

FISH NEWS

д а й д ж е с т



ИЗДАНИЕ МЕДИАХОЛДИНГА FISHNEWS

16+

www.fishnews.ru

№ 1 (91) январь 2018

Уловы-2017 стали лучшими за четверть века

стр. 3

Рыбопромысловые участки могут «перекроить»

стр. 4

Торговым сетям хотят запретить возвраты

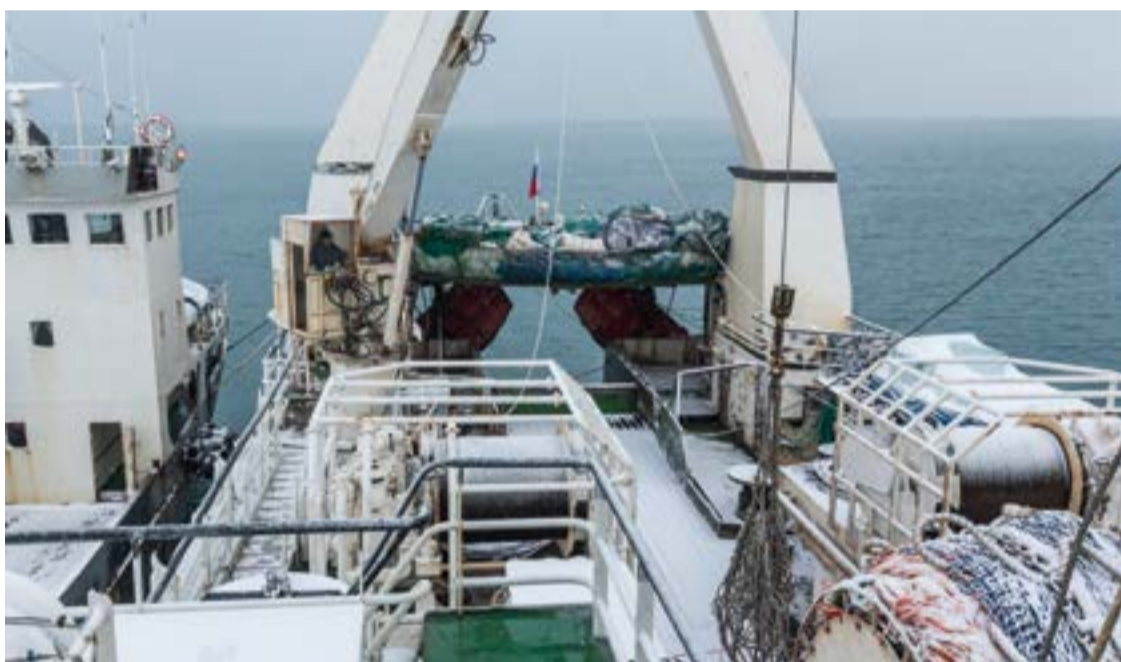
стр. 6

Что волнует отрасль

стр. 8

Подготовка кадров для современной рыбопереработки

стр. 14



О КВОТАХ, ПОРТАХ И КРАБЕ

Инвестиционные квоты, перезаключение договоров, результаты непростой лососевой путины, вступление в силу «рыбного» техрегламента и новые документы по электронной ветсертификации – о важных событиях 2017 года и перспективах 2018-го.

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ КВОТЫ ПОЛЬЗУЮТСЯ ПОПУЛЯРНОСТЬЮ

В начале 2017 года мы создали на сайте Fishnews специальную рубрику по инвестиционным квотам. Она стала одной из самых пополняемых и посещаемых. Основное внимание было приковано к подготовке подзаконных актов. Новый вид квот потребовалось встраивать в общую систему: в феврале правительство включило квоты добычи на инвестиционные цели в положение о распределении общего допустимого улова по видам квот. В сентябре было подписано постановление, определяющее, в каком порядке объем ОДУ, утвержденный применительно к инвестквоте, должен распределяться между пользователями.

В апреле вышло распоряжение, установившее, по каким видам водных биоресурсов будут выделяться квоты на инвестиционные цели. Список разбили на две части. В первую, вступившую в силу сразу, включили минтай, сельдь, треску, камбал, терпугов, командорского кальмара, макруруса, навагу, черного и белокорого палтусов на Дальнем Востоке, треску и пикшу на Северном бассейне. Как отмечали разработчики, такой набор позволяет выполнить поручение президента о господдержке инвестпроектов различного масштаба.

Во втором блоке, вступившем в силу с 1 января 2018 года, оказались крабы – также на Дальневосточном и Северном бассейнах.

В мае вышли три постановления правительства по инвестиционным квотам. Объекты

инвестиций – суда и береговые заводы – разделили по типам. Предусмотрено требование к локализации при постройке флота, к освоению инвестквоты (если она получается под строительство судна) или производству продукции (если речь идет о береговом заводе). При этом строительство объекта инвестиций нужно начать не раньше 2016 года. В случае когда постройка судна планируется на верфи в ДФО, при расчете размера доли инвестквоты будет использоваться повышающий коэффициент 1,2. Право на добычу инвестору будет предоставляться только после того, как он ввел судно или завод в эксплуатацию.

Заявочную кампанию по инвестквотам в 2017 году решено было проводить на особых условиях: с 8 июня по 7 декабря включительно. В дальнейшем

обращения будут подаваться с 1 марта по 30 июня.

Отбором инвестпроектов по строительству судов и заводов, претендующих на инвестквоты, должна заниматься специальная комиссия – в октябре Росрыболовство утвердило порядок ее деятельности.

Новый механизм оказался востребованным. Контракты на постройку судов на отечественных верфях заключили РРПК, компании группы «Норебо», СЗРК, «Антей» и другие. Крупнейшие игроки отрасли подали заявки и на получение лимитов под береговые предприятия.

Федеральное агентство пригласило задавать вопросы по работе механизма инвестквот, создав у себя на сайте специальный раздел. Не осталась в стороне и ФАС: ведомство напомнило рыбакам о возможности жаловаться на нарушения при распределении долей.

Правда, вскоре выяснилось, что правовые акты нуждаются в поправках. Уже в августе вышли первые изменения: правительство уточнило, что в требованиях к объектам инвестиций речь идет о наибольшей длине судна.

Несколько поручений по механизму инвестиционных квот дал по итогам августовского совещания на Сахалине премьер Дмитрий МЕДВЕДЕВ. Изменения ожидаются и по итогам заседания правительственной подкомиссии, которое провел в декабре во Владивостоке вице-премьер – полпред президента на Дальнем Востоке Юрий ТРУТНЕВ.

Владимир ПУТИН по итогам декабрьской пресс-конференции поручил правительству подумать над расширением доступа к инвестквотам. Доклад должен быть представлен до 1 марта.

С КРАБОМ ВЫШЛО НЕСПОКОЙНО

Казалось бы, решения о базовых принципах развития отрасли приняты и закреплены в законе о рыболовстве. Компа-

нии готовятся к перезаключению договоров, собираются строить суда и заводы под инвестквоты. Однако в ноябре стало известно о «крабовых новациях», представленных на рассмотрение президенту. Доли квот на вылов крабов предложили распределить по результатам аукциона, причем не на 15 лет, как по остальным объектам, а на 10. Кроме того, неизвестные авторы выступили за то, чтобы не выделять по крабам инвестиционные квоты.

Отрасль отреагировала быстро: об угрозах, которые повлечет исключение даже одного из видов водных биоресурсов из общей системы, заявили ВАРПЭ и Российский союз промышленников и предпринимателей (РСПП). В защиту базовых принципов выступили также Общественный совет при Росрыболовстве и отраслевые ассоциации в регионах. Высказались региональные власти и судостроители, рассчитывающие на реализацию инвестпроектов.

Большой резонанс вызвал появившийся в СМИ комментарий главы Минсельхоза: Александр ТКАЧЕВ назвал распределение крабовых квот на аукционах оптимальным решением. При этом министр почему-то разделил рыбаков и краболовов.

Особое внимание рыбная отрасль получила на итоговой пресс-конференции президента. Владимир ПУТИН заявил о важности сохранения исторического принципа предоставления права на вылов.

Замминистра сельского хозяйства – глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ, общаясь с журналистами в конце декабря, отметил, что перезакрепление долей крабовых квот на торгах несет достаточно серьезные риски, поэтому очень важно в любом случае найти компромиссные решения. Руководитель агентства сообщил, что продолжается подготовка постановления, регулирующего предоставление инвестквот по крабу.

О КВОТАХ, ПОРТАХ И КРАБЕ

◀ стр. 1

В конце года сторонники «крабовых новаций» предложили следующий вариант: 40% квот по крабу отправить на торги, 20% отдать на инвестиционные цели, остальные лимиты распределить по историческому принципу.

ВЕТЕРИНАРИЯ – ВСЕГДА В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

Начался год со вступления в силу новых правил оформления ветеринарно-сопроводительных документов – порядок был утвержден приказом Минсельхоза от 27 декабря 2016 года № 589.

Правда, уже в августе Россельхознадзор пригласил обсудить предложения по изменению правил, призванные устранить основные проблемы, которые обнаружились за два года.

Основным же событием, безусловно, стала подготовка к электронной ветеринарной сертификации. Изначально предполагалось, что требование об оформлении ВСД исключительным образом в электронном виде вступит в силу с 1 января 2018 года. Представители рыбного бизнеса отмечали: переход на современные технологии – это, конечно, хорошо, однако система должна работать без сбоев.

В сентябре группа депутатов внесла законопроект об отсрочке для обязательной электронной ветсертификации. Документ успешно прошел Госдуму и Совет Федерации и 28 декабря получил подпись президента: сроки сдвинули на 1 июля. Также предусмотрены случаи, когда ветеринарно-сопроводительные документы можно будет выписывать на бумаге и после этой даты.

РЫБЕ ПОСВЯТИЛИ ТЕХРЕГЛАМЕНТ

С 1 сентября вступил в силу техрегламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (ТР ЕАЭС 040/2016). Документ устанавливает требования к пищевой рыбопродукции, выпускаемой в обращение на территории союза, к процессам производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации, к маркировке и упаковке таких товаров для обеспечения их свободного перемещения.

Производители также должны руководствоваться требованиями горизонтальных техрегламентов – «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011); «Пищевая продукция в части маркировки» (ТР ТС 022/2011); «Требования безопасности пищевых добавок,

ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» (ТР ТС 029/2012); «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011)».

Как отмечали в ЕЭК, принятые меры помогут защитить жизнь и здоровье потребителей, а также бороться с фальсификатом. Для подготовки к работе в новых условиях ВАРПЭ провела в июле масштабную конференцию на Сахалине.

С сентября также вступило в силу постановление Правительства РФ, определяющее органы власти, уполномоченные контролировать соблюдение требований «рыбного» техрегламента.

ЛОСОСЬ НЕ ОБЕЩАЕТ ЛЕГКОЙ ЖИЗНИ

Лососевая путина привлекла в 2017 году особое внимание. Наука прогнозировала освоение около 319 тыс. тонн тихоокеанских лососей. Еще до начала промысла специалисты обратили внимание на то, что снижение рекомендованного и фактического вылова прослеживается в нечетные годы с 2011 года, в основном за счет горбуши.

По итогу поймали более 350 тыс. тонн – результат, в общем-то, неплохой. Вновь уловами отличилась Камчатка: объемы добычи составили свыше 241 тыс. тонн. На восточном побережье полуострова рыбаки вдвое превысили прогноз по горбуше. Лучшей за всю историю наблюдений оказалась добыча нерки в Петропавловско-Командорской подзоне.

А вот на Сахалине от результатов, мягко говоря, в восторг не пришли. Всего по области выловлено около 50 тыс. тонн. Как водится, чем меньше становится рыбы, тем больше всевозможных рабочих групп. Ситуация не обошлась даже без вице-преьера: поручения по проработке вопросов сохранения, добычи и воспроизводства лосося в Сахалинской области дал в начале декабря Аркадий ДВОРКОВИЧ.

Не меньший резонанс вызвала и путина в Хабаровском крае, на Амуре: сказались и общее состояние ресурса, и сложности организации промысла на столь протяженной реке. Всего на Амуре и лимане выловлено около 26 тыс. тонн лососевых, в целом по краю – более 48 тыс. тонн.

Острые вопросы по ограничениям промысла – в Сахалинской области, на Амуре, с жаберными сетями на Камчатке – предстоит решить через внесение изменений в правила рыболовства для Дальневосточного бассейна.

В целом ученые говорят о том, что численность тихоокеанских лососей снижается, но па-

дение не будет обвальным. Исследования, которые специалисты ТИНРО провели осенью на НИС «Профессор Кагановский», дали обнадеживающую информацию по горбуше Охотского моря, правда, еще предстоит определиться, в какие районы в каких объемах подойдет рыба.

Условия промысла тихоокеанских лососей устанавливает комиссия по регулированию добычи анадромных видов рыб. В августе в порядок деятельности этого органа внесли изменения, призванные решить ряд проблем. Например, появилась возможность дистанционного участия в заседаниях. По итогам совещания на Сахалине премьер Дмитрий МЕДВЕДЕВ поручил Минсельхозу и Минвостокразвития совместно с властями регионов проанализировать работу таких комиссий и представить в правительство предложения по совершенствованию их деятельности. Так что здесь возможны новые изменения.

ТЕМА ТСК НЕ ПОКИДАЛА НОВОСТНЫХ ЛЕНТ

С 1 января 2017 года вступил в силу новый приказ Министерства сельского хозяйства о технических средствах контроля. Однако с его выходом возникли новые вопросы. Один из них – по опломбировке оборудования, входящего в состав ТСК. Для того чтобы добиться единообразного толкования приказа, Росрыболовство утвердило специальные методические рекомендации по опломбировке.

Несколько раз – и не без волнений в отраслевом сообществе – сдвигался срок, к которому опломбировка должна быть приведена в соответствие с методическими рекомендациями. В итоге остановились на дате 1 января 2018 года.

Мониторинг количества уже протестированных по новым правилам технических средств контроля показал, что никакой напряженности нет, рассказали в ЦСМС.

В сентябре вступили в силу изменения в приказ о ТСК, призванные придать методическим рекомендациям официальный статус. Были внесены и другие важные дополнения. В частности, Минсельхоз уточнил, что при заключении договора фрахтования судна на время (тайм-чартера) свидетельство соответствия ТСК не переоформляется.

ПОРТЫ ПОЛУЧИЛИ СТРАТЕГИЮ

Минсельхоз в апреле утвердил Стратегию развития морских терминалов для комплексного обслуживания судов рыбо-

промышленного флота до 2030 года. Власти поставили цель повысить долю российских судов, проходящих техобслуживание в отечественных портах, нарастить объем заказов российских терминалов и объем перевалки рыбопродукции в морских портах РФ, увеличить емкость припортовых холодильно-складских комплексов.

Отметился год и изменениями правовой базы. За Минсельхозом закрепили полномочия устанавливать порядок сдачи в аренду федерального имущества в морских портах, которое передано ФГУП, подведомственному Росрыболовству.

Заместитель министра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ, рассказывая журналистам об итогах года, отметил заключение большого количества договоров аренды портовой инфраструктуры. Все они предусматривают инвестиционные обязательства, подчеркнул глава отрасли.

РЫБОЛОВЫ ПОСЛЕДЯТ ЗА ВЕСОМ

В 2016 году в закон о рыболовстве внесли изменения о точных нормах добычи. Предусматривается, что в бассейновых правилах рыболовства могут устанавливаться разрешенные количество, вес улова определенного вида водных биоресурсов для рыбака-любителя.

Ограничения должны защитить от случаев, когда любительская рыбалка ведется с промышленным размахом.

В 2017 году суточные нормы появились в правилах рыболовства для Западного, Байкальского, Западно-Сибирского, Восточно-Сибирского и Азово-Черноморского бассейнов.

Превышать суточную норму нельзя. При этом контролировать вес улова рыбак может любым доступным ему способом, в том числе с помощью ручных весов, рассказали в пресс-службе Росрыболовства.

Понятие суточной нормы предусмотрели и в законопроекте о любительской рыбалке. Летом была представлена его редакция ко второму чтению. Возможно, в новом году федеральный закон будет принят.

КТО БУДЕТ ЛОВИТЬ – РЕШАТ В ЭТОМ ГОДУ

Главным событием нового года должно стать перезакрепление долей квот. Работать предстоит в условиях обновленного закона о рыболовстве. С лицами, у которых срок действия договоров о закреплении долей квот вылова для промышленного и

прибрежного рыболовства истекает до 31 декабря 2018 года, будут заключены договоры о закреплении доли квоты в морских водах на 15 лет на основании исторического принципа.

К кампании по перезаключению договоров нужно готовиться заранее, совместно с территориальными, региональными, подчеркнул глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ в марте на коллегии ведомства. По итогам заседания было поручено подготовить Комплексный план мероприятий, направленных на организацию деятельности структурных подразделений, территориальных управлений Росрыболовства, ЦСМС по расчету и распределению долей квот на 2019-2033 годы.

Подготовка правовых актов для заключения договоров должна быть прозрачной – об этом заявляли и сенаторы, и бизнес. Решение вопросов перезакрепления долей квот объявила одним из приоритетных направлений деятельности ВАРПЭ.

В августе на совещании у премьер-министра президент Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий Герман ЗВЕРЕВ рассказал о волнующих рыбопромышленников проблемах. По итогам встречи Дмитрий МЕДВЕДЕВ поручил Минсельхозу обеспечить установление сроков подачи заявок на заключение договора, позволяющих устранить возможные технические ошибки и повторно подать обращение. Ведомству была поставлена задача обеспечить прозрачность расчета доли квоты. Отмечалось, что у предприятий должна быть возможность заранее подсчитать лимиты и сверить их с предварительной информацией от Росрыболовства.

Уже в декабре в ВАРПЭ сообщили, что федеральное агентство существенно доработало проекты постановлений, в том числе с учетом замечаний объединения, но еще остается ряд моментов, которые необходимо учесть.

На декабрьской встрече с журналистами глава отрасли Илья ШЕСТАКОВ рассказал, что в сжатые сроки предстоит переформировать порядка 7 тыс. договоров. Для того чтобы процедура была прозрачной, к ней планируется привлечь представителей ВАРПЭ и Общественного совета при Росрыболовстве.

Отметим, что важнейшие для рыбного хозяйства вопросы планируется обсудить в рамках IV Всероссийского съезда рыбаков – крупнейшее отраслевое мероприятие планируется провести в феврале в Москве.

Маргарита КРЮЧКОВА
главный редактор Fishnews.ru



УЛОВЫ-2017 СТАЛИ ЛУЧШИМИ ЗА ЧЕТВЕРТЬ ВЕКА

Прошедший год стал для России рекордным по объему вылова за последние 25 лет. Отечественные рыбопромышленники добыли почти 4,8 млн тонн водных биоресурсов.

К 31 декабря отечественные рыбопромышленники освоили 4 млн 774 тыс. тонн водных биоресурсов, результат 2016 г. превышен на 2%. При этом уточненный показатель общего вылова будет еще выше: данные по добыче пресноводных видов представлены не за полный год, по итогам ожидается прибавка еще в 30-40 тыс. тонн.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе Росрыболовства, наилучшая динамика вылова наблюдается в Северном, Западном и Волжско-Каспийском рыбохозяйственных бассейнах.

На Дальнем Востоке объем добычи сохранился практически на уровне 2016 г. – освоено 3,112 млн тонн. Снижение на 0,7% вызвано сокращением вылова тихоокеанских лососей. Добыча минтая сократилась на 9,4 тыс. тонн к уровню предыдущего года и составила 1 млн 732 тыс. тонн.

Общий вылов дальневосточной сардины (иваси), скумбрии и сайры составил почти 74 тыс. тонн против 30,6 тыс. тонн в 2016 г. Освоение иваси выросло почти в 2,5 раза – до 16,12 тыс. тонн, вылов скумбрии увеличился более чем в 5,5 раз – до 51,43 тыс. тонн.

В Северном бассейне добыча водных биоресурсов выросла на 2,5 тыс. тонн к показателю 2016 г. и достигла 569,2 тыс. тонн. Прибавку обеспечил промысел зубаток и крабов. Трески поймано 396,7 тыс. тонн (+2,4 тыс. тонн).

В Азово-Черноморском бассейне объем добычи снизился на 13,4 тыс. тонн по сравнению с результатом предыдущего года – до 90,1 тыс. тонн. Хамсы освоено 50,2 тыс. тонн (+1,3 тыс. тонн), тюльки – 5,5 тыс. тонн (-2 тыс. тонн).

В Волжско-Каспийском бассейне добыто 71,9 тыс. тонн водных биоресурсов. Уровень 2016 г. превышен на 3,1 тыс. тонн, прибавку обеспечили пресноводные объекты.

В Балтийском море освоено 75,8 тыс. тонн – на 1,8 тыс. тонн больше показателя предыдущего года. Вылов шпрота вырос на 4,3 тыс. тонн к уровню 2016 г. и достиг 38,4 тыс. тонн, балтийской сельди поймано 22,8 тыс. тонн (-1,5 тыс. тонн).

В зонах иностранных государств отечественные рыбаки добыли 493,1 тыс. тонн. Показатель 2016 г. превышен на 61 тыс. тонн (за счет рыболовства в зонах Анголы, Марокко и Японии).

В конвенционных районах и открытой части Мирового океана уловы выросли на 60,1 тыс. тонн – до 310,7 тыс. тонн (прибавку обеспечил промысел в районе регулирования НЕАФК).

Уровень освоения объектов, в отношении которых устанавливается общий допустимый улов, превысил показатель 2016 г. на 3,55 тыс. тонн и составил 3 млн 120 тыс. тонн. ОДУ-2017 освоен на 90%.

«Неодумых» объектов выловлено почти 386 тыс. тонн (+35,81 тыс. тонн).

ЗАЯВКИ ОТ ЖЕЛАЮЩИХ ЗАНИМАТЬСЯ «ПРИБРЕЖКОЙ» ЖДУТ В СЕНТЯБРЕ

Минсельхоз определил порядок подачи заявления о том, какой вид рыболовства предприятие собирается осуществлять в расчетному году, – промышленное или прибрежное.

Согласно обновленному закону о рыболовстве, привычного деления на прибрежные и промышленные квоты не будет. Договоры о закреплении доли квоты в морских водах, о закреплении доли международной квоты, предоставленной РФ, будут предусматривать условия осуществления промышленного рыболовства и прибрежного рыболовства. Вид рыболовства, осуществляемого в расчетном году, будет определяться по заявлению пользователя. При определении лимитов для

«прибрежки» – повышающий коэффициент 1,2.

Теперь официально опубликован приказ Минсельхоза, утверждающий порядок подачи заявления об определении вида рыболовства, осуществляемого в расчетном году, – от 4 сентября 2017 г. № 458. Документ вступит в силу с 1 апреля 2018 г.

Заявление должно подаваться в Росрыболовство по каждому договору о закреплении доли квоты.

При этом есть разбивка по срокам – в зависимости от того, какой вид рыболов-

ства выбирает предприятие. Если «прибрежку» – то с 1 по 21 сентября года, предшествующего году осуществления рыболовства. Если промышленное – с 1 сентября года, предшествующего осуществлению рыболовства, по 1 сентября года осуществления рыболовства.

Приводится перечень сведений, которые нужно будет указывать в заявке. В частности, в случае с прибрежным рыболовством потребуются сообщить название прибрежного региона, в котором зарегистрирован заявитель.

ПРАВИЛА РЫБОЛОВСТВА ГОТОВЯТ К БОЛЬШИМ ИЗМЕНЕНИЯМ

Работа по актуализации правил рыболовства для Дальневосточного бассейна ведется по двум направлениям. Это внесение изменений в действующий документ и полное переиздание правил.

Новые правила рыболовства для Дальневосточного бассейна должны учесть изменения в регулировании прибрежного рыболовства, которые начнут действовать с 1 января 2019 г. «В соответствии с законодательством, с этого времени происходит «схлопывание» промышленных квот и «прибрежки». Соответственно, необходимо правилами отрегулировать районы промысла, чтобы большие суда не допускали нарушений, ограничить их работу соответствующими изобатами», – рассказал Fishnews заместитель руководителя Росрыболовства Петр САВЧУК.

Больших дополнений потребует реализация инициатив, с которыми выступил Камчатский край, отметил замглавы федерального агентства. Напомним, что камчатские предложения призваны снять для рыбаков административные барьеры при учете уловов, доставля-



емых в живом, свежем и охлажденном виде.

Есть и другие моменты с точки зрения сохранения водных биоресурсов, которые нужно отразить в правилах рыболовства, обратил внимание Петр Савчук.

Однако переиздание правил – процесс небыстрый.

В связи с этим решено также готовить изменения в действующий документ. Проект поправок и проект новых правил рыболовства рассматривались на заседании Дальневосточного научно-промыслового совета, проходившем 10 ноября на Сахалине.

ПРЕЗИДЕНТ ПОРУЧИЛ РАСШИРИТЬ ДОСТУП К ИНВЕСТИЦИОННЫМ КВОТАМ

По квотам добычи на инвестиционные цели вновь возможны изменения. Задачу в этой сфере правительству поставил глава государства Владимир ПУТИН.

Поручение в области регулирования рыбного хозяйства президент Владимир Путин дал по итогам большой пресс-конференции, состоявшейся 14 декабря. Правительство должно представить предложения «по расширению доступа рыбохозяйственных организаций к получению доли квоты добычи (вылова) водных биоресурсов, предоставленной на инвестиционные цели в области рыболовства». Доклад по этой теме необходимо представить до 1 марта 2018 г., сообщает корреспондент Fishnews.

Напомним, что необходимость изменения правовых актов по инвестиционным квотам рассматривалась на заседании правительственной подкомиссии, которое проводил 20 декабря во Владивостоке вице-премьер – полпред президента на Дальнем Востоке Юрий ТРУТНЕВ. После совещания он сообщил журналистам, что изменения планируются по нескольким направлениям: переход исключительно к аукциону на понижение в случае превышения 25%

планки по инвестквотам под береговые заводы; уход от излишних требований к улову по инвестквотам; включение в список объектов инвестиций среднетоннажного флота под квоты минтая и сельди.

ВАРПЭ ПРЕДСТАВИТ ИНИЦИАТИВЫ ПО ИНВЕСТИКВОТАМ НА СЪЕЗДЕ

Всероссийская ассоциация рыбохозяйственных предприятий подготовит предложения по исполнению поручения президента РФ об инвестиционных квотах. Вопрос такого масштаба будет полезно обсудить на Съезде рыбаков, считают в ВАРПЭ.

Поручение президента затрагивает коренные интересы рыбопромышленной отрасли, поэтому ВАРПЭ подготовит предложения по его исполнению и представит их на рассмотрение IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса, сообщили Fishnews в объединении.

Как отметил руководитель ВАРПЭ Герман ЗВЕРЕВ,

«расширение доступа рыбохозяйственных организаций к инвестиционным квотам не должно привести к снижению контроля за исполнением инвестиционных обязательств и неэффективному распылению ценного общенационального ресурса».

Инвестиционные квоты составляют не менее 550 тыс. тонн водных биоресурсов и в 15-летней перспективе их капитализация составляет десятки миллиардов рублей. Предоставление права на инвестиционные квоты должно стимулировать технико-технологическое перевооружение в отрасли, а не субсидировать действующие технологии промысла и переработки, отметили в объединении.

«Во время подготовки нормативных правовых актов, устанавливающих порядок и процедуры распределения инвестиционных квот, ВАРПЭ неоднократно указывала на приоритеты инвестиционных квот и необходимость механизмов контроля за их эффективным и целевым использованием, – подчеркнул Герман Зверев. –



Не могу сказать, что все наши предложения были учтены на стадии подготовки постановлений. Многие важные предложения ВАРПЭ вносятся в постановления правительства уже после утверждения постановлений».

Инициативы ассоциации поддержал на августовском совещании на Сахалине премьер-министр Дмитрий МЕДВЕДЕВ, на декабрьском совещании во Владивостоке вице-премьер – полпред президента в ДФО Юрий Трутнев

Президент ВАРПЭ считает, что поручение главы государства также повлечет за собой корректировку постановлений правительства, а, возможно, потребует внесения изменений и в федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биоресурсов».

«Позиция Всероссийской ассоциации рыбопромышленников такая: все, кто получил инвестиционные квоты, должны подтвердить обоснованность их получения построенными судами и построенными заводами. Мы будем настаивать на жестком контроле – и государственном (через возможности контрольных и правоохранительных органов, через Счетную палату), и общественном (через Общественную палату и Общественный совет при Росрыболовстве) – за целевым и эффективным освоением инвестиционных квот», – подчеркнул Герман Зверев.

Сроки исполнения поручения и дата проведения съезда совпадают, поэтому будет полезно обсудить предложения такого масштаба в общероссийском отраслевом формате, полагают в ассоциации.

РЫБОПРОМЫСЛОВЫЕ УЧАСТКИ МОГУТ «ПЕРЕКРОИТЬ»

Межведомственная рабочая группа при Контрольном управлении президента РФ поручила изучить возможности объединения РПУ по принципу «одна река – один рыбопромысловый участок».

Вопросы распределения и использования рыбопромысловых участков профильная МРГ рассматривала 7 декабря. Заседание проводил помощник президента – начальник Контрольного управления президента РФ Константин Чуйченко. Рабочая группа действует с 2012 г. – создать ее распорядился президент Владимир Путин. Одна из задач МРГ – готовить и представлять президенту предложения по развитию рыбохозяйственного комплекса.

В протоколе приводится следующее мнение рабочей группы – «о низкой экономической, социальной и экологической эффективности распоряжения пользователями большого ко-

личества существующих РПУ, а также отсутствие заинтересованности пользователей в их развитии».

При этом говорится о перспективности подхода «одна река – один рыбопромысловый участок (хозяйин)» «исходя из целей бережного развития территории, борьбы с браконьерством и создания для пользователя стимулов для сохранения и воспроизводства водных биоресурсов».

В то же время МРГ обратила внимание на необходимость всесторонней проработки вопроса, в том числе с учетом протяженности и размера рек, сообщает корреспондент Fishnews.

По мнению рабочей группы, при изучении темы нужно «в целях уменьшения негативных социальных последствий» нужно вместе с административными мерами предусмотреть экономические стимулы, способствующие дальнейшему объединению РПУ.

Минсельхозу (Росрыболовству) поручено до 20 марта провести анализ финансово-экономических показателей деятельности пользователей участков, в том числе изучить среднесписочный состав работников и объемы налогов.

Также эти ведомства должны проработать вопросы юридических и социально-экономических последствий по прин-

ципу «одна река – один РПУ (хозяйин)».

Результаты работы предложено рассмотреть на одном из очередных заседаний МРГ.

КАКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАЛОЖЕНЫ СЕЙЧАС

Напомним, что с 1 января 2019 г. вступят в силу изменения федерального закона по участкам для рыболовства. Вместо термина РПУ вводится «рыболовный участок». Он предусмотрен для осуществления промышленного рыболовства во внутренних водах, за исключением внутренних морских вод РФ. Однако в случае с добычей анадромных видов рыб (к коим относятся и тихоокеанские лососи) участок будет выделяться во внутренних водах и в территориальном море.

Также закон предусматривает выделение участков для традиционного рыболовства КМНС и организации спортивно-любительского лова. Перечень участков по-прежнему будет утверждаться региональными властями по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области рыболовства.

При этом, по закону, если юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю был предоставлен РПУ для прибрежного рыболовства во внутренних водах или в территориальном море в отношении анадромных рыб, то с таким предприятием без торгов оформят договор на рыболовный участок для промышленного рыболовства на оставшееся время.

Маргарита КРЮЧКОВА

У НАУКИ ПРИБАВИЛОСЬ СВЕДЕНИЙ ОБ ИВАСИ И СКУМБРИИ

В ТИНРО-Центре завершилась отчетная сессия научных подразделений по программам исследований в 2017 г. Специалисты рассказали о сардинно-скумбриевой путине, а также об изучении сырья этих рыб.

Ученые по-прежнему используют комплексный подход к научной поддержке промысла перспективных объектов, в том числе дальневосточной сардины (иваси) и скумбрии. В 2017 г. специалисты исследовали их запасы, вели мониторинг условий среды обитания, оценку воздействия природных факторов на формирования скоплений. Также изучали безопасность, химический состав и ценность сырья.

СКУМБРИИ ВСЕ БОЛЬШЕ

Ведущий научный сотрудник института Дмитрий Антоненко рассказал, что запас скумбрии в северо-западной части Тихого океана в последние три года увеличивается. Это подтверждают учетные траловые съемки и данные промысловой статистики. Максимальная оценка биомассы скумбрии в прикурильских водах в 2017 г. по данным учетной съемки пришлось на август и составила 1,8 млн тонн. Эффективность промысла скумбрии в прикурильских водах в путину прошлого года значительно превысила показатели сезона 2016 г. Общий вылов российских судов составил 51 тыс. тонн.

ЗАПАСЫ САРДИНЫ РАСТУТ

Современный запас сардины в тихоокеанских водах остается низким по сравнению с высоким уровнем 1980-х гг., однако имеет тенденцию к увеличению, сообщили Fishnews в пресс-службе ТИНРО-Центра. С 2010 г. отмечается устойчивый рост общего и нерестового запаса тихоокеанской популяции иваси. По данным учетных траловых съемок прикурильских вод, максимальная оценка запаса отмечена в июне – 3,2 млн тонн. Отечественный флот добыл 15,8 тыс. тонн – больше, чем в 2016 г. Эффективность промысла судов с кошельковыми неводами оказалась выше, чем у однотипных судов с близнецовым тралом.

По словам ученого, основной вылов пришелся на последнюю декаду августа,

сентябрь и первую декаду октября. Дмитрий Антоненко отметил, что подавляющее большинство судов было ориентировано на добычу скумбрии. Во второй половине путины, когда косяки скумбрии и сардины стали нагуливаться отдельно, капитаны избегали скопления сардины.

СОКРОВИЩА В ТУШКЕ

Ученые рассмотрели и результаты исследований качества сырья из сардины и скумбрии и его химического состава. Специалисты провели серию испытаний с отобранными в ходе путины пробами рыбы. Тушки были надлежащим образом заморожены и хранились при температурном режиме от -18 до -25°C в течение пяти месяцев. Как рассказала заведующая лабораторией биотехнологии гидробионтов Лидия Шульгина, по показателям безопасности пищевые ткани дальневосточной сардины соответствовали требованиям Техрегламента ЕАЭС 040/2016, а также техрегламента Таможенного союза 021/2011.

Сардина и японская скумбрия разных размерных групп отличались по химическому составу: у крупных рыб было выше содержание липидов, а у мелких – содержание белков. Энергетическая ценность мяса крупной сардины составила 300,1 ккал, мелкой – 230 ккал; у крупной скумбрии – 272,5 ккал, мелкой – 160,4 ккал.

В составе липидов рыб установлено высокое присутствие ценных липидов, в том числе фосфолипидов, причем в мелкой рыбе их содержание составляло 14,9%, а в крупной – 8,4%. Содержание ненасыщенных жирных кислот составляло в сардине 54-46% и 71-74% в крупной и мелкой скумбрии. Специалист подчеркнула, что в липидах скумбрии обнаружена паринаровая ЖК в количестве 5,23-8,69% (от общей суммы ЖК), обладающая сильнейшим антираковым действием. В целом суммарное содержание омега-3-полиненасыщенных жирных кислот (эйкозапента-

еновой (ЭПК) и докозагексаеновой (ДГК) в тканях иваси и японской скумбрии позволяет удовлетворить суточную потребность организма взрослого человека в ЖК семейства омега-3. Поэтому консервы из сардины и скумбрии, в том числе мелкоразмерных групп, будут являться дополнительным источником ценных липидов, подчеркнули в ТИНРО-Центре.

НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА СОХРАНЯЕТ ПОЛЕЗНОСТЬ

Также Лидия Шульгина отметила, что при температуре не выше -25°C процессы окисления и гидролиза липидов значительно замедляются. Это обуславливает длительное сохранение качества дальневосточной сардины и японской скумбрии.

Ранее ученые института разработали обоснование по увеличению сроков годности мороженных сардины и скумбрии (до 8 и 7 месяцев соответственно). Это повысило интерес рыбаков к этим объектам, считают в ТИНРО-Центре. Исследования безопасности, качества сырья и пищевой продукции из иваси и скумбрии продолжатся.



ХVIII РЫБОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА «МОРЕ. РЕСУРСЫ. ТЕХНОЛОГИИ»

■ 13–14 марта 2018 ■ Российская Федерация, г. Мурманск

Выставка прочно приобрела статус международной площадки, на которой обсуждаются насущные проблемы рыбной промышленности и определяются пути их эффективного решения, демонстрируются экспозиции ведущих предприятий рыбной и смежных отраслей.

ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ:

- судостроение, судоремонт, судовая электроника и радионавигационное оборудование, судовое и технологическое оборудование;
- добыча и переработка рыбы и морепродуктов, орудия лова, сетеснастные материалы;
- порты, логистика, снабжение судов;
- защитные и спасательные средства, спецодежда;
- научно-исследовательские работы и технологии;
- подготовка кадров для рыбной промышленности.

Деловая программа выставки включает конференции, круглые столы, тематические семинары, посвященные развитию отрасли.

Организатор
ООО «МУРМАНЭКСПОЦЕНТР»

При поддержке
Правительства Мурманской области

+7 (8152) 55 11 33, +7 (8152) 55 11 30 expo@murmanexpo.ru sea.murmanexpo.ru

На правах рекламы

ФСБ ПРЕДЛОЖИЛА НОВЫЕ ОСНОВЫ ПОГРАНИЧНОЙ ПОЛИТИКИ

Федеральная служба безопасности представила проект новых Основ государственной пограничной политики РФ. К ключевым задачам отнесено в том числе создание комфортных условий для пересечения госграницы.

Новые угрозы национальной безопасности РФ, а также возросшие возможности государства по их устранению потребовали уточнить принятую в стране официальную систему взглядов на защиту национальных интересов.

В результате требуется уточнить положения Основ пограничной политики РФ – этот документ был утвержден еще в 1996 г. Как отмечено в пояснительной записке, в проекте новой редакции закреплены современные подходы к госполитике РФ.

Под пограничным пространством в документе понимается госграница России, ее пригра-

ничная территория, подводная среда, воздушное пространство, на которое распространяется суверенитет РФ, а также исключительная экономзона, континентальный шельф РФ, другие морские пространства, в пределах которых Россия осуществляет суверенные права и юрисдикцию.

Основными национальными интересами в пограничном пространстве страны авторы проекта назвали обеспечение суверенитета, государственной и территориальной целостности РФ, суверенных и исключительных прав в морских пространствах, в которых Россия

осуществляет юрисдикцию; обеспечение политической и социальной стабильности, личной безопасности россиян, а также создание условий для их социально-экономического, духовно-нравственного и культурного развития; сохранение природных ресурсов, обеспечение экологической и эпидемиологической безопасности; поддержание добрососедских отношений с сопредельными государствами, обеспечивающих развитие взаимовыгодного торгово-экономического и культурного сотрудничества.

Разработчики также актуализировали перечень угроз

национальной безопасности России, сказано в пояснительной записке. Как сообщает корреспондент Fishnews, в список вошла в том числе «активизация деятельности сопредельных государств и транснациональных корпораций в попытках освоения и использования стратегических ресурсов морских пространств в ущерб национальным интересам РФ».

Отметим, что к основным задачам государственной пограничной политики отнесено в том числе обеспечение комфортных условий для пересечения госграницы, совершенствование системы госконтроля за пересечением госграницы, а также перемещения через нее грузов, товаров и животных.

В числе мер, которые предусмотрены в проекте, – совершенствование нормативно-

правовой базы, в том числе той, что определяет полномочия федеральных органов государственной власти и органов государственной власти регионов в обеспечении национальной безопасности в пограничном пространстве.

Авторы также отдельно указали приведение состава и численности пограничных органов, форм и способов пограничной деятельности в соответствие с характером угроз и задачами по их нейтрализации в пограничном пространстве; совершенствование межгосударственного пограничного сотрудничества в интересах совместного противодействия трансграничным угрозам.

Координировать деятельность по реализации государственной пограничной политики, согласно документу, будет Государственная пограничная комиссия.

ТОРГОВЫМ СЕТЯМ ХОТЯТ ЗАПРЕТИТЬ ВОЗВРАТЫ

В Госдуму внесен проект закона, запрещающий возврат нереализованных продовольственных товаров из торговых сетей производителям и поставщикам.

ПОПРАВКИ ЛИКВИДИРУЮТ ЛАЗЕЙКУ

Законопроект № 364444-7 дополняет закон о торговле запретом для торговых сетей «заключать договор, содержащий условие о возврате хозяйствующему субъекту, осуществляющему поставку продовольственных товаров, таких товаров, не проданных по истечении определенного срока».

Действующий закон уже запрещает навязывать поставщикам условия о возврате непроданных продовольственных товаров, но в пояснительной записке к проекту отмечается, что по факту у производителей нет возможности отказаться от таких предложений. Это сформировало «негативную правоприменительную практику, наносящую колоссальный вред экономическим интересам и прямой ущерб сельскохозяйственным предприятиям и отечественным производителям, малому и среднему бизнесу».

На пресс-конференции 16 января один из инициаторов закона зампреда Госдумы Ирина ЯРОВАЯ заявила, что

запрет возврата нереализованной продукции «защищает и экономические интересы производителя и граждан Российской Федерации, и потребительские интересы», и назвала его «еще одним шагом в развитии честной конкуренции». По словам депутата, поправки одобряют большинство отраслевых ассоциаций продовольственного рынка.

Директор департамента пищевой и перерабатывающей промышленности Минсельхоза Евгений АХПАШЕВ подтвердил, что возможность возвратов дорого обходится отечественным производителям. «В среднем у нас потери практически по каждому направлению составляют 3-5%», – оценил он, добавив, что полный запрет такой практики имеет «очень большой потенциал по оптимизации».

Законопроект поддерживает и Федеральная антимонопольная служба. Замруководителя ФАС Андрей КАШЕВАНОВ предложил не останавливаться на этом, а разработать ГОСТ на услуги розничной торговли. «Если мы это сделаем, многие проблемы уйдут сами собой – не

будет никаких бонусов, никакой входной платы, никакой платы за мерчендайзинг и т.д.», – считает представитель ведомства.

Он обратил внимание, что дискриминационные практики во взаимоотношениях ретейла с поставщиками постепенно сходят на нет. По результатам проверок нарушения в основном фиксируются в региональных торговых сетях. «Федеральные сети в этом отношении меньше нарушали закон о торговле», – сообщил Андрей Кашеваров.

ПРОИЗВОДИТЕЛИ ОДОБРЯЮТ

Проблема возврата нереализованной рыбной продукции из торговых сетей стоит не так остро, считают участники рынка. Сроки хранения по замороженной рыбе или консервам достаточно длительные. Однако с некоторыми видами готовой продукции, охлажденной и живой рыбой ситуация сложнее.

«Не такие большие объемы, но они есть. По живой рыбе каждый день от 20-30 до 50 кг возврата привозят наши



водители из магазинов», – рассказал Fishnews директор Бисеровского рыбокомбината Андрей СЕМЕНОВ. Поправки в закон о торговле он назвал правильными, но подтвердил, что крупные сети уже работают по таким условиям.

«В договоре пишут, что нет возвратов, то есть за счет вознаграждения, которое сейчас составляет не более 5%, они все это покрывают. Но некоторые небольшие сетевые магазины прямо в условиях договора прописывают, что возвраты 100% – по случаю истечения срока или порчи товара. Такая проблема остается», – признает руководитель подмосковного предприятия.

По словам вице-президента Ассоциации производителей и торговых предприятий рыбного рынка Александра ФОМИНА, особых нареканий к ретейлерам по возврату товаров не возникает, потому что сейчас система отработана. Сети приспособились, берут меньшие партии и, как правило, не возвращают. Не реализованная в срок охлажденная рыба зачастую испол-

зуется в цехах переработки прямо при магазинах.

«Рыбная ассоциация в целом одобряет этот закон, поскольку он снижает риски по реализации продукции, особенно скоропортящейся и охлажденной, – говорит Александр Фомин. – Понятно, что для нас это лучше, потому что появятся дополнительные гарантии. Хотя я не исключаю, что сети введут какие-то более жесткие требования к продукции».

РОССИЙСКИМ ТОВАРАМ – ЗЕЛЕНый СВЕТ

Помимо закона о торговле законопроект также корректирует текст федерального закона «О развитии сельского хозяйства». В поправках подчеркивается, что расширение доступа российских сельскохозяйственных товаропроизводителей на рынки сбыта продукции – одно из основных направлений государственной аграрной политики.

Анна ЛИМ
Москва

СПОРЫ ПО КРАСНОЙ КНИГЕ НЕ УСТРАИВАЮТ ДЕПУТАТОВ

Парламентарии рекомендовали Минприроды найти общую позицию с научным сообществом по спискам «краснокнижных» животных и не затягивать с решением вопроса о спорных видах.

КОМИССИИ НЕ ХВАТАЕТ ПРОЗРАЧНОСТИ

Ситуация с утверждением нового списка объектов животного мира, включенных в Красную книгу, рассматривалась 18 января на заседании Комитета Госдумы по экологии и охране окружающей среды. Председатель комитета Владимир БУРМАТОВ обратил внимание, что открытое письмо ученых, где высказаны сомнения по поводу обоснованности исключения некоторых видов из этого перечня, уже собрало 190 подписей академиков либо членов-корреспондентов РАН, докторов и кандидатов биологических наук.

Он подчеркнул, что по сравнению со списком, одобренным в феврале прошлого года, «выпал целый ряд животных». В Минприроды такое решение объяснили отсутствием точных данных о численности популяций и ареале их обитания. «В моем понимании, если отсутствуют данные, значит, их надо считать и наоборот оставлять, наверное, в Красной книге», – высказал мнение Владимир Бурматов. «Нельзя допускать такой раскол в ученом и экспертном сообществе», – добавил он.

Представитель министерства Константин ОСИПОВ признал, что ситуация с Красной книгой неоднозначная, «не совпадают мнения многих коллег из комиссии», а «по некоторым видам животных возникли противоречия». При этом он подчеркнул, что речь идет о видах, которые ранее отсутствовали в Красной книге.

«Они не включаются в связи с тем, что недостаточно материала, недостаточно оснований было представлено в комиссию, и не было возможности полноценно и объективно рассмотреть эти материалы», – заявил докладчик. Почему в феврале эти материалы были достаточно убедительными для комиссии, а осенью уже нет, Константин Осипов объяснить не смог. Как и прояснить для депутатов хронологию и процедуру принятия решений по редактированию списка.

По словам члена комиссии по Красной книге, сотрудника



ФГБУ «ВНИИ Экология» Александра СОРОКИНА, в ходе общественного обсуждения проекта списка редких и находящихся под угрозой исчезновения видов поступило много замечаний. Причем претензии приходили как от охотников – из-за включения «охотничьих» видов, так и от «зеленых», возмущенных изъятием несколько видов морских млекопитающих.

В результате обсуждение уперлось в эти полтора десятка видов, что не дает министерству утвердить список, который в целом насчитывает более 400 видов, пожаловался Александр Сорокин. «Остальные виды ни при чем», – обратился он к участникам заседания.

Владимир Бурматов напомнил, что ранее Минприроды отказалось включать в состав комиссии представителей профильного комитета. «Исходя из этого мы не понимаем, что у вас там происходит», – заметил он. Подводя итоги дискуссии, руководитель комитета подчеркнул, что все действия с Красной книгой должны носить консенсусный характер. Депутаты рекомендовали министерству найти возможность договориться с научным сообществом и не затягивать с решением вопроса по спорным видам.

«Мы хотим конкретную дату, когда будет обсуждение по этим спорным вещам», – заявил Владимир Бурматов и пообещал, что комитет наравне с Минюстом и другими надзорными ведомствами проверит соблюдение всех процедур при согласовании и утверждении списка.

К БРАКОНЬЕРАМ – БЕЗ СНИСХОЖДЕНИЯ

На заседании депутаты также рассмотрели проект изменений в Уголовный ко-

декс, ужесточающих санкции за преступления, связанные с незаконной добычей и оборотом водных биоресурсов и других диких животных, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения. Как сообщает корреспондент Fishnews, по этому законопроекту [№ 356397-7] комитет по экологии и охране окружающей среды выступает соисполнителем.

Владимир Бурматов акцентировал внимание коллег на увеличении сроков лишения свободы, предполагаемых в случае охоты на «краснокнижных» животных. В частности, за незаконную охоту нарушителю грозит лишение свободы на срок до 2 лет, а если она сопровождалась крупным ущербом, то до 5 лет.

«Очень важный новый состав преступления вводится в отношении незаконного оборота «краснокнижных» животных, – уточнил председатель комитета. – Причем караться будет не только продажа, но и приобретение дериватов».

Участников таких сделок может ждать до 4 лет тюрьмы, а если речь идет об организованной группе, то и до 9 лет. «Это тот срок, который уже может остановить преступника, несмотря на огромную прибыль, которую он может извлечь», – резюмировал Владимир Бурматов.

Поправками также предусмотрена возможность в качестве наказания за незаконный вылов водных биоресурсов назначать обязательные работы на срок до 480 часов.

Члены комитета в целом поддержали концепцию законопроекта, указав на необходимость конкретизировать некоторые статьи кодекса.

НЕОБХОДИМО ПОВЫШАТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ САМОСОЗНАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

Андрей ВИННИКОВ

директор программы по устойчивому морскому рыболовству WWF России

Законопроект об ужесточении уголовного наказания за незаконную добычу и торговлю водными биоресурсами и другими ценными и особо ценными животными, включая занесенных в Красную книгу, Минприроды России предложило еще в 2015 году. Наконец поправки дошли до стадии обсуждения в Госдуме, хочется надеяться, что они все-таки будут приняты.

В предлагаемом законопроекте я считаю очень важной норму, вводящую процессуальный порядок по применению уголовного законодательства в отношении торговли дикими животными, в том числе рыбой, через СМИ и интернет.

Дело в том, что ранее из-за пробелов в законодательстве привлечь таких продавцов к уголовной ответственности было практически невозможно. В пояснительной записке к поправкам говорится об анализе количества случаев продажи «краснокнижных» животных, их частей и дериватов (производных). Эти данные свидетельствуют, что такая торговля шла по Сети вовсю, это были совсем не единичные случаи.

На моей памяти в интернете свободно продавались, скажем, изделия из клыков моржа (а его атлантический подвид – «краснокнижное» животное), рога различных копытных и т.д. Велась масштабная торговля черной икрой. Между тем несколько лет назад в столичном регионе WWF проводил исследование, которое показало, что до 90% икры осетровых на рынке – незаконного происхождения.

Важно еще и то, что авторы документа намерены унифицировать методику определения крупного и особо крупного ущерба для экологических преступлений. Его предполагается исчислять по увеличенным таксам (в том числе в отношении ценных и особо ценных водных биоресурсов). Однако к самим предложениям по таксам есть некоторые замечания, связанные с не совсем аккуратным оцениванием тех или иных видов. Например, по одному из видов тихоокеанских лососей такса поднята едва ли не десятикратно, в то время как по редкому дельфину она осталась практически прежней. Конечно, можно только поприотвечивать, что Минприроды при поддержке МВД выступило с такой инициативой и эта норма появится в нашем законодательстве. Но, с другой стороны, я считаю, что необходим комплекс-

ный подход к вопросу экологических преступлений. Борьба с браконьерством у нас ведется очень однобоко, главным образом, через ужесточение и упорядочивание репрессивных мер.

В то же время причины возникновения ННН-промысла не устраняются. Какие у нас самые проблемные в этом плане районы? Это отдаленные уголки, где организованные браконьерские группы привлекают в свои бригады местное население, а также поселки на берегах морей и рек, где имеет место так называемое «бытовое браконьерство». Из-за чего оно возникает? Из-за безработицы, низких заработков и других социально-экономических проблем.

Некоторое время назад я побывал на мероприятии, которое проводилось в ТИПРО-Центре с участием представителей правоохранительных органов. И мне понравились слова одного из силовиков, который заявил примерно следующее: «Куда мы идем? Мы что, хотим в селах Северного Приморья все население обеспечить судимостями? Но там и так едва ли не половина взрослого населения уже имеет условные судимости за браконьерство. Мы просто увеличим количество наших граждан, которые будут иметь судимость. Но искореним ли мы этим само браконьерство? Конечно, нет».

Само по себе ужесточение наказания не решит проблему нелегальных рыболовов. Есть страны, где за незаконный промысел могут приговорить даже к смертной казни (в Китае – за добычу в промышленных масштабах, в некоторых других азиатских странах – за лов осетров), но браконьерство имеет место даже там.

Для эффективной борьбы нужно повышать уровень экологического самосознания населения. Только через законодательные инициативы это сделать практически невозможно. Необходимы целенаправленные совместные действия органов государственной власти, местного самоуправления, природоохранительных организаций, подкрепленные социально-экономической политикой. Чтобы у людей не возникало и мыслей о незаконном промысле рыб или других животных. А если такие мысли и возникнут, то чтобы как в США или, скажем, Канаде, соседи браконьера тут же сообщили бы о его противоправных действиях в правоохранительные органы.

ЧТО ВОЛНУЕТ ОТРАСЛЬ

Совсем скоро в столице пройдет IV Съезд работников рыбохозяйственного комплекса РФ. К столь масштабному событию готовятся коллективно: на предприятиях проводят общие собрания, в регионах организуют конференции. Ну а Fishnews в преддверии съезда решил спросить тех, кто работает в отрасли: какие вопросы лично они считают необходимым поднять прежде всего?

Константин БАНДУРИН, директор АтлантНИРО:

– Я бы поднял вопрос о необходимости расширения ресурсных исследований за пределами исключительной экономической зоны России в удаленных районах. Такая работа поможет снизить промысловую нагрузку на собственные запасы. Речь идет о ресурсах Мирового океана, которые необходимо изучать и вводить в промысловый оборот.

Максим БЕРГЕЛЯ, председатель Ассоциации рыбохозяйствующих предприятий Ульчского и Комсомольского районов Хабаровского края:

– Понятно, что локальные вопросы регионов в масштабе общероссийского съезда несколько теряются, вместе с тем хотелось бы акцентировать внимание на нескольких моментах. Прежде всего важно, чтобы органы управления, в частности комиссии по анадромным, не только слушали, но и слышали рыбаков, местное население. Важно осознавать, что принимаемые решения затрагивают интересы широкого круга лиц.

И о чем никогда не стоит забывать – это промысловая нагрузка. То, из-за чего в прошлом году было сломано много копий (при организации лососевой путины – прим. ред.), вытекает, по большому счету, из чрезмерности этой нагрузки. Насколько достаточными будут принятые осенью на ДВНПС меры, покажет время. Главное, чтобы у науки было четкое понимание, какую промысловую нагрузку оказывает каждый вид орудий лова на определенные объекты и в определенных условиях. Если наука сможет это изучить и просчитать (мы готовы всецело поддерживать ученых в этой работе), тогда, регулируя промысловую нагрузку и соблюдая базовые принципы, отрасль получит стабильное развитие.

Борис БЛАЖКО, председатель правления Росрыбколхозсоюза:

– Самый главный для нас вопрос – это изъятие квот под инвестиционные цели. Особен-

но остро он стоит для тех, кто работает на Северном бассейне. Рыболовецкие колхозы там остались в четырех регионах – в Мурманской, Архангельской областях, Карелии и НАО, но объемы квот у них настолько снизились, что колхозам приходится объединяться, сокращать людей, сообща использовать флот. Для них лишиться 20% объемов на инвестквоты – это очень серьезный удар, строить суда они сейчас не могут, значит, за их счет строить будут другие. Это поставит колхозы на грань выживания.

И второй серьезный вопрос – это сохранение преференций по ставке сбора за пользование водными биоресурсами. Последние пару лет предпринимаются попытки лишить колхозы такого права. В свое время льгота по уплате сбора вводилась как мера помощи рыболовецким колхозам, которые по закону являются сельхозтоваропроизводителями, и в последнем поручении президента указано: оставить преференции колхозам. Однако попытки лишить нас этой льготы не прекращаются.

Вячеслав БЫЧКОВ, президент Межрегиональной Ассоциации «Ярусный промысел»:

– Во-первых, нужно сделать то, для чего обычно проводят съезды: подвести итоги за определенный период и наметить задачи на ближайшие 10-15 лет. Второе – я бы обязательно поднял вопрос: что вообще мешает дальнейшему развитию отрасли? Чтобы пакетно, по блокам определить: от чего необходимо избавиться в самое ближайшее время?

Владимир ГРИГОРЬЕВ, председатель правления Союза рыбопромышленников Севера:

– Сейчас два самых главных вопроса. Первое – предотвратить аукционы, причем я говорю не только о крабе (исключение – аукционы на вновь вводимые объекты). Это практика очень тяжелая.

Ну а второй вопрос, который волнует, распределение долей

квот на ближайшие 15 лет. Хотелось бы увидеть уже готовые документы и спокойно готовиться к перезаключению договоров. Если будут понятные правила игры и все будет ясно, тогда ожидаю, что отрасль будет нормально развиваться. Тем более что и судостроение не на бумаге, предприятия серьезно настроились строить флот.

Евгений КАБАНОВ, зам-председателя Союза рыбопромышленников и предпринимателей Камчатки:

– Я бы обратил внимание на роль отраслевого регулятора в издании и развитии нормативно-правовой базы, обеспечивающей эффективность рыбной промышленности. Анализ ситуации за время, которое прошло с III Съезда, показывает, что оперативность, с которой Минсельхоз принимает решения, касающиеся рыболовства, находится на весьма низком уровне.

В качестве примера можно привести ситуацию с изменением правил рыболовства для Дальневосточного бассейна. Подпункт 11.3 говорит о том, что капитан не имеет права ошибиться более чем на 5% в ту или иную сторону при предварительной оценке веса улова. Эта норма совершенно не отвечает практике. Изменение правил рыболовства по учету улова обсуждается в течение двух лет, было более 20 рассмотрений, в том числе у президента и председателя правительства. Есть поручение главы государства. Два года воз стоит на месте.

В резолюции III Съезда рыбаков говорилось о необходимости совершенствования контрольно-надзорной деятельности. Здесь уже произошли изменения в пользу рыбака, в том числе с непосредственным участием Союза рыбопромышленников. Но еще многое нужно сделать, и мы работаем в этом направлении.

Окончательное же решение по вопросам, которые Камчатка предлагает отразить в резолюции съезда, будет принято по итогам региональной конференции 30 января.

Эдуард КЛИМОВ, член Общественного совета при Росрыболовстве, председатель Совета директоров медиахолдинга Fishnews:

– Принципы работы в отрасли формировались годами. Последние масштабные изменения закона о рыболовстве также были приняты после долгих споров, обсуждения разных вариантов.

И вот, оказалось, что стабильность в отрасли способно пошатнуть одно письмо. В этой ситуации, на мой взгляд, нужно ставить вопрос о жизнеспособности системы управления в целом.

Андрей КОВАЛЕНКО, общественный представитель уполномоченного при президенте РФ по защите прав предпринимателей в сфере рыболовства и аквакультуры:

– Одно из приоритетных направлений развития отрасли – аквакультура. Сегодня здесь наблюдаются большие успехи: формируются рыбодневные участки, люди начинают инвестировать. Тем не менее в процессе работы возникает очень много вопросов: и в сфере нормативно-правового регулирования, и в сфере самой хозяйственной деятельности и взаимодействия с населением прилегающих поселков. Эти вопросы нужно решать, причем оперативно, потому что инвестиции уже поступают.

Необходимо прислушаться к нашим аквакультурным ассоциациям, которые вносят уже консолидированные предложения по решению проблем.

Кирилл КОЛОНЧИН, директор ВНИРО:

– Важным представляется вопрос создания доказательной базы в виде национальных и межгосударственных стандартов к техрегламенту о безопасности рыбопродукции. Из-за их отсутствия, к примеру, мы сегодня не можем поставлять на внутренний рынок порядка 35 тыс. тонн глубоководных крабов.

Серьезной проблемой остается возраст научных судов. Уже возникла необходимость в обновлении не только флота, но и информационной базы состояния запасов водных биоресурсов.

Необходимо возродить промысловую разведку, особенно это касается таких активно мигрирующих рыб, как сайра, сардина-иваси, скумбрия на Дальнем Востоке, мойва, скумбрия, окунь и сельдь в северо-восточной Атлантике.

Не стоит забывать и о перспективных объектах промысла, например тунца в Атлантике, в зоне регулирования ИККАТ.

Сергей ЛЕЛЮХИН, генеральный директор «Дальневосточного аукционного рыбного дома»:

– Одна из тем, которая должна бы прозвучать на съезде рыбаков, – это оптимизация системы сбыта рыбопродукции, особенно в части экспорта, с использованием механизмов биржевой торговли. Сегодня ситуацию на российском рынке можно сравнить с игрой в наперстки, когда невозможно даже выяснить, кому принадлежит продукция, поскольку на нее приходится по 5-6 перепродавцов. У солидных покупателей, тем более иностранных компаний, такая ситуация, естественно, не вызывает доверия.

Вопросы распределения долей квот на новый период, инвестквоты, согласен, очень важны, но уже практически решены – кардинальные изменения в законодательство внесены. Поэтому нужно обсуждать уже следующий шаг: как нам вписываться в современные международные рынки. Я считаю, что задача съезда – рассматривать не столько текущие вопросы, сколько перспективные.

Георгий МАРТЫНОВ, президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья:

– Наверное, самый главный вопрос, от которого зависит будущее, – это распределение долей квот на следующие 15 лет. В плане сохранения исторического принципа, прозрачности процесса, того, как будут работать нормативно-правовые акты.

Второй блок вопросов связан с выходом нового Таможенного кодекса ЕАЭС. Несмотря на то, что этот документ принят буквально недавно, в нем очень много неясностей. Начиная от вопросов судоремонта, строительства флота за границей и заканчивая судовым снабжением, топливом.

Хотелось бы обратить внимание и на технический регламент ЕАЭС о безопасности рыбы. Дается два года на отработку требований документа, но там очень много вопросов возникает по транспортировке продукции, ее перегрузке в порту, выдерживанию температурного режима.

Сергей НЕСВЕТОВ, исполнительный директор СЗРК:

– Самый главный вопрос – исторический принцип и пред-

ложенное изменение по крабовым квотам как его нарушение.

Илья РАКОВСКИЙ, председатель Союза рыбопромышленников Карелии:

– Нам предстоит эпохальный год с большим количеством чрезвычайно важных для отрасли событий, нуждающихся в обсуждении. Это начало реализации программы инвестиционных квот и другие проекты, связанные с развитием отечественного судостроения. Это и заявочная кампания по распределению промысловых квот, которая продемонстрирует, насколько еще «жив» исторический принцип.

Интересно было бы обсудить экономические итоги 2017 года. В отрасли налицо положительная статистика по экономическим показателям, и хотелось бы понять, насколько этот тренд будет сохраняться в дальнейшем.

Важной темой для разговора я считаю вопросы, связанные с налогообложением предприятий. Это оказывает прямое влияние на инвестиционный климат. От рыбопромышленников хотят добиться, с одной стороны, развития отрасли, роста инвестиций, повышения уловов, новых заказов для судостроения, а с другой – увеличения налоговых поступлений. Налицо явное противоречие. Так что тем для обсуждения предостаточно.

Алекс РАМАНАУСКАС, президент Ассоциации рыбопромышленных организаций западного побережья Камчатки:

– Что важно для рыбака? Чтобы всегда была рыба – это самый ключевой момент. Чтобы был ресурс, причем не только в нынешнем году, но и в следующем, и через несколько лет. Сохранение запасов – важная тема.

Мы сейчас говорим о стабильности в экономике, о здоровом инвестиционном климате в отрасли. Чтобы люди видели смысл инвестировать, они должны ощущать эту стабильность. Пока, конечно, тут есть над чем работать. И хотелось бы, чтобы власти слышали рыбаков.

Александр ФОМИН, вице-президент Ассоциации производителей и торговых предприятий рыбного рынка:

– Думаю, необходимо определить, какова цель работы отрасли вообще. Такое впечатление, что мы все зациклились в последнее время – на дележке квот, переделе, совершенствовании дележки. А основная задача не определена: чего вообще мы хотим – экспорт, внутренний рынок, качество продукции. Нужно расставить приоритеты. На мой взгляд, потеряны ориентиры развития. В последнее время всё склоняется только к тому, как придумать новый способ у кого-то отобрать квоты и кому-то их передать, и этот процесс, похоже, уже не остановится.

ПРЕЗИДЕНТА ВАРПЭ ВЫДВИНУЛИ В ДЕЛЕГАТЫ СЪЕЗДА

Одна из крупнейших рыбопромышленных компаний – «Океанрыбфлот» – выдвинула для участия во Всероссийском съезде работников рыбного хозяйства 12 делегатов. Среди них не только руководство и сотрудники предприятия, но и губернатор Камчатки Владимир ИЛЮХИН и президент ВАРПЭ Герман ЗВЕРЕВ.

ПАО «Океанрыбфлот» стало одной из первых организаций, выдвинувших делегатов на IV Съезд работников рыбохозяйственного комплекса РФ. Своими представителями на важнейшем для отрасли мероприятии компа-

ния избрала 12 человек. Это генеральный директор «Океанрыбфлота» Евгений НОВОСЕЛОВ, капитан-флагман Сергей КИСЛОВ, начальник службы безопасности мореплавания Сергей КУЖИЛКО, начальник кадровой службы

Сергей КОРГУН, старший помощник капитана Андрей СТРЕЛЬЦОВ, старший механик Виктор ЕРМАКОВ, помощник капитана по добыче Анатолий ЧЕРНЫХ, помощник капитана по производству Сулейман МУСТАФАЕВ,

боцманы Федор АГАСЬКИН и Артем БЕККЕРМАН.

По правилам, делегатов на съезд выдвигают предприятия, специализирующиеся на рыболовстве, рыбноводстве, переработке рыбы и морепродуктов.

Делегатами от «Океанрыбфлота», помимо руководства и сотрудников компании, также выдвинуты губернатор Камчатского края Владимир Илюхин и президент Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий Герман Зверев. Отметим, что руководитель ВАРПЭ родился и вырос на Камчатке.

САХАЛИНСКИЕ РЫБАКИ ОЦЕНИЛИ ПЛЮСЫ КОНСОЛИДАЦИИ

В состав Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области уже 55 участников, рассматриваются обращения о вступлении еще от нескольких предприятий. В особом приоритете у организации – прозрачная выработка общих решений, подчеркнул руководитель объединения Максим КОЗЛОВ.

Ассоциация рыбопромышленных предприятий Сахалинской области была организована в прошлом году: решение о консолидации приняли два крупнейших объединения региона – Ассоциация рыбопромышленников Сахалина и Ассоциация «Союз рыболовецких колхозов и предприятий Сахалинской области».

В 2017 г. члены ассоциации добыли 470 тыс. тонн водных биоресурсов, тогда как общий вылов по области – 706

тыс. тонн. По самому массовому объекту промысла на долю ассоциантов пришлось 72%. Предприятия также добывают перспективные объекты – дальневосточную сардину (иваси) и скумбрию (92%).

Перед собой ассоциация ставит несколько ключевых задач. Это содействие предприятиям в вопросах эффективного освоения и сохранения водных биоресурсов, борьба с избыточными административными барьерами.

«В нашей области большое количество предприятий, занимающихся промыслом и переработкой рыбы и морепродуктов. Условия, в которых работает отрасль, постоянно меняются – нельзя не учитывать изменения законодательства, состояние сырьевой базы. На Сахалине ежегодно кипят страсти вокруг лососевого ресурса. В такой ситуации внутри ассоциаций и союзов непросто прийти к консолидированно-

му решению. Наша организация ставит перед собой задачу, чтобы позиция вырабатывалась прозрачно, чтобы все члены ассоциации знали, как родились те или иные решения, чтобы каждый мог выразить свою точку зрения», – заявил Fishnews Максим Козлов.

Сейчас объединение готовится к IV Всероссийскому съезду работников рыбного хозяйства. Уже проведены мероприятия по выдвижению делегатов: количество работающих – порядка 7 тыс. человек – позволяет направить 23 представителями. Рыбачье сообщество Сахалинской области планирует принять активное участие в съезде, отметил президент ассоциации.

«ОСТРОВНОЙ» ОФИЦИАЛЬНО СТАНЕТ РЕЗИДЕНТОМ TOP

Рыбокомбинат «Островной» станет первым резидентом TOP «Курилы». Корпорация развития Дальнего Востока поддержала проект компании по созданию высокотехнологичного комплекса.

Напомним, что именно «Островной» изначально заявил о готовности реализовать проект в рамках территории опережающего развития на Курилах. Постановление о создании новой TOP правительства выпустило в августе 2017 г.

Как сообщили в пресс-центре Минвостокразвития, к настоящему времени комиссия Корпорации развития Дальнего Востока рассмотрела проект «Островного». Принято решение о возможности заключения с компанией соглашения об осуществ-

лении инвестиционной деятельности.

Строительство комплекса по производству высококачественной рыбной продукции на острове Шикотан стартует уже в этом году. В рамках проекта планируется установка самого современного высокотехнологического оборудования для глубокой переработки водных биоресурсов. А к 2020 г. компания намерена поэтапно обеспечить выпуск рыбных консервов, свежемороженой рыбы и филе, а

также рыбной муки и жира в объемах до 252 000 тонн ежегодно.

Поставляться продукция будет как на российский рынок, так и в другие страны АТР. Ввод новых производственных объектов позволит создать 700 дополнительных рабочих мест.

Производство будет размещено в Южно-Курильском городском округе Сахалинской области. Рыбокомбинат «Островной» станет якорным резидентом новой ТОСЭР.

ПРИМОРЬЕ СОБИРАЕТСЯ АКТИВНО ПОУЧАСТВОВАТЬ В СЪЕЗДЕ РЫБАКОВ

Какие вопросы важно поднять на Всероссийском съезде рыбаков, обсудили на собрании членов Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья. АРПП планирует направить на важнейшее для отрасли мероприятие более 20 делегатов.

Рыбопромышленники Приморского края готовятся активно поучаствовать в IV Всероссийском съезде работников рыбного хозяйства. Представители отрасли со всей страны соберутся в Москве 27 февраля. Рыбаки надеются, что участие в съезде примет президент Владимир ПУТИН.

200 работающих. В связи с этим АРПП планирует дополнить список представителей.

Президент ассоциации пригласил участников встречи обсудить вопросы, которые хотелось бы включить в повестку съезда.

Одной из тем может стать таможенное оформление.



Александр ВАСЬКОВ, Вячеслав МОСКАЛЬЦОВ



АРПП дополнит список представителей на Съезде



Елена ЯНУШ

Коллективы организаций-членов АРПП уже определились с делегатами. На нынешнем собрании утвержден общий список – это представители компаний «Рыболовецкий колхоз «Восток-1»», «Дальрыба», «Дальтрансфлот», «НПКА «Нереида»», «Стандерс», «Тройка», «Дальрыбпром», «Владкристалл», представители Дальрыбвтуза. От ГК «Доброфлот» в делегацию войдет непосредственно руководство холдинга, а также президент АРПП Георгий МАРТЫНОВ, первый вице-президент ассоциации Александр ВАСЬКОВ и глава департамента рыбного хозяйства Приморского края Сергей НАСТАВШЕВ. Всего 22 человека.

Георгий Мартынов сообщил, что изменилась норма представительства на съезде. Теперь это 1 делегат от

Прежде всего рыбаки ждут ясности в вопросах перезакрепления долей квот на новый период. Важно, чтобы представители отраслевой общественности вошли в комиссию по распределению долей квот и профильную рабочую группу, подчеркнули участники собрания членов АРПП.



Георгий МАРТЫНОВ

С 1 января вступил в силу Таможенный кодекс ЕАЭС. У рыбопромышленников возникает немало вопросов, в том числе – по ремонту судов.

Но прежде всего рыбаки ждут ясности в вопросах перезакрепления долей квот на новый период. Участники собрания подчеркнули: важно, чтобы представители отраслевой общественности вошли в комиссию по распределению долей квот и



Андрей ТЕМНЫХ

профильную рабочую группу. Также представители рыбной промышленности региона подчеркнули значимость сохранения исторического принципа предоставления права на вылов. Планируют приморцы поднять и вопросы аквакультуры.

Ассоциация продолжит проработку предложений по повестке съезда и выступлениям представителей края.

«Очень важно скоординироваться по темам выступлений с коллегами из других регионов. Этот вопрос мы планируем решать совместно со Всероссийской ассоциацией рыбохозяйственных предприятий (ВАРПЭ), выступившей одним из инициаторов проведения съезда», – заявил Fishnews Георгий Мартынов.

Маргарита КРЮЧКОВА
Владивосток



**IV Съезд работников
рыбохозяйственного комплекса
Российской Федерации**



27 февраля 2018

Москва, Центр
международной
торговли

Организаторы съезда:

Некоммерческая организация «Всероссийская ассоциация рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров»

ЦК Российского профсоюза работников рыбного хозяйства

При поддержке:

Федерального агентства по рыболовству

varpe.org

Роман ВИТЯЗЕВ: АТАКА НА МАРИФЕРМЕРОВ ПРИМОРЬЯ – БАНАЛЬНЫЙ ПЕРЕДЕЛ РЫНКА

В Приморском крае предприятия марикультуры уже больше года не могут спокойно работать на рыбоводных участках в границах региональных памятников природы, образованных еще в 1974 году. О недопустимости такой деятельности говорит региональный департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды, территориальное управление Росрыболовства отказывается фиксировать выпуски молоди.

Между тем ученые утверждают, что аквакультурные хозяйства благотворно влияют на природу и дикие популяции гидробионтов. О битве пользователей за право работать на своих участках и о других проблемах отрасли Fishnews рассказал сопредседатель координационного совета Дальневосточного Союза ассоциаций аквакультуры, заместитель председателя НО «Дальневосточный Союз предприятий марикультуры» Роман ВИТЯЗЕВ.

ОБЪЕДИНИЛИСЬ В БОРЬБЕ

– Недавно Дальневосточная ассоциация «Аквакультура», Дальневосточный Союз предприятий марикультуры и Ассоциация марикультурных организаций Приморского края создали координационный совет. Роман Сергеевич, чем вызвана эта необходимость?

– Уходящий год показал, что у марикультурных ассоциаций Приморского края практически одинаковые позиции по проблемным вопросам в отрасли. И, соответственно, одинаковое видение путей их решения. У нас возникали трудности, связанные с прохождением экологической экспертизы, деятельностью хозяйств на ООПТ, браконьерством, выделением земли пользователям. Также проблемами, безусловно, стали завышенные обязательства по договору пользования РВУ в части выращивания минимального объема товарной продукции, недоработки в методике с коэффициентами изъятия и ряд других вопросов. Вызывает сомнения необходимость присутствия специальных комиссий при выпусках молоди для пастбищной аквакультуры, ведь для промышленной такого требования нет. Все это не только мешает развитию марикультуры в Приморье, но и может ударить по аквафермерам в любой ча-

сти России. Обо всех проблемных точках мы рассказали в обращениях к главе Росрыболовства, Илье ШЕСТАКОВ в курсе этих вопросов.

Мы решили, что целесообразно объединить три ассоциации в единый совещательный орган – координационный совет Дальневосточного Союза ассоциаций аквакультуры. По сути, те, кто активно занимался решением проблемных вопросов, продолжат заниматься, но уже под эгидой единого координационного совета. Само по себе его создание – лишь формальность, потому что ведущие ассоциации аквакультуры Приморья выступают с консолидированной позицией уже давно.

ОТРАСЛИ ПОДСТАВЛЯЮТ ПЛЕЧО

– Чувствуется ли поддержка со стороны федеральных органов власти?

– Сейчас в этом плане наблюдается положительная тенденция. Усилия аппарата полпреда президента в ДФО, Минвостокразвития и его структурных подразделений направлены на создание цивилизованных предприятий марикультуры. Мы видим, что они ведут активную работу по формированию перспективных участков, которые действительно будут работать.

На сегодняшний день, на наш взгляд, выстраивается достаточно понятная схема, участки формируются под конкретных инвесторов по заявкам, в рамках правового поля осуществляется поддержка со стороны федеральных органов власти. Пользователю помогают правильно подать заявку, сформировать свои желания с учетом специфики конкретной акватории. Ведь есть масса нюансов с точки зрения и науки, и ограничений, например, в части наличия судоходных морских путей. Мы видим, что предприятия не бросают не произвол судьбы – не просто «сформи-

ровали участок, выставили на аукцион, государство получило деньги, и все!» Поддержка идет на постоянной основе, причем хочу отдельно отметить действенную помощь со стороны Минвостокразвития и краевого департамента рыбного хозяйства.

ПЕРО ЧИНОВНИКА ВМЕСТО ПУЛИ БАНДИТА

– Сегодня один из основных вопросов для аквакультуры Приморского края – проблемы с работой хозяйств, оказавшихся в границах еще советских памятников природы. Насколько сильно ударила эта ситуация по марикультурным предприятиям?

– Затронуты интересы практически всех пользователей – и действующих, и потенциальных инвесторов. «Заморожено» порядка 80 тыс. га самых пригодных для марикультуры акваторий!

Нам фактически сорвали все плановые работы текущего года. Как я уже рассказывал ранее, часть предприятий весной выпустила молодь трепанга, но акты выпуска теруправление так и не подписало. В связи с этим завод, с которым был заключен долгосрочный договор, прекратил поставки молоди до урегулирования ситуации. Его условие – как минимум, подписание весенних актов. Отмечу, что есть положительная позиция Росрыболовства по данному вопросу, краевая прокуратура препятствий для подписания тоже не видит. На совещании в теруправлении 17 октября прошлого года было предложение: акты подписать, зафиксировать выпуск, но с примечанием, что решение по изъятию выращенной товарной продукции будет принято после окончательного урегулирования ситуации. Это было, на мой взгляд, очень здравое предложение от науки, ведь выпуск молоди трепанга в любом случае природе не вре-



Роман ВИТЯЗЕВ, сопредседатель координационного совета Дальневосточного Союза ассоциаций аквакультуры,

дит. Трепанг растет минимум четыре года, этого достаточно, чтобы разрешить спорную ситуацию по ООПТ.

Однако начальник отдела аквакультуры и воспроизводства водных биоресурсов теруправления Росрыболовства Константин ГАРБУШИН упорно отказывается направить сотрудников на выпуски молоди. Причем это противодействие, насколько мне известно, идет вразрез с позицией главы теруправления Александра ГРОМОВА. В результате сорваны и весенний, и осенний выпуски. При том что еще в ноябре прошлого года вице-премьер – полпред президента в ДФО Юрий ТРУТНЕВ дал поручение: проработать вопрос о возможности размещения хозяйств марикультуры в границах морских ООПТ.

Отмечу, что практически все трепанговые заводы Приморья сейчас работают по схеме нереста один раз в год – летом, и, соответственно, выпуск молоди в основном проводят только осенью. И это очень обидно, фактически потерял год. Мы говорим на всех совещаниях, что, по нашему мнению, краевой департамент природных ресурсов в лице его руководителя Александра КОРШЕНКО и начальник отдела аквакультуры теруправления Росрыболовства Константин ГАРБУШИН своими действиями фактически создают предпосылки для одностороннего расторжения договоров пользования РВУ, а также причиняют серьезный репутационный ущерб действующим предприятиям. Ведь если пользователи не проводят выпуски, срываются графики выращивания товарной продукции и, соответственно, не выполняются условия договоров пользования участками.

И последствия уже наступили. Предприятия потеряли на определенном этапе веру в государство, потеряли деньги, теряют время, к тому же на развитие нашей ситуации ведь смотрят и потенциальные инвесторы! В крае и так неважно с инвестиционной привлекательностью, азиатский бизнес к нам не идет. Все просто боятся того, что в России не соблюдаются правила игры. И наш пример – достаточно серьезный маркер для инвесторов. Где гарантия, что завтра какой-нибудь очередной «ретивый» чиновник не вытасчит еще один древний документ, и, прикрываясь интересами государства, природы и будущих поколений, не начнет перекраивать очередной лакомый кусок действующего бизнеса?

Понимаете, в чем выигрывает положение чиновника: с формальной точки зрения он может быть прав. Можно поставить под сомнение легитимность деятельности предприятий, например, «Жилсоцсервиса», который уже 20 лет работает, и ничего чиновнику за это не будет, он же может ошибаться! А у нас отрасль лихорадит второй год, фактически убираются конкуренты в нашем лице. Ведь у всех предприятий, которые сейчас находятся в границах морских ООПТ, возникли проблемы. От кого-то отказались партнеры, кто-то не смог реализовать планы по развитию...

В одном из своих выступлений краевой прокурор Сергей БЕСЧАСТНЫЙ применил замечательную формулировку, правда, не в привязке к проблемам марикультуры: «Злоупотребление властью в контексте, который пока не оценивается с точки зрения уголовно-процессуальной системы. Это использование несовершенства законодательства и лазеек, но формально – злоупотребление, потому что каждый сидящий во власти должен работать только для людей. Как только его действия перестают в этом направлении работать, они становятся тормозом и ведут к стагнации». Это как раз наш случай.

Сложившуюся ситуацию с «отжатием» морских участков можно сравнить с девяностыми годами. Только раньше вопросы решались силовым путем на «стрелках», а сейчас все это делает чиновник, не выходя из кабинета. Ведь можно без стрельбы, взрывов и рейдерских за-

хватов одним росчерком пера лишить действующее предприятие имущества и возможности работать!

Когда департамент природных ресурсов прошлой осенью возбудил административное дело в отношении одного из пользователей за работу на ООПТ, мы приходили к Александру Коршенко, предлагали провести совещание с пользователями и заинтересованными органами государственной власти для поиска решения, но глава департамента заявил, что ему это не надо. Ответом на наш визит стала попытка со стороны департамента инициировать возбуждение уголовного дела в отношении генерального директора компании-пользователя. Благо в Следственном комитете не пошли на поводу у департамента.

Прокурор Приморского края Сергей Бессчастный прямо заявлял, что административное дело должно быть прекращено. Но департамент фактически проигнорировал поручение краевого прокурора и продолжал настаивать на том, что компания нарушила законодательство. К счастью, Хасанский районный суд разобрался в этом вопросе непредвзято, и дело было прекращено в связи с отсутствием состава правонарушения. Департамент не представил доказательств того, что деятельность предприятия марикультуры вредит природе.

Примечательно, что на момент создания участков для аквакультуры в границах в ООПТ в 2009 году у департамента природных ресурсов возражений по этому поводу не было. Не возражал департамент и до этого, когда на памятниках создавались участки для рыболовства.

КТО ГЛАВНЫЕ «ЗЛОДЕИ»?

Противодействие проявляется и в мелочах. Во-первых, пытаются занижить число предприятий, участки которых оказались в границах морских ООПТ. На совещаниях называются разные цифры: два, три, пять... А их двенадцать! Во-вторых, все пытаются сконцентрировать внимание на заливе Посьета, хотя проблемные акватории им не ограничиваются. Считаю, что атака идет персонально на меня за то, что наш союз занял принципиальную позицию и активно отстаивает свои права. Я действительно являюсь учредителем двух предприятий марикультуры, которые работают в заливе Посьета, в бухте Новогородская.

Также подвергается нападкам первый вице-президент Дальневосточной ассоциации

«Аквакультура» Елена ЯНУШ, а в последнее время в негативных публикациях стала фигурировать фамилия представителя Минвостокразвития Андрея МАЙОРОВА. Он курирует направление аквакультуры в Приморском крае и прикладывает массу усилий для развития новых предприятий и поддержки действующих.

Наши оппоненты уже договорились до того, что аквакультура якобы наносит экологический ущерб памятникам природы. Но это значит, что она вредит не только в водах ООПТ, а везде. Значит, аквакультуру надо полностью запрещать! Когда нет фактов, нет конкретных аргументов, начинается словоблудие и передергивание фактов, и мы видим и слышим это на различных площадках.

КТО РЕШАЕТ?

– Кто-то еще пытается разобраться в ситуации? Обсуждение на различных площадках приносит плоды?

– 12 декабря прошло совещание у врио вице-губернатора Валентина ДУБИНИНА, его позиция однозначная: в

ОПТИМИЗМА ПРИБАВИЛОСЬ

– Каковы перспективы положительного решения вопроса на сегодняшний момент?

– Они достаточно высокие, гораздо выше, чем весной, когда пользователи были настроены пессимистично. В конце мая краевая прокуратура вынесла протест администрации Приморья на постановление губернатора 2009 года, которым был сформирован большой блок участков, в том числе и спорных, находящихся на ООПТ. И, по нашей информации, краевая администрация планировала этот протест удовлетворить. Тогда теруправление Росрыболовства либо самостоятельно, либо по представлению прокуратуры признало бы заключенные договора ничтожными. И не было бы на этих акваториях никаких марикультурщиков, были бы одни браконьеры.

Но на круглом столе при Генеральной прокуратуре РФ в Хабаровске мы привлекли внимание заместителя генпрокурора Юрия ГУЛЯГИНА к проблеме. Он поручил краевому

что с «разморозкой» акваторий поможет сенатор от Приморья Людмила ТАЛАБАЕВА, Координационный Совет Дальневосточного Союза ассоциаций аквакультуры направил ей обращение с описанием сложившейся ситуации.

ГРАНИЦЫ – ЗАДНИМ ЧИСЛОМ?

– Ваши оппоненты тоже не сидят, сложа руки?

– Да, сейчас в частности, проходит оценку регулирующего воздействия проект постановления администрации Приморья о внесении изменений в 991-е решение, подготовленный департаментом природных ресурсов. Этот документ предполагает уточнение географических названий ООПТ, а также их границ и площадей по итогам проведенных кадастровых работ. Ведь при создании памятников природы в отношении в частности ООПТ бухты залива Посьета было указано лишь местонахождение: «В Посьетском заливе, ограниченной прямой, соединяющей м. Дегера и м. Острино». В соответствии с кадастровым

тамент пытается спустя более 40 лет установить границы и площадь этих ООПТ, хотя за десятилетия законодательство в этой части было существенно изменено. Принятие этих поправок значительно усугубит сложившуюся конфликтную ситуацию и позволит расторгнуть договоры с законными пользователями РВУ. Координационный совет направил соответствующие обращения краевому прокурору и врио вице-губернатора Валентину Дубинину.

Ситуацию рассмотрели на Приморском рыбохозяйственном совете 27 декабря. Было принято единогласное решение: рекомендовать врио губернатора Андрею ТАРАСЕНКО в нынешнем виде до комплексного урегулирования сложившейся ситуации проект постановления не подписывать.

СUI PRODEST?

– Получается, запрет на работу мариферм в границах памятников природы на руку только браконьерам?

– Имеются и признаки недобросовестной конкуренции. У нас есть информация, что группой инвесторов готовится к возрождению одно из старейших предприятий на юге Хасанского района. И, безусловно, им нужны акватории для развития. Есть мнение, что браконьеры используют втемную для «зачистки». Катализатором противостояния стали планы теруправления сформировать участки в бухте Экспедиции, наши оппоненты говорят об этом практически в открытую.

Я думаю, первоначальный план был таким: с участков убирать пользователей, а затем в законодательство все-таки вносятся соответствующие изменения, чтобы на спорных акваториях можно было заниматься марикультурой. Пока решается этот вопрос, браконьеры выбирают весь трепанг и гребешок на никем не охраняемых памятниках природы, получая сверхприбыль, а потом формируются новые участки под конкретного инвестора. Это наше мнение, основанное на знании ситуации и определенных нюансов. Государство все равно не допустит, чтобы такие площади, пригодные для марикультуры, простаивали. На мой взгляд, происходящее сейчас перетряхивание 991-го решения – это банальный передел рынка.

При таком исходе событий в проигрыше, как обычно, останется государство, которому придется выплачивать компенсации, нести репутационные потери и терять потенциальных инвесторов.

Алексей СЕРЕДА
Приморский край

Сложившуюся ситуацию с «отжатием» морских участков можно сравнить с девяностыми годами. Только раньше вопросы решались силовым путем на «стрелках», а сейчас все это делает чиновник, не выходя из кабинета. Ведь можно без стрельбы, взрывов и рейдерских захватов одним росчерком пера лишить действующее предприятие имущества и возможности работать!

границах морских памятников природы должны и работать действующие предприятия, и создаваться новые рыболовные участки. Департаменту рыбного хозяйства поручено совместно с отраслевыми ассоциациями подготовить варианты решения возникших противоречий. Готовится проект постановления о внесении изменений в решение исполкома Приморского краевого Совета народных депутатов от 29 ноября 1974 года № 991. Также отраслевым и профильным ученым наконец-то направлен запрос – наносит ли марикультура вред? Свою позицию вице-губернатор будет доносить до главы региона.

Кроме того, 14 декабря проблему рассмотрели на заседании краевого общественного экспертного совета по экологической безопасности. Мероприятие было достаточно знаковым: на вопрос обратили внимание, мы увидели желание членов совета разобраться в ситуации.

прокурору Сергею Бессчастному взять вопрос на контроль. Сергей Алексеевич занял конструктивную позицию, которую неоднократно подтверждал на различных совещаниях: действующие предприятия, попавшие в эту ситуацию, являются законными пользователями, никаких ограничений на них накладываться не должно.

Есть еще и такой вариант развития событий: возможно, в границах памятников природы оставят только действующие предприятия. Но мы очень надеемся, что вопрос решится не «половинчато» и 80 тыс. га акваторий на ООПТ будут введены в легальный оборот, на новых предприятиях марикультуры будут созданы рабочие места. Надежду на это дает и конструктивная позиция, которую сейчас занимает администрация Приморского края в этом вопросе. Нам оказывает содействие Законодательное собрание региона, в частности, председатель комитета по природоохранной политике и природопользованию Евгений ЗОТОВ. Также надеемся,

паспортом эта ООПТ занимает 300 га, при этом границы и место не определены. Однако постановка на кадастровый учет географических координат на водной акватории требует соблюдения действующего законодательства «О навигационной деятельности» и нанесения координат памятников природы на морские навигационные карты. Кадастровые работы инженеров по установлению границ и площади морских ООПТ по сухопутным ориентирам, будут заведомо некорректны и неточны, что подтверждается заключением Гидрографической службы ТОФ. Кроме того, согласно российскому законодательству, охранные зоны памятников природы регионального значения не могут быть расположены в границах внутренних морских вод и территориального моря РФ.

Мы считаем, что нарушены сроки определения границ и площади морских ООПТ, которые были установлены нормативными актами, действующими на момент создания этих памятников природы. Депар-

ПОДГОТОВКА КАДРОВ ДЛЯ СОВРЕМЕННОЙ РЫБОПЕРЕРАБОТКИ

Игорь КИМ,

к.т.н., доцент, завкафедрой «Безопасность жизнедеятельности и право» Дальрыбвтуза

В прошлом веке, до перехода системы высшего профессионального образования на уровневую подготовку, специальность «Технология рыбы и рыбных продуктов» была одной из базовых в рыбохозяйственных вузах и основной для перерабатывающей рыбной отрасли, поскольку обеспечивала продовольственную безопасность страны. Обучение студентов по этой специальности велось по несколько упрощенной схеме, которая базировалась в основном на принципах консервирования: обработка основной массы уловов в то время осуществлялась по технологиям, основанным на жестком воздействии положительных или отрицательных температур. Однако микробиологически безопасные мороженые или стерилизованные морепродукты в полной мере не соответствовали требованиям к здоровой пище. Кроме того, ощущалась острая нехватка технологического оборудования для полноценного ведения других процессов.

Сегодня направление «Продукты питания животного происхождения» с профилем подготовки «Технология рыбы и рыбных продуктов» (современная трактовка «Технология продуктов из водных биологических ресурсов») и направление «Биотехнология» с профилем подготовки «Пищевая биотехнология гидробионтов» по-прежнему остаются базовыми для рыбоперерабатывающей промышленности. Однако за последнее десятилетие произошли кардинальные изменения в подготовке профильных кадров, обусловленные изменениями технологий промышленной переработки гидробионтов в связи с вовлечением в производственный процесс практически всего видового состава водных биоресурсов.

Введение широкой бакалаврской программы с последующей специализацией в магистратуре соответствует быстро изменяющимся условиям рынка труда, особенно в рыбохозяйственной отрасли.

НОВЫЕ ВЫЗОВЫ

Практика ведения промысла показывает, что в уловах прибрежного рыболовства обязательно присутствует широкий ассортимент различных гидробионтов, характерный для определенного района и периода промысла. Подобная ситуация почти всегда встречается и на специализированных видах промысла, что, безусловно, требует знаний специфики их переработки. Поэтому многим специали-

стам рыбоперерабатывающей отрасли в течение профессиональной жизни приходится довольно часто менять свою специализацию, а также выработать устойчивую профессиональную позицию по самостоятельной оценке ситуации, оперативному принятию ответственных решений, особенно в условиях удаленного промысла; по выбору оптимальных технологий переработки скоропортящихся гидробионтов, т.е. отвечать постоянным вызовам их профессиональных компетенций.

Кроме того произошла значительная трансформация традиционных базовых технологий, в частности производства пресервов, соленой или копченой рыбы, за счет тенденции снижения уровня содержания поваренной соли в готовой продукции, использования щадящей тепловой обработки и биотехнологических приемов, обусловивших применение различных пищевых добавок, ферментов, заменителей, консервантов, ароматизаторов, новых упаковочных и иных материалов.

Например, в условиях современной конкурентной борьбы предприятия вынуждены искать в традиционных продуктах дополнительные преимущества, способные обеспечить изделию добавочную ценность, которая максимально удовлетворит потребителя. В нашем случае такими преимуществами стали органолептические показатели. Это вынудило предприятия перейти на производство сла-

босоленной и слабокопченой продукции с низким содержанием соли, что автоматически перевело такие изделия в группу повышенного риска и потребовало создания особых условий их хранения при реализации. Классической иллюстрацией этого утверждения являются пресервы типа «матъе», изготовленные с использованием созревателей, что позволило производить такие продукты из слабосозревающих рыб. Или использование ферментов для удаления ястычной оболочки лососевой икры, значительно повышающих выход готового продукта.

Следует отметить, что резко расширился ассортимент продуктов адресного назначения в виде детских, функциональных, лечебно-профилактических, диетических и других изделий, а также изделий с искусственной структурой, аналогов различных продуктов, в том числе содержащих биологически активные добавки, экстрагируемые из органов и тканей гидробионтов. Например, изготовление аналога мягкого сыра из молок лососевых рыб. Основными требованиями к таким видам продуктов стали высокие органолептические свойства, деликатесность и устойчивость при хранении.

НЕЗАМЕНИМАЯ БИОТЕХНОЛОГИЯ

В свое время Дальрыбвтуз был поставлен перед выбором: продолжать наращивание учебного потенциала на-



укоемкими дисциплинами при подготовке специалистов по профилю «Технология продуктов из водных биологических ресурсов» или попытаться открыть новый профиль переработки гидробионтов с высоким уровнем наукоемких технологий, поскольку стало понятно, что в рамках одной специальности всю рыбоперерабатывающую промышленность не удержать. Наиболее близкой к технологии переработки гидробионтов была биотехнология. До перехода системы высшего профессионального образования на уровневую подготовку элементы биотехнологии гидробионтов в рыбохозяйственных вузах преподавались в рамках образовательной программы специальности «Технология рыбы и рыбных продуктов», но занимали незначительный объем.

Например, биотехнологические приемы переработки гидробионтов рассматривались в таких технологиях, как производство пресервов, кормовой и технической продукции (рыбный силос, гидролизаты, витамин А, хитозан), а технологии биологически активных веществ (БАВ) ограничивались изучением производства ферментных препаратов, гуанина, красителей, лецитина, инсулина и нуклеиновых кислот.

Из истории мировой перерабатывающей промышленности известно об определяющей роли биотехнологии в поступательном развитии большинства стран с рыночной экономикой. Это обусловлено тем, что современная биотехнология обеспечивает комплексную переработку сырья, резкую интенсификацию производства, получение продук-

ции с заданными качественными показателями, а также синтез органических кислот, жиров, ферментов, аминокислот и многих других веществ. Т.е. речь идет о практически безграничных возможностях для развития подавляющего большинства сфер человеческой деятельности. Разнообразие видов, значительная плотность популяций, высокая продуктивность многих гидробионтов и их уникальный химический состав делают ВБР не только важными источниками белка, но и перспективным сырьем для производства разных биологически активных веществ с различным уровнем потенциала (гидролизаты, ароматизаторы, незаменимые аминокислоты, ферменты, ДНК и РНК, полиненасыщенные жирные кислоты, хитин, хитозан, D-глюкозамин, витамины, минеральные вещества и т.д.). Такие БАВ могут использоваться в качестве функциональных ингредиентов, оказывающих лечебное, лечебно-профилактическое и иное воздействие на организм человека.

Актуальным направлением развития биотехнологии в настоящее время является поиск новых, экологически чистых и возобновляемых источников энергии. В рыбной промышленности таким источником может быть рыбный жир: после извлечения из него наиболее ценных компонентов, например, непредельных жирных кислот типа омега-3, рыбный жир можно использовать в качестве добавки к нефтетопливу. Такая практика широко используется в некоторых странах Юго-Восточной Азии.

Таким образом, биотехнология по уровню влияния на экономику государств ста-

бильно находится, наряду с фармацевтикой, на третьей позиции, уступая только банковскому и нефтегазовому секторам. Доля Российской Федерации в мировом объеме биотехнологической продукции в настоящее время составляет менее 0,2%, тогда как в 1970-1980-х годах этот показатель доходил до 5%.

Для изменения сложившейся ситуации и возврата хотя бы к прежним позициям биотехнологию внесли в перечень стратегических направлений развития нашего государства, при этом особое внимание уделяется ее развитию в пищевой промышленности. Применительно к рыбоперерабатывающей отрасли можно констатировать, что возможности применения принципов биотехнологии практически безграничны и подавляющее большинство изделий изготавливается с использованием естественных ферментативных и микробиологических процессов. В зависимости от условий протекания этих процессов либо формируются органолептические показатели готовых продуктов, либо происходит порча полуфабриката.

Исследования в биотехнологии имеют постоянную высокую динамику, поскольку базируются на интересах бизнеса. В частности, еще с середины XX века крупные компании, такие как Nestle, Nescafe и Coca-Cola, долгое время финансировали исследования сенсорно привлекательных компонентов кофе, какао, кондитерских и многих других изделий и создание их синтетических заменителей.

Сегодня направлением «Биотехнология» представляется перспективным в плане реализации профиля, который отражал бы специфику сырьевой базы того или иного региона. С учетом специфики подготовки специалистов для Дальневосточного региона в Дальрыбвтузе разработан и успешно реализуется профиль подготовки «Пищевая биотехнология гидробионтов», который значительно переплетен с профилем подготовки «Технология продуктов из водных биологических ресурсов».

Кроме того, название разработанного профиля полностью отвечает современным концепциям предприятий, которые занимаются переработкой гидробионтов и сталкиваются с проблемой утилизации отходов производства, видовой состав которых достаточно разнообразен. Например, отходы только от разделки рыбы (внутренности, головы, плавники, кожа, кости и т.п.)

составляют около 50% ее массы и в настоящее время используются очень неэффективно. Главным образом из отходов производят рыбную кормовую муку и жир, хотя учеными установлено, что такое сырье может служить источником ценных продуктов, обладающих биологической активностью. Кроме того, в уловах прибрежного рыболовства практически всегда присутствует сырье, которое по традиционным технологиям не обрабатывается или не используется в пищевых целях вовсе.

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРОДУКТЫ

Между тем, российские ученые далеко продвинулись в своих исследованиях полезных свойств гидробионтов. Так, по мнению профессора кафедры «Пищевая биотехнология» Дальрыбвтуза, д.б.н. Татьяна Николаевна ПИВНЕНКО, которая является одним из авторитетных биотехнологов рыбной промышленности России, в качестве примеров такой работы можно привести проведенные в ТИПРО-Центре исследования по ряду классов биологически активных веществ – белков, ферментов, пептидов, нуклеиновых кислот, рыбных жиров, углеводов. В основу проведенных исследований положены высокая фармакологическая ценность БАВ гидробионтов, экономичность и экологическая чистота производства конечных продуктов. Для производства биологически активных добавок (БАД) были разработаны эффективные физико-химические методы выделения и очистки (ступенчатая сепарация, специфическая экстракция, ферментативный гидролиз, ультрафильтрация), положенные в основание промышленных технологий. В настоящее время ТИПРО-Центр выпускает более 15 наименований БАД к пище (из ганглиев кальмаров, молоко лососей; из двустворчатых моллюсков, печени крабов и кальмаров и т.д.), относящихся к разрядам нутрицевтиков и парафармацевтиков.

Кроме того, Татьяна Пивненко обращает внимание, что источниками БАВ могут быть объекты, которые сегодня только рассматриваются как перспективные, но промышленно еще не освоены. К таким объектам можно отнести некоторых двустворчатых моллюсков (корбикулу, мактру, мерценарию), которые являются источниками гликопротеинов гепатопротекторного действия; асцидий,

содержащих каротиноиды-ксантофиллы с высокой антиоксидантной способностью, а также медуз, количество которых постоянно возрастает во всем Мировом океане, в том числе в дальневосточных морях.

ИЗМЕНЕНИЯ В ОБРАЗОВАНИИ

Безусловно, инновационная экономика требует специалистов, способных генерировать и внедрять новые идеи. Это означает, что должна быть расширена и преобразована та часть учебного процесса, которая связана с передачей неявных знаний с практикой. Но мало проявить изобретательность и предложить новизну, нужно еще найти пути вывода этой новизны на существующие рынки. Для этого требуются особые практические навыки в области управления и предпринимательские способности.

Образовательные программы, которые сегодня реализуются в Дальрыбвтузе по профилям «Технология продуктов из водных биологических ресурсов» и «Пищевая биотехнология гидробионтов», позволяют не только сформировать у обучающихся необходимые компетенции, но и развить у будущих специалистов способности разрабатывать и внедрять безотходные технологии с комплексным использованием малоценного и вторичного сырья, содержащего белок. Кроме того, бакалаврам обоих профилей подготовки можно продолжить обучение в магистратуре.

Для рыбоперерабатывающих предприятий, которые придерживаются выпуска традиционных продуктов питания, достаточно иметь в составе специалиста по профилю «Технология продуктов из водных биологических ресурсов». Для предприятий же, нацеленных на инновационное развитие, необходимы специалисты с профилем технолога-рыбообработчика и биотехнолога.

Внедрение принципов биотехнологии позволит рыбоперерабатывающим предприятиям интенсифицировать традиционные технологические процессы, разрабатывать и получать белковые препараты из непромысловых гидробионтов и отходов промысловых рыб, а также значительно расширить ассортимент производимых продуктов и их аналогов. В конечном счете это даст возможность предприятиям занять устойчивое положение на рынке.

МИНПРОМТОРГ РЕШИЛ ПО-СВОЕМУ ПОДДЕРЖАТЬ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК

Министерство промышленности предлагает продлить программу предоставления субсидий производителям машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности. При этом особым образом планируется поддержать продажи в ряде регионов, в том числе на Дальнем Востоке.

Правила предоставления субсидий из федерального бюджета производителям машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности были утверждены постановлением Правительства РФ от 10 мая 2017 г. № 547.

Документ предусматривает возмещение затрат, связанных с производством и реализацией оборудования. При этом оговорено, на производителей какой продукции распространяется поддержка (по кодам ОКПД 2).

Минпромторг предложил продлить действие программы. По действующему постановлению, субсидируется 15%

цены оборудования (без учета НДС) при условии, что покупателю оборудования предоставлена скидка в размере не менее 15% его цены. В проекте предусмотрены особые условия при продаже оборудования покупателям, зарегистрированным на территории Сибирского, Дальневосточного федеральных округов, Республики Крым, Севастополя и Калининградской области. В этом случае возмещаться будет 20% цены оборудования, но скидка должна составлять не менее 20% его цены. Фраза про налог на добавленную стоимость при этом исключается.

РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПИЩЕВОГО ОБОРУДОВАНИЯ ОБЪЕДИНИЛИ В КАТАЛОГ

Минпромторг опубликовал каталог производителей машин и оборудования для пищевой и перерабатывающей промышленности. Это поможет повысить узнаваемость отечественных брендов на внутреннем рынке, полагают в министерстве.

В каталог вошла информация (контактные данные, перечень продукции и т.д.) более чем о 100 пищевых машиностроительных предприятиях из 41 субъекта РФ. Как рассказали Fishnews в пресс-службе Минпромторга, издание готовилось совместно с Ассоциацией «Росспецмаш» на основании сведений, полученных от самих предприятий. Цель проделанной работы – информирование потребителей машиностроительной продукции, в частности предприятий пищевой промышленности и торговли, комбинатов общественного питания, сельхозтоваропроизводителей, об отечественных производителях пищевого оборудования.

Электронная версия издания опубликована на официальном сайте министерства. В печатном виде каталог поступит

в федеральные и региональные органы власти, торговые представительства РФ, отраслевые союзы и ассоциации.

В частности, в разделе «Оборудование для рыбоперерабатывающей промышленности» справочника содержится информация о 32 предприятиях. В том числе сведения о дальневосточных инжиниринговых и производственных компаниях, таких как «Технологическое оборудование», «Дальрыбтехцентр», «Дальремаш», а также о производителях из Калининградской, Калужской, Московской областей, Республики Марий Эл, Дагестана и других субъектов Федерации.

С 2012 по 2016 гг., по данным Минпромторга, выпуск российского оборудования для рыбоперерабатывающей промышленности увеличился в 4 раза.

КАРП ПОЛУЧИТ ЛЬГОТНУЮ СТРАХОВКУ

Госдума приняла в первом чтении законопроект о включении предприятий аквакультуры в программу господдержки в сфере сельскохозяйственного страхования.

СПРАВЕДЛИВОСТЬ ДЛЯ АКВАФЕРМЕРОВ

В рамках программы господдержка субсидирует аграриям часть затрат на уплату страховых взносов. В законопроекте № 313594-7 предлагается распространить эту поддержку и на товарную аквакультуру. Среди страхуемых рисков – гибель выращиваемых объектов от заразных болезней или массовых отравлений, пожара, стихийных бедствий или вызванных ими нарушений электро-, тепло- и водоснабжения.

Выступая на заседании Госдумы 24 января, председатель комитета по аграрным вопросам Владимир КАШИН подчеркнул, что концепция законопроекта направлена на то, чтобы восстановить справедливость в отношении предприятий аквакультуры как одного из сегментов отрасли животноводства. «Если все отечественные товаропроизводители сельского хозяйства работают в условиях страхования с государственной поддержкой, то этот сегмент остался без этой государственной поддержки страхования», – отметил он.

По словам депутата, работа рыбоводных предприятий часто связана с высокими рисками. Для развития марикультуры на Дальнем Востоке и Севере угрозу представляют шторма, в южных регионах рыбоводы сталкиваются со снижением уровня воды и обмелением водоемов. «В общем, хватает рисков», – заявил Владимир Кашин.

Зампредседателя комитета Айрат ХАЙРУЛЛИН согласил-

ся, что «все сельскохозяйственные товаропроизводители должны иметь равный доступ к возможности страхования с поддержкой государства». По его словам, законопроект поддержан комитетом по финансовому рынку, правительством, ГПУ президента и Советом Федерации. Поправки также одобрили регионы и отраслевые ассоциации. Отрицательный отзыв поступил из Счетной палаты, но в комитете уверены,



икры на Новый год, является как раз вот эта категория, про которую мы сейчас говорим. Если она экспортирует рыб-

или поддержек, о которых вы говорите, сельчане вообще не получают, а что касается рыбной отрасли – вообще копейки полу-

нейшей корректировки бюджетов, а такая договоренность у нас с министерством финансов есть», – заверил председатель комитета.

По итогам обсуждения Госдума одобрила законопроект в первом чтении, за его принятие проголосовало 418 депутатов.

СТРАХОВКА НУЖНА ЦЕННОЙ РЫБЕ

По мнению председателя правления Ассоциации «Росрыбхоз» Василия ГЛУЩЕНКО, в случае принятия законопроекта будет подтвержден статус аквакультуры как одного из направлений сельскохозяйственного производства. «Сельскохозяйственное страхование касается растениеводства и животноводства, но рыбоводство как одна из подотраслей животноводства было вне поля этого закона, поэтому мы давно этот вопрос ставили, – рассказал он корреспонденту Fishnews. – После выхода закона наши предприятия будут в числе тех, кто может пользоваться и таким видом господдержки, как субсидии на страхование».

Как полагают в ассоциации, эта мера может быть не слишком востребованной у мелких производителей. Но для предприятий, которые выращивают большие объемы рыбы – свыше 1000 тонн, субсидирование расходов на страхование очень важно: гибель рыб от болезней, капризов погоды или аварий оборачивается серьезными убытками. С такой ситуацией сталкивались производители атлантического лосося – «Русское море – Аквакультура», осетровых – «Волгореченскрыбхоз», Широкольский рыбокомбинат и другие рыбоводные хозяйства.

«Для всех предприятий, кто работает на дорогих видах рыб, это необходимо, потому что они страхуют все равно, но дотаций никаких на это дело не получают», – отметил Василий Глущенко.

Дополнительные расходы федерального бюджета на субсидии рыбоводам могут составить от 8,5 до 120 млн рублей – в зависимости от количества страхователей. Этот вопрос уже обсуждался с руководством Минфина и Минсельхоза.

что ко второму чтению документ будет доработан с учетом всех замечаний.

РЫБОВОДОВ ОБВИНИЛИ В НЕХВАТКЕ ИКРЫ

В ходе обсуждения депутат от фракции ЛДПР Андрей АНДРЕЙЧЕНКО поинтересовался, не слишком ли много льгот дается рыбникам и нельзя ли предусмотреть, чтобы все хорошо было прежде всего у тех, «кто продает внутри страны рыбную продукцию нашу родную».

«Как я понимаю, одной из причин того, что у россиян нет дешевой рыбы и не было

новую продукцию, то ей возвращается 10% НДС, то есть у них есть льгота, которая призывает их экспортировать, – возмутился он. – Мы за них бьемся, а они потом нам часто рассказывают сказки про то, что на Сахалине все плохо было, про то, что в частности, вы ссылались на непогоду. Но Камчатке-то все было хорошо! То есть на рынке был и остается некий сговор, который приводит к таким последствиям».

Руководителю комитета по аграрным вопросам пришлось еще раз повторить, что речь идет о поддержке предприятий, которые занимаются аквакультурой. «Никаких серьезных положе-

чают с государства», – добавил Владимир Кашин.

Согласно финансово-экономическому обоснованию законопроекта, дополнительные расходы федерального бюджета на субсидии рыбоводам могут составить от 8,5 до 120 млн рублей – в зависимости от количества страхователей. По словам Владимира Кашина, этот вопрос уже обсуждался с руководством Минфина и Минсельхоза.

«Сегодня мы от 8 до 10 млрд рублей имеем в целом на направлениях агрострахования. Но в данном случае сумма небольшая, она будет скорректирована при решении вопросов даль-

КАМЧАТКА ГОТОВИТСЯ К ПЕРЕЗАКРЕПЛЕНИЮ ДОЛЕЙ КВОТ

Обеспечить успешное перезакрепление за предприятиями Камчатского края долей квот – основная задача на 2018 г., отмечает зампред правительства – министр рыбного хозяйства региона Владимир ГАЛИЦЫН.

Закрепление долей квот на новый период – тема, по которой у предприятий возникает большое количество вопросов. Из-

менения закона о рыболовстве, принятые в 2016 г., предусматривают новую систему распределения квот, в частности не бу-

дет привычного деления на промышленные и прибрежные квоты. Сейчас ожидается выход подзаконных актов по заключе-

нию договоров на новый период. В Камчатском крае, где уловы в последние годы превышают 1 млн тонн, считают подготовку к перезакреплению долей квот безусловным приоритетом, отметил заместитель председателя правительства – министр рыбного хозяйства региона Владимир Галицын.

«Основная задача у нас, конечно, отработать в рамках новых требований законодательства заявительную кампанию по распределению долей квот на последующие 15 лет, для того чтобы обеспечить максимальное участие камчатских организаций с их объемами в промысле», – подчеркнул собеседник Fishnews.



БЕЛОРЫБИЦА ПЕРЕЖИВАЕТ НЕПРОСТЫЕ ВРЕМЕНА

Нерестовый запас белорыбицы в Волго-Каспийском бассейне продолжает сокращаться, отмечают в КаспНИРХ по итогам исследований прошлого года. Ученые оценили качественную структуру популяции.

В 2017 г. за ходом нерестовой миграции белорыбицы в дельте Волги наблюдали на тоне «Глубокая». Сбор материала велся ежедневно в марте-апреле и ноябре-декабре. Так как белорыбицу добывали для искусственного воспроизводства, производители передавались на рыболовные предприятия для последующего выдерживания до созревания половых продуктов.

После рыболовных мероприятий все особи проходили полный биологический анализ с определением возраста, веса, размера. Длина рыб, мигрирующих на нерест в 2016 – 2017 гг., колебалась от 68 до 100 см, масса – от 3,4 до 10,1 кг и составила в среднем 80,6 см и 5,7 кг соответственно.

Возрастную структуру нерестовой популяции белорыбицы в 2016 – 2017 гг. представляли особи 4-8 лет. В последние годы прослеживается снижение как длины, так и массы наиболее многочисленных в уловах пяти- и семилеток, среди заготовленных производителей отсутствуют девятилетки. Это свидетельствует о продолжающемся сокращении нерестового запаса белорыбицы в Волго-Каспийском бассейне, заявили Fishnews в пресс-службе КаспНИРХ.

СЛАВНОЕ ПРОШЛОЕ ПОДВИДА

Белорыбица (*Stenodus leucichthys leucichthys*) – энде-

мик Каспийского моря, крупная проходная рыба семейства сиговых арктического происхождения. Белорыбица проводит в море 5 – 8 лет, где нагуливается и достигает половой зрелости. На нерест заходит в Волгу, питается мелкими видами рыб (сельдью, килькой, молодью воблы, бычками, атеринкой). Белорыбица была ценным промысловым видом, уловы которого достигали 870 тонн в 1910-х гг. и 1300 тонн в 1930-х.

Запасы белорыбицы после зарегулирования стока Волги формируются исключительно за счет искусственного воспроизводства. Эффективные рыболовные мероприятия в низовьях реки в 1970-80-х гг. обеспечили не только сохранение подвида после полной потери естественных нерестилищ, но и увеличили его уловы от 0,4 тонны в конце 50-х гг. до 50 тонн в середине 90-х. Развернувшийся в конце XX – начале XXI вв. нелегальный промысел подорвал запасы. Крайне низкий уровень заготовки производителей и, как следствие, значительное снижение масштабов воспроизводства привели к тому, что достаточное пополнение обеспечено быть не может и в настоящее время белорыбица вновь под угрозой исчезновения, отмечают в Каспийском НИИ рыбного хозяйства.

УЧЕНЫЕ РЕКОМЕНДУЮТ ДЛЯ ПРОМЫСЛА НОВЫХ МОЛЛЮСКОВ

ТИНРО-Центр предложил включить двустворчатых моллюсков панопу японскую и зирфею Пилсбри в список «одуемых» и установить для них промысловые объемы.

Эти моллюски относятся к семейству Hiatellidae. Их неофициальное название – гуйдаки, что у североамериканских индейцев индейского означает «глубоко копающий». Панопы и зирфея, которые высоко ценятся в странах АТР, – традиционные обитатели прибрежных вод Приморья.

Так как большую часть жизни они проводят в толще грунта, ученым долгое время не удавалось собрать данные о численности этих беспозвоночных. Однако в 2017 г. сотрудники института провели водлазные съемки и обнаружили потенциально промысловые скопления панопы и зирфеи.

Так, по данным ресурсных исследований за последние 14 лет, панопы встречались в прибрежных акваториях Приморья, от устья реки Туманная до мыса Золотой, на глубинах

5-20 м на песчаных, илисто-песчаных и илистых грунтах. Плотность поселений – от 0,1 до 2 экз./м², биомасса – от 0,3 до 386 г/м². По информации пресс-службы ТИНРО-Центра, общая площадь поселений оценивается в 1535 га, обследованная часть запаса – в 855 тонн, основные ресурсы панопы сосредоточены в заливе Петра Великого. И эта цифра пока не окончательная, полагают ученые.

Зирфея Пилсбри также является долгоживущим видом двустворчатых моллюсков, которые обитают в толще грунта. В прошлом году в юго-западной части залива Петра Великого обнаружено крупное, ранее неизвестное, поселение зирфеи на глубинах 14-23 м в районе палеодельты реки Туманная с выходами глинистых илов. Анализ подводной видеосъ-

емки показал, что плотность поселения может достигать 200 и выше экз./м². В одном отверстии могут находиться сифоны нескольких особей.

Обследованная площадь поселения зирфеи в районе от устья реки Туманная до границы Дальневосточного морского биозаповедника составила 1300 га, общий запас моллюсков оценен в 10 390 тонн. Предполагается, что площадь ее обитания гораздо шире.

В результате учений совет поддержал введение моллюсков в промысел и включение их в список «одуемых» и перечень объектов прибрежного рыболовства. Из-за сложности освоения моллюсков потребуются исследования по совершенствованию орудий лова и разработки экологических технологий добычи.

КАРЕЛЬСКИЕ РЫБНИКИ ОТЧИТАЛИСЬ О МАКСИМАЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ

По итогам прошлого года предприятия Карелии выловили и вырастили 118 тыс. тонн рыбы. По данным республиканского минсельхоза, это лучшие показатели рыбной отрасли с 1992 г.

По оперативной информации, карельские рыбопромышленные предприятия в 2017 г. выловили 91,5 тыс. тонн водных биоресурсов в рамках океанического и морского рыболовства. На внутренних водоемах добыто 1,7 тыс. тонн пресноводной рыбы.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе регионального правительства, квоты, выделенные компаниям для промысла в Баренцевом море и зонах иностранных государств северо-восточной части Атлантического океана, освоены на 100%.

В секторе аквакультуры производство товарной рыбы увеличилось на 17% по сравнению с уровнем 2016 г. За



Судно-рекордсмен по выловам в составе карельского рыбопромыслового флота – траулер «Янтарный»

счет открытия новых и расширения мощностей действующих хозяйств объем продукции аквакультуры достиг 24,8 тыс. тонн. В планах местных властей к 2020 г.

поднять эту планку до 30 тыс. тонн за счет формирования дополнительных рыболовных участков и новых мер господдержки рыболовных хозяйств.

EXPO SOLUTIONS GROUP ГОТОВИТ НОВЫЕ ПОДХОДЫ К БРЮССЕЛЮ

Компания Expo Solutions Group усиливает маркетинговую поддержку рыбопромышленных предприятий. Участникам выставки в Брюсселе доступен широкий спектр данных – от анализа состояния европейских рынков до рекомендаций по продвижению наиболее перспективных видов продукции.



Иван ФЕТИСОВ, генеральный директор Expo Solutions Group

Отраслевой выставочный оператор Expo Solutions Group приступил к внедрению новых инструментов в рамках подготовки потенциальных клиентов к выставке Seafood Expo Global / Seafood Processing Global 2018 в Бельгии.

«Наши аналитики подробно изучают продукцию компании и представляют глубокий анализ состояния европейских рынков, которые были бы интересны клиенту, с описанием их структуры и объемов в количественном и денежном выражении. По результатам исследований понятна, например, привлекательность продукции клиента в таких странах, как Франция, Италия, Германия, Великобритания, Нидерланды, Польша и Бельгия, с прогнозом выручки и занимаемой доли рынка», – рассказал Fishnews генеральный директор ESG Иван Фетисов.

По его словам, такой подход позволяет компаниям лучше понимать, какую продукцию везти на выставку в Брюссель, кому и как ее предлагать и почему она сработает на этом рынке. У рыбаков появляется возможность заранее определиться, на что стоит сделать упор и с кем можно установить контакты.

«Мы проводили опрос среди компаний, которые регулярно участвуют в отраслевых выставках за рубежом и внутри страны. Все сказали, что такой подход для них интересен», – отметил руководитель Expo Solutions Group.

Кроме того, команда аналитиков и маркетологов ESG активно изучает инструменты отраслевого маркетинга, которые применяются в рыбной индустрии. «Практика показывает, что их не всегда достаточно для более широкого и глубокого охвата рынка. В связи с этим мы разрабатываем новые решения для наших клиентов в области консолидации, интеграции и популяризации рыбной продукции», – уточнил Иван Фетисов.

Брюссельская Seafood Expo Global / Seafood Processing Global – крупнейшая международная выставка морепродуктов и оборудования для рыбной промышленности, которую ежегодно посещают десятки тысяч покупателей и переработчиков рыбной продукции со всего мира. В этом году она пройдет с 24 по 26 апреля в выставочном комплексе Brussels Expo.

ЗАЯВКИ ДЛЯ РАБОТЫ В РАЙОНАХ УКРЫТИЯ ХОТЯТ ПЕРЕВЕСТИ НА «ЭЛЕКТРОНКУ»

В прошлом году правительство внесло изменения в постановление о выдаче разрешений для перегрузки уловов в районах укрытия. ФСБ собирается отразить перемены в административном регламенте. Также планируется предусмотреть возможность подачи электронных заявлений.

По закону, российские суда, в отношении которых осуществлен пограничный контроль, могут неоднократно пересекать госграницу без прохождения пограничного, таможенного и иных видов контроля для перегрузки во внутренних морских водах и территориальном море уловов и продукции из водных биоресурсов в специальных районах укрытия. Такая возможность предусмотрена на случай неблагоприятных

гидрометеорологических условий. При этом необходимо разрешение пограничного органа.

Весной прошлого года в постановление правительства, регламентирующее получение разрешения на пересечение госграницы, были внесены изменения. Возможность пользоваться районами укрытия получили суда, осуществляющие рыболовство в открытом море. Также был скорректирован

сам перечень районов для перегрузки.

Эти изменения потребовалось отразить в административном регламенте по выдаче разрешений (утвержден приказом ФСБ России от 24 октября 2013 г. № 563). Федеральная служба представила соответствующий проект. Он также предусматривает возможность подачи заявления на получение разрешения в электронной форме.

РЫБАКИ ОТПРАВЛЯЮТСЯ В ПОХОД ЗА МОЙВОЙ

Предприятия Северного бассейна после двухлетнего моратория возобновят промысел мойвы – до конца марта им нужно освоить 80 тыс. тонн. Для координации промысла в Росрыболовстве создан штаб путины.

Промысел мойвы на Северном бассейне открывается с третьей декады января и продлится до конца марта. Первое заседание штаба мойвенной путины 23 января провел замруководителя Росрыболовства Петр САВЧУК. На этот год национальная квота России определена в размере 80 тыс. тонн, сообщили Fishnews в пресс-службе ведомства.

По информации Баренцево-Беломорского теруправления, в район промысла уже прибыло одно судно и в ближайшее время ожидается подход еще двух. Начальником промрайона назначен ведущий специалист-эксперт отдела государственного портового контроля и сертификации водных биоресурсов ББТУ Владимир КРАСУН. На путине будут работать научные наблюдатели.

На совещании отметили необходимость организации необходимого мониторинга за перемещением скоплений мойвы. Эти данные должны передаваться для выработки оперативных рекомендаций



капитанам судов в экспедиции и другим пользователям, планирующим присоединиться к промыслу.

По прогнозу ПИНРО, предполагается два основных пути миграции мойвы. Первый – центральная часть Баренцева моря, начинать промысел рекомендуется именно с этого района. Второй путь – по западному желобу Баренцева моря с последующим переходом к берегам Норвегии. По мнению исследователей, скоплений

мойвы в этом районе может быть намного больше, чем в центральном.

Петр Савчук также напомнил о соблюдении правил безопасности мореплавания. «Мы должны обсуждать и решать вопросы обеспечения безопасности, в том числе и на промысловых советах, ставить этот вопрос перед капитанами и судовладельцами и в оперативном порядке докладывать на штабе», – отметил замглавы Росрыболовства.

НА БИРЖУ – ЗА ПРЕФЕРЕНЦИЯМИ

Привлечь больше участников товарных рынков к биржевой торговле можно за счет налоговых и таможенных преференций, а также конкурентной цены и эффекта демополизации, считает глава ФАС Игорь АРТЕМЬЕВ.

Развитие биржевой торговли в указе президента от 21 декабря 2017 г. № 618 определено как один из основополагающих принципов госполитики по развитию конкуренции. В рамках Национального плана развития конкуренции в РФ предусмотрено системное развитие организованных торгов на товарных рынках, в том числе путем стимулирования и привлечения хозяйствующих субъектов к участию в биржевых торгах.

По словам руководителя ФАС Игоря Артемьева, активное продвижение биржевой торговли на таких разных рынках, как лес, удобрения, система госзакупок, торги газом и нефтепродуктами приводит, прежде всего, к демополизации рынка. «Это самое главное. Не индикаторы цен важны в биржевой торговле, а демополизация. Когда ты не идешь к монополии, не унижаешься, не платишь взятку», – заявил он на пресс-конференции 25 января.

Этот процесс в ведомстве видят как «совершенствование правил от простой торговли с не-

большим количеством участников к простой торговле с большим количеством участников». «Конкуренция непосредственная на бирже происходит, это очень хорошо. Формируются ценовые индикаторы, формируется фьючерсный рынок, осуществляется хеджирование валютных рисков, целый ряд финансовых инструментов появляется самых современных – от самых современных способов конверсии валют до оказания различного рода услуг, клиринг и все остальное. Это все касается защитной части экономики», – перечислил глава ФАС преимущества биржевых торгов.

Отвечая на вопрос корреспондента Fishnews о мерах стимулирования, которые могут помочь в привлечении участников рынка на биржу, Игорь Артемьев в первую очередь выделил налоговые послабления.

«Конечно, мы мечтаем и уже десять лет говорили с нашим Минфином о том, что должны быть определенные налоговые преференции, потому что

это очень важно», – отметил он. Руководитель антимонопольной службы добавил, что «с точки зрения потребителя спрос на такую продукцию огромен из-за соображений демополизации и необращения к монополистам».

«Нужны налоговые преференции, безусловно, или система каких-то вычетов, возможно, таможенные преференции. Потому что если на биржевом рынке продан товар, то соответственно, если существуют какие-то вывозные пошлины, я думаю, что их быть не должно для таких товаров. Тогда мы будем сильно стимулировать это и, кроме того, увеличим объемы поставок. Дальше, если все это происходит нормальным образом, то мы имеем совершенно открытый чистый конкурентный рынок, и эффективность его будет оптимальна», – заключил Игорь Артемьев.

Анна ЛИМ
Москва

ИНОСТРАНЦАМ БУДУТ ВЫДЕЛЯТЬ КВОТЫ ОСОБЫМ ПОРЯДКОМ

Правительство утвердило правила распределения квот вылова в российской экономзоне для иностранных государств. Рекомендации здесь будет готовить специальная межведомственная рабочая группа.

Вышел еще один документ в сфере предоставления прав на добычу водных биоресурсов. Постановлением от 22 января 2018 г. № 40 утверждены Правила распределения квот вылова в ИЭЗ РФ для иностранных государств, устанавливаемых в соответствии с международными договорами Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

Предусматривается, что лимиты ежегодно будет делить Росрыболовство с учетом рекомендаций специальной межведомственной рабочей группы. В нее должны входить представители Росрыболовства, а также не менее двух представителей МИД России, ФСБ и Минэкономразвития. Федеральному агентству по рыболовству поручено по согласованию с заинтересованными ведомствами утвердить порядок деятельности МРГ и ее состав.

При подготовке рекомендаций рабочая группа должна учитывать наличие международных договоренностей по предоставлению квот для иностранных го-

сударств, оценку состояния промысловых запасов, минимальный и рекомендуемый размер платы за право пользования водными биоресурсами, добываемыми иностранными судами в ИЭЗ РФ (если квота предоставляется на возмездной основе). Также во внимание будет приниматься объем и уровень освоения иностранными государствами квот, предоставленных им за предыдущий 3-летний период; обязательства зарубежных партнеров по обеспечению поступлений в российский бюджет платы за право пользования водными биоресурсами и их исполнение; исполнение иностранными государствами обязательств по международным договорам в области рыболовства и сохранения ВБР.

Также будут учитываться информация о востребованности у российских рыбаков водных биоресурсов, которые предоставляются зарубежным коллегам в соответствующих зонах (подзонах) ИЭЗ РФ, на основании данных об освоении за пре-

дыдущие три года. Примут во внимание и объемы и уровень освоения предоставляемых РФ на взаимной основе квот в экономзонах соответствующих иностранных государств. Рекомендации будут готовиться на основании сведений от Росрыболовства.

Будут принимать во внимание и минимальный и рекомендуемый размер платы за право пользования ВБР, определяемой по методике Росрыболовства.

Федеральное агентство будет обсуждать квоты для иностранных государств на сессиях комиссий, создаваемых в соответствии с международными договорами РФ в области рыболовства. На основании протоколов, принятых по результатам этих сессий, в течение 30 рабочих дней ФАР будет утверждать приказ о распределении квот. Рабочая группа сможет рассмотреть возможность предоставления дополнительных лимитов и увеличения уже выделенных.

Постановление вступит в силу с 1 апреля 2018 г.

Газета «Fishnews – Дайджест» № 1 (91) 2018
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
Олеся ТАРАСОВА
Наталья СЫЧЕВА

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: 29.01.2018 г. в 18.00,
фактически: 29.01.2018 г. в 18.00

Дата выхода:
по графику: 31.01.2018 г., фактически: 31.01.2018 г.
Тираж 1500 экз.

Отпечатано в типографии ООО Издательская группа В.И.Т.
Россия, г. Владивосток, ул. Алеутская, 45А,
тел.: 8 (423) 257-15-64



КАЧЕСТВЕННАЯ РОССИЙСКАЯ РЫБА И КРАБ РУССКАЯ РЫБНАЯ ФАКТОРИЯ

ООО «РУССКАЯ РЫБНАЯ ФАКТОРИЯ» 109383, Г. МОСКВА,
ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ПРОЕЗД 5112, Д. 2, СТРОЕНИЕ 6.
ТЕЛ.: +7 (499) 322-16-72. EMAIL: INFO@RRF.SU

WWW.RRFA.RU

