуация с производственными возможностями рыбной промышленности. Если в конце прошлого века основная часть товаров из сардины и скумбрии (в основном консервы и пресервы) изготавливалась в море, то сейчас продукция глубокой переработки производится преимущественно на берегу. Поэтому для рыбаков большое значение имеет увеличение сроков использования сырья.

Специалисты ТИПРО-Центра уже решили целый ряд важных вопросов по организации промысла скумбрии и сардины и переработке этих видов с учетом современных технологий. В результате исследований, проведенных совместно с Центром гигиены и эпидемиологии Приморского края, удалось увеличить срок годности мороженой скумбрии в 3 раза, а мороженой сардины-иваси – в 3,5 раза, сообщили в пресс-службе института. Ученые разработали новые нормативные документы для этих рыб. Работы по дальнейшему продлению сроков годности мороженой скумбрии и иваси продолжаются; по словам ученых, есть перспек-

тива увеличить период хранения до одного года. Однако для того, чтобы начать выпуск консервов из такого сырья хотя бы в 2017 г., участие промышленности в проведении исследований необходимо уже сейчас, подчеркивают в институте.

Для повышения конкурентоспособности сардины и скумбрии целесообразно выводить на потребительский рынок разнообразный ассортимент, считают в ТИПРО-Центре. Это делает актуальной разработку технологий и технологических норм для изготовления копченой, соленой и вяленой продукции с учетом возможностей современного оборудования.

Химический состав сардины-иваси и скумбрии включает большое количество полиненасыщенных жирных кислот, что делает эти рыбы ценным продуктом. Более того, продукция из иваси может использоваться для специализированного, лечебно-профилактического питания. Однако документации на такую продукцию, как и на биологически активные добавки из сардины, не существует. Это является еще одним перспективным направлением для работы специалистов.

Ученые отмечают, что для сельского хозяйства большой потенциал представляет использование сардины и скумбрии для производства кормов. Применение иваси в этих целях широко распространено в тихоокеанских странах. Высокое содержание белка в рыбе позволяет использовать даже отходы ее переработки для производства продукционных и стартовых кормов. Сейчас специалисты ТИПРО занимаются созданием соответствующих технологий для сельского хозяйства, причем как для животноводства, так и для аквакультуры.

В ТИПРО подчеркнули, что все эти работы проводились по инициативе сотрудников за счет собственных средств института. Существует и ряд других вопросов рационального использования ресурсов сардины и скумбрии, которые наука не сможет решить без участия промышленности. Поэтому рыбакам, заинтересованным в освоении этих ценных и перспективных объектов, следует начинать активную работу с отраслевыми институтами уже сейчас, обращают внимание ученые.

НА САХАЛИНЕ ПЛАНИРУЮТ ВЫПУСТИТЬ БОЛЕЕ 800 МЛН. ЛОСОСЕВЫХ МАЛЬКОВ

Рыбоводные предприятия Сахалинской области уже отправили в водоемы региона свыше 134 млн. штук молоди тихоокеанских лососей. Всего планируется переселить не менее 806 млн. экземпляров.

На рыбоводных предприятиях Сахалинской области продолжает работу комиссия по контролю за искусственным воспроизводством водных биоресурсов. Она сформирована из должностных лиц Сахалино-Курильского теруправления Росрыболовства, ФГБУ «Сахалин-рыбвод», Сахалинского НИИ рыбного хозяйства и океанографии, правительства региона и областного агентства по рыболовству.

Комиссия проверяет выполнение требований биотехники воспроизводства тихоокеанских лососей, определяет количество выпускаемой молоди, ее физиологическое состояние и морфометрические параметры. Ихтиопатологическое состояние рыбы перед выпуском оценивают специалисты ветеринарной службы Сахалинской области.

В Сахалино-Курильском регионе мероприятия по искусственному воспроизводству тихоокеанских лососей в рыбоводный сезон 2015-2016 гг. осуществляют 23 юридических лица на 42 предприятиях.

Как сообщили в пресс-службе Сахалино-Курильского теруправления, комиссия уже обследовала 28 заводов. На предприятиях, культивирующих более двух видов лососей, запланированы повторные проверки.

Сейчас на всех рыбоводных заводах области осуществляется кормление молоди (этап подращивания) и ее выпуск на нагул в естественные водоемы. По заключению специалистов, наличие рыбоводной продукции соответствует журнальным данным, физиологическое состояние молоди

соответствует возрастной стадии.

Сейчас выпуск молоди тихоокеанских лососей осуществляют 28 предприятий. Всего, по данным на 8 июня, в дикую природу отправили 134,4 млн. экземпляров, в том числе 48,6 млн. - молоди горбуши и 84,8 млн. - кеты. Дополнительно в целях компенсации нанесенного водным биоресурсам ущерба выпущено 1,2 млн. штук молоди кеты.

Всего в 2016 г., учитывая фактическое количество подращиваемой рыбоводной продукции (не менее 813 млн. особей), ожидаемая величина общего выпуска лососевой молоди - не менее 806 млн. штук, в том числе не менее 39 млн. экземпляров «компенсационной» кеты. Ориентировочно переселение мальков завершится к 20 июля.

ПРИМОРСКИЕ РЫБАКИ – В ЧИСЛЕ ЛУЧШИХ ПЕНСИОННЫХ СТРАХОВАТЕЛЕЙ

Пенсионный фонд РФ признал «Дальрыбу», Преображенскую базу тралового флота, Рыболовецкий колхоз «Новый мир» одними из лучших страхователей года. Компании были выбраны в рамках всероссийского конкурса, в котором участвовали 110 приморских работодателей.

Главная цель конкурса «Лучший страхователь по обязательному пенсионному страхованию» – повышение уровня социальной ответственности бизнеса и вовлечения его в процесс увеличения будущей пенсии работников. За 6 лет проведения соревнования в нем приняли участие более 700 представителей бизнеса Приморья, 72 из них стали победителями.

Как сообщили Fishnews в Отделении Пенсионного

фонда РФ по Приморскому краю, в этот раз выявили 16 наиболее социально ответственных работодателей региона – 12 компаний и 4 индивидуальных предприятия. Среди прочих победы достигли Преображенская база тралового флота, ПАО «Дальрыба», Рыболовецкий колхоз «Новый мир» (входит в ГК «Доброфлот»).

Как отметил управляющий отделением ПФР Александр МАСЛОВЕЦ, конкурс способствует повышению

социальной активности приморских работодателей. Для участия в нем страхователи должны своевременно и в полном объеме перечислять взносы в Пенсионный фонд, не иметь по ним задолженности, в установленные сроки и без ошибок предоставлять отчетность о стаже и заработке сотрудников, на основании которой формируются их пенсионные права. Особо важным условием является достойная заработная плата.

ПРИБРЕЖНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ В ОЖИДАНИИ

Задержка с изменением правил рыболовства препятствует реализации эксперимента по упрощению прибрежного лова в Сахалинской области. Губернатор Олег КОЖЕМЯКО, поднявший проблему на совместном заседании коллегий Минвостокразвития и Генпрокуратуры, выразил надежду, что процесс ускорится и уже в ближайшее время рыбаки смогут работать по новой схеме.

В марте руководитель Сахалинской области Олег Кожемяко выступил с предложением упростить правила добычи водных биоресурсов в шестимильной зоне, чтобы у местного населения было больше возможностей для освоения природных богатств. Инициативу поддержал глава государства Владимир ПУТИН. Были даны поручения по реализации эксперимента в прибрежной акватории островного региона.

Это стало знаковым событием для рыбной отрасли Сахалинской области, в первую очередь для малого и среднего бизнеса, отметил губернатор на совместном заседании коллегий Минвостокразвития и Генпрокуратуры, проходившем 23 июня в Хабаровске.

Дело в специфике законодательства, объяснил глава региона: действующие нормы четко регламентируют работу крупных компаний, занимающихся океаническим рыболовством, но для малых и средних предприятий нормы «прибрежки» превращаются в административный барьер. Ведь малый и средний бизнес существенно отличается от крупного своей упрощенной структурой и техническими приемами.

За короткий период времени была проведена большая работа по подготовке и согласованию проекта изменений в правила рыболовства для Дальневосточного бассейна, рассказал губернатор. Он сообщил, что предложения были в установленном порядке рассмотрены учеными советами, получили одобрение Дальневосточного научно-промышленного совета и 4 мая поступили в Росрыболовство, однако до сих пор приказ о внесении изменений так и не вышел. Это, отметил Олег Кожемяко, стало настоящим административным барьером для выполнения поручения президента. «Население области, рыбаки вместо ожидаемых преференций, позволяющих доставить качественную рыбу на



Губернатор Сахалинской области Олег КОЖЕМЯКО

прилавки, ждут три месяца «не у моря погоды», а пока чиновники на федеральном уровне договариваются. По предварительным оценкам, потери уже составляют около 20 тыс. тонн недоиспользуемых объектов», – заявил губернатор.

От реализации проекта власти региона ждут мультипликативного эффекта, стимула для развития прибрежных территорий.

Поправки в правила рыболовства, по словам Олега Кожемяко, должны решить и вопросы многовидового промысла. Только в Сахалинской области ежегодно недоосваивается около 130 тыс. тонн ВБР в прибрежных водах, рассказал глава региона со ссылкой на научные данные. «Это происходит в том числе и потому, что предприятия лишены возможности заниматься многовидовым промыслом», – отметил Олег Кожемяко. Раньше рыбаки могли добывать сразу минтай, треску, камбалу, терпуг и другие не запрещенные к вылову виды морских биоресурсов, но затем ситуация изменилась – это привело не только к угасанию предприятий отрасли, но и многих прибрежных населенных пунктов, указал губернатор. Как сообщили в пресс-службе правительства Сахалинской области, власти региона предлагают повысить разрешенный прилов с 2 до 10% по водным биологическим ресурсам, на которые

устанавливаются общие допустимые уловы.

Поднял он и тему использования ресурсного потенциала крабов в прибрежных водах. «Принятие поправок в правила рыболовства Дальневосточного бассейна, разрешение на вылов маломерным флотом хотя бы в шестимильной зоне этих объектов с последующей переработкой на берегу, по экспертной оценке, позволит не только насытить внутренний рынок ценными продуктами питания, но и обеспечить создание новых рабочих мест в прибрежных поселках», – сказал Олег Кожемяко.

Комментируя тему прибрежного эксперимента журналистам, губернатор выразил надежду, что, после того как вопрос был поднят на заседании коллегий, работа значительно ускорится и уже в ближайшее время рыбаки смогут выйти в море.

Выход изменений в правила рыболовства позволит реализовать потенциал мер поддержки малого и среднего бизнеса в регионе, заявил Олег Кожемяко, отвечая на вопрос Fishnews. Сегодня в области предусмотрен целый ряд таких стимулов, но «заперт» сам механизм выхода рыбака в прибрежную зону, отметил губернатор.

Маргарита КРЮЧКОВА
Хабаровск

ВЛАСТИ САХАЛИНА ПРИЗВАЛИ НАУКУ ПЕРЕСМОТРЕТЬ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ГОРБУШЕ

Опираясь на рекомендации СахНИРО, областная комиссия по регулированию добычи анадромных видов рыб приняла решение об установке порядка 60 ставных неводов в юго-западном промрайоне (от мыса Крильон до мыса Тык). С таким решением в корне не согласны власти региона.

Объемы вылова тихоокеанских лососей были установлены на майском заседании комиссии по анадромным. В частности, по рекомендациям самой науки, в Западно-Сахалинской подзоне это 2400 тонн горбуши – по 1200 тонн в северо-западной и юго-западной частях.

Вместе с тем в случае установки на юго-западном побережье 60 неводов вылов на каждое орудие составит всего около 20 тонн, чего явно недостаточно для окупаемости невода, обратили внимание в областном правительстве.

«Минимальный улов за сезон на один ставной невод должен составить 150 тонн горбуши – это известная цифра, которая принимается при расчете окупаемости работы на путине. Т.е. предложенные 20 тонн на невод не покроют никакие затраты рыбаков. Более того, надо учитывать, что из-за угнетенного состояния стада горбуши, которая нерестится на западном побережье острова, уловы можно объективно ожидать лишь на самом южном участке. А значит, большая часть из рекомендованных СахНИРО 60 неводов останется пустой», – сообщил Fishnews заместитель председателя правительства Сахалинской области Игорь БЫСТРОВ.

На практике следование таким рекомендациям грозит целым комплексом проблем. Начиная со стимулирования нелегального промысла (промышленники будут вынуждены скупать браконьерский лосось из других районов области) и заканчивая уничтожением и без того подорванной популяции горбуши на западном побережье Сахалина. Не удастся в этом случае избежать и

роста социальной напряженности, задержек с выплатами заработных плат на предприятиях и миллионных убытков для бизнеса, отмечают в правительстве области.

«По прошлому году мы уже заметили изменения, происходящие в природе и поведении горбуши. Поэтому и на весенней сессии Ассоциации «НТО ТИПРО» в этом году губернатор попросил науку быть осторожнее в прогнозах – оптимизм приводит к серьезным убыткам для предприятий, – напомнил зампреда правительства области. – Ученые проанализировали неудачи прошлогодней горбушовой путины, сделали свои выводы, но в этом году мы вновь слышим от них опасные рекомендации».

Чтобы избежать серьезных последствий, к началу горбушовой путины достаточно лишь скорректировать рекомендации и установить разумное и обоснованное количество неводов на участке от мыса Крильон до мыса Тык, указал на очевидное решение Игорь Быстров.

Между тем на Сахалине стараются принимать превентивные меры, чтобы не допустить повторения прошлогодней картины. Для этого, в частности, идет сбор информации из соседних регионов о планируемом к отправке на Сахалин количестве сезонных рабочих.

Дополнительной «подушкой безопасности», по мнению областных властей, мог бы стать страховой фонд, созданный самими рыбопромышленниками. В случае острой необходимости заложенные в фонд средства позволили бы покрыть расходы на отправку приезжих работников домой.

РЫБНЫЙ ДИАЛОГ НА ПМЭФ



Заместитель руководителя Росрыболовства Петр САВЧУК и руководитель ФАР Илья ШЕСТАКОВ отвечают на вопросы рыбопромышленников

В первый день работы Петербургского международного экономического форума рыбаки обсудили с руководством отрасли ключевые вопросы развития рыбохозяйственного комплекса – от инвестиционных квот и рыбных кластеров до поддержки научных институтов.

Встреча проходила в павильоне «Русский рыбный дом». В мероприятии участвовали ведущие рыбопромышленные компании не только Северо-Запада, но и других регионов. Открытый диалог на площадке ПМЭФ, по мнению руководителя Росрыболовства Ильи ШЕСТАКОВА, хорошая возможность представить рыбную отрасль в новом свете как понятную и прозрачную.

Глава федерального агентства начал разговор с проекта изменений закона о рыболовстве. «Идет процесс согласования с Администрацией президента основных поправок», – отметил Илья Шестаков, подчеркнув, что в целом концепция законопроекта останется прежней, в том числе в части прибрежного рыболовства.

Даже если «прибрежка» потеряет объемы в результате перехода части игроков на промышленное рыболовство, это рыба, «которая будет поставляться на переработку, поставляться на берег», считает Илья Шестаков. Он добавил, что ведомством разрабатываются и другие методы и механизмы поощрения перераспределения рыбных потоков, в том числе путем внесе-

ния изменений в Налоговый кодекс, создания рыбных кластеров и т.д.

В случае успешного принятия закона в Росрыболовстве рассчитывают провести заявочную кампанию по отбору инвестиционных проектов для строительства судов уже в текущем году. Поэтому предприятия в первую очередь интересовались механизмом распределения «инвестиционных квот». В частности, президент ПАО «Тихоокеанская инвестиционная группа» Сергей ДАРЬКИН рекомендовал активнее привлекать рыбаков к разработке подзаконных актов, в том числе по линии Минпромторга.

Порядок предоставления «инвестиционных квот» в целом уже разработан, признал Илья Шестаков. «Мы не хотим его сейчас выносить на широкое обсуждение, понимая, что он вызовет большое количество предварительных вопросов, которые надо обсуждать спокойно, когда будет принят сам законопроект», – объяснил глава ведомства такую скрытность.

Ключевой принцип – компания будет наделяться квотами только после введения судна в эксплуатацию. Имен-

но этот момент, как отметил гендиректор ООО «Русская рыбопромышленная компания» Андрей ТЕТЕРКИН, вызывал больше всего вопросов после первого чтения. Предварительный договор, как предполагают в Росрыболовстве, будет заключаться, чтобы предприятию было с чем пойти в банк и получить финансирование для строительства.

Руководитель РРПК поинтересовался, можно ли предоставить приоритет для крупнотоннажного флота, который «нуждается в поддержке в силу более высокой сложности реализации данных проектов». Поддержка, по словам Андрея Тетеркина, нужна, чтобы не забыть ограниченные отечественные судостроительные мощности среднетоннажными судами.

«Мы неоднократно заявляли, что для Дальнего Востока видим именно поддержку для крупнотоннажных судов, на Северном бассейне – для среднетоннажных», – напомнил Илья Шестаков. По предварительным расчетам для крупнотоннажника будет выделяться до 20 тыс. тонн дополнительных объемов, для среднетоннажного – порядка



Сергей ДАРЬКИН, Илья ШЕСТАКОВ и Петр САВЧУК

6 тыс. тонн. Глава федерального агентства обратился к рыбакам с просьбой направлять предложения по техническим характеристикам этих судов.

Сергей Дарькин также попросил по возможности не бюрократизировать процесс создания рыбного кластера на Дальнем Востоке и обра-

тил внимание на проблему судоремонта. «Приблизить судоремонт к местам промысла – это задача, где без государства нам тяжело. Почему бы не сделать крупную межремонтную базу на Камчатке или на Курилах?» – предложил он.

Замруководителя Росрыболовства Петр САВЧУК рас-

сказал, что по вопросу судоремонта уже идут переговоры с администрацией Камчатского края, рассматриваются варианты в дальневосточном кластере и на Сахалине. «Но двигателем должно быть судостроение, дальше к нему присоединится и судоремонт», – уверен он.

Постоянные изменения в блоке по прибрежному рыболовству беспокоят рыбаков, выразил мнение исполнительный директор АО «Архангельский траловый флот» Сергей НЕСВЕТОВ. Сначала речь идет о том, что продукция должна доставляться только в свежем и охлажденном виде, затем – вновь разрешается в замороженном. «Хотелось бы узнать из первых уст, какова все-таки на сегодняшний день концепция прибрежного рыболовства», – обратился представитель компании к главе Росрыболовства.

Возможность доставки уловов в замороженном виде Илья Шестаков охарактеризовал как компромисс с прибрежными регионами, которые «очень жестко высказываются против изменения концепции прибрежного рыболовства». Он добавил, что обязательным условием будет прослеживаемость дальнейшего пути замороженной рыбопродукции.

«Посмотрим, как будет работать электронная ветеринарная сертификация и позволит ли она нам проследить, что там, где рыба поставлена именно в таком формате, она не будет вывезена за рубеж, не пройдя соответствующую переработку», – жестко высказался чиновник.

«С нашей точки зрения, стимулирующее регулирование должно применяться именно для поддержки поставок свежего и охлажденного сырья. Потому что такая форма ограничивает возможность использования этой рыбы по времени. И такая рыба пойдет только на переработку или будет поставляться напрямую на рыбный рынок прибрежных регионов», – озвучил мнение замдиректора ООО «УК Карат» Сергей СЕННИКОВ.

Он также обратил внимание на необходимость донесения до потребителей информации о том, что российские предприятия выпускают качественную рыбопродукцию, которая высоко котируется на мировом рынке. «Естественно, что эту рыбопродукцию хотелось бы видеть на наших прилавках в российских сетях», – отметил Сергей Сен-



ников. – Надо проводить работу по популяризации потребления качественной рыбы».

Работа с сетями уже ведется, в том числе в рамках фестивалей под брендом «Русская рыба», заверил Илья Шестаков. «Сети – это действительно непростая ситуация, – согласился он. – Но на самом деле уже сейчас мы видим, что налаживаются взаимосвязи и компании со своими торговыми марками выходят на рынок».

Представитель ГК «ФОР» Дмитрий КОЖАРСКИЙ предложил рассмотреть возможность поэтапного выделения «инвестиционных квот», не распределяя их одним махом. «Если проработать этот вопрос с учетом возможностей верфей, посмотреть и разделить поэтапно, то предоставляя в определенные годы сравнительно небольшие объемы, мы получим конкуренцию среди заявок, потому что кому-то надо строить сейчас, а кому-то на самом деле через пять лет. За тот же самый объем мы получим больший эффект», – уверен он.

«Надо подумать, честно говоря, не готов сразу дать ответ, но мысль интересная», – отреагировал глава федерального ведомства. Зато при обсуждении вопроса о финансировании отраслевой науки он сразу перехватил инициативу и порекомендовал рыбацкому сообществу воспользоваться лоббистскими возможностями, в том числе привлечь

ассоциации, с тем чтобы добиться выделения дополнительных средств для институтов.

«Для страны 500 миллионов, даже миллиард рублей – это деньги действительно небольшие, а для нас это была бы существенная возможность и нарастить объемные исследования, и собирать более качественные данные, и конечно же в ИКЕС отстаивать нашу позицию более аргументированно», – привел доводы Илья Шестаков.

Сергей Дарькин в свою очередь выразил мнение, что из науки следует убрать «кейность, заумность» и сделать ее более открытой. «Мы пытаемся это сделать, но это сложная задача, потому что наука все-таки требует наличия кадров именно из научной среды, – парировал руководитель Росрыболовства. – С точки зрения кадрового потенциала, наука стареет, молодых специалистов хорошего уровня, которым можно было бы доверять, очень мало».

В завершение разговора Илья Шестаков поблагодарил рыбопромышленников за поддержку мероприятий Росрыболовства. «Надеюсь, что после выхода закона мы консолидированно сможем развивать все те направления, о которых мы говорили», – заключил руководитель ведомства.

Анна ЛИМ
Санкт-Петербург

ЭКОНОМИЯ ТОПЛИВА С ПОЛЬЗОЙ ДЛЯ ГЛАВНОГО ДВИГАТЕЛЯ

Перевод судна с тяжелого топлива на дизель при маневрах в море или заходе в порт является серьезной нагрузкой на главный двигатель и увеличивает расходы судовладельца. Топливные модули Alfa Laval FCM позволяют просто и эффективно решать эту проблему.



Как правило, при операциях в море по швартовке/отшвартовке приемо-транспортных судов к добывающему судну или при заходе в порт – т.е. там, где требуется быстрое реагирование главного двигателя на переключение режимов работы, – судно переводят с тяжелого топлива (IFO, HFO) на дизельное (MDO). Эта операция дает значительную нагрузку на главный двигатель, плюс расход более дорогого MDO зачастую учитывается при этом на глаз. Справляться в том числе с этими проблемами призваны современные системы топливоподготовки.

Топливные модули из семейства Alfa Laval FCM позволяют не переводить главный двигатель на MDO, а оставлять на тяжелом топливе при маневрах судна в море и стоянке на выгрузке в порту. Таким образом расход дизельного топлива для главного двигателя полностью исключается, рассказал Fishnews глава представительства «Альфа Лаваль» по Дальнему Востоку РФ Александр Малков.

Модули топливоподготовки Alfa Laval FCM отличаются компактностью, простотой установки и лучшей системой управления и контроля из имеющихся на рынке. Основные компоненты установки, включая насосы, фильтры, подогреватели, систему трубопроводов, устройство управления и контроля, смонтированы на одной раме. При этом конфигура-

ция модульной системы может легко изменяться и адаптироваться под требования любого двигателя и любую планировку машинного отделения.

Кроме того, модуль обеспечивает максимальную защиту двигателя при переходных режимах работы на тяжелом/дизельном топливе. Автоматическая функция плавного перехода между режимами предотвращает воздействие термического удара на топливную аппаратуру двигателя.

Эффективная система управления модулей FCM в свою очередь обеспечивает надежную работу установки в автоматическом режиме и сводит к минимуму необходимость контроля со стороны обслуживающего персонала, исключая человеческий фактор.

Сегодня современные модули топливоподготовки FCM успешно применяются и на российском рыбопромышленном флоте, например на транспортных рефрижераторах типа «Бухта Русская» на Дальневосточном бассейне. По словам Александра Малкова, даже грубый подсчет показывает, что с каждой тонны дизельного топлива судовладелец может экономить порядка 200 долларов (при стоимости MDO в Пусане от 450 долларов США). За месяц активной работы судна это дает заметное сокращение расходов компании на судно.

На правах рекламы

ОСК ДИКТУЕТ УСЛОВИЯ

ОСК готова строить рыболовецкий флот, но предпочла бы серийность – если не самих судов, то хотя бы оборудования и комплектующих. В противном случае говорить о локализации производства вряд ли будет возможно, предупредил президент корпорации Алексей РАХМАНОВ.

СЕРИЙНОСТЬ – КЛЮЧ К ЛОКАЛИЗАЦИИ

Вопросы строительства рыбопромыслового флота с учетом перспективы выделения квот на инвестиционные цели обсуждались на встрече рыбопромышленников с президентом АО «Объединенная судостроительная корпорация» Алексеем РАХМАНОВЫМ, которая прошла в павильоне «Русский рыбный дом» на площадке ПМЭФ. Руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ сразу поинтересовался, рассматривает ли ОСК возможность приобретения нескольких проектов, на основе которых можно было бы предлагать рыбакам серии судов.

«Мы понимаем, что если каждый рыбак пойдет со своим проектом, будет дороже. А если делать за государственный счет, мы потратим время и не сможем начать реализовывать задачу, начиная с 2017 года», – пояснил глава рыбного ведомства.

Руководитель ОСК выразил готовность купить проекты, если их будет ограниченное число. По его словам, при условии серийного строительства такой подход будет выгоден и исполнителю, и заказчику, но для этого обязательно нужно договориться об унификации проектов.

«Каждый раз, когда мы начинаем строить много головных судов в количестве одной штуки на проект, в которых мы позволяем резвиться клиенту, включать изменения в спецификацию строящегося объекта вплоть до момента его сдачи, это всегда заканчивается катастрофой», – отметил Алексей Рахманов. – В этом смысле длинные серии – это не только хорошая цена для вас, поскольку я смогу комплектоваться оптом у поставщиков оборудования, это вдобавок ко всему избежание любых ошибок при строительстве».

Гендиректор ГК «Мурмансельдь-2» Юрий ЗАДВОРНЫЙ выразил сомнение в том, что рыбаки смогут договориться о

проектах для длинных серий, предложив начать с коротких цепочек – по три-четыре парохода. «Три-четыре в серии теоретически, может быть, – нехотя согласился президент судостроительной корпорации. – Но если этих пароходов будет десять, я цену вам дам лучше, чем на четыре, а вы дальше решайте. При этом еще раз говорю, я готов с каждым из вас работать с открытой себестоимостью».

Он предложил договориться, если не о типоразмере, то хотя бы о «начинке» проектов – энергетических установках, морозильном оборудовании, рыбофабриках. «Чтобы я мог, опять же, контрактовать большие объемы не одинаковых, но похожих изделий, по-разному специфицированных по ограниченному числу заказчиков. Сформируем фиксированный мейкерс-лист, мне будет проще, а вам будет дешевле», – убеждал рыбаков Алексей Рахманов.

По его словам, зарубежные поставщики оборудования готовы прийти и развернуть свое производство на российской территории, все упирается только в объемы. «Под маленькие объемы, дробленные на 12-14 производителей, никто в Россию с локализацией не придет», – отрезал глава ОСК.

«Нашей работы в рыболовецких судах при нынешнем раскладе 30%, из которых 12% – это работа, 15% – это железо и корпусные изделия, все остальное – это «начинка». Таким образом, чем больше мы втащим сюда локального контента, тем лучше, – подчеркнул Алексей Рахманов. – Если мы будем говорить о том, что строим на российских верфях, а локальный контент не превышает 30%, нам скажут, какие же это российские суда».

ЛЬГОТЫ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ

«Вопрос, который много раз нам задавали: можете ли вы построить все суда, которые нужны рыболовецкому сообществу. Ответ: мы, конечно, можем, но

не сразу», – признал Алексей Рахманов. По его оценке, на принадлежащих корпорации верфях в год можно строить около 15-20 рыбопромысловых судов различных размеров в разных комбинациях.

«Хотелось бы понимать, каким образом планируется регулировать тот, как я надеюсь, огромный вал заказов с точки зрения специализации», – проявил беспокойство за судьбу крупнотоннажных траулеров гендиректор ООО «Русская рыбопромышленная компания» Андрей ТЕТЕРКИН.

По словам президента ОСК, большие суда длиной около 100 метров можно строить на трех площадках на северо-западе – это Выборг, «Северная верфь» и «Янтарь». Запасной вариант – принадлежащая корпорации судостроительная верфь в Хельсинки.

«В течение этого года мы закончим разработку концепции распределенной верфи. У нас будет отработана технология передачи секций и блоков по воде с верфи на верфь. Таким образом, мы просто будем балансировать объем производства корпусных изделий металлических секций на разных верфях и соответственно уже выбирать после этого верфь-финишера», – поделился планами руководитель корпорации.

Илья Шестаков привлек внимание к жестким условиям, на которых предоставляются «инвестиционные квоты», заявив о недопустимости затягивания сроков строительства и появления долгостроя. По словам Алексея Рахманова, вопрос сроков – это тоже вопрос серийности, но гарантией соблюдения контракта будут солидные штрафы за просрочку.

«На сегодняшний день мы строим ряд кораблей и судов, в которых наши штрафные санкции за каждый день просрочки от 20 тыс. долларов, – привел он пример. – Мы на берегу с вами обо всем договоримся: когда я должен сдать корабль и какие штрафные санкции буду нести в том случае, если этого не сделаю».

Замминистра транспорта – руководитель Росморречфлота Виктор ОЛЕРСКИЙ призвал рыбаков активнее пользоваться льготами, которые предоставляет государство, в том числе в рамках закона о поддержке судостроения и судоходства. Так, при регистрации судна в Российском международном реестре судовладелец освобождается от обязанности платить большинство налогов, в связи с чем судостроители порой настаивают на обязательной регистрации, чтобы сэкономить на НДС.

Алексей Рахманов также рассказал о лизинговой программе, в рамках которой можно финансировать строительство рыбопромысловых судов. «В чем фишка этой программы? Деньги к нам поступают в уставной капитал бесплатно, мы их отдаем под 1% годовых лизинговой компании. Та соответственно добавляет свою маржу в диапазоне 1-1,5%. Тем самым конечные денежные средства получают на данном пароходе по такой цене, которую вы можете для себя просчитать», – пообещал он.

«Большинство рыболовных компаний работает на едином сельхозналоге. Если его отменят, это одно дело. А так лизинговые схемы для нас неинтересны, потому что в лизинговых платежах присутствует НДС и при работе на ЕСХН ты никогда его не возместишь», – объяснил сдержанную реакцию рыбаков Юрий Задворный.

Виктор Олерский добавил, что с аналогичной проблемой столкнулись и в Минтрансе, после чего задумались даже о внесении поправок в законодательство. Алексей Рахманов предложил решать этот вопрос совместно с Минфином, Минпромторгом и другими заинтересованными ведомствами на площадке Минсельхоза. Глава корпорации также напомнил о разработке программы утилизации старых судов, по которой судовладелец может рассчитывать на судовой грант для компенсации до 10% стоимости нового судна.

МАЛОМУ ФЛОТУ – БОЛЬШЕ ВЕРФЕЙ

В ходе встречи представитель Гипрорыбфлота поднял вопрос об обновлении малых рыболовных судов, которые отличаются высокой степенью износа. Он предложил рассмотреть вариант строительства



Алексей РАХМАНОВ, президент ОСК

композитных судов малой размерности. Необходимо разработать концепт-проекты таких судов с учетом возможности их производства на отечественной базе, считают в институте.

«Технология есть, она опробована, – прокомментировал инициативу Алексей Рахманов. – Это действительно очень быстро и очень выгодно. Если это нужно, то мы готовы. С точки зрения малого флота нам даже проще, потому что это речной габарит и количество верфей, которые могут изготавливать такие суда, тут же увеличивается в несколько раз».

Замглавы Росрыболовства Петр САВЧУК призвал быть осторожнее с предложением по НИОКР и по проекту. Илья ШЕСТАКОВ согласился, что за последние пять лет за счет средств Минпромторга было сделано немало концепций, которые оказались невостребованными – вплоть до тунцелова.

«По малому флоту на самом деле вопрос есть. Мы мало внимания пока уделяли этой проблеме, но сейчас начали собирать заявки, чтобы понимать, какие потребности в малом флоте есть, в том числе для пресноводных водных объектов», – рассказал руководитель Росрыболовства. По его словам, поддержку строительства малотоннажного флота целесообразнее планировать не в рамках «инвестиционных квот», а по аналогии с приобретением сельскохозяйственной техники, где хозяйствам компенсируется 15% стоимости объекта.

В завершение разговора Алексей Рахманов поторопил рыбопромышленников с конкретными договоренностями. «В июле мы закладываем первое судно на «Янтарь» для наших заказчиков. Процесс пошел. Во всем остальном мы абсолютно открыты к обсуждению, мы хотим лучше понимать то, что нужно вам. И чем глубже мы будем вникать в формирование облика новых рыболовецких судов, тем проще нам будет удовлетворить ваши запросы», – резюмировал он.

Анна ЛИМ
Санкт-Петербург

МИНСЕЛЬХОЗ ПОПРОСЯТ ВЫВЕСТИ МИНТАЙ ПОДЗОНЫ ПРИМОРЬЕ ИЗ ОДУ

Общественный экспертный совет Приморского края по рыбному хозяйству, водным биоресурсам и аквакультуре попросит власти региона обратиться в Министерство сельского хозяйства с предложением: исключить минтай подзоны Приморье из перечня «одуемых» объектов.

Напомним, в сентябре прошлого года ученый совет ТИНРО-Центра рекомендовал вывести минтай и треску в подзоне Приморье из перечня объектов, промысел которых регулируется через установление общедопустимого улова. Эту инициативу горячо поддержал президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморского края Георгий МАРТЫНОВ. По его мнению, выведение минтая подзоны Приморье из системы ОДУ способствовало бы более эффективному освоению этого объекта.

Руководитель Ассоциации озвучил предложение на Дальневосточном научно-промысловом совете в ноябре прошлого года, однако тогда большинство участников заседания идею не поддержали.

Глава отраслевого объединения вновь поднял вопрос 9 июня на заседании Общественного экспертного совета Приморского края по рыбному хозяйству, водным биоресурсам и аквакультуре. Георгий Мартынов предложил попросить региональную администрацию обратиться в

Минсельхоз по проблеме вывода минтая подзоны Приморье из ОДУ.

В поддержку инициативы высказался управляющий группой компаний «Доброфлот» (у которой сосредоточено 42% минтаевых квот в подзоне Приморье) Александр ЕФРЕМОВ. «Действительно, объект на сегодняшний день неосваиваемый и все основания для его вывода из ОДУ, безусловно, есть», – подчеркнул бизнесмен. Он добавил, что добровольно отказываться от этой доли «Доброфлот» не будет.



«Мы уже несколько лет бьемся над выводом минтая из ОДУ. Наука – за, Росрыболовство – за, рыбаки – за, против – чиновник в Москве, во ВНИРО, который блокирует эти вопросы», – констатировал первый вице-президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья Александр ВАСЬКОВ.

Члены общественного совета решили попросить руководство края подключить «тяжелую артиллерию» – обратиться в Министерство сельского хозяйства с предложением исключить минтай подзоны Приморье из перечня объектов, для которых устанавливается ОДУ.

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕТ МЕРЫ ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ РЫБНОГО ПОГОЛОВЬЯ

За пять лет объем добычи рыбы в Ростовской области сократился с 13 тыс. до 10 тыс. тонн. Рыбные запасы планируется восстанавливать с помощью искусственного воспроизводства и усиления борьбы с браконьерством.

На заседании координационного совещания по обеспечению правопорядка в Ростовской области обсудили вопрос сохранения водных биоресурсов в Таганрогском заливе, Цимлянском и Пролетарском водохранилищах.

Губернатор Василий ГОЛУБЕВ привел данные Азовского НИИ рыбного хозяйства: за последние пять лет объем добычи рыбы в регионе сократился с 13 тыс. до 10 тыс. тонн. Весенний улов в нижнем течении Дона фактически утратил промысловое значение. По мнению ученых, причиной резкого уменьшения количества рыбы стала утрата естественных нерестилищ в поймах рек

из-за многолетнего маловодья.

В качестве меры по восстановлению промыслового рыболовства на совещании рассмотрели искусственное воспроизводство. За прошлый год в области произвели 18,2 тыс. тонн рыбы. Стоит задача увеличить объемы на 30%, сообщили в пресс-службе губернатора.

Глава региона поручил областному минсельхозу проработать вопрос сохранения Кулешовского рыбного хозяйства – единственного на юге России предприятия по выращиванию леща.

Также от рыбоохраны и пограничников потребовали повысить эффективность работы. Совместные проверки по выявлению и

пресечению фактов браконьерства проведут Ростовская межрайонная природоохранная прокуратура, Азово-Черноморское теруправление Росрыболовства и погрануправление ФСБ по Ростовской области.

Одной из конкретных мер станет запрет на появление маломерных судов в акваториях рыбохозяйственного значения в период нереста.

Органам местного самоуправления рекомендовали активнее использовать потенциал казачества, народных дружин, общественности, СМИ и интернета для профилактической работы и пресечения браконьерства.

В БАРЕНЦЕВОМ МОРЕ СТАЛО МЕНЬШЕ МОЛОДОЙ СЕЛЬДИ

Экосистемная съемка ПИНРО в Баренцевом море показала значительное снижение биомассы и численности молодежи сельди по сравнению с результатами рейса 2015 г.

В мае НИС «Фридьоф Нансен» Полярного НИИ рыбного хозяйства и океанографии приняло участие в международной экосистемной съемке в Баренцевом и Норвежском морях. В этом году съемку также проводили научные суда Норвегии (Johan Hjørt), Дании (Dana), Исландии (Arni Fri riksson), Фарерских островов (Magnus Heinason).

Как сообщили в пресс-службе отечественного института, за рейс «Фридьоф Нансен» прошел 3770 миль, из них 3200 миль – в период тралово-акустической съемки. Выполнены контрольные пелагические траления, океанографические и гидробиологические станции, а также гидрохимические наблюдения.

Специалисты ПИНРО сделали краткий анализ особенностей распределения, размерного состава, физиологического состояния, питания и половозрелости рыб пелагических видов – сельди и мой-

вы. Выполнена оценка биомассы неполовозрелой молодежи сельди в Баренцевом море.

Полученные данные и выполненные расчеты показали, что в российской части съемки наблюдается значительное снижение биомассы и численности молодежи сельди по сравнению с результатами исследований 2015 г.

Оценки урожайности поколений, численности и биомассы сельди станут базой для разработки прогнозов, определения объемов вылова.

Выполнение этих работ имеет большое значение в формировании позиций российских делегаций для представления интересов России на международном уровне, отметили в ПИНРО. По результатам экспедиции подготовлены материалы для представления на рабочих группах Международного комитета по исследованию моря (ICES).

ПРЕИМУЩЕСТВО ИССЛЕДОВАНИЙ ДАЛЬРЫБВТУЗА – В КОМПЛЕКСНОСТИ

В конце мая Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет принял IV Международную научно-техническую конференцию. Специалисты вуза и отечественных и зарубежных институтов выступили с докладами на самые актуальные темы в сферах промысла водных биоресурсов, технологий их переработки, отраслевого образования. О самых интересных докладах, а также о разработках, которые ведет Дальрыбвтуз, Fishnews рассказал заместитель проректора по учебной и научной работе, кандидат технических наук, доцент Игорь КИМ и начальник научного управления, кандидат экономических наук Татьяна НОЧЕВКИНА.

– Игорь Николаевич, как вы оцениваете прошедшую конференцию?

Игорь КИМ: В этот раз в конференции приняли участие представители научного сообщества из Владивостока, Москвы, Астрахани, Калининграда. Из иностранных специалистов были представители Далянского океанологического университета и Института экологии и биологических ресурсов Вьетнамской академии наук и технологий. Мы обсуждали

образование. Более 100 докладов подготовили ученые Дальневосточного государственного технического рыбохозяйственного университета. Очень интересные доклады сделали представители научно-исследовательских институтов. В частности, специалисты ТИНРО-Центра рассказали об использовании сахарины японской для трепангового корма, о влиянии низководного моста на Де-Фриз на экологию. Оказывается, из-за этого

существующие проблемы, в основном это налоговая нагрузка.

– Большинство выступлений было от принимающей стороны. Какие из докладов Дальрыбвтуза вы бы особо отметили?

И.К.: Во-первых, доклад доцента Василия БАРИНОВА и Виктории СТРЕЛЬНИКОВОЙ «Перспективы и технология промысла тихоокеанского кальмара». Сейчас это насущная проблема – кальмара очень много, но облавливают его неактивно, очевидно, стоит вопрос экономической эффективности. В докладе рассматривалась технология, позволяющая осваивать этот ресурс максимально эффективно для компании.

Другая насущная тема, которую подняли на конференции, – возобновление промысла сардины-иваси на Дальнем Востоке. Доклад подготовили директор Института рыболовства и аквакультуры Анатолий БОЙЦОВ и доцент Евгений ОСИПОВ. Сардина, как вы знаете, снова появляется в наших водах, приловы иногда достигают нескольких тонн, а что с ней делать, рыбопромышленники не знают. Дальрыбвтуз этим вопросом занимается очень серьезно – ведутся работы в рамках госзадания. Большая проблема в том, что в 1980-е годы иваси ловили кошельковыми неводами. На сегодняшний момент «кошельков» нет, или они очень дорого стоят, поэтому наши ученые рассматривают другие способы добычи сардины.

Доклад был посвящен технологии промысла – как ловить, где, какими орудиями лова. Но

наши технологи также в рамках гранта ведут исследования в области обработки сардины. Это рыба с высоким содержанием жира и раньше ее обрабатывали на плавбазах – сразу после вылова. Такого количества плавбаз и такого оборудования, как раньше, на настоящий момент нет. Если рыбу замораживать и везти на берег, она окисляется. Поэтому специалисты нашего Института инновационных технологий сейчас решают эти задачи: как обрабатывать иваси и где это делать. Первые результаты будут ориентировочно к концу года. Работы завершатся в конце ноября, планируем получить патенты по этому направлению.

могут быть экономически выгодными. Выявлены и факторы, которые сдерживают развитие этого направления.

Логистика – очень важное направление исследований. Ведь мы с вами, дальневосточники, знаем, что рыба на рынках в Москве и Санкт-Петербурге далеко не эталонного качества. Исследователи Дальрыбвтуза предлагают новые технологии приготовления льда, льдосодержащих суспензий, которые позволяют повысить сроки хранения охлажденной продукции в два раза. Подчеркну – речь идет не о замороженной, а об охлажденной рыбе, то есть ее питательная ценность сохраняется на 100%.



Татьяна НОЧЕВКИНА, начальник научного управления Дальрыбвтуза

Были и доклады по доставке гидробионтов. Исследования у нас всегда комплексные: мы смотрим, как эффективно доставлять с точки зрения логистики, в чем доставлять с точки зрения технологов (использование разного рода льдосодержащих суспензий, смесей и так далее).

– Расскажите, пожалуйста, об этом поподробнее. Тема перевозки рыбы с Дальнего Востока в европейскую часть страны сейчас весьма актуальна.

И.К.: У нас уникальные исследования по интермодальным перевозкам гидробионтов. Были рассмотрены разные способы доставки рыбы из района промысла в среднюю полосу РФ, в частности, до Новосибирска, и просчитана их экономическая эффективность. Согласно нашим расчетам, несмотря на применение новых технологий, которые позволяют повысить качество доставляемого продукта, перевозки все равно

У нас уже есть патент на льдосодержащую смесь, которая позволяет хранить продукт в охлажденном состоянии 25 суток. Но на этом университет не остановился, подбираются наиболее эффективные смеси для разных видов гидробионтов: трепанга, лосося и других. Преимущество Дальрыбвтуза заключается именно в комплексности исследований, проблема исследуется с разных сторон – с точек зрения технологии, логистики, экономики...

– Я вижу, многие доклады были посвящены продукции из гидробионтов: кормам, БАДам, пищевым продуктам.

Татьяна НОЧЕВКИНА: Да, у нас много разработок, касающихся, прежде всего, работы с трепангом: как его растить, кормить, перевозить, хранить. Дальрыбвтуз, наверное, единственный вуз в стране, который настолько серьезно занимается этими проблемами. Другое перспективное на се-



Игорь КИМ, заместитель проректора по учебной и научной работе Дальрыбвтуза

самые актуальные, самые насущные для рыбного хозяйства проблемы в сферах экологии и природопользования, водных биоресурсов и аквакультуры, рыбной и морской инженерии, техники и технологий управления качеством рыбопродукции. Также поднимались экономические и социально-педагогические аспекты развития отрасли, состояние и тенденции развития рыбохозяйственного

моста происходит нарушение водообмена, меняется экосистема.

Также у нас выступил президент Ассоциации добытчиков минтая Герман ЗВЕРЕВ, так что можно смело говорить, что конференция состоялась. Он сделал очень обширный, актуальный доклад о финансовом состоянии российского рыбохозяйственного комплекса. Очень ярко обозначил су-

годняшний день направление – биологически активные добавки.

По кормам ведутся комплексные исследования: исследуют, чем кормить, как этот корм производить, как измельчать и так далее. У нас есть машинно-аппаратное направление, придумывается новое оборудование. А биотехнологи разрабатывают, сколько чего нужно добавить в корм, чтобы трепанги максимально быстро набирали товарный вес.

Кстати, мы разрабатываем рацион не только для «морских огурцов». Ведутся, например, исследования по переработке белковой части морских звезд в кормовую добавку для птицеводства.

– Много ли собственной продукции сейчас выпускает Дальрыбвтуз?

Т.Н.: Всего у нас более 40 наименований – имеет место «ротация» в зависимости от промысловых сезонов и определенных маркетинговых факторов. Только продукции из кальмара более 15 видов.

Вся продукция очень высокого качества и пользуется популярностью, люди специально приезжают за нашими товарами, чтобы угостить родственников, знакомых. Те, кто пробовал, регулярно возвращаются.

– Я вижу в списке докладов «Технологию приготовления рыбных паст с использованием икры сельди». Дальрыбвтуз помимо беспозвоночных занимается производством продукции из рыбы? Расскажите, пожалуйста, о ваших новых пищевых продуктах.

Т.Н.: Это технология переработки икры сельдевых в рыбную пасту. Один из спектров наших исследований – проблема недоиспользования сырья. Сельдь, например, пускают на «матье», а икра остается. И наши технологи занимаются тем, чтобы процент сырья, уходящего в переработку, был максимально большим. И здесь возникают, в том числе, пасты из икры. Попутно решается другая задача – насытить рынок новыми продуктами.

– Дальрыбвтуз уже получил много патентов на инновационные продукты?

Т.Н.: Это практически вся продукция Института пищевых производств. Мы на сегодняшний день имеем более 200 патентов в сфере «пищевки». С технологией изготовления продуктов питания тесно связаны биотехнологии, в этой «сцепке» наши специалисты очень активно патентуют свои продукты. Вторая линейка патентов – это технологии промысла для рыбаков, связанные, прежде всего, с орудиями лова. Точечно ведется практическая работа в условиях



Работа аспирантов в НИЦ Морские биотехнологии

промысла. Вот сейчас старший преподаватель кафедры «Промышленное рыболовство» Артур МАЙСС в полевых условиях испытывает новый трал.

У нас очень много новых проектов, которые находятся в стадии разработки. В Дальрыбвтузе ведется много исследований, определенные их этапы представляют на конференции. Не только, чтобы рассказать о полученных результатах, но и для того, чтобы услышать критику, получить рекомендации – что улучшить, добавить, усилить.

– Помимо исследований, на конференции затрагивались и вопросы отраслевого образования.

И.К.: Да. Сейчас проходит форма образования, и многие не понимают, зачем она нужна, ведь у нас якобы и так все было хорошо. Могу сказать, что у нас было не все хорошо и раньше, а сейчас страна просто не отвечает на вызовы современности в области образования. Собственно, эти вопросы мы и обсуждали на секциях.

– Поднималась ли тема реорганизации научно-исследовательских институтов? Как вы относитесь к грядущему объединению Дальрыбвтуза с ТИПРО-Центром?

И.К.: К сожалению, эти вопросы не были затронуты, несмотря на их актуальность. Любые перемены всегда встречают некоторое сопротивление, процедура в любом случае будет болезненная, но у нас есть уже дорожная карта. Для студентов и аспирантов объединение образования с наукой станет большим плюсом. Это может привести к созданию новых факультетов, открытию новых специальностей, перед ребятами откроются новые перспективы. Думаю, Дальрыбвтуз сможет достойно распорядиться таким потенциалом.

Алексей СЕРЕДА
Владивосток

САХАЛИНЦЕВ ЗНАКОМЯТ С НОВЫМ ВКУСОМ РЫБЫ

Сахалинские переработчики осваивают новые рецепты и технологии производства рыбопродукции. Стоит задача формирования потребительского вкуса и новой культуры рыбного рынка, даже если речь идет о рынке отдельно взятого региона, отмечает директор завода «Фабрика вкуса» Анатолий СТРАХОВ.

Бренд «Фабрика вкуса» сегодня начинает приобретать известность и за пределами Сахалинской области. Несмотря на то что рыбопродукцию этой марки пока можно получить лишь в качестве сувенира с Сахалина (сегодня она продается только в супермаркетах острова), сама идея производства и качество исполнения выделяют ее из общего ряда на российском рынке глубокой рыбопереработки.

Ассортимент рыбной продукции от «Фабрики вкуса» насчитывает 180 наименований, только различных пресервов завод выпускает более 60 видов. В производстве используются только натуральные ингредиенты, выдерживается пониженная соленость. Из-за этого большая часть продукции требует соблюдения обязательных условий к транспортировке и хранению. Что именно завод будет выпускать завтра, решает сам покупатель, за предпочтениями которого следит коммерческий отдел предприятия.

Качеству продукции на фабрике уделяют особое внимание, поэтому пользуются в рабочем процессе не только обязательными для всех пищевых производств техническими условиями и инструкциями, но и собственными, специально разработанными технологическими картами. Это дает возможность заранее просчитать, сколько из зашедшего на переработку сырья получится продукции, какого она будет качества и в какую цену.

Технологи фабрики не только экспериментируют с новыми рецептами, в том числе дорабатывая уже апробированные ТУ, но и пробуют вводить новые



Анатолий СТРАХОВ, директор завода «Фабрика вкуса»

от влаги, окисления. При этом рыба не глянцеуется, не теряет цвет и аромат – так же пахнет морем, даже в упаковке», – рассказал о производственных перспективах корреспонденту Fishnews директор перерабатывающего завода «Фабрика вкуса» – за производством Анатолий Страхов.

Технологии, которые используют на «Фабрике вкуса», действительно уни-



Ассортимент рыбной продукции от «Фабрики вкуса» насчитывает 180 наименований



для российского рынка зарубежные технологии. «Например, много идей привезли из Японии: там вообще не используют вакуумные упаковки, вместо этого специальные пакеты, которые защищают продукт от дневного, солнечного света, и ингредиенты

кальны для Сахалина. Но далеко не всегда для этого требуются сложные решения. Например, многую продукцию фабрика начала выпускать в порционных упаковках по 25-30, 40 или 80 граммов. Это позволяет покупателю попробовать больше новых вкусов.

ВЛАСТИ ЗАУРАЛЯ ПЫТАЮТСЯ СОЗДАТЬ ПРЕЦЕДЕНТ С НЕПРЕДСКАЗУЕМЫМИ ДЛЯ РЫБОДОБЫТЧИКОВ ПОСЛЕДСТВИЯМИ

Аналитики полагают, что возможное расторжение договоров о предоставлении рыбопромысловых участков на озере Медвежье Курганской области создаст судебный прецедент, который поставит под угрозу стабильную работу рыбопромышленников на всех внутренних водоемах России. Конфликт между предпринимателями и местными чиновниками давно вышел за рамки обычного хозяйственного спора предприятий с органом власти, приняв общеотраслевой характер.

С начала года правительство региона пытается доказать в судах, что ООО «Курганрыбхоз» и ООО «Аквакультура Зауралья» – пользователи рыбопромысловыми участками на озере Медвежье – недостаточно охраняют водоем. Курганские чиновники считают, что заключенные в 2011 году на 20 лет договоры с пользователями должны быть рас-

невыполнение данной обязанности – как если бы арест преступника доказывал плохую работу полицейских.

Отметим, что число протоколов об административных правонарушениях является одним из показателей, по которым оценивается эффективность работы территориальных управлений Росрыболовства. Чем больше составлено про-

личие претензий с большой долей вероятности означает возобновление судебных разбирательств в ближайшем будущем.

Об этом свидетельствуют и заявления чиновников, прозвучавшие на совещании представителей правительства Курганской области и силовых ведомств, состоявшемся 6 июня. Мероприятие



Контроль акватории и береговой полосы озера Медвежье производится с помощью беспилотного летательного аппарата



Задержание браконьеров в Курганской области в рамках оперативно-профилактической операции «Артемия»

Многочисленные рыбоводы Курганской области уже озадачены вопросом: если охрана на самом защищенном рыбопромысловом участке Зауралья будет признана «ненадлежащей», что в этом случае ждет остальных пользователей?

торгнуты досрочно. В качестве доказательства своей позиции власти используют протоколы инспекторов рыбоохраны, составленные в 2014-2015 годы. Логика «простая»: если есть протокол, значит, есть и браконьер, а значит, нарушено одно из условий договора между департаментом АПК и участниками рынка.

Истец, в качестве которого выступает департамент АПК, ссылается на пункт договора, по которому пользователь обязан осуществлять за счет собственных средств содержание и охрану рыбопромыслового участка. Факты пресечения незаконной деятельности браконьеров, по мнению курганского органа власти, доказывают

токолов, тем лучше на подведомственной территории охраняются водные биоресурсы. В рассматриваемой ситуации курганские чиновники заняли прямо противоположную позицию.

Первые суды по расторжению договоров на озере Медвежье завершились в марте-апреле 2016 года безрезультатно: исковые заявления департамента АПК были оставлены без рассмотрения по формальным основаниям. Вскоре после этого чиновники направили предприятиям-пользователям официальные претензии, в которых потребовали полностью исключить браконьерство на озерах Большое и Малое Медвежье. На-

было посвящено обсуждению вопросов охраны озера Медвежье от браконьерской добычи цист артемии в предстоящем промысловом сезоне. На совещании представитель департамента АПК подчеркнул, что позиция его ведомства остается неизменной: пользователи озера Медвежье не выполняют обязанности по охране рыбопромысловых участков от деятельности браконьеров.

Хотя пользователи прилагают максимум усилий для охраны своих участков, свети браконьерство «к нулю», как того требуют чиновники, им, конечно, не под силу. При этом законность и выполнимость подобных требований ставятся под сомнение экс-



Беспилотник позволяет выявлять места хранения незаконно добытой артемии

пертным сообществом. Дело в том, что у хозяйствующих субъектов нет полномочий по пресечению незаконного промысла, которыми располагают органы рыбоохраны и полиции. Однако и без пользователей работа инспекторов рыбнадзора и полицейских, которые не могут постоянно находиться на одном рыбопромысловом участке, была бы неэффектив-

ной. В этой ситуации частники играют роль «глаз и ушей» рыбоохраны, сигнализируя о каждом случае браконьерства и с помощью ЧОПа удерживая нарушителей до прибытия инспектора.

«Когда на Медвежьем ловят группу браконьеров, изымают всего по 2-3 мешка цист артемии. Это столько, сколько они могут добыть за 20-30 ми-

нут, пока их не останавливают охранники и не передают в руки рыбнадзора. Проблема в том, что озера по Водному кодексу относятся к объектам общего пользования, и поэтому полностью перекрыть доступ потенциального браконьера к берегу мы не можем», – говорит сотрудник ЧОП, принимавший участие в охране озера Медвежье в 2015 году.

В условиях высокого спроса на цисты артемии на черном рынке, расходы на охрану участков растут с каждым годом. Помимо услуг ЧОПа (а стоимость круглосуточного патрулирования уже превышает 1 млн. рублей в месяц), пользователи вкладывают большие средства в приобретение спецтехники для контроля береговой полосы и акватории озера Медвежье. Предприниматели даже купили беспилотный летательный аппарат стоимостью 4 млн. рублей – единственный в рыбном промысле Зауралья.

Многочисленные рыбодобытчики Курганской области уже озадачены вопросом: если охрана на самом защищенном рыбопромысловом участке Зауралья будет признана «неадекватной», что в этом случае ждет остальных пользователей? Присмотрит ли расторжение договоров массовый характер в условиях, когда большинству предпринимателей не под силу нести значительные расходы на охрану?

Эксперты считают, что если суды удовлетворят требования курганского департамента АПК, то будет создан судебный прецедент, который позволит легализовать безотказную схему изъятия рыбопромысловых участков, сформированных на реках и озерах. Заинтересованному лицу достаточно найти того, кто согласится сыграть роль браконьера, выдать ему снасти, привести на водоем и вызвать рыбоохрану. Рыбнадзор составит на браконьера административный материал, само наличие которого автоматически, согласно прецедентному судебному решению, будет свидетельствовать о невыполнении пользователем участка обязанности по его охране. Это, в свою очередь, и станет основанием для расторжения договора о предоставлении рыбопромыслового участка по инициативе органа власти.

В этом случае отрасль ждет усиление недобросовестной конкурентной борьбы, а региональных чиновников – новые возможности для произвола и коррупции.

Fishnews продолжит следить за развитием событий.

Александр ИВАНОВ
Курганская область

СПАСАТЕЛИ СПРАВИЛИСЬ

В Баренцевом море состоялись командно-штабные учения «Вихрь-2016». Специалисты Северного экспедиционного отряда аварийно-спасательных работ Росрыболовства отработали тушение пожара на захваченном судне и маневрирование в узком Кольском заливе.

Антитеррористические учения прошли под руководством оперативного штаба с участием сотрудников управлений Федеральной службы безопасности по Мурманской области и Северному флоту, Пограничного управления ФСБ России по западному арктическому району, управлений МВД и МЧС по Мурманской области, морского отряда внутренних войск МВД России, руководства «Администрации морских портов Западной Арктики» и Северного экспедиционного отряда аварийно-спасательных работ Росрыболовства.

По легенде, при заходе пассажирского судна в Коль-

ский залив его захватила группа «террористов». «Преступники» выдвинули неприемлемые политические требования, угрожая расправой над заложниками и подрывом лайнера. На переговоры по сценарию бандиты не шли. После условной гибели одного из заложников было принято решение о штурме.

«Террористы» были обезврежены, но один из них успел привести в действие взрывное устройство. На судне возник пожар, пошла паника, пятнадцать пассажиров прыгнули за борт. Как сообщили Fishnews в пресс-службе ФГБУ «Северный экспедиционный



отряд аварийно-спасательных работ Росрыболовства», спасение людей и ликвидация возгораний завершились успешно.

«Проведение командно-штабных учений позволяет отработать практические навыки взаимодействия всех действующих сил и средств при возникновении аварийных ситуаций на морских судах. С учетом развития проекта «Арктическая гавань» отработка взаимодействия по совместному проведению спасательных

мероприятий является одной из важнейших задач для силовых и спасательных организаций как федерального, так и регионального уровня», – отметил начальник отряда Анатолий ЛЕОНТЬЕВ.

От Северного ЭО АСР было задействовано два судна: спасательный морской буксир «Пурга» в качестве условно захваченного террористами судна и МПС «Часовой», которое тушило пожар. Экипажи поставленную задачу выполнили в полном объеме.

ДВЕ КОМАНДЫ ПБТФ ВЕРНУЛИСЬ ИЗ УСПЕШНЫХ РЕЙСОВ

Сразу два рыбацких коллектива Преображенской базы тралового флота вернулись домой. Краболов «Леопард» провел в море три месяца, а БМТР «Бухта Преображения» находился в рейсе с августа прошлого года.

Судна пришвартовались к причалу предприятия в поселке Преображение с разницей в несколько дней. Долгожданную многочисленную команду рыбозавода встречали с шампанским, музыкой и караваем их родные, близкие и представители ПБТФ.

По прибытии капитан-директор «Бухты Преображения» Сергей РЕУТОВ доложил руководству о выполнении предприятия плановых заданий по добыче рыбы и выпуску продукции. Команда провела в рейсе 324 судосутки: прошла Берингово море, чтобы завершить освоение минтаевых квот, затем отправилась в охотоморскую экспедицию, признанную одной из самых тяжелых за последние годы. Не принесла рекордных уловов траулера и

работа у берегов Восточного Сахалина, где завершился его нынешний рейс. Тем не менее только с начала этого года рыбаки освоили более 11 тыс. тонн, в очередной раз подтвердив репутацию одного из самых стабильных экипажей компании, сообщили Fishnews в пресс-службе ПБТФ.

В числе других заслуг команды судна – расширение ассортимента продукции для внутреннего рынка. Он пополнился минтаем «Неженка» в мелкой потребительской упаковке и солено-мороженой икрой этой рыбы.

Работники траулера были последовательны не только на производстве, но и в общественных делах. В канун Дня Победы моряки вновь откликнулись на призыв совета вете-

ранов Преображения и приняли участие в ежегодной благотворительной акции «Вахта памяти». Теперь представители ветеранской организации встретили прибывших с рейса праздничным тортом.

Достоинство отстояла свою промысловую вахту и команда шхуны «Леопард». Экипаж во главе с капитаном Андреем ЕРИНЫМ выбрал квоты в Северо-Охотоморской подзоне и в Приморье и вернулся раньше срока, выполнив план на 169%. По словам генерального директора Преображенской базы тралового флота Сергея ЕРЕМЕЕВА, рейс принес удовлетворение и администрации предприятия, и самим рыбакам: «Квоты эффективно освоены, производственные задания перевыполнены. А зна-

чит, экипаж получил неплохую заработную плату и по итогам балансовой комиссии, скорее всего, будет премирован».

В компании уже приступили к анализу завершенных рейсов и подведению итогов. Промысловые суда, доставившие в Преображение сыромороженую и варено-мороженую креветку, солено-мороженую икру минтая и «безголовку», встали под разгрузку. В ближайшее время они начнут готовиться к новому выходу в море. Первым после ремонтно-технического обслуживания на Преображенском СРЗ покинет берег траулера-рыбозавод. В начале августа он возьмет курс на Южные Курилы, где его экипаж ожидает экспериментальный лов скумбрии. Затем промысловый рейс войдет в привычный график: добыча минтая в Восточно-Сахалинской подзоне с переходом на охотоморскую сельдь. Также в Охотское море отправится с наступлением осени РШ «Леопард», чья команда займется промыслом камчатского краба.



Одной из площадок фестиваля стал Приморский парк Победы на Крестовском острове



Горожане могли приобрести дары моря в любых видах: от охлажденной и замороженной продукции до копченостей и пресервов

ПЕТЕРБУРЖЦАМ НАПОМНИЛИ О ВКУСЕ РУССКОЙ РЫБЫ

С 17 по 23 июня в Санкт-Петербурге прошел фестиваль «Рыбная неделя» – грандиозный праздник, призванный познакомить жителей города с разнообразием рыбы и морепродуктов со всех уголков нашей страны.

Организаторами мероприятия выступили администрация Санкт-Петербурга совместно с Федеральным агентством по рыболовству. Фестиваль проходил на площадях, в пешеходных зонах и парках города. Каждая площадка посвящена одному из основных рыбохозяйственных бассейнов страны. К примеру, «Рыба Юга России» расположилась на Пионерской площади, «Дальний Восток» перебрался поближе к метро «Василеостровская», «Рыба Севера, Сибири и Якутии» облюбовала Приморский парк Победы, а

«Северо-Запад» на правах хозяина занял Московскую площадь.

Главную сцену фестиваля установили на Кронверкской площадке Заячьего острова у стен Петропавловской крепости. Именно здесь 17 июня прошла торжественная церемония открытия, на которой вице-губернатор Санкт-Петербурга Сергей МОВЧАН посетовал, что многие петербуржцы уже начали забывать вкус настоящей русской рыбы, вытесненной с прилавков «иностранцами» вроде дорады. «Рыбная неделя» нужна в первую очередь

для того, «чтобы мы с вами вспомнили, что мы богатая рыбная держава и у нас есть очень большое количество рыбы», заявил представитель городских властей.

В свою очередь руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ поздравил жителей и гостей города с тем, что фестиваль русской рыбы, который уже два раза с успехом прошел в Москве, наконец добрался и до Санкт-Петербурга. «Надеюсь, что вы сможете попробовать настоящей отечественной рыбы. Здесь представлена продукция высокого качества



Вице-губернатор Санкт-Петербурга Сергей МОВЧАН и руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ на открытии фестиваля



Шеф-повара проводили мастер-классы и учили горожан правильно коптить рыбу



Рыбный рынок у стен Петропавловской крепости (Заячий остров)



Рыба и морепродукты приехали в Северную столицу со всех уголков страны

со всех наших бассейнов, как речная, так и океаническая», – объявил глава ведомства, обратив внимание на приемлемые цены на рыбопродукцию.

В торговых рядах действительно можно было найти рыбу в любом виде – от охлажденной во льду и мороженой до копченой и даже консервированной – от ведущих российских производителей, в числе которых РХ «Карат», «Доброфлот», ФОР, «Магаданрыба», ФЭСТ, «Агама», «РосКон», РРПК, «Русская рыбная фактория», АТФ. Продавцы охотно рассказывали, откуда приехала та или иная продукция: осетры и барабулька, камбала и кефль, треска, минтай, окунь, муксун, омуль и ряпушка, керченская сельдь, сахалинские устрицы, командорский кальмар, креветки и морская капуста. Чтобы никто не ушел голодным, на ярмарке работали десятки ресторанных домиков со специальным рыбным меню.

Предметом особой гордости организаторов на этот раз стала насыщенная развлекательная программа фестиваля, рассчитанная на горожан всех возрастов. На главной сцене в течение трех дней проходили

выступления известных исполнителей, местных коллективов и молодежных команд, карнавальное шествие, устраивались конкурсы для зрителей. На каждой площадке были установлены арт-объекты в виде огромных рыб, а «неводы желаний» приглашали посетителей повесить «золотую рыбку» в сеть на удачу.

Блюдом дня на фестивале стал «петербургский буйабес» – французский суп, сваренный по старинному рецепту исключительно из российской рыбы и морепродуктов в огромном тысячилитровом котле. Весьма зрелищным оказалось и шоу на вертеле, где огромные рыбыны медленно готовились на глазах у зрителей. Повара с немалым трудом вдвоем снимали с гриля сибирских осетров, разделяли их на порционные куски и предлагали угоститься всем желающим.

Большой популярностью пользовались шатры кулинарных школ, где опытные шеф-повара учили зрителей правильно выбирать рыбу, делились тонкостями приготовления рыбных блюд в домашних условиях и на практике демонстрировали авторские

рецепты с последующей дегустацией.

Хотя Санкт-Петербург и Западный бассейн по объемам вылова рыбы играют не такую большую роль, как Дальний Восток или Северный бассейн, очень важно, что рыба, которая вылавливается местными рыбаками, здесь же и потребляется, заявил журналистам Илья Шестаков. В качестве примера он привел знаменитую питерскую корюшку – настоящий локальный бренд, который известен по всей России.

Что касается мер, направленных на снижение стоимости рыбы, то, по словам руководителя Росрыболовства, это один из тех вопросов, которые обсуждались в рамках ПМЭФ в Русском рыбном доме с торговыми сетями. «Действительно есть проблемы: с учетом сложной логистики возникает достаточно большое количество перекупщиков. Такие акции, в том числе, будут стимулировать, чтобы рыбаки работали в будущем напрямую с сетями. Это позволит в разы сократить стоимость рыбы на прилавках», – отметил Илья Шестаков.

Анна ЛИМ
Санкт-Петербург

КИТАЙ ВОЗВРАЩАЕТСЯ К НОРВЕЖСКОЙ РЫБЕ



Китайский посол в Норвегии Ван Мин заявил, что КНР намерена улучшить свои отношения с этой скандинавской страной и обсудить менее строгие условия ввоза норвежских водных биоресурсов.

Спустя шесть лет после ввода ограничений настало время для возобновления разорванных связей, заявил посол Ван МИН во время встречи с министром рыболовства Норвегии Пером САНДБЕРГОМ. Они уже планируют подробно обсудить потенциальное снятие ограничений, а также требования Ки-

тая к норвежским импортерам водных биоресурсов.

Ввод ограничений против Осло стал реакцией Пекина на присуждение Нобелевской премии мира китайскому диссиденту Лю СЯОБО в 2010 году, сообщает корреспондент Fishnews. Примером таких мер стал жесточайший санитарный

контроль в отношении норвежского лосося со стороны Китая. По информации IntraFish, тогда представители компаний-импортеров рыбы не раз заявляли, что за этими действиями республики в большей степени скрывается политика, чем реальное беспокойство властей за качество иностранной продукции.

Газета «Fishnews – Дайджест» № 6 (72) 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: 28.06.2016 г. в 18.00, фактически: 28.06.2016 г. в 18.00

Дата выхода: по графику: 30.06.2016 г., фактически: 30.06.2016 г. Тираж 1500 экз.

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



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО РЫБОЛОВСТВУ

2016  China
Fisheries
& Seafood
Expo

China Fisheries & Seafood Expo 2016
2-4 ноября 2016 года, г. Циндао, Китай



ОБЪЕДИНЁННЫЙ СТЕНД ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ

Организатор экспозиции:



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО РЫБОЛОВСТВУ

Оператор выставки:



Expo Solutions Group

Генеральный информационный
партнер:

МЕДИАХОЛДИНГ
FISHNEWS

+7 (499) 922-44-17