

FISH NEWS



ИЗДАНИЕ МЕДИАХОЛДИНГА FISHNEWS

16+

www.fishnews.ru

№ 2 (92) февраль 2018

Съезд прошел

стр. 3

Сергей НЕСВЕТОВ: Крабовые аукционы пугают отсутствием бизнес-логики

стр. 5

Рыбному хозяйству готовят большую научную программу

стр. 10

На что способна отечественная аквакультура

стр. 12

ВАРПЭ: рождение и первые шаги

стр. 17

СЪЕЗД ПРОТИВ КРАБОВЫХ АУКЦИОНОВ

IV Съезд рыбаков открылся обсуждением инициатив по крабовым аукционам. Делегаты поддержали идею сохранения исторического принципа в качестве базового при предоставлении права на вылов.



26 февраля в Москве прошел IV Съезд работников рыбохозяйственного комплекса России, который собрал свыше 330 делегатов со всех рыбопромысловых бассейнов страны и около 100 приглашенных. Самые большие делегации в столицу прислали Камчатский, Приморский, Хабаровский края, Сахалинская и Мурманская области.

Главным лозунгом съезда стал исторический принцип как «главное завоевание рыбопромышленной отрасли» – эту идею разделяет абсолютное большинство делегатов. Президент ВАРПЭ Герман ЗВЕРЕВ перечислил результаты, которые отрасль добилась за десять лет – с момента законодательного закрепления исторического

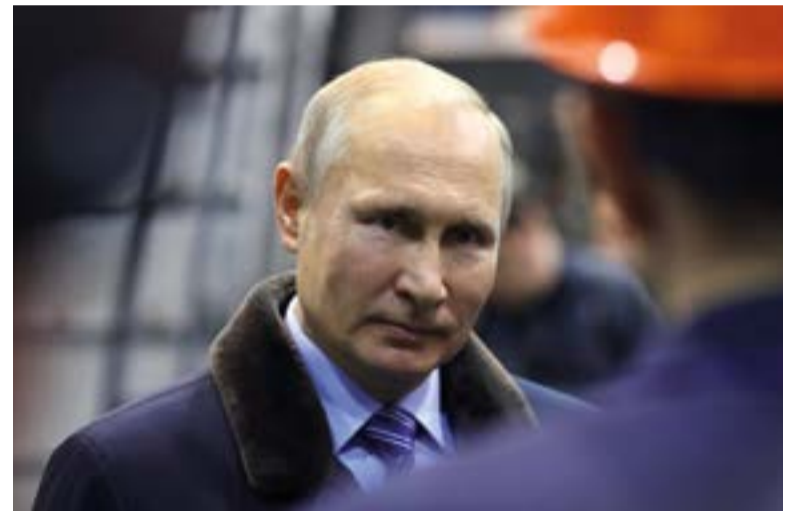
принципа. Если в 2007 г. каждая тонна общероссийского вылова обеспечивала лишь 2,9 тыс. рублей поступлений в бюджеты всех уровней и социальные фонды, то в 2017 г. этот показатель превысил 10 тыс. рублей. Отраслевые инвестиции в 2007 г. составляли менее 1,5 млрд рублей, в 2017 г. – 14 млрд рублей.

«В 2007 году на российских верфях не строилось ни одно рыбопромысловое судно, в 2017 году ведется строительство нескольких, а у верфей солидный пакет заказов от рыбопромышленных предприятий. Базовые принципы отраслевого законодательства уже доказали свою социально-экономическую эффективность и за-

ложенный в них потенциал роста», – подчеркнул Герман Зверев.

По словам президента Ассоциации добытчиков краба Дальнего Востока Александра ДУПЛЯКОВА, только за счет доверия рыбаков к историческому принципу удалось кардинально изменить ситуацию на промысле краба и избавиться от негативных явлений, в том числе вызванных крабовыми аукционами начала 2000-х. С 2012 по 2017 гг. инвестиции предприятий, ведущих добычу краба, в расширение ресурсной базы, модернизацию флота, береговую переработку и другие направления составили 43 млрд рублей.

► стр. 3-4



РЫБОПРОМЫШЛЕННИКИ НАПИСАЛИ ПРЕЗИДЕНТУ

Руководители ассоциаций и компаний рыбной отрасли из разных регионов страны обратились к президенту Владимиру ПУТИНУ с просьбой установить мораторий на изменение базовых принципов закона о рыболовстве. В списке подписантов – главы более 80 организаций.

Представители рыбной отрасли выступили с открытым письмом к главе государства. В обращении говорится об эффективности правил работы отрасли, которые были законодательно закреплены по итогам заседания президиума Госсовета, проведенного Владимиром Путиным в 2007 г. Законодательное закрепление исторического принципа предоставления права на вылов «устранило главные политические и правовые риски в рыбной отрасли, кардинально изменило логику бизнеса и качественно повысило экономическую отдачу от отрасли», говорится в письме.

Авторы обращения указывают на ряд изменений: Если в 2007 г. каждая тонна общероссийского вылова обеспечивала 2 900 рублей поступлений в бюджеты всех уровней, то в 2017 г. – свыше 10 тыс. рублей. Отраслевые инвестиции в 2007 г. составляли менее 1,5

млрд рублей, в 2017 г. – 14 млрд рублей.

В 2007 г. на российских верфях не строилось ни одного рыбопромыслового судна. В 2017 г. ведется строительство восьми рыбопромысловых судов, а портфель заказов от рыбопромышленных предприятий составляет 24 единицы рыбопромыслового флота.

В 2007 г. по российским железным дорогам было перевезено не более 400 тыс. тонн отечественной рыбопродукции, в 2017 г. почти 900 тыс. тонн российской рыбопродукции доставлено по железной дороге из портов Дальнего Востока в другие регионы страны.

Отмечено, что «базовые принципы отраслевого законодательства действуют чуть более десяти лет и уже доказали свою социально-экономическую эффективность и заложенный в них потенциал роста».

► стр. 2

РЫБОПРОМЫШЛЕННИКИ НАПИСАЛИ ПРЕЗИДЕНТУ

◀ стр. 1

«Поэтому большую тревогу в отрасли вызывают недавно появившиеся предложения одной из финансово-экономических групп об отмене базовых принципов рыболовного законодательства и возврате к «квотным аукционам», – обратили внимание представители рыбной промышленности.

Они отметили, что коренные вопросы развития отрас-

ли будут обсуждаться 26 февраля на IV Съезде работников рыбохозяйственного комплекса РФ: в мероприятии примут участие представители отрасли со всей страны.

Авторы письма обратились к президенту с просьбой установить на период 2018-2024 гг. мораторий на внесение в закон о рыболовстве непродуманных поправок, которые меняют его базовые принципы, и поручить правительству «обеспечить перезаключение

договоров о закреплении долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов в полном объеме и без всяких изъятий для рыбопромышленных предприятий страны».

Письмо подписали президент ВАРПЭ Герман ЗВЕРЕВ, председатель ЦК Российского профсоюза работников рыбного хозяйства Владимир КРУГЛОВ, президент Ассоциации «Росрыбхоз» Василий ГЛУЩЕНКО, президент Союза рыбопромышленников За-

пада Сергей МАСЛОВ, президент Магаданской ассоциации рыбопромышленников Михаил КОТОВ, председатель Союза рыбопромышленников и предпринимателей Камчатки Сергей ТИМОШЕНКО, президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья Георгий МАРТЫНОВ, председатель правления Союза рыбопромышленников Севера Владимир ГРИГОРЬЕВ, исполнительный директор НП «Ассоциации рыбопромыш-

ленников «Северо-Запад» Елена ИВАНОВА, президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области Максим КОЗЛОВ, президент Ассоциации добытчиков краба Дальнего Востока Александр ДУПЛЯКОВ, президент Межрегиональной ассоциации «Ярусный промысел» Вячеслав БЫЧКОВ и руководители рыбопромышленных компаний, работающих на разных рыбохозяйственных бассейнах.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ О РАСПРЕДЕЛЕНИИ КВОТ ОКАЗАЛОСЬ С СЮРПРИЗОМ

Правила перезакрепления долей квот вышли совсем недавно, но уже успели вызвать серьезные вопросы у бизнеса.

Некоторые формулировки можно истолковать таким образом, что предприятия, законным образом получившие право на добычу, не смогут заключить договор на новый срок.

Правила распределения квоты добычи в морских водах между лицами, у которых срок действия договоров истекает до 31 декабря 2018 г., были утверждены постановлением Правительства РФ от 30 января 2018 г. № 88. Доли квоты должны закрепить между лицами на 15 лет.

Проект постановления прошел все необходимые стадии обсуждений и согласований, в том числе и с профессиональным сообществом, причем многие предложения рыбаков были учтены. Однако итоговый документ стал полной неожиданностью, отмечают эксперты Fishnews.

Основания, по которым Росрыболовство может отказать в закреплении доли квоты, указаны в пункте 24 Правил. В частности, предусматривается отказ в случае, если «заявитель представил сведения о договоре о закреплении долей квот добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления промышленного рыболовства или о договоре о закреплении долей квот добычи (вылова) ВБР для осуществления прибрежного рыболовства, в отношении которого в течение 9 лет, предшествующих

расчетному году, заявителю не распределялись квоты добычи (вылова) водных биоресурсов (только в отношении такого договора)».

Это абсолютно новое основание для отказа, которое ранее никогда и нигде не озвучивалось. Между тем последствия его неожиданного появления для абсолютного большинства компаний могут оказаться катастрофическими.

Формулировка основания настолько неоднозначная, что предполагает три возможных сценария развития ситуации.

Первый, при котором все пройдет гладко и доли квот будут закреплены на новый срок.

Второй коснется только тех лиц, кто проводил процедуры реорганизации и получил право на добычу (вылов) в результате универсального правопреемства в конце 2017 г. или в 2018 г., или же приобрел доли квот по результатам аукционов в обозначенные сроки. Формальное толкование предполагает, что в случае, если конкретному заявителю по конкретному договору в течение предыдущих 9 лет не распределялись квоты добычи (вылова), ему следует отка-

зать в закреплении доли квоты на новый срок, и именно под это основание попадают вышеперечисленные случаи. Должностное лицо, которое будет принимать решение по данному вопросу, будет руководствоваться сведениями из рыбохозяйственного реестра и не сможет принять другого решения, кроме как отказать заявителю.

Третий – отразится практически на каждом предприятии отрасли. Если предположить, что формулировку «...в отношении которого в течение 9 лет предшествующих расчетному году...» понимать, как необходимость обязательного распределения квот в течение всех 9 лет, то любой компании, в отношении которой хотя бы в течение одного или нескольких лет квота не распределялась, может быть отказано в перезаключении договора. А под эту ситуацию попадает любая компания, у которой есть договор, заключенный в результате универсального правопреемства или аукциона в течение последних 9 лет.

Да, такой сценарий воспринимается как что-то невероятное, но системное толкование другого основания для

отказа, в котором также говорится про 9 лет, дает основания для беспокойства.

В любом случае документ, который получила отрасль и который регулирует порядок перезаключения действующих договоров, получился с миной замедленного действия. Оставлять его в таком виде – большой риск для отрасли.

Даже если разработчик акта даст свое толкование и будет настаивать на том, что риска нет, по завершении заявительной кампании или какого-то этапа, та же прокуратура вполне может опровергнуть ее результаты по формальным признакам.

БИЗНЕС РАССЧИТЫВАЕТ НА ЧЕТКИЕ ФОРМУЛИРОВКИ ПО КВОТАМ

Тревогу в отрасли вызвала формулировка правил распределения квоты добычи в морских водах. Обращение по этой проблеме ВАРПЭ направил в Минсельхоз и Росрыболовство. В федеральном агентстве сообщили, что к началу заявительной кампании вопрос будет решен.

Во Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий считают, что это положение может трактоваться в ущерб интересам рыбопромышленников. ВАРПЭ направила в Минсельхоз и Федеральное агентство по рыболовству обращения с указанием проблемных вопросов, сообщили Fishnews в пресс-службе объединения.

Илья ШЕСТАКОВ: ПРОБЛЕМА С ПРАВИЛАМИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КВОТ БУДЕТ РЕШЕНА

Росрыболовство совместно с Правительством РФ занимается решением проблемы, возникшей с трактовкой правил распределения квот. Вопрос будет урегулирован до 1 апреля, заявил замминистра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ.

Возникший вопрос прокомментировал глава отрасли. Илья Шестаков заявил, что проблема, связанная с неоднозначностью трактовки постановления, понятна и до 1 апреля будет решена.

«В целом мы ею (проблемой – прим. ред.) сейчас занимаемся, решаем. Возможно, что с учетом имеющихся неточностей мы внесем точечную корректировку, чтобы было более четкое трактование, – рассказал заместитель министра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства. – Мы трактуем его так, что никаких проблем в принципе не должно возникнуть». По словам главы федерального агентства, в настоящее время ведется работа с правительством. «Безусловно, это будет сделано до 1 апреля. Решается, каким способом это будет реализовано: либо разъяснения, либо точечное изменение», – уточнил Илья Шестаков.

Маргарита КРЮЧКОВА,
Наталья СЫЧЕВА



Президент ВАРПЭ Герман ЗВЕРЕВ

СЪЕЗД ПРОТИВ КРАБОВЫХ АУКЦИОНОВ

◀ стр. 1

Но планы дальнейших инвестиций, в том числе в строительство новых судов под инвестиционные квоты, теперь под большим вопросом. «Рыбаков просто загнали в угол, – выразил общее мнение генеральный директор «СЗРК-Мурманск» Владимир ЖУРАВЛЕВ. – Мы поверили решениям госсовета о выделении 20% на инвестиционные цели при незыблемости исторического принципа. Начали строить корабли, спроектировали рыбоперерабатывающие фабрики, поручителями по кредитам выступили именно крабодобывающие компании. Тут как гром с ясного неба – аукцион».

Привлекательность крабового сегмента привела к появлению желающих любым способом заполучить эти квоты. «Предпринимается попытка переписать закон. И делается это совсем не в интересах государства и отрасли. За этой попыткой стоит крупный крабодобывающий холдинг – «Русская рыбопромышленная компания», – заявил Александр Дупляков, указав на серьезные лоббистские возможности инициатора перемен.

Он отметил, что идея крабовых аукционов ни разу не обсуждалась публично, «все преподносится так, как будто где-то наверху вопрос уже решен». «Стабильность развития целой отрасли поставлена в зависимость от желания отдельно взятой компании получить крабовые квоты», – считает руководитель ассоциации.



К важнейшим задачам текущего года руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ отнес кампанию по реформированию договоров пользования водными биоресурсами



Александр ДУПЛЯКОВ: Стабильность развития целой отрасли поставлена в зависимость от желания отдельно взятой компании получить крабовые квоты



Делегаты съезда путем голосования определили шесть кандидатов для включения в состав комиссии по перераспределению долей

«Дискуссия об аукционах, на наш взгляд, закончилась 15 лет назад. И возобновлять эту дискуссию все рыбацкое сообщество за исключением одной компании – «Русской рыбопромышленной компании» – считает нецелесообразным, – согласен с дальневосточными коллегами Владимир Журавлев. – Имиджевые потери государства будут несопоставимы с однократным пополнением бюджета. Больше того, это понимает руководство всех

лесообразным, приморских регионов, в том числе и Мурманская область, которую я представляю. Мы не хотим обратно в 1990-е, это мнение всех профессиональных рыбаков».

«Главная проблема в том, что крупная рыбопромышлен-

ная компания противопоставила себя всей остальной отрасли, пытается поменять под себя правила игры, используя свой административный ресурс. Это создает атмосферу нервозности, снижает доверие предприятий к действиям регулятора, вызывает сомнения в объективном и непредвзятом характере этих действий», – подчеркнул Герман Зверев, выразив уверенность, что съезд даст оценку этому и в целом состоянию дел в отрасли.

Зампредседателя правительства Аркадий ДВОРКОВИЧ заверил рыбаков, что согласен с основополагающей ролью исторического принципа. «Я убежден в том, что те, кто обеспечил значительные инвестиции, те, кто вложил деньги в соответствующие виды деятельности, должны иметь преимущество в любом случае. Выполнение своих обязательств и инвестиции нужно поддерживать», – заявил он.

▶ стр. 4

СЪЕЗД ПРОТИВ КРАБОВЫХ АУКЦИОНОВ

◀ стр. 3

«Я уже дал указания Росрыболовству, Минсельхозу представить все необходимые расчеты, аргументы в отношении тех предложений, действительно кулуарных скорее, не публичных, которые прозвучали в отношении аукционов», - сообщил вице-премьер участникам съезда.

Эти расчеты он пообещал вынести на рассмотрение правкомиссии. «Если найдутся реально какие-то серьезные аргументы, почему что-то нужно менять, продолжим обсуждение. Я пока таких серьезных аргументов не вижу, пока для меня исторический принцип продолжает оставаться доминирующим, основополагающим», - отметил Аркадий Дворкович.

ИСТОРИЧЕСКИЙ ПРИНЦИП ВСЕМУ ГОЛОВА

Одним из ключевых вопросов IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса России стало сохранение исторического принципа распределения квот. Делегаты с цифрами в руках доказывали эффективность действующей системы предоставления прав на вылов.

«Если в 2004 году, когда было принято решение о закреплении долей квот по историческому принципу, общероссийский вылов составил 2,9 млн тонн, то сегодня это уже 4,8 млн тонн. За 13 лет положительная динамика составила более 30%», - отметил президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья Георгий МАРТЫНОВ.

По словам губернатора Архангельской области Игоря ОРЛОВА, принцип перезаключения действующих договоров напрямую влияет на перспективы развития отрасли в регионе, позволяет планировать областной бюджет и обеспечивать социальные гарантии населению, проживающему и работающему в сложных климатических условиях.

«Мы, безусловно, за исторический принцип распределения квот. Если не будет предусмотрен такой принцип, мы создадим очень серьезную угрозу для социальной обстановки в арктических территориях РФ в целом и в Архангельской области», - подчеркнул глава северного региона.



Замминистра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ и президент ВАРПЭ Герман ЗВЕРЕВ

Председатель правления Союза рыбопромышленников Севера Владимир ГРИГОРЬЕВ напомнил, в каком упадке находился рыбохозяйственный комплекс страны после аукционов начала 2000-х. «Именно для того, чтобы вывести из этого состояния отрасль, были реализованы меры по увеличению срока наделения долями до 10 лет на основании промысловой статистики», - указал он, добавив, что наряду с введением ЕСХН и льготой по сбору за пользование ВБР исторический принцип позволил отрасли выйти из кризиса и работать стабильно.

Изменение нормативной базы в текущей ситуации поставит под угрозу программу обновления рыбопромыслового флота на российских верфях, считает генеральный директор Выборгского судостроительного завода Александр СОЛОВЬЕВ. «Заказчики, ориентировавшиеся в своем развитии на четко прописанные законодательные нормы и гарантии, не могут одновременно позволить себе и строительство новых судов, и ранее незапланированные значительные траты на участие в аукционах. В этом случае очевидно, что уже начатые на многих верфях проекты строительства новых судов могут быть заморожены, а еще не начатые стройки – отменены», - предостерег руководитель завода.

С участниками съезда не спорил и заместитель председателя правительства Аркадий Дворкович. «Конечно,

исторический принцип должен лежать в основе наших решений сегодня. Мы должны, подчеркну это, поддерживать тех, кто выполнил обязательства и вложил огромные деньги в отрасль, но мы должны ориентироваться на то, что в будущем обязательства должны продолжаться, они должны быть достаточно высокими, амбициозными», - отметил зампред.

По словам Аркадия Дворковича, инвестиционные потребности в отрасли не снижаются, а увеличиваются. «Выстраивая работу по историческому принципу, мы должны видеть картину будущего, не расслабляться, а держать себя в необходимом тонусе, не почитать на лаврах, тем более что еще пока рановато, и успехи не настолько значительны, чтобы почитать на лаврах», - предупредил вице-премьер.

РЕСУРС НА 15 ЛЕТ

Выступая на съезде, к важнейшим задачам текущего года руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ отнес кампанию по перезаключению договоров пользования водными биоресурсами. «Подготовлен и утвержден регламент продления срока пользования квотами по историческому принципу на следующие 15 лет. В 2018 году нам предстоит завершить работу по перезаключению основной массы договоров», - заявил он.

Рубежным для отрасли назвал текущий год и президент ВАРПЭ Герман Зверев: «На-

чиная с 1 апреля, в течение 170 дней будут перезаключены договоры о закреплении долей квот». По его словам, многие предприятия считают реальной угрозой остаться за бортом этого процесса.

«Алгоритм рассмотрения заявки о перезаключении договоров оставляет на усмотрение чиновника толкование принципа универсального правопреемства. Это грозит тем, что заявки предприятий, которые проходили процедуры реорганизации, а это по меньшей мере треть общероссийского вылова, могут быть не приняты», - озвучил опасения рыбаков Герман Зверев.

Хотя правила распределения долей квот на новый период с 2019 г. стали понятнее и в них учтены замечания рыбаков, некоторые вопросы все же остались, согласен Владимир Григорьев. В частности, в правилах, утвержденных постановлением правительства от 29 января 2018 г. № 79, опасения вызывает пункт 24, устанавливающий основания для отказа в закреплении доли квоты, который содержит неоднозначную формулировку.

«По мнению экспертов отрасли, такая формулировка ставит под угрозу получение права на добычу для любой компании, у которой есть договор, заключенный в результате универсального правопреемства или аукциона в течение последних девяти лет. Мы считаем, что необходимо устранить эту неточность в таком важном для отрасли документе», -

подчеркнул глава Союза рыбопромышленников Севера.

В связи с этим Герман Зверев обратился к Аркадию Дворковичу с просьбой «внеести как можно скорее в постановления правительства необходимые уточнения» и включить в состав комиссии по перезаключению договоров «несколько избранных съездом представителей отрасли».

ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПО КВОТАМ ПОПРАВЯТ ДО АПРЕЛЯ

«МСХ и Росрыболовство должны в самые ближайшие дни завершить работу над всеми документами», - заверил делегатов съезда зампред правительства. Он выразил надежду, что этот процесс пройдет спокойно, а любые разногласия, разночтения и неточности в документах будут регулироваться максимально оперативно, «с тем чтобы в конце периода распределения квот не было ни у кого каких-то существенных вопросов, все признали этот процесс справедливым, понятным и прозрачным».

«Что касается нормативных актов, те поправки, которые необходимы для распределения квот по историческому принципу, мы в аппарате правительства без долгих процедур внесем в проекты документов, так что они выйдут в срок. У нас буквально уже несколько дней осталось, чтобы это сделать, и мы этот процесс не будем затягивать. Все решения, которые были выработаны сообществом под эгидой Росрыболовства, будут зафиксированы в нормативных актах», - успокоил рыбаков Аркадий Дворкович.

В свою очередь Илья Шестаков признал, что есть ряд трудностей, связанных с выявлением проблем, допущенных при оформлении договоров в 2009 г. «Это нулевые доли квот, заблокированные доли квот, сроки окончания действия договоров и, конечно, договоры, заключенные субъектами РФ в нарушение норм действующего законодательства. Могу вас заверить, что по всем этим вопросам решения найдены и мы занимаемся устранением действующих расхождений», - заявил он, пообещав решить все вопросы до 1 апреля.

Анна ЛИМ
Москва

КРАБОВЫЕ АУКЦИОНЫ ПУГАЮТ ОТСУТСТВИЕМ БИЗНЕС-ЛОГИКИ

Попытки изменить принцип распределения крабовых квот – не что иное, как заход на очередной передел ресурса, считает исполнительный директор Северо-Западного рыбопромышленного консорциума (СЗРК) Сергей НЕСВЕТОВ. К каким последствиям приведет дискредитация базового принципа распределения квот, почему от крабовых аукционов не стоит ждать прибыли для государства или снижения цен на рынке и по какой причине миф о крабовом браконьерстве давно не состоятелен, он рассказал в интервью Fishnews.

– Сергей Владимирович, на днях стали известны итоги первого раунда заявочной кампании по инвестквотам. На Северном бассейне прошедшим отбор проектам по строительству судов еще предстоит аукцион на понижение. Как вы считаете, может ли уменьшение размера долей в ходе этого аукциона отразиться на дальнейших планах компаний?

– Знаете, все предприятия, которые готовились к заявочной кампании, так или иначе понимали, сколько примерно инвестиционных квот будет распределено на каждый объект. Это не было секретом, все риски, которые просматривались в части снижения ресурсного обеспечения, аукционов на понижение, были прогнозируемы.

Единственное, что может скорректировать наши планы по строительству судов, это новые «крабовые аукционы». У нас доли крабовых компаний заложены в качестве обеспечения по кредиту Архангельского траулерного флота на постройку траулеров. Если введут аукционы, то строить мы вообще ничего не будем – ни судов, ни заводов. Спросите у банков, как они с нами поступят, когда переданные в залог доли обесценятся. Спросите заводы, как они будут поступать, когда мы им перестанем платить. Поймите правильно, это не «пугалки», это объективная реальность.

– По инвестиционным квотам на краба постановления до сих пор не утверждены, общественности представлены только проекты, которые, не исключено, будут меняться. В целом насколько привлекательно для СЗРК участие в этой программе? И кто еще, по вашему мнению, может побороться за этот ресурс?

– Действительно, все документы только в проектах. Мы знаем, что финальная версия, которая в итоге принимается, зачастую сильно отличается от проекта, поэтому здесь комментировать рано.

Но и здесь все будет зависеть от того, решится ли государство на аукционный эксперимент. Вопрос стоит очень просто: или аукционы, или новые суда на российских верфях и инвестквоты. И на то, и на другое ресурсов не хватит, надо выбирать.

Что касается потенциальных участников, то формально в этом процессе могут принять участие любые компании, которые заключат договор на строительство судна, предоставят гарантию и пакет документов, предусмотренных постановлениями. Ограничений ни для кого нет. Кстати, это ответ на претензии некоторых граждан о том, что рыбопромышленная отрасль – это «закрытый клуб». Заходите, если хватит компетенций.

– Сертификация промысла Ассоциации краболовов Севера на соответствие критериям Морского попечительского совета (MSC) находится на финишной прямой?

– Да, мы получили сертификат 22 февраля. Хочу подчеркнуть, первыми в мире! На данный момент промысле камчатского краба в Баренцевом море – единственный в мире крабовый промысел, сертифицированный на соответствие MSC.

Но вся эта огромная работа имеет реальные шансы пойти коту под хвост. Если доли краба будут продаваться на аукционах каждые десять лет, без гарантий продления, то сертификация просто не имеет смысла. Зачем кропотливо улучшать и заботиться о том, что у тебя гарантированно отберут и выставят на новый аукцион?

– Как вы считаете, может ли успешная MSC-сертификация промысла помочь в разрушении клише, что краб – это непременно браконьерство, серые схемы, сверхприбыли и прочее?

– Да, в последнее время приходит довольно много информации о том, что краб – это такая черная дыра и браконьерский ресурс, на котором делаются шальные деньги. На самом деле это

не так. И сертификация нашего промысла камчатского краба это подтверждает.

Основные критерии MSC касаются управления промыслом как внутри самой компании, так и в более широком смысле, в том числе его регулирования и влияния на сопутствующие виды, мегабентос, уязвимые морские экосистемы. Поэтому если бы были хоть какие-то данные о том, что на Северном бассейне существует браконьерство, то мы бы этот сертификат никогда не получили.

Поэтому сертификация – это ответ инициаторам аукционов, которые в качестве одного из аргументов в пользу смены пользователей тиражируют мифы о браконьерстве. Браконьерство на Северном бассейне ограничивается одиночками, которые на подручных плавсредствах выходят недалеко от берега и пытаются что-то поймать. На Дальнем Востоке браконьеры – это суда под «удобными» флагами, никакого отношения к легальному промыслу не имеющие. Но с этим конечно должна бороться Пограничная служба, и она, я знаю, борется, периодически такие факты выявляются и пресекаются.

– Но ни о каком промышленном масштабе с применением судов и речи не идет?

– Дело в том, что основной актив компаний – это право на вылов, квоты, которые закреплены на долгосрочной основе. И именно исторический принцип победил браконьерство, потому что рыбакам нет смысла рисковать. Риски потери квоты многократно превышают выгоды одной даже очень прибыльной сделки и разового заработка. Поэтому компании, у которых есть квоты и уверенность в том, что они будут перезакреплены по историческому принципу, никогда не будут заниматься браконьерством.

– Сейчас на слуху самые разные схемы и пропорции возможного изъятия и перераспределения крабовых квот. Как вы относитесь к этим пред-



Сергей НЕСВЕТОВ

ложениям? И какие могут быть последствия для отрасли?

– Плохо отношусь. Интересанты уже названы, никакого секрета в этом больше нет. Если называть вещи своими именами, вся эта кампания изначально задумана с целью перераспределения ресурсов.

Пугает то, что в действиях инициаторов нет бизнес-логики. Я абсолютно точно знаю, что у них есть возможность войти на крабовый рынок через приобретение компаний, имеющих квоты, причем по рыночным ценам, а в некоторых случаях даже с дисконтом к рынку. Вместо этого они упорно настаивают на проведении аукционов, где цены будут непредсказуемы. Получается, что по рыночной цене и, условно говоря, «навсегда» – нет, а за дорого и на 10 лет – да. Видимо, логика в другом: задействовать административный ресурс и постараться не допустить к аукционам реальных конкурентов. А в случае, если аукционы закончатся «правильно», можно будет и к историческому принципу вернуться, «вспомнив» о его эффективности для отрасли.

Мы сейчас вместо того, чтобы делом заниматься, вынуждены решать ребусы, каким образом нас «снимут с пробега». Кстати, недавно в правительство от имени Минсельхоза был внесен проект изменений в закон «О рыболовстве...», касающийся запрета на проведение очных аукционов по продаже прав на вылов ВБР и замене их электронными аукционами. Странно совпадает по времени... Подозреваем, что на нас собираются опробовать новые технологии отсева неугодных.

Инициаторы тем временем работают над тем, чтобы подвести под идеи введения новых аукционов хоть какое-то разумное обоснование, но пока плохо получается. Недавно по «Первому каналу» из уст уважаемого журналиста мы слышали небезылицы про рыбную отрасль. О том, что все кругом браконьеры (что не подтверждается), о том, что программа инвестквот не работает,

там «ничего не происходит» (на практике все ровно наоборот).

Особенно удивила мысль, что если загнать «в небеса» себестоимость рыбопродукции путем продажи квот на аукционах, то «китайцы и корейцы вряд ли станут перекупать такие дорогие квоты и наш улов будет оставаться у нас» (видимо, по доступной цене). Здесь, что называется, без комментариев...

А вот последствия будут катастрофическими – это и прецедент пересмотра всей системы имущественных отношений в стране, так ведь можно и лицензии на разработку недр, и земли сельхозназначения продать по второму разу. И это крест на инвестициях, в том числе отказ банков от кредитования рыбопромышленной отрасли (что, кстати, и подтвердил Сбербанк в своем письме), и смена позиции «собственника» на позицию «временщика» со всеми предлагающимися к ней (браконьерство, уход от налогов и пр.), и потеря доверия бизнеса к государству, да и много чего еще. Об этом уже неоднократно писали, не хочу повторяться.

– Но насколько я понимаю, для введения аукционов остается совсем мало времени, ведь до конца года произойдет перезакрепление долей квот на следующие 15 лет?

– А доли квот никто трогать не будет, скорее всего, механизм будет аналогичен тому, который использовался при распределении инвестквот. Сегодня квоты на вылов ВБР распределяются последовательно по видам пользователей, причем промышленные – в последнюю очередь. Например, инвестквоты утверждаются раньше промышленных, таким образом их выделение на доли пользователей не повлияет, просто наполнение этих долей уменьшится на 20%.

Точно так же можно ввести еще один вид квот, которые будут распределяться перед промышленными, и продавать их на аукционах. Рыбакам скажут, что волноваться не надо, на их доли квот никто не посягает. Но наполнение долей снова уменьшится, причем существенно. Вот такая «прекрасная» комбинация.

Хитрость в том, что, единожды введя такой вид квот, потом можно выставлять на аукционы квоты на любые виды водных биоресурсов, крабом это точно не ограничится. Аппетит всегда приходит во время еды...

Анна Лим
Санкт-Петербург

К ПРОГНОЗАМ НА АМУРЕ СОХРАНИТСЯ ПРЕДОСТОРОЖНЫЙ ПОДХОД

Горбуша Охотского моря в этом году дает основания науке для оптимистичных рекомендаций и обещает хорошие подходы. Однако это не повод забывать уроки прошлогодней лососевой путины, уверен руководитель Хабаровского филиала ТИПРО-Центра Денис КОЦЮК. О том, в каких объемах красную рыбу стоит ждать на Амуре и к чему готовиться рыбопромышленникам края, он рассказал в интервью Fishnews.

– На совете директоров рыбохозяйственных институтов были утверждены рекомендации по вылову лососей в 2018 году на уровне 492 тыс. тонн, в том числе 323 тыс. тонн горбуши. Денис Владимирович, какова оценка по возможным заходам красной рыбы в реки Хабаровского края?

– Действительно, съемка ТИПРО-Центра показала, что учтены рекордные запасы горбуши в Охотском море. Но сразу возникает несколько вопросов. Во-первых, все-таки, чья это горбуша? Общие тенденции по горбуше Охотского моря таковы, что в нечетные годы подходит урожайное поколение северо-западной части материкового побережья, т.е. от Сахалинского залива до залива Шелихова – это Хабаровский край, Магаданская область, район до Западной Камчатки, иногда работает Восточный Сахалин.

В четные годы, что как раз и показала учетная съемка, высокоурожайные поколения – это Западная Камчатка, Амур и Приморье, поэтому горбуша в этом году может оказаться либо на Западной Камчатке, либо у нас.

Другой вопрос: как именно горбуша распределится по побережью Хабаровского края, насколько точно мы сможем это спрогнозировать? Не скажу, что это будет самый север края. По Северо-Охотоморской подзоне, например, у нас прогноз 2-4 тыс. тонн – это, конечно, очень скромная цифра. Многочисленные подходы ожидаются в Японском море и Татарском проливе – в районе 6-10 тыс. тонн. В Амуре и Амурском лимане мы прогнозируем вылов в 20-30 тыс. тонн горбуши. По меркам Западной Камчатки, это тоже немного, но для нас это очень значимые величины.

Скорее всего, в этом году мы откроем для промысла район устья реки Тумнин. Это большая, значимая для края река, где раньше была сконцентрирована значительная доля за-

паса лососевых, но оказалась серьезно подорвана. Сегодня есть объективные показатели восстановления и благополучного состояния запаса горбуши в районе, поэтому небольшие объемы к вылову на этот район мы будем рекомендовать, в том числе чтобы наблюдать за подходами. Безусловно, будут определены мониторинговые невода, кроме того, на реке наши сотрудники будут проводить исследования с целью оценки численности по подходам этого вида.

Но все-таки полагаем, что основная масса горбуши, которую учли в Охотском море, пойдет именно на Западную Камчатку. Этого же мнения придерживается и совет директоров рыбохозяйственных институтов. При этом не исключаем, что в случае значительных подходов к нам, в Хабаровский край, объемы, рекомендуемые к вылову, будут корректироваться, но не думаю, что вылов горбуши превысит 45 тыс. тонн.

В любом случае наука будет придерживаться предосторожного подхода. Практика 2017 года показала: промышленники к путине готовятся основательно – прежде всего, это касается перерабатывающих мощностей, которые явно превышают потребности; в то же время комиссия по регулированию добычи (вылова) андромных видов рыб обладает весьма ограниченными полномочиями в части установления дополнительных мер регулирования промысла для обеспечения оптимального пропуска производителей на нерестилища, а главное, не всегда добросовестное соблюдение рыбаками ограничений приводит к низкой эффективности принятых комиссией мер. Как следствие, может возникнуть проблема с заполнением нерестилищ.

– Каковы ожидания по кете?

– Традиционно значимые подходы кеты по Хабаровскому краю – это материковое побережье Охотского моря (реки

Тугур, Уда, Охота, Кухтуй и др.). В этом районе отмечаем хорошие, стабильные запасы, благоприятные условия.

Безусловно, на Амуре в 2018 году ждем небольшие подходы летней кеты. К вылову мы будем прогнозировать порядка 6-8 тыс. тонн, это очень немного, но и не самый минимум (в 90-е годы – начале 2000-х летней ловили всего 1,5-2 тыс. тонн). Однако стоит учитывать, что часть амурской кеты, порядка 10%, уйдет на Северо-Западный Сахалин и к вылову на Амур будет рекомендован меньший объем.

В целом оснований для закрытия промысла летней кеты на Амуре нет. Тревожные заявления общественности о пустых нерестилищах откровенно не соответствуют действительности – безусловно, рыбы на нерестилищах немного, но вполне достаточно для воспроизводства этого вида.

И самое главное: мы считаем, что особенно в четные годы вводить запрет на летнюю кету нельзя. Она идет приловом к горбуше, и запрет будет тормозить промысел этого высокоурожайного вида.

Осенняя кета – вполне стабильный вид, несмотря на проблему недозакладки икры лососевыми рыбообразными заводами Амуррыбвода. В чем причина: общие условия, перераспределение стад или, не исключая, несоблюдение пользователями мер регулирования – сложно сказать.

Тем не менее вылов 2017 года – 20 тыс. тонн осенней кеты – вполне соответствует показателям последних лет. Полагаю, что вылов текущего года также может составить в районе 19,5 тыс. тонн.

– Какие выводы, на ваш взгляд, помогла сделать путина-2017 на Амуре?

– В принципе мы ожидали непростую путину. Возросшие объемы рыбодобывающих мощностей и рыбопереработки, ограниченные полномочия комиссии, правила рыболовства, которые мы



Денис КОЦЮК, руководитель Хабаровского филиала ТИПРО-Центра

имели на тот момент, такой результат и обусловили. Те сложности, с которыми мы столкнулись, четко показали недостатки существующей системы регулирования промысла, прежде всего несовершенство правил рыболовства. Этот вопрос был тщательно проработан, внесены соответствующие корректировки, выработаны новые меры регулирования.

В частности, хотим опробовать на Амуре (и по этому предложению есть поддержка Росрыболовства) введение минимальных промысловых нагрузок на орудие лова.

Конечно, предстоит очень большая работа, наверно, наши рыбопромышленники будут вынуждены научиться работать по-новому, но, я думаю, другого пути нет. В первую очередь даже не состояние запаса, а сам настрой вокруг промысла очень напряженный, и даже агрессивный, обуславливает потребность в жестких правилах игры, к которым мы, скорее всего, и идем.

– В принципе и сами рыбаки высказывались за введение определенных ограничений на промысле. Принятие обновленных правил рыболовства должно уже на

практике показать, насколько они готовы к этому.

– Да. Кстати, в конце года, по поручению заместителя руководителя Росрыболовства Петра САВЧУКА, в рамках работы над изменениями в правила рыболовства мы дополнительно рассмотрели предложения одной из рыбопромышленных ассоциаций края. Большую часть этих предложений так или иначе мы уже рассматривали и комментировали ранее, но одно из них оказалось действительно интересным. Речь идет об установке видеонаблюдения на стационарных неводах для контроля проходных периодов. Это, так сказать, в противовес ТСК (датчикам) на плавных сетях.

Подобная мера сегодня уже применяется на практике: в соответствии с приказами Росрыболовства ведется обязательная видеорегистрация всех работ по добыче осетровых, по их содержанию. Все осетровые заводы у нас снабжены видеонаблюдением, отлов в целях аквакультуры, в научно-исследовательских, контрольных целях – все это обязательно фиксируется на камеру, и по любому запросу теруправления Росрыболовства или из Москвы мы предоставляем эту информацию. Это же и наша безопасность.

Конечно, еще существует масса технических вопросов к реализации подобных мер на лососевом промысле. Но, я думаю, что в этом был бы определенный компромисс между конкурирующими сторонами: каждый, взяв на себя определенную ответственность, показал бы свою добросовестность.

– В этом году планируется урегулировать вопрос о распространении проходных периодов и на стационарные орудия лова, для которых в прошлую путину предусматривались исключения?

– Вопрос распространения проходных периодов на стационарные орудия лова имел юридическую коллизию. Наверное, это справедливо, чтобы ограничения были установлены для всех видов рыболовства и всех типов орудий лова. Мы к этому пришли уже в прошлом году, когда начала складываться напряженная ситуация с обеспечением оптимума пропуска. В тот момент уже не говорили об исключениях – все проходные периоды должны были быть едиными для всех орудий лова. И пользователи заездков были обязаны вместе со всеми поднимать ловушку. Недовольство было много, но все соблюдали то, что установила комиссия. Насколько мне известно, ни на одного пользователя по данному пункту не было оформлено ни одного протокола.

– Озабоченность состоянием осенней кеты по прошлому году высказали и китайские коллеги. Есть ли у науки планы на совместную работу, исследования в этом направлении?

– Вопрос на самом деле не такой простой. Я думаю, что наши китайские партнеры начинают говорить о проблеме тогда, когда она им выгодна.

Например, еще в начале 2000-х КНР осуществляла промышленный лов осетровых в погранводах. Мы говорили о плохом состоянии запасов, предупреждали, нас услышали, и только после того, как Китай лишился квот решением СИТЕС, китайские партнеры согласились на проведение работ по оценке запаса осетровых. С того времени они взяли новый темп в развитии аквакультуры, интерес к этому вопросу был потерян. Лишь год назад была отработана согласованная методика исследований по осетровым. Каждая сторона проводит исследования в пограничных водах на своей территории, затем в рамках сессий Смешанной российско-китайской комиссии происходит обмен полученными данными. Сотрудничество между КНР и

Россией осуществляется и в вопросах искусственного воспроизводства: ежегодно проводятся совместные мероприятия по выпуску молоди – мы приглашаем представителей Китая к нам, они – к себе, обмениваемся информацией.

Что касается тихоокеанских лососей, если мы вступим в цикл их пониженной численности на Амуре, с большой долей вероятности китайские партнеры поставят вопрос о том, что к ним не возвращается «их кета». На самом же деле на территории Китая нет ни одного притока, где бы нерестилась кета. Это следствие активной антропогенной деятельности в КНР. Все естественное воспроизводство происходит в российских водах, и те 50-100 тонн, которые они облавливают (а в прошлом году действительно меньше – всего 20-30 тонн), – это тоже наши стада Биры, Биджана, Уссури.

Да, объективно в Верхнем Амуре кеты стало меньше, но меньше ее стало и у нас. Китай со своей стороны пытается предпринимать меры по восполнению запаса кеты, но мы видим, что эти меры недостаточны. В Фуюане есть лососевый рыбоперерабатывающий завод, который ежегодно выпускает 1 млн молоди, но действующие в КНР нормы искусственного воспроизводства тихоокеанских лососей, по мнению наших специалистов, не позволяют говорить о высокой эффективности работы данного предприятия. Вызывает серьезные сомнения у наших специалистов и качество молоди – китайские рыбоводы выпускают ее под лед, т.е. большая ее часть обречена на гибель.

Вопрос о проведении совместных с китайскими коллегами исследований по лососям кажется мне неоднозначным и требует серьезной проработки как с научной, так и политической точки зрения. В любом случае такие решения принимают официальные делегации КНР и России в рамках ежегодных сессий смешанной российско-китайской комиссии.

В целом хочется выразить надежду, что проведенная в 2017 году серьезная работа по совершенствованию системы регулирования промысла, прежде всего внесение существенных изменений в правила рыболовства по снижению промысловой нагрузки, будет иметь положительный результат: позволит нам в текущем году избежать конфликта общестественности и представителей рыбного бизнеса, ну и главное, сохранить вверенные нам природные ресурсы.

Наталья СЫЧЕВА
Хабаровск

РЫБОВОДЫ ОТЧИТАЛИСЬ О РАБОТЕ ЗА ГОД

В 2017 г. предприятия Росрыбхоза увеличили реализацию товарной рыбы на 15%, выросли объемы добычи и производство пищевой рыбной продукции. В то же время наблюдается снижение спроса на карпа – основной объект прудового рыбоводства.

ПРИРОСТ ЗА СЧЕТ СЕВЕРО-ЗАПАДА

Оперативные данные по результатам работы предприятий, входящих в Ассоциацию «ГКО Росрыбхоз», были озвучены на заседании правления 31 января. Общая добыча рыбы в 2017 году достигла 196,9 тыс. тонн, реализация товарной рыбы – 72,6 тыс. тонн, выпуск пищевой продукции, включая консервы, – 196,7 тыс. тонн. По сравнению с предыдущим годом рост составил 4,6%, 15,5% и 2,5% соответственно, но сократилось производство консервов. Цифры предварительные – пока не отчитались ассоциации Приморского края и Крыма – и еще будут уточняться.

Заместитель председателя правления Росрыбхоза Виктор ЗАРАЙСКИЙ обратил внимание на показатели реализации товарной рыбы – в натуральном выражении сбыт увеличился на 9,7 тыс. тонн. При этом 86,3% прироста обеспечили рыбоводные предприятия Ленинградской области, Карелии и Мурманский флагман «Русское море – Аквакультура».

Напротив, многие прудовые хозяйства, особенно в Южном федеральном округе – в Ростовской области, Ставрополье, Краснодарском крае, Волгоградской области, – в прошлом году столкнулись с падением спроса и снизили объемы продаж. «Тенденция этого года, и, видимо, так будет и впредь, – удельный вес в общем объеме прудовой рыбы сокращается», – указал зампреда ассоциации.

В докладах о ситуации на местах руководители предприятий и региональных объединений – членов Росрыбхоза говорили о проблемах со сбытом карпа, распространении гибридного рыболопосадочного материала, формах поддержки аквакультуры, применяемых в регионах, и жаловались на резкий рост тарифов на электроэнергию.

ОТ НАЛОГОВ ДО АГРОСТРАХОВАНИЯ

Комментируя изменения в нормативной базе, Виктор Зарайский напомнил об отсрочке перехода на обязательную электронную ветеринарную сертификацию до 1 июля 2018 года. «Полгода дали еще на раскачку, но в любом случае это наступит, к этому надо готовиться», – предупредил он.

Многим предприятиям придется перестраивать работу и пересматривать бизнес-процессы в связи с поправками в налоговое законодательство. В конце прошлого года был принят закон, вводящий НДС для плательщиков единого сельхозналога. Уплата НДС станет обязательной, если доход хозяйства в 2018 году превысит 100 млн рублей, причем эта планка с каждым последующим годом будет опускаться на 10 млн рублей, пока не достигнет 60 млн рублей.

Более позитивной новостью стало принятие Госдумой в первом чтении проекта поправок по распространению агрострахования с государственной поддержкой на объекты товарной аквакультуры. Серьезные изменения грядут и в порядке предоставления субсидий на проведение гидромелиоративных мероприятий, которые вновь могут стать доступными и для рыбоводов.

БОЛЬШЕ ЛЬГОТНЫХ КРЕДИТОВ

Готовиться заранее хозяйствам рекомендовано и к подаче документов на получение кредитов по льготной ставке для сельхозтоваропроизводителей. По словам регионального менеджера Россельхозбанка Алексея СОКОЛОВСКОГО, с 1 февраля Минсельхоз возобновляет прием заявок по краткосрочным кредитам со ставкой до 5%. Но в этом году появилось нововведение: все заявки, которые поступают в федеральное министерство, должны предварительно согласовываться с региональными минсельхозами.

«Банки сейчас взаимодействуют с региональными министерствами и согласовывают перечень заемщиков перед отправкой общего реестра», – уточнил представитель кредитной организации. Он посоветовал бизнес-сообществу контролировать этот процесс, плотнее общаться с региональными органами регулирования АПК и информировать их о намерении взять кредит.

Другая программа льготного кредитования, на этот раз при поддержке Минэкономразвития, впервые запускается в этом году. Она предусматривает субсидирование кредитов, выданных субъектам малого и среднего предпринимательства по ставке не более 6,5% годовых на реализацию проектов в приоритетных отраслях.

Согласно постановлению Правительства № 1706 от 30 декабря 2017 г. к таким отраслям отнесено и производство сельскохозяйственной продукции. Кредитоваться можно будет как для закупки оборудования, модернизации или реконструкции производственных мощностей, так и для пополнения оборотных средств.

ДЕЛА ВЫБОРНЫЕ

На заседании рассматривался вопрос о выдвижении делегатов на IV Съезд работников рыбохозяйственного комплекса РФ. Кроме того, в этом году истекает срок полномочий действующего руководства ассоциации. В конце марта планируется провести отчетно-выборное собрание и заседание совета Росрыбхоза. На общем собрании членам ассоциации предстоит выбрать председателя правления и состав совета, оценить работу Росрыбхоза в 2013-2017 гг., а также утвердить основные направления развития товарного рыбоводства на новый пятилетний период – до 2022 года.

Анна ЛИМ
Москва

ЛОСОСЮ НА АМУРЕ УСИЛЯТ ОХРАНУ

В Амурском теруправлении Росрыболовства состоялось подписание трехсторонних соглашений в области рыбоохраны между АТУ, ассоциациями рыбопромышленников Хабаровского края и казачеством. Цель взаимодействия – повысить эффективность мероприятий по охране водных биоресурсов на Амуре в период лососевой путины.

От рыбацкого сообщества соглашения подписали Ассоциация рыбодобывающих предприятий Ульчского и Комсомольского районов Хабаровского края (АРУК) и Ассоциация рыбохозяйственных предприятий Хабаровского края и Амурского бассейна (АРПА).

Для этих объединений взаимодействие с территориальным управлением Росрыболовства и силовыми структурами в деле охраны водных биоресурсов не в новинку. Члены ассоциаций принимают активное участие в работе по выставлению согласованных с теруправлением постов рыбоохраны прямо на воде, оказывают информационное содействие инспекторам и межведомственным группам. За последние годы такое взаимодействие из разряда эксперимента перешло в постоянную практику.

Вместе с тем в теруправлении отмечают, что анализ рыбоохранной деятельности за последние годы, с учетом новых механизмов, позволил выявить и пробелы в этой работе, в том числе с общественностью. Например, как рассказал Fishnews руководитель Амурского теруправления Росрыболовства Сергей МИХЕЕВ, таким уязвимым местом остается работа на постах общественных инспекторов: «К сожалению, иной раз они как гражданские лица не имеют возможности ни физически, ни психологически противостоять организованным группам нарушителей». Помочь отрегулировать подобные вопросы должен эксперимент нынешнего года.

СОГЛАШЕНИЕ РАСПРЕДЕЛИЛО РОЛИ

Сам опыт привлечения казацких войск к охране водных биоресурсов Амура для теруправления не первый. «Долгое время у нас было взаимодействие с казаками, но лишь частичное – на подступах к Гурскому рыбноводному заводу Амуррыбвода», – сообщил Сергей Михеев. – В их работе мы увидели ряд преимуществ. Это люди патриотичного воспитания, другого характера, к тому же они вооружены, в отличие от общественных ин-

спекторов, т.е. имеют законные механизмы и навыки защиты и противодействия». Поэтому к идее привлечь казацкие сообщества к более плотной работе в сфере рыбоохраны на основе соглашений с рыбопромышленниками в теруправлении отнеслись положительно.

Согласно условиям трехсторонних соглашений, бизнес будет отвечать за материальное обеспечение информационных постов, финансирование деятельности охранных казачьих организаций. Казаки – сторона, ответственная за порядок на постах и в районе. Теруправление выполняет координирующую роль, в т.ч. расставляет точки охраны на карте Амура, осуществляет контроль за операцией и т.д.

Такое взаимодействие позволит расширить и контроль за реализацией ответственности, возложенной на каждую из сторон, минимизировать возможность коррупционных проявлений на местах, отмечают в территориальном управлении. «Со своей стороны мы также пересматриваем организацию рыбоохранных мероприятий. В частности, организуем оперативное реагирование – передвижные группы с участием МВД, общественности. К общественному контролю будем привлекать и муниципалов, краевых депутатов, которые помогут с оценкой деятельности инспекторов и постов», – рассказал глава управления.

На фоне нововведений в этом году продолжится работа с привлечением дополнительных сил и технических средств территориальных управлений Росрыболовства из других регионов России, а также межведомственное взаимодействие.

В БОЕВОЙ ГОТОВНОСТИ

В военном управлении Амурского казачьего войска подтвердили готовность существенно расширить фронт работ и ответственности на реке. Как отметил начальник управления подьесаул Константин ЗЫБАРЕВ, на протяжении последних 6 лет казаки осуществляли деятельность по пресечению браконьерства в районах

сел Вознесенское (Амурский район) и Булава (Ульчский район), проводили совместные рейды с инспекторами рыбоохраны. Выучки казачьим войскам хватит и для охвата больших территорий, уверен он.

«Наша главная задача, конечно, чтобы на Дальнем Востоке была сохранность ресурсов. На этом стояли и амурские казаки, которые осваивали эти земли, так что сейчас мы защищаем историческую справедливость – ресурс Амура должен быть сохранен», – поделился настроением на предстоящую работу в рамках трехсторонних соглашений Константин Зыбарев. Людей, по словам подьесаула, хватит для выполнения любых поставленных задач – при необходимости планируется привлечь казаков из других районов Хабаровского края, Амурской области, Приморского края.

Ответственно казаки обещают подойти и к отчетности по предстоящей работе. «Каждый наш выезд мы фиксируем, всегда делаем фото- и видеочет. Командиры отделения четко выполняют приказы. Также будет выстроена и работа на постах: с фотоотчетами, ведением журналов регистрационного учета правонарушений и т.д.», – заявил представитель казачества. Все эти данные, по его словам, будут предоставляться в территориальное управление Федерального агентства по рыболовству.

СИСТЕМНОСТЬ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ

В Ассоциации рыбодобывающих предприятий Ульчского и Комсомольского районов подписанные соглашения назвали «эволюционным рывком» в деле противостояния браконьерству. Председатель АРУК Максим БЕРГЕЛЯ отметил, что эффективная охрана водных биоресурсов должна выстраиваться как система, с интегрированными в нее органами контроля и управления, структурами, традиционно принимающими участие в охране ВБР, а также рыбопромышленниками, которые заинтересованы в сохранении ресурса.



«Прошлый год показал, что промышленность применительно к охране водных биоресурсов выполняла фрагментарные функции – где-то лучше, где-то хуже, но эта работа носила отчасти спонтанный, нерегламентированный формат. Соглашения, подписанные накануне, как раз и должны перевести эту работу в формат единой системы», – уверен представитель рыбацкого объединения.

Максим Бергеля сообщил, что ассоциации подписали два соглашения, которые фактически отличаются лишь количеством привлекаемых к работе сил со стороны казачества, но подходы к организации работы, заложенные в документах, единые.

«Считаем, что только казаки должны находиться на постах наблюдения и совместно с инспекторами АТУ осуществлять охрану ВБР», – выразил позицию Ассоциации рыбодобывающих предприятий Ульчского и Комсомольского районов ее председатель. – Казачество в этом плане – наиболее организованная и дисциплинированная структура. Именно она может вывести рыбоохрану в крае на принципиально новый уровень. Мы намерены четко следовать положениям соглашения и опираться исключительно на казаков».

ЛУЧШИМ РЕЗУЛЬТАТОМ БУДУТ ПОЛНЫЕ НЕРЕСТИЛИЩА

Положительную оценку подписанным соглашениям дал и председатель Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Хабаровского края и Амурского бассейна Александр ПОЗДНЯКОВ. В структуре АРПА прорабатывают и свои меры решения вопросов содействия рыбоохране, также значительные средства выделяются на приобретение техники, средств связи и наблюдения для этих целей. Сотрудничество с казачеством в этом вопросе, при координирующей роли теруправления, в ассоциации видят хорошим дополнительным инструментом решения проблемы нехватки людей в системе рыбоохраны.

«В этом году федеральное агентство вновь планирует увеличить количество инспекторов на Амуре в период путины, привлечь сотрудников МВД, других силовых структур. Считаю, что привлечение к этой работе казаков – хорошее решение. Это позволит охватить рыбоохраной дополнительные территории. Со своей стороны, мы также продолжим работать общественными инспекторами с привлечением дополнительных технических средств», – сообщил Александр Поздняков.

По его словам, в нынешнем году ассоциация учтет свой опыт работы в направлении рыбоохраны и предложит новые акценты: «Обязательно проанализируем прошлые свои ошибки, все они будут учтены. Но самым объективным показателем того, что принимаются правильные меры, будет заполнение нерестилиц и весенний скат молоди – конечно, хотим увидеть эти результаты», – добавил председатель Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Хабаровского края и Амурского бассейна.

В УПРАВЛЕНИИ ОСТАЮТСЯ НЕИЗВЕСТНЫЕ

Работа в рамках соглашения начнется задолго до старта лососевой путины, чтобы обеспечить запланированным мероприятиям максимальную эффективность. Но лишь на практике станет понятно, как принимаемые меры по охране ресурсов, которые на Амуре приходится корректировать и дополнять каждый год, будут коррелировать с социально-экономической обстановкой в районах Хабаровского края. Объективно без урегулирования насущных проблем населения проблему браконьерства не искоренить.

Серьезно повлияют в этом году на условия работы отрасли в Хабаровском крае и обновленные правила рыболовства, выход которых с не меньшим волнением ждут во всех регионах Дальнего Востока.

Наталья СЫЧЕВА
Хабаровск

ДАЛЬНИЙ ВОСТОК. ПЕРСПЕКТИВЫ

Заседание Дальневосточного совета по промысловому прогнозированию прошло во Владивостоке. Ученые поделились результатами проделанных исследований и обсудили планы по предстоящим экспедициям. В этом году количество съемок существенно увеличится.

Мероприятие состоялось в рамках отчетной сессии Ассоциации «НТО ТИНРО». В заседании приняли участие представители рыбохозяйственной науки, Федерального агентства по рыболовству, а также рыбо-добывающих компаний.

Заместитель руководителя Росрыболовства Петр САВЧУК отметил, что по прогнозам науки в текущем году вылов в отечественных водах может превысить 5 млн тонн, что соответствует уровню мировых рыболовных держав. «У нас хорошие запасы ресурсов, которые необходимо правильно использовать», – подчеркнул замглавы ФАР. Он обратил внимание, что сейчас перед учеными, помимо традиционной оценки запасов, стоит задача расширения исследований в области технологий добычи и переработки водных биоресурсов.

У ВОСТОЧНОГО САХАЛИНА ПРИБАВИЛОСЬ АНГУЛЯТУСА

Научный сотрудник ТИНРО-Центра Андрей ДЕМИНОВ рассказал о результатах исследования краба-стригуна ангулятуса в Восточно-Сахалинской подзоне. В 2017 году ловушечные съемки института показали большие запасы этого глубоководного краба на участках, которые не обследовались длительное время. Большие концентрации промысловых особей были найдены в центральной части Охотского моря в районах возвышенности Академии наук и банки Кашеварова. Добыча ангулятуса в Восточно-Сахалинской подзоне до 2003 года велась очень слабо, рекомендуемые к вылову объемы не осваивались. Это, по видимому, позволило крабам увеличить свою численность по сравнению с оценками 1990-х гг.

Современное состояние популяции краба-стригуна оценивается как стабильное. Также специалист обратил внимание на высокую долю мелкоразмерных особей в уловах.

Основной промысел сейчас ведется в районе материкового склона Восточного Сахалина, но с учетом открытия новых районов концентраций ангулятуса район добычи мо-

жет быть расширен после проведения съемок в 2018 г.

ПАНОПА И ЗИРФЕЯ ЖДУТ НОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Доклад научного сотрудника ТИНРО-Центра Дмитрия СОКОЛЕНКО был посвящен результатам изучения донных моллюсков в 2017 г в заливе Петра Великого и подзоне Приморье южнее мыса Золотой. Специалистам удалось обнаружить крупные скопления перспективных для промысла глубоко зарывающихся панопы японской и зирфеи Пилсбери. Общая площадь поселений панопы оценена в 1535 га, обследованная часть запаса – в 855 тонн, ее основные ресурсы сосредоточены в заливе Петра Великого. Обследованная площадь поселения зирфеи составила 1300 га, общий запас моллюска ученые оценили в 10,4 тыс. тонн.

По словам докладчика полностью оценить запасы панопы и зирфеи пока проблематично, поскольку их трудно обнаружить. Так что, вероятно, численность этих моллюсков окажется намного больше. Специалисты считают первоначальной задачей сбор данных о биологии и экологии панопы и зирфеи, чтобы адекватно оценивать возможности безопасного изъятия этих объектов. Кроме того, необходима разработка технологий их добычи и переработки. Дмитрий Соколенко отметил, что выход продукции из моллюсков может составлять 60-70%.

СЪЕМОК БУДЕТ БОЛЬШЕ

Заместитель директора ТИНРО-Центра Александр БУСЛОВ обратил внимание, что в 2017 году произошло два знаковых события для отрасли – это концентрация дальневосточного научно-исследовательского флота во Владивостоке и увеличение финансирования морских экспедиционных исследований на 60%. Даже с учетом того, что такие исследования требуют значительных расходов на ремонт и содержание судов, в текущем году количество рабочих судосудок существенно увеличат. «Это, помимо прочего, значит, что ученые получают возможность провести работы в тех районах и по тем объектам, где

исследования не выполнялись уже многие годы», – заметил Александр Буслов.

Помимо традиционных работ (съемок по минтаю в Охотском море, траловых учетов тихоокеанских лососей в Охотском, Беринговом морях и вдоль Курильских островов, оценки запасов крабов и донных рыб на западнокамчатском шельфе) ученые проведут съемки глубоководной части Охотского моря на глубинах от 200 до 1000 м. В последний раз такую съемку ТИНРО-Центр делал в 1989 году. Эти работы позволят оценить состояние запасов краба-стригуна ангулятуса, черного палтуса, макруросов и ряда других объектов. Кроме того, впервые после десятилетнего перерыва будет выполнена аналогичная глубоководная съемка в районе Курильских островов и юго-восточной части Камчатки.

Не обойдут вниманием и арктические моря, которые в связи с потеплением представляют большой интерес для рыбаков, чем раньше. Крупную донную траловую съемку сделают в Чукотском море. Также в 2018 г. планируется после многолетнего перерыва выполнить икорные съемки минтая (оценить интенсивность его воспроизводства) в юго-западной части Берингова моря и у Восточной Камчатки.

Научное обеспечение рейсов в 2018 г. будет осуществлять Ассоциация «НТО ТИНРО» – научные группы укомплектуют специалистами всех дальневосточных отраслевых НИИ (КамчатНИРО, СахНИРО, МагаданНИРО), кроме того в нескольких экспедициях поучаствуют ученые ВНИРО.

Серия съемок запланирована и по промысловым крабам Охотского и Японского морей. На специализированном судне «Зодиак» будет проведен четырехмесячный рейс. Ученые обследуют крабовые ресурсы как в традиционных, так и в перспективных районах промысла.

Исследованиям лососей также уделят пристальное внимание. Прошлогодние съемки откочевывающей на зимовку горбуши показали очень большое ее количество в Охотском море. В связи с этим специалисты ожидают, что путина 2018 г. для Охотоморского бассейна, в первую очередь для Западной Камчатки, будет складываться удачно.

Ученые планируют провести предпутинную съемку лососей вдоль тихоокеанской стороны Курильских островов для учета подходов к Охотоморскому бассейну. Кроме того будет сделана попытка оценить направления и масштабы миграционных потоков с охотоморской стороны Курил.

Цикл лососевых исследований в 2018 г. будет закончен съемкой молоди в Охотском море по новой методике учета. Ранее единственным способом дифференциации камчатских и сахалинских стад были генетические исследования, в этот раз ученые планируют одновременно двумя НИС – «Профессор Кагановский» и «Профессор Леванидов» – провести учет молоди горбуши, откочевывающей от Камчатки и на Сахалин. Если съемки пройдут успешно, исследования по такой схеме будут делать и в 2019 году.

Говоря о результатах прошедшего года, Александр Буслов упомянул систему исследований, направленную на организацию научного сопровождения пелагической путины. Совместная работа ученых и рыбаков позволила нарастить вылов скумбрии и дальневосточной сардины (иваси) до 65 тыс. тонн.

«Большое значение для промышленности также имеют исследования в Беринговом море, в ходе которых была отмечена вспышка численности трески», сообщил Александр Буслов. По его словам, биомасса этой рыбы достигла небывалых для западной части Берингова моря объемов – около 1 млн тонн.

«Помимо съемок лососей в Охотском море, внушающих оптимизм на путину-2018, результаты работ в Беринговом море также показали обнадеживающие результаты – подходы красной рыбы на Восточной Камчатке будут на среднемноголетнем уровне», – озвучил прогноз докладчик.

Кроме того в нынешнем году впервые проведут работы в режиме промысловой разведки. Ранее эта деятельность велась ТИНРО-Центром попутно в рамках комплексных исследований, однако в прошлом году соответствующие изменения были внесены в устав организации и сейчас институт возобновит знакомую многим еще с советских времен промразведку. В первую очередь, это необходимо на пелагической путине, поскольку промысел сардины, скумбрии и сайры требует систематического поиска скоплений, отметил Александр Буслов.

Помимо собственных экспедиций на научных судах, немалая роль в морских исследо-

ваниях отведена научным наблюдателям. В этом году планируется привлечь достаточно большое количество специалистов НТО ТИНРО для работы на судах, добывающих минтай, сельдь, крабов, сардину, скумбрию, сайру, треску, палтусов и других рыб.

БУДУЩИЙ ГОД ПОЗВОЛИТ НАРАСТИТЬ УЛОВЫ

Итоги промысла на Дальневосточном бассейне в 2017 г. и перспективы вылова в 2019 г. озвучил начальник отдела бассейновых промысловых прогнозов и управления промыслами Александр ЗОЛОТОВ. По его словам, добыча промысловых гидробионтов в ИЭЗ России составила 3 115 тыс. тонн, или около 69,5% от рекомендованных объемов. В 2017 г. доля дальневосточного вылова в ИЭЗ страны составила около 79% от общероссийского.

В основу прогноза на 2019 года легли исследования, собранные в 229 экспедициях Ассоциации «НТО ТИНРО» в 2017 г., а также данные многолетнего мониторинга и другие работы.

Всего в будущем году рекомендуется к вылову более 4 млн тонн, по сравнению с 2018 г., рекомендованные объемы изъятия увеличились примерно на 300 тыс. тонн. Рост произошел за счет базовых рыбных объектов и ракообразных. В основном его обеспечили: минтай, скумбрия, сардина и камчатский краб. Также планируется некоторое увеличение ОДУ и объемов возможного вылова для трески и наваги, снижение наблюдается для бычков, терпугов и сельди.

Ожидается, что в следующем году 70% от общего рекомендованного объема допустимых уловов составит минтай, 9% – сельдь, по 4% – треска и кальмары, 3% – камбалы, удельная доля прочих видов не превысит 1%. Среди объектов рекомендуемого вылова большую долю занимают скумбрия (17%), кальмары (16%), сайра (13%), сардина (7%) и водоросли (14%).

В дальнейшем прогноз рассмотрят на Дальневосточном научно-промысловом совете, Отраслевом совете, он пройдет оценку на общественных слушаниях и будет окончательно утвержден государственной экологической экспертизой.

Константин ОСИПОВ, Алексей СЕРЕДА

Владивосток

РЫБНОМУ ХОЗЯЙСТВУ ГОТОВЯТ БОЛЬШУЮ НАУЧНУЮ ПРОГРАММУ

Научно-практическая конференция «Наука о море в интересах России» 15 февраля начала работу во Владивостоке. Росрыболовство и РАН предложили ее участникам обсудить проект комплексной целевой программы научных исследований для рыбного хозяйства с перспективой до 2030 года.

Мероприятие, организованное Росрыболовством и Российской академией наук, продлится два дня. В работе участвуют представители отраслевых институтов, ДВФУ и рыбохозяйственного бизнеса, сообщает корреспондент Fishnews.

«Рыбохозяйственной и академической науке есть что сказать друг другу, мы также считаем, что взаимодействие в интересах развития отрасли необходимо», – согласился академик РАН Андрей АДРИАНОВ.



ИССЛЕДОВАНИЯ В ОБЩИХ ИНТЕРЕСАХ

Центральную тему обозначил замминистра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ – это совместная работа отраслевой и академической науки над проектом «Комплексной целевой программы научных исследований в интересах рыбного хозяйства РФ на 2018-2022 годы и с перспективой до 2030 г.».

Изучение сырьевого потенциала перспективных районов Мирового океана, а также недоиспользуемых ресурсов, которые только в России составляют около 40% от современного национального вылова, – это основа конкурентоспособности страны в целом и развития рыбного хозяйства на ближайшие десятилетия, отметил глава отрасли.

«Все это заложено в стратегии развития рыбохозяйственного комплекса до 2030 года, предварительное обсуждение которой состоялось на форуме в Санкт-Петербурге. Но достижение амбициозных показателей, заложенных в ней, невозможно без формирования комплексной целевой программы научных исследований», – добавил руководитель Росрыболовства. Илья Шестаков призвал ученых к открытому и продуктивному обсуждению, т.к. «без совместной работы всех институтов, без комплексного подхода дальнейшее прогнозирование невозможно».



Илья ШЕСТАКОВ, руководитель Росрыболовства



Кирилл КОЛОНЧИН, директор ВНИРО



Николай ЗОРЧЕНКО, врио ректора Дальрыбвтуза



Владимир КУРИЛОВ, научный руководитель ДВФУ

СТРУКТУРА ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ

Об основных направлениях работы отраслевой науки сейчас и на перспективу рассказал директор Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии Кирилл КОЛОНЧИН. Подробно он остановился на структуре и содержании создаваемой комплексной целевой программы (КЦП) научных исследований. Она включает шесть основных разделов, или направлений исследований. Это рыбохозяйственный мониторинг ВБР и среды их обитания; разработка научного прогноза вылова (ОДУ и рекомендуемого вылова); разработка научных основ правил рыболовства; научное обеспечение интересов российского рыболовства в Мировом океане; научное обеспечение развития аквакультуры; приоритетные и прикладные исследования в интересах рыбного хозяйства

России. Каждый из разделов включает подразделы по бассейновому принципу.

Основные индикаторы и показатели КЦП определены Стратегией развития рыбохозяйственного комплекса до 2030 г. Среди них рост объема вылова к 2022 году на 3,8% – до 6 млн тонн; увеличение оцененного потенциала сырьевой базы до 5,45 млн тонн в 2022 г. и 6,5 млн тонн – к 2030 г.; рост производства в аквакультуре до 600 тыс. тонн; наращивание доли отечественной продукции на внутреннем рынке до 80-90% и рост душевого потребления рыбы до 25,5 кг к 2030 г.

ВКЛАД ОБРАЗОВАНИЯ

О техническом и научном потенциале вузов, которые могут пригодиться в совместной научно-исследовательской работе в рамках КЦП, рассказали врио ректора Дальрыбвтуза



Александр ПЕРЕДНЯ, представитель компании «Рыболовецкий колхоз «Восток-1»

Николай ЗОРЧЕНКО и научный руководитель ДВФУ Владимир КУРИЛОВ.

Сбалансированным, выстроенным и «обеспечивающим внимание основным проблемам рыбохозяйственной науки» проект комплексной целевой программы назвал профессор МГУ, член-корреспондент РАН Евгений КРИКСУНОВ. Вместе с тем он обратил внимание на важность проработки самой организационной формы сотрудничества институтов. Не менее важно, по мнению ученого, включить в КЦП перечень объектов и целевых показателей, которые создадут преимущество для будущих программ.

ВЫШЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬ – БОЛЬШЕ ЭКОНОМИЯ

При обсуждении проекта КЦП Илья Шестаков также указал на важность более полного использования уже имеющихся научных разработок и повышения эффективности деятельности ученых, в том числе по совместному использованию технической базы институтов. По словам главы ведомства, важно уйти от дублирования исследовательских работ, повысить эффективность внутри институтов – это позволит высвободить людские и финансовые ресурсы на дополнительные или слабо охваченные направления научной деятельности.

БИЗНЕС ЗАИНТЕРЕСОВАН В НАУКЕ

Активно высказывала предложения по дополнению проекта КЦП отраслевая общественность. Так, представитель компании «Рыболовецкий колхоз «Восток-1»



Георгий МАРТЫНОВ, президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья

Александр ПЕРЕДНЯ напомнил о потенциале глубоководных исследований в дальневосточных морях. Этот вопрос поднимался на заседании Совета по науке и образованию, которое в феврале проводил президент

отрасли, отметил представитель бизнеса.

Вместе с тем и российской рыбохозяйственной науке сегодня есть чем поделиться с мировым сообществом – она имеет хорошую репутацию за рубежом, отметил вице-



Вячеслав БЫЧКОВ, президент Межрегиональной ассоциации «Ярусный промысел»

Владимир ПУТИН. Включение глубоководных исследований в отраслевую ФЦП и комплексную целевую программу научных исследований не только даст возможность для привлечения зарубежных ученых, но и в разы увеличит ресурсную базу для рыбной

президент Ассоциации добытчиков минтая Алексей БУГЛАК. Он рассказал об активном сотрудничестве АДМ с отраслевой наукой: за 12 лет реализовано уже более 15 научно-исследовательских проектов. Однако рыбохозяйственной науке не-

обходимо быть более открытой: «Активнее транслировать свои достижения не только на отечественных, но и на зарубежных площадках. Очень часто информационный вакуум способствует появлению различного рода спекуляций», – добавил представитель ассоциации.

«Отрадно, что на сегодня мы получаем некий инструмент для полноценных комплексных исследований, которые не сводятся только к ресурсным», – поделился мнением о проекте КЦП президент Межрегиональной ассоциации «Ярусный промысел» Вячеслав БЫЧКОВ. Отдельно он отметил важность раздела будущей программы о «прикладных исследованиях в интересах рыбного хозяйства». Это направление закладывает в программу механизм государственно-частного партнерства в проведении исследований, в которых сегодня остро нуждается ярусный промысел, поделился мнением Вячеслав Бычков. Среди них – совершенствование технологий и орудий промысла, сокращение потерь улова и т.д.

Прозвучала на конференции и кадровая проблема: специалистов не хватает как в научных организациях, так и на производстве. Президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья Георгий МАРТЫНОВ поделился планами по реализации совместного проекта в этой сфере с участием приморской производственно-инжиниринговой компании «Технологическое оборудование» и Дальрыбвтуза. По словам руководителя АРПП, сотрудничество отраслевиков и науки могло бы выйти за рамки «сырьевых вопросов» и охватить производственные сферы, опять же в интересах рыбного хозяйства России.

ДОРАБОТКОЙ ПРОЕКТА ЗАЙМЕТСЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ ГРУППА

Подводя итоги пленарного заседания, глава Росрыболовства высказал ряд замечаний по проекту программы. Предстоит доработать и более четко сформулировать ее цели, результаты, сроки реализации, сделать детализацию подпрограмм. По словам Ильи Шестакова, эта серьезная



Андрей АДРИАНОВ, академик РАН

работа может незначительно сдвинуть сроки принятия КЦП, но она необходима для того, чтобы сделать программу действующим инструментом.

«Хочу подчеркнуть, что эта программа не только для бизнес-сообщества, мы должны понимать, что будет с ресурсом в ближайшую и отдаленную перспективу, чтобы уже принимать решения по управлению им», – отметил руководитель ведомства.

Он поручил создать рабочую группу по доработке комплексной целевой программы научных исследований. В нее войдут специалисты отраслевых НИИ, РАН. Координатором программы выступает Росрыболовство.

Наталья СЫЧЕВА
Владивосток

НА ЧТО СПОСОБНА ОТЕЧЕСТВЕННАЯ АКВАКУЛЬТУРА

Круглый стол, посвященный исследованиям в области аквакультуры, прошел во Владивостоке. Специалисты рыбохозяйственных институтов рассказали о перспективах и проблемах развития этого направления. Особое внимание уделили вопросам технологий, кормов и кадров.

Встреча состоялась в рамках научно-практической конференции «Наука о море в интересах России». Кроме ученых, присутствовали на круглом столе и представители бизнеса.

«Об аквакультуре в нашей стране мы говорим, наверное, уже не первый десяток лет», – отметил замдиректора Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии Вячеслав БИЗИКОВ. Направление уже сейчас вполне себе живое, нужно продолжать работу, подчеркнул представитель головного института рыбной отрасли.

СЛЕДОВАТЬ СОВРЕМЕННЫМ ТЕНДЕНЦИЯМ

Руководитель Центра аквакультуры ВНИРО Ирина БУРЛАЧЕНКО рассказала о приоритетах научного обеспечения рыбоводства. Среди них специалист выделила интенсификацию. Ученый обратила внимание, что общая рыбопродуктивность для прудовой и пастбищной аквакультуры составляет порядка 100 г на квадратный метр, а переход к садковому или бассейновому рыбоводству позволяет увеличить результаты в 100 раз. «Однако согнать стаю рыб в одну емкость и ограничить ее передвижение – это не значит качественно улучшить производство продукции, – заметила специалист. – Этого можно достичь, только обеспечив ее качественными высокоэффективными кормами, только используя племенной высокопродуктивный посадочный материал и защитив рыбу от болезней».

Ирина Бурлаченко особо отметила вопрос кормов. Их отечественные производители находятся в жесточайшей конкуренции с зарубежными. «Корма должны отвечать пищевым потребностям рыб разных видов и возраста. Здесь могут помочь только физиологи», – подчеркнула докладчик. По ее словам, сейчас ученые ориентируются на составление базовых рецептов, на основе которых

можно будет создавать линейки кормов. «Нельзя построить индустриальную аквакультуру, основываясь на импортных кормах. Корма должны быть свои», – акцентировала представитель ВНИРО.

Также нужно как можно быстрее вводить в аквакультуру новые объекты – лососей, беспозвоночных, морских рыб, а также заниматься культивированием гидробионтов с заданными свойствами. Например, разведением специальных рыб для диетического питания.

Обратила внимание докладчик и на возможности интегрированных технологий – совместного выращивания моллюсков, водорослей и иглокожих, рыбы и сельскохозяйственных культур. «Наша задача – разработать технологические схемы, дать продуктивность на каждом этапе, биотехнические показатели», – подчеркнула Ирина Бурлаченко.

Она также отметила важность подготовки кадров и того, чтобы результаты научных исследований были доступны для пользователей.

ТРЕЗВО ОЦЕНИВАТЬ ВОЗМОЖНОСТИ

Доклад директора ТИНРО-Центра Алексея БАЙТАЛЮКА был посвящен исследовательской базе для аквакультуры в Приморье. Глава института обратил внимание, что, по стратегии развития рыбоводства, к 2020 году объемы выращивания гидробионтов в крае должны достигнуть 16,7 тыс. тонн. Пока результат составляет только 9,6 тыс. тонн.

«У нас есть нормальная теоретическая база по основным объектам, необходимо ее переводить на практику», – заявил Алексей Байталюк. Он заверил, что ТИНРО-Центр обладает достаточными мощностями и полигонами, чтобы это сделать. По словам докладчика, соединение в единую структуру нескольких экспериментальных станций ТИНРО-Центра и Дальрыбвтуза позволит сделать самый глав-



ный шаг вперед – исключить не интересные пользователям исследования и помочь бизнесу в ближайшие три-четыре-пять лет получить запланированные показатели.

Тему взаимодействия науки и действующих хозяйств продолжила главный научный сотрудник ТИНРО-Центра Галина ГАВРИЛОВА. Она рассказала, что, согласно проведенному институтом анализу, запланированные к 2020 г. объемы не соответствуют нынешнему уровню развития марикультуры в крае. «За 2016-2017 годы для достижения индикаторных показателей нам было необходимо ввести в оборот в 2,3 раза больше площадей, плантаций, на порядок увеличить инвестиции в марикультуру и в 6-8 раз повысить численность работающих в отрасли», – сообщила ученый.

По ее словам, с учетом современного состояния региональной марикультуры реально было бы добиться производства в Приморье 5 тыс. тонн продукции к 2020 г. Для этого нужно выпускать больше посадочного материала гребешка и организовать садковое выращивание этого моллюска на достаточно больших акваториях. Это большая работа, необходима координация всех хозяйств, подчеркнула Галина Гаврилова. Однако в 2017 г. производство молодежи не увеличилось, поэтому даже скромного показателя в 5 тыс. тонн через два года достигнуть не удастся.

Спикер отметила, что необходимо совершенствовать или менять технологии производства посадочного материала, а также структуру действующих хозяйств (должно преобладать садковое выращивание). Говоря о проблемах, представитель ТИНРО-Центра указала на отсутствие действующих экспе-

риментальных баз (имеющиеся полигоны сейчас реконструируют или только вводят в строй) и нехватку специалистов высшего, среднего и нижнего звена.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРИРОДНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

О потенциале марикультуры Дальнего Востока рассказал руководитель Центра аквакультуры и прибрежных биоресурсов Национального научного центра морской биологии ДВО РАН Сергей МАСЛЕННИКОВ. Он обратил внимание, что в Приморском крае свыше 370 тыс. га пригодных для выращивания гидробионтов площадей, в Татарском проливе вдоль побережья Хабаровского края такие акватории составляют более 400 тыс. га, в Сахалинской области – превышают 1 млн. га.

Говоря о перспективных объектах выращивания, ученый особо отметил высокопродуктивные бурые водоросли и дорогих иглокожих – трепанга, серого ежа.

Сергей Масленников подчеркнул, что на Дальнем Востоке в основном используется экосистемный подход, при котором не требуются корма. Это дает нашим морепродуктам возможность занимать топовую нишу, заявил докладчик. В пример он привел российский гребешок: закупочные цены на него выросли в Китае вдвое за последний год.

К основным проблемам развития марикультуры Сергей Масленников отнес, в частности, отсутствие необходимой инфраструктуры. Он рассказал о трудностях выделения рыбоводных участков: приходится учитывать интересы Минобороны, Министерства транспорта и прибрежного ры-

боловства. Аквафермеры конкурируют и с базами отдыха на побережье, и с компаниями, ведущими дноуглубительные работы. Упомянул ученый и нерешенный вопрос с работой хозяйств на ООПТ.

Выходом Сергей Масленников видит создание морских кластеров. Он представил проект биотехнопарка, созданного по действующему китайскому образцу Национальным научным центром морской биологии ДВО РАН в сотрудничестве с ДВФУ. По мнению ученого, этот инвестпроект мог бы стать основой кластера, генерировать прибыль, реализовывать кадровый и научный потенциал.

Также на совещании рассказали про образовательные программы, технологии генетической модификации гидробионтов, современные методы селекции, изучение приемной емкости для молодежи сахалинских лососей, индустриальное выращивание устриц, помощь науки в воспроизводстве красной рыбы на Камчатке, новые методы диагностики здоровья моллюсков.

Круглый стол завершился оживленной дискуссией о перспективах культивирования ламинарии, гребешка, устриц, развитию производства кормов и пр. Подводя итоги, Вячеслав Бизиков отметил, что реального роста в аквакультуре пока не произошло, но ситуация начала меняться с принятием профильного закона – фундамента для развития этого направления. «Я думаю, что нам все удастся. Может быть, не так и не в таком объеме, как хотелось бы, но мы все равно будем развивать аквакультуру», – резюмировал замглавы ВНИРО.

Алексей СЕРЕДА
Владивосток

КАК ИЗБЕЖАТЬ АУКЦИОНОВ НА СКУМБРИИ И ИВАСИ?

Вопрос организации промысла скумбрии и иваси в японских водах вызывает беспокойство у рыбаков. Руководитель Росрыболовства призвал бизнес включиться в работу для решения вопроса в пользу олимпийской системы.

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПРОМЫСЕЛ НАБИРАЕТ ОБОРОТЫ

Заместитель министра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ провел 15 марта во Владивостоке рабочее совещание по плану мероприятий для развития промысла японской скумбрии и дальневосточной сардины (иваси).

Было отмечено, что за короткий срок скумбрия и сардина на Дальнем Востоке из перспективных объектов промысла превратились в основные. «Если несколько лет назад мы пытались убедить рыбаков идти на промысел, то сегодня уже сами рыбаки заверяют нас, что это важное для них направление, которым нужно заниматься, развивать. Уверен, что и в этом году мы сможем организовать и успешно провести путину с увеличением добычи», – выразил мнение Илья Шестаков. Глава отрасли поблагодарил рыбаков за активность на промысле и пригласил к совместной работе над устранением барьеров и совершенствованием промысла.

Как отметил на совещании заместитель руководителя Росрыболовства Петр САВЧУК, сегодня под промысел скумбрии и иваси закупаются суда, меняются технологии добычи, следующий шаг – освоение навыков обработки капризной рыбы и наращивание мощностей переработки. «Нужно еще научиться правильно обрабатывать иваси: есть норвежские методы работы на мойве – нужно учиться. Нужно создавать условия приемки, готовить заводы, добавлять флот. И тогда можно будет говорить, что комплекс готов к работе, к выходу на показатели 200-300 тыс. тонн, которые прогнозирует наука», – настроил рыбаков замглавы отрасли.

ПРОГНОЗ БЛАГОПРИЯТНЫЙ

Директор ТИНРО-Центра Алексей БАЙТАЛЮК представил информацию о состоянии запасов скумбрии и сардины, поделился данными по вылову в 2017 году, прогнозами на про-



Руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ

мысловый сезон этого года и на среднесрочную перспективу.

В путину 2017 года в промысле скумбрии приняло участие 26 судов: 2 из них были оснащены кошельковыми не-

ГК «Доброфлот», оснащенные кошельковым неводом, эффективно ловили сардину до середины октября. Флот с тралами терял до половины улова: рыба приходила в не-



Петр САВЧУК, заместитель руководителя ФАР

водами, остальные – пелагическими тралами. В июле-августе эффективность промысла была невысока, осенью концентрация скумбрии в российских водах значительно возросла. С первой декады ноября суда под российским флагом начали переходить в зону Японии, где продолжали эффективный промысел.

К добыче сардины суда приступили в начале июля, однако эффективность промысла начала расти лишь с третьей декады месяца. К октябрю численность флота достигла максимума – 16-17 добывающих судов. Наибольший вылов отмечался во второй половине августа – первой половине сентября, в октябре эффективность лова начала резко снижаться. В докладе науки было отмечено, что большинство судов было ориентировано на добычу скумбрии, только суда

годность из-за механических повреждений при использовании этих орудий лова.

На протяжении всего промысла наука осуществляла сопровождение работы судов, в том числе проводился авиалет районов, для того чтобы более эффективно ориентировать рыбаков.

В целом, по словам Алексея Байталюка, за два года фактически с нуля вылов сардины увеличился до 16,5 тыс. тонн (в 2017 г.), скумбрии – более 52 тыс. тонн. «Уже сейчас достаточно высокая эффективность промысла скумбрии, сравнимая с 80-ми годами», – отметил ученый, добавив, что в нынешнем году ситуация продолжит положительно развиваться. А в ближайшей перспективе вслед за скумбрией увеличится и численность сардины.



«ОЛИМПИЙКА» ИЛИ АУКЦИОН – РЕШАТЬ РЫБАКАМ

В свою очередь бизнес рассказал о сложностях, которые выявила двухлетняя практика промысла скумбрии и иваси. Рыболовладельцы интересовались вопросами прохождения судами контрольных точек; присутствия научных наблюдателей на промысле в открытой части Тихого океана; ограничения зарубежного законодательства; проблемы прилова, сортировки улова на рыбоналивных судах и др.

Наибольшее беспокойство отраслевой общественности вызывает сегодня вопрос, каким образом будет организован промысел скумбрии и сардины в японских водах: сохранится ли заявительный порядок по аналогии с 2017 г. или предприятиям придется готовиться к аукционной системе. Опасения по этому поводу неоднократно высказывали на совещании представители предприятий и ассоциаций.

ант, действительно, возможен. «Мы тоже считаем, что аукционы – неперспективная тематика для этого вида промысла», – заявил Илья Шестаков.

Глава отрасли призвал компании найти возможность обсудить между собой принципы работы в этой зоне: если рыбаки смогут достичь консенсуса, то вопрос будет решен в пользу распределения рекомендованных к вылову объемов в японской зоне по олимпийской системе. Росрыболовство готово взять на себя координирующую роль в этой работе и оказать необходимое содействие, добавил руководитель ведомства.

«Решение вопроса не терпит отлагательств. В кратчайшие сроки мы планируем направить в федеральное агентство свои предложения по созданию рабочей группы и пригласить Илью Васильевича (Шестакова – прим. ред.) принять активное участие в этой работе», – сообщил корреспонденту Fishnews президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области



Президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области Максим КОЗЛОВ (в центре)

Руководитель Росрыболовства обозначил позицию ведомства в этом вопросе, отметив, что федеральное агентство – не сторонник введения аукционов по этим объектам. Хотя из-за особенностей международного законодательства такой вари-

Максим КОЗЛОВ. По его словам, рыбаки осознают важность оперативных действий для решения вопроса именно в пользу олимпийской системы.

Наталья СЫЧЕВА
Владивосток

«ВОСТОК» НАПОМНИЛ О НАСУЩНЫХ ПРОБЛЕМАХ НА ПРОМЫСЛЕ

Владимир НАГОРНЫЙ

председатель Приморской краевой организации профсоюза работников рыбного хозяйства

Случившееся с рыбопромысловым судном «Восток», пропавшим в Японском море 25 января, вновь заставляет задуматься над острыми вопросами: о необходимости развития отраслевого спасательного флота, а также о важности ввода в строй новых добывающих судов отечественного производства.

ОБЛЕДЕНИЕ ГУБИТ СУДА

Морская стихия принесла немало горя советским и российским рыбакам, особенно такое явление, как обледенение судов. До сих пор рыбаки помнят гибель от обледенения в Охотском море СРТ-658 с 23 членами экипажа 15 марта 1955 года. А 19 января 1965 года намерзший лед погубил в Беринговом море СРТ-423 «Бокситогорск» с 24 членами экипажа на борту, только один моряк спасся.

Мыс Гамова, вблизи которого исчезло судно «Восток», – опасное место, дно вокруг мыса усыпано следами морских катастроф еще с 19 века. Игруют роль и сложный рельеф (подводные скалы), и климатические условия. В случае с «Востоком» ситуацию усугубили штормовая погода, низкая температура, обледенение.

Я согласен с мнением президента Дальневосточной ассоциации морских капитанов Петра ОСИЧАНСКОГО: вероятно, судно потеряло остойчивость из-за сильного обледенения. Решающим фактором могли стать сложенные на палубе крабовые ловушки, которые в таких условиях превращаются в сплошную глыбу льда, не поддающуюся окалыванию.

Некоторые из судов, находившихся 25 января в том же районе, затем заходили в порт Зарубино. И по опубликованным в СМИ фотографиям видно, насколько сильно они обледенели.

Мы не знаем, был ли на пропавшем судне балласт и какова его остойчивость в условиях обледенения. Но очевидно, что плавание в условиях обледенения на таких маленьких судах, – огромный риск. Российский флот строится с учетом специфики отечественной рыбной отрасли,



Владимир НАГОРНЫЙ

условий работы в наших водах и рассчитан на то, чтобы выдерживать подобные тяжелые испытания. На мой взгляд, нынешняя трагедия заставляет обратить внимание на проблему обновления флота: ввода в строй именно новых добывающих судов, и лучше, если они будут отечественного производства.

РЫБАКАМ НЕОБХОДИМО ИМЕТЬ БОЛЬШЕ ВЕДОМСТВЕННЫХ СПАСАТЕЛЕЙ

Когда сигнал с аварийного буя «Востока» был получен Владивостокским морским спасательно-координационным центром Росморречфлота, из столицы Приморья в район предполагаемого бедствия, а это пути торгового мореплавания, вышло спасательное судно. Однако с учетом времени, необходимого на переход, шансов кого-либо спасти изначально было немного.

Ситуация с «Востоком» заставляет нас вновь задуматься – насколько важен для рыбаков собственный спасательный флот, причем находящийся на ходу, а не у причала в ожидании финансовых средств на ремонт.

Обледенение и другие опасности поджидают промысловые суда и в Охотском

море, и в Беринговом, и в других. У рыбацкого спасательного флота своя специфика: его суда должны находиться на постоянном дежурстве в промысловых экспедициях, чтобы оказывать помощь максимально оперативно. В основном работа спасателей заключается в освобождении винтов от намотавшихся фрагментов сетей, тросов и других элементов такелажа. Ведь судно, лишённое движения, подвергается серьезной опасности опрокинуться или быть выброшенным на камни.

У спасателей торгового флота специфика другая: основное место их базирования – порты. Спасательное судно получает указание, выходит к месту ЧП и, как правило, ведет аварийный борт в порт для проведения ремонта.

Рыбачьи спасатели после освобождения винто-рулевой группы предоставляют капитану аварийного судна видеосъемку, чтобы он мог определиться со степенью повреждений и возможностью дальнейшей работы в экспедиции. Ведь переход из района промысла в порт для ремонта – это, как правило, несколько суток и большие денежные затраты. Поэтому наш профсоюз и выступает за то, чтобы наш аварийно-спасательный в необходимом количестве флот всегда находился при рыбаках.

Мы ставим перед правительством вопрос о сложившейся нездоровой обстановке: для рыбацкого флота выделено в десять раз меньше спасательных судов, чем для торгового. Притом что общее количество промысловых судов под российским флагом существенно больше числа транспортников. Если у государства нет средств, чтобы построить новые спасательные суда для рыбаков, то можно перераспределить имеющиеся.

ПО ИНВЕСТКВОТАМ НОВЫЕ ПОПРАВКИ

Правительство внесло изменения в правовые акты по квотам на инвестиционные цели. Теперь при выполнении обязательств инвестора будут засчитываться объемы, освоенные не только по инвестиционным, но и по другим квотам.

Постановлением от 6 февраля 2018 г. № 108 правительство внесло поправки в правовые акты по инвестиционным квотам. Напомним, что эти документы предусматривают получение лимитов под постройку объектов инвестиций – судов и береговых заводов.

Внесены изменения в постановление от 25 мая 2017 г. № 632. При получении квот на инвестиционные цели пользователь принимает на себя ряд обязательств. Если лимиты получены под постройку судна на российских верфях, это обязательство по освоению на нем определенного объема. Однако если ранее предусматривалось, что в зачет будут идти только объемы по инвестквотам, то теперь условия меняются. По новому постановлению, нужно осваивать на объекте инвестиций квоты добычи на инвестиционные цели и (или) иные квоты вылова, распределенные инвестору для промышленного и (или) прибрежного рыболовства, в течение 2 лет подряд в объеме не менее 70% совокупного объема инвестквот.

Схожие изменения предусмотрены при постройке под квоты берегового завода. Такое предприятие теперь обязано ежегодно производить продукцию из уловов водных биоресурсов, добытых в соответствии с квотами на инвестиционные цели и (или) иными

квотами, распределенными инвестору для промышленного и (или) прибрежного рыболовства, в объеме не менее 70% совокупного объема квот на инвестиционные цели.

Вносятся изменения в Требования к объектам инвестиций и инвестиционным проектам в области рыболовства (утверждены постановлением правительства от 25 мая 2017 г. № 633), в Положение о закреплении и предоставлении доли квоты водных биоресурсов, предоставленной на инвестиционные цели (утверждено постановлением правительства от 29 мая 2017 г. № 648).

«Принятые решения позволят увеличить объем строительства судов рыбопромыслового флота и предприятий по производству рыбной продукции высокой степени переработки, повысить эффективность предоставления инвестиционных квот и их освоение», – заявили в пресс-службе правительства.

Отмечено, что изменения подготовлены в рамках исполнения поручений, которые премьер-министр Дмитрий МЕДВЕДЕВ дал по итогам встречи с представителями рыбной промышленности на Сахалине. С предложениями, как сделать механизм инвестиционных квот более гибким, тогда выступил президент ВАРПЭ Герман ЗВЕРЕВ.

СУДА ПРОБУЮТ ЭЛЕКТРОННО

Россельхознадзор продолжает публиковать данные по внедрению электронной ветеринарной сертификации, в том числе информацию об оформлении ветеринарно-сопроводительных документов на основе ССД.

Для автоматического оформления ветеринарно-сопроводительных документов на основе ССД в информационной системе «Меркурий» предусмотрен специальный модуль. К концу января к нему подключилось 103 хозяйствующих субъекта (к концу прошлого года их было 102) и 360 судов (ранее – 355).

Как сообщили Fishnews в пресс-службе ведомства, 103 судна, присоединившихся к автоматическому оформлению, зарегистрированы в Камчатском крае, 92 – в Приморье, 67 – в Мурманской области.

Также к модулю подключились 45 судов с регистрацией в Хабаровском крае, 19 – в Сахалинской области, 15 – в ЧАО. Кроме того, в списке суда, зарегистрированные в Севастополе, Архангельской, Калининградской и Магаданской областях.

Изначально закон предусматривал, что требование об обязательном оформлении ветеринарно-сопроводительных документов в электронном виде начнет действовать с 1 января 2018 г. Затем сроки сдвинули на 1 июля 2018 г.

«КРАБОВЫЕ НОВАЦИИ» ПОБУДИЛИ ДЕПУТАТОВ ОБРАТИТЬСЯ К ВЯЧЕСЛАВУ ВОЛОДИНУ

Депутаты Сахалинской областной думы единогласно поддержали обращение к спикеру Госдумы о недопустимости пересмотра базовых принципов законодательства о распределении промысловых квот.

13 февраля руководители ассоциаций и компаний рыбной отрасли выступили с открытым письмом к президенту Владимиру ПУТИНУ. Авторы обращения попросили главу государства установить мораторий на изменение базовых принципов закона о рыболовстве. Предложение о возврате к аукционам в качестве основного механизма распределения квот вызывает в отрасли большую тревогу, сказано в письме.

Сахалинская областная дума решила обратиться по поводу нашедших «крабовых новаций» к спикеру Госдумы Вячеславу ВОЛОДИНУ. На заседании 15 февраля парламентарии единогласно поддержали обращение.

Депутаты попросили председателя Госдумы в случае обсуждения вопроса о пересмотре существующего порядка закрепления долей квот учесть интересы Сахалинской области и сохранить

базовый принцип предоставления прав на вылов.

Авторы письма отметили роль крабового промысла в системе рыбохозяйственного комплекса островного региона: число занятых – порядка 2 тыс. человек, вместе с семьями – 5 тыс. человек. За 11 месяцев 2017 г. компании, которые занимаются добычей краба, перечислили в консолидированный бюджет Сахалинской области свыше 795 млн рублей. Расшатывание системы для бизнеса несет риски для пополнения бюджета – это было особо отмечено на круглом столе, проходившем в Южно-Сахалинске 5 февраля.

Говоря об участии компаний – добытчиков краба в социально-экономической жизни региона, депутаты привели в пример запуск берегового завода по переработке морепродуктов в Невельском районе, работу фонда «Родные острова», поддерживаю-

щего талантливую молодежь, развитие спорта. Отмечена и важность программы по развитию рыбокомбината «Островной» на Шикотане: предприятие заявлено как первый резидент ТЕР «Курилы», частные инвестиции в модернизацию оцениваются более чем в 7 млрд рублей, предусматривается создание около 700 рабочих мест. «Завершение реализации данного проекта возможно только за счет предприятий-инвесторов, доходность которых обеспечивается добычей (выловом) краба», – говорится в письме спикеру Госдумы.

Если подтверждать право на промысел крабов придется по результатам аукционов, компании вынуждены будут перенаправить на покупку долей квот значительные объемы средств – это может ударить по инвестиционной деятельности и социальной работе, считают депутаты.

РЫБНЫЕ ПРИЧАЛЫ МУРМАНСКА ПЕРЕШЛИ ПОД УПРАВЛЕНИЕ НАЦРЫБРЕСУРСА

С 31 января на праве хозяйственного ведения за Нацрыбресурсом закреплены 48 причалов в Мурманском морском рыбном порту. Сейчас решаются организационные вопросы со службами порта. Обработка судов продолжится в штатном режиме, заверили в ММРП.

Решение о переводе причальных стенок в управление ФГУП «Нацрыбресурс» было принято по распоряжению межрегионального территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Мурманской области и республике Карелия. Ранее 48 гидротехнических сооружений (причалов) находились в доверительном управлении у АО «Мурманский морской рыбный порт».

Как сообщили в пресс-службе Нацрыбресурса, с мурманским портом будет заключено соглашение об организации и обеспечении непрерывности технологического процесса оказания услуг. Условия соглашения в настоящий момент определяются. Такая форма сотрудничества уже прошла обкатку с операторами рыбных причалов на Дальнем Востоке.

Одновременно Нацрыбресурс провел переговоры с

мурманскими стивидорными компаниями, представителями холодильного сообщества и службой капитана порта. В случае необходимости государственное предприятие гарантирует своими силами обеспечить функционирование причалов в рыбном терминале, в том числе выполнение требований безопасности мореплавания во время стоянки и швартовки судов.

Иван ФЕТИСОВ: ВЫСТАВКА – ЭФФЕКТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ В РУКАХ РЫБАКОВ

Прошлогодний успех выставки рыбной индустрии, морепродуктов и технологий в Санкт-Петербурге показал большой интерес компаний и востребованность такой площадки у отраслевого сообщества, отмечает генеральный директор Expo Solutions Group Иван ФЕТИСОВ.

Выставка рыбной индустрии, морепродуктов и технологий, организованная в связке с Международным рыбопромышленным форумом, в прошлом году привлекла внимание профессионалов рыбной отрасли со всего мира. Представители важнейших рыболовных стран участвовали в сессиях форума, вели переговоры на стендах предприятий, изучали ассортимент рыбной продукции и новинки технологического оборудования.

«Питерская выставка – единственное событие такого масштаба на территории между Европой и Азией. Она аккумулирует все достижения рыбной индустрии и выступает своего рода отражением состояния рыбной отрасли. Прошлый год показал, что с выбором концепции комплексной рыбопромышленной выставки, охватывающей все направления рыбного хозяйства от добычи до реализации, а также смежные сектора экономики, мы не ошиблись. В результате по значимости и площади наша выставка встала в ряд с крупнейшими отраслевыми мероприятиями мира», – рассказал Fishnews генеральный директор Expo Solutions Group Иван Фетисов.

Эффективность выставочного продвижения продукции и новых брендов положительно оценили и представители компаний-экспонентов. «Отраслевая выставка – это важный и чрезвычайно полезный инструмент продвижения деятельности и продукции рыбаков. Отрадно, что



Директор Expo Solutions Group Иван ФЕТИСОВ

наши рыбопромышленники постепенно начинают понимать и использовать возможности, предоставляемые этой площадкой», – отметил руководитель ESG.

По словам Ивана Фетисова, современные подходы и форматы, предлагаемые Expo Solutions Group, позволяют найти эффективные и действенные решения для рыбаков и переработчиков – с учетом позиционирования продукции, особенностей и преимуществ товара, выбора конкретного региона и сегмента рынка, который интересен производителю.

В этом году Международная выставка рыбной индустрии, морепродуктов и технологий вновь пройдет в Санкт-Петербурге с 13 по 15 сентября в КВЦ «Экспофорум». Общая площадь экспозиции выросла до 13 тыс. кв. метров. Организатором мероприятия выступает Expo Solutions Group при поддержке Федерального агентства по рыболовству.

ВКУС ИННОВАЦИЙ ОТ «РУССКОЙ РЫБНОЙ ФАКТОРИИ»

Сардина-иваси от «Русской Рыбной Фактории» получила приз «Золотая звезда» как лучший инновационный продукт в конкурсной программе международной выставки «Продэкспо-2018».

В рамках 25-й международной выставки продуктов питания, напитков и сырья для их производства «Продэкспо-2018» экспертное жюри определило победителей профессиональных конкурсов для производителей пищевых продуктов. Признание профессионалов получили деликатесы из дальневосточной рыбы и морепродуктов от «Русской Рыбной Фактории».

«Золотой звездой» за лучший инновационный продукт награждена дальневосточная сардина иваси холодного



деликатес, который украсит любой стол. При копчении используются только древесные опилки – никакого жидкого дыма, никакой химии! Вы можете насладиться подлинным вкусом рыбы высочайшего качества. Именно поэтому ассортимент «Русской Рыбной Фактории» постоянно расширяется и пользуется высоким спросом как в небольших магазинах, так и в федеральных сетях», – отметила Ирина Тыхевич.

Новинка в ассортименте компании – группа паштетов – также не осталась без внимания строгих судей. Патэ крабовый «Премиум» и патэ лососевый «Дальневосточный» увезли выставки золотые медали.

Кроме того, почетный приз «Продэкспо-2018» за достижения в импортозамещении получили пресервы из сардины иваси в солевой заливке «Фирменная».

копчения (тушка специальной разделки). «Продукция от «Русской Рыбной Фактории» – это в первую очередь качественное сырье и традиционные, десятилетиями отработанные технологии плюс новаторские идеи наших специалистов», – рассказала Fishnews главный технолог «Русской Рыбной Фактории» Ирина Тыхевич.

По словам представителя компании, традиционные рецепты посола и копчения использовались и при производстве продукции из иваси, завоевавшей «Золотую звезду». «Рыба холодного копчения – питательный



РЫБАКАМ ДАДУТ ВРЕМЯ ДОРАБОТАТЬ ЗАЯВКИ НА ДОЛЮ КВОТЫ

После завершения подачи заявок Росрыболовство должно опубликовать информацию о том, какие замечания могут стать причиной для отказа в закреплении доли квоты. После этого претендентам дадут 10 дней на предоставление сведений и документов для устранения этих оснований.

Постановлением от 30 января 2018 г. № 88 правительство утвердило Правила распределения квоты добычи в морских водах между лицами, у которых срок действия договоров о закреплении долей квот для осуществления промышленного и прибрежного рыболовства истекает до конца нынешнего года.

Документ устанавливает, каким образом должна проходить заявительная кампания. Для закрепления доли квоты претендентам необходимо в период с 1 апреля по 10 мая 2018 г. подать заявку в Росрыболовство. Предусмотрено, что форму заявки утверждает Минсельхоз. В пункте 5 Правил приводится, какую информацию должна содержать заявка. Обращение должно быть отдельным по каждому виду водных биоресурсов в соответствующем районе вылова.

Не позднее 10 рабочих дней со дня окончания срока подачи заявок Росрыболовство должно разместить на своем сайте информацию о замечаниях к обращениям, способных стать основанием для отказа в закреплении доли квоты согласно подпунктам «а» – «в» пункта 24 Правил. Это три причины для отказа: представление недостоверных или искаженных сведений; непредставление определенных Правилами документов и сведений; нарушение требований к подаче заявок.

В течение 10 календарных дней после опубликования замечаний претендент сможет направить в Росрыболовство сведения и документы, устраняющие такие основания. В противном случае это будет признаваться отказом заявителя от закрепления за ним доли квоты, сообщает корреспондент Fishnews.

Федеральное агентство должно в течение 45 календарных дней со дня окончания приема заявок принять акты об утверждении перечня заявителей, которым в закреплении доли отказано, и перечня заявителей, которые допущены к расчету долей. Эти документы будут опубликованы на сайте Росрыболовства.

В течение 31 календарного дня со дня принятия акта о перечне заявителей, допущенных к расчету, ведомство должно подсчитать лимиты и разместить на сайте информацию о таком расчете.

Затем Росрыболовству потребуется принять акты об утверждении перечня заявителей, за которыми закреплены доли квоты и которые допущены к заключению договора, и перечня заявителей, которым по результатам расчета отказано в закреплении доли квоты. Эти документы также будут опубликованы на сайте ведомства.

ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ БУДЕТ ВОССТАНАВЛИВАТЬ ЗАПАСЫ ОСЕТРА

В Томской области создано собственное генетически чистое маточное стадо сибирского осетра. Уже весной специалисты займутся отбором икры и ее инкубацией для воспроизводства ценной рыбы.

Производственный цех для содержания маточного стада осетровых из 70 особей, инкубационный цех для воспроизводства сиговых и осетровых и бассейны для подращивания молоди построены на пруду Кудровском в Томском районе.

Сейчас там завершается инкубация 25 млн икринок пеляди. К концу февраля ожидается выклев личинки, которую будут подращивать до 3 г.

В прошлом году предприятия региона произвели 32 млн экземпляров посадочного материала и вырастили 76 тонн товарной рыбы — на 6

тонн больше, чем в 2016 г. Заместитель губернатора по агропромышленной политике и природопользованию Андрей КНОРР рассказал, что объемы планируется увеличить до 200 тонн. По его словам, имеющиеся технологии уже позволяют выращивать в области рыбу круглогодично.

ВАРПЭ: РОЖДЕНИЕ И ПЕРВЫЕ ШАГИ

«Видите, список членов Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей, экспортеров – это собрание 23 февраля 1994 года», – Александр Николаевич ЯКУНИН, занимавший пост вице-президента ВАРПЭ в 1994-1995 годах, протягивает листы с машинописным текстом. Три десятка организаций и фамилий руководителей – некоторые до сих пор на слуху, но куда больше тех, что уже давно стали частью истории.

Тогда, в начале 1990-х, ситуацию в экономике постсоветского пространства можно было описать одним словом – хаос. И рыбная отрасль не была исключением. Бесконтрольный экспорт и, как следствие, демпинг на внешних рынках с падением цен на традиционную продукцию отечественных рыбаков не позволяли предприятиям строить долгосрочные планы, вкладываться в реконструкцию производственной базы или продумывать стратегию развития хотя бы на пару лет вперед.

Александр ЯКУНИН: «Что тогда происходило? Во-первых, отпускали предприятия, был издан закон о предпринятии, и всех отправляли в самостоятельный путь, уже не было такой жесткой централизации. До этого в нашей системе была внешнеторговая организация – «Соврыбфлот», через которую проходили все зарубежные контракты и вообще вся торговля рыбой с зарубежьем. А потом пришла приватизация, либерализация экономики, и все предприятия вдруг стали самостоятельными.

Введенное ранее лицензирование вдруг отменили, отменили экспортные квотирование. Старая командная система уже вызывала в людях отторжение, и когда чуть ослабили эти пути, то все кинулись торговать. Это резко бросалось в глаза, когда все предприятия, производящие и добывающие рыбу, создавали отделы экспорта-импорта. Рыбу не только продавали, но и меняли на товары, на топливо.

Для нашей отрасли последствия оказались ужасными. Во-первых, рухнули цены. Если мы вчера продавали за 500 долларов, то сегодня за 50 – это не входило ни в какие рамки. При этом те, кто продавали, были согласны и на 50, лишь бы заткнуть какие-то дыры. Предприятия действовали исходя из своих сиюминутных нужд. Товарооборот «Соврыбфлота» резко упал. Нарботанный опыт стал исчезать, люди начали разбегаться, на многих предприятиях сменилось руководство.

Ситуация осложнялась тем, что правительство оставляло часть квот региональным властям, которые порой распро-

деляли их очень странным образом. Хорошо помню, как во Владивостоке было два случая, когда губернатор выделил квоту минтая банно-прачечному комбинату и футбольной команде «Луч», чтобы те получили хоть какие-то деньги от ее продажи. Может быть, с точки зрения местных властей, в тот момент не было других вариантов решить эту проблему, но с точки зрения нашей отрасли, все эти команды и банно-прачечные комбинаты сильно демпинговали на рынке. Они продавали квоты в десять раз дешевле их реальной стоимости».

главлял Владимир Федорович КАРЕЛЬСКИЙ.

Александр ЯКУНИН: «Мы провели большую предварительную работу, много встречались с рыбаками в регионах. В 1992-1993 годах я практически половину времени пробыл в командировках – во Владивостоке, в Петропавловске-Камчатском, на Сахалине, в Мурманске. Мы начали разговор с агитации, что дальше так нельзя. Убеждали с цифрами в руках, что эта практика, которая появилась на рынке, идет на пользу только нашим конкурентам. И рыбаки во многом понимали и призна-



Александр ЯКУНИН, первый вице-президент ВАРПЭ (1994-1995 гг.)

По действовавшему в те годы законодательству, чтобы называться «всероссийской», ассоциация должна была получить подтверждение специальной правительственной комиссии. Такой документ ВАРПЭ получила в феврале 1994 года. По экспертной оценке, в ее состав вошло от 80% до 90% предприятий страны (в том числе через

хозяйственных вопросов. Потом был определен круг задач, которые должна решать ВАРПЭ, выбранные цели и принят план работы до конца года.

Кстати, одной из первоочередных задач было подписание договора о взаимодействии и сотрудничестве между комитетом по рыболовству как правительственным органом и ВАРПЭ, чтобы ассоциация, объединившая уже частные предприятия, смогла работать совместно с госучреждением. Полгода примерно заняло, чтобы составить и подписать такой договор, который позволял комитету воспринимать ВАРПЭ как организацию, которая действует на благо рыбаков, представляет их интересы и может говорить от их имени.

Хочу заметить, что с самых первых шагов ассоциация оставалась открытой организацией, называть ее «закрытым клубом» просто несправедливо и некорректно. За эти годы ряды ВАРПЭ пополняли разные предприятия, как и покидали – по своим причинам, в том числе из-за неуплаты членских взносов. Финансовый вопрос на самом деле долгое время оставался болевой точкой, первое время у нас не было никакого бюджета. Порой денег не хватало даже на зарплату аппарату, не говоря уже о том, чтобы заказать, к примеру, разработку программы юридической помощи, глубокое исследование рынков, подключить экспертов, прессу...

Трудное было время, я вам скажу. Но, возможно, благодаря тому, что в ассоциации в тот момент работали люди старой закалки, они все тащили на своих плечах и пусть не сразу, постепенно, но решали крупные задачи экономического, а порой даже политического плана, с точки зрения отрасли».

Анна ЛИМ
Москва

Александр ЯКУНИН: Хочу заметить, что с самых первых шагов ассоциация оставалась открытой организацией, называть ее «закрытым клубом» просто несправедливо и некорректно.

Для профессионалов было очевидно: пора устанавливать правила, закладывать фундамент для формирования нормального рынка. В регионах Дальнего Востока и Севера уже начали складываться добровольные объединения предприятий рыбной промышленности.

В этот момент с инициативой создания «неправительственного общественно-профессионального органа», способного продвигать и защищать интересы рыбной отрасли на правительственном уровне, выступили Владимир Михайлович КАМЕНЦЕВ, Яков Михайлович АЗИЗОВ, Юрий Иванович МОСКАЛЬЦОВ, Александр Никитович ГУЛЬЧЕНКО, Вячеслав Геннадьевич ЛИПАНОВ – люди, пользовавшиеся безусловным авторитетом в рыбацком сообществе, к мнению которых прислушивались даже после исчезновения централизованной структуры Минрыбхоза. Положительно идею создания отраслевой ассоциации восприняли и в комитете по рыболовству, который в то время воз-

вали, что это действительно так и нужно что-то менять.

Все эти усилия и наглядная агитация, я считаю, сыграли свою роль и в конечном счете сплотили людей, чтобы создать ассоциацию, которая могла бы регулировать многие вопросы рыбацкой жизни. Начиная от взаимодействия с законодателями по совершенствованию законодательства, в то время быстро меняющегося, до определенного регулирования рынка и работы на повышение конкурентоспособности нашей продукции.

В 1994 году этот момент настал, и после серии учредительных мероприятий была образована Всероссийская ассоциация рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров. Очень много сил положил на это Владимир Михайлович Каменцев, в то время это была почти единственная фигура, которая могла бы претендовать на роль организатора. Так оно, собственно, и получилось: его избрали президентом ВАРПЭ, меня – первым вице-президентом».

бассейновые и региональные союзы и ассоциации), формирующих основной объем вылова по России.

Александр ЯКУНИН: «В теории ассоциация сначала задумывалась межрегиональной, но когда мы закончили ее формирование, и прошло общее учредительное собрание, было решено сделать ее всероссийской. Потому что по самой структуре туда входили очень многие предприятия, которые раньше были в союзной промышленности – «Дальрыба», «Дальморепродукт», БАМР, «Камчатрыбпром», СПОРП «Атлантика», ЧПОРП «Антарктика» и другие. К ним добавилось немало новых компаний, в том числе тарные, сетевые, которые активно создавались молодыми предпринимателями. В результате ВАРПЭ стала всероссийской и в таком качестве была зарегистрирована.

На начальном этапе работы у нас много времени ушло на выстраивание структуры ассоциации, системы членских взносов, формирование аппарата и решение других управленческо-

РЫБНЫЕ РЯДЫ НА «ПРОДЭКСПО»



В феврале в Москве прошла юбилейная выставка продуктов питания и напитков «Продэкспо-2018». В павильоне «Рыба и морепродукты» образцы продукции представили более 70 российских и зарубежных компаний.

Международная выставка продуктов питания, напитков и сырья для их производства «Продэкспо-2018» проходит в российской столице уже в 25-й раз. На официальной церемонии открытия организаторы мероприятия особо отметили доминирование в последние годы отечественных компаний, которые составляют 2/3 всех участников.

Так произошло и на этот раз: в «Продэкспо-2018» участвуют 1659 отечественных компаний, а 14 регионов России представлены коллективными стендами. Всего в этом году в Москву приехали 2342 производителя и поставщика продовольствия из 63 стран мира, непосредственно на выставке развернута 31 национальная экспозиция.

Организаторы не стали отказываться от традиционного разделения на 29 тематических салонов, которые охваты-

вают все категории продуктов питания и напитков. Однако салон «Рыба и морепродукты» в этом году не балует разнообразием. На фоне скромных стендов большинства российских рыбоперерабатывающих, рыболовных и торговых предприятий бросаются в глаза отдельные островки крупных игроков, вроде «Вичуная» или «5 морей», но это скорее исключение.

Представительство дальневосточных рыбаков ограничилось в основном консервами – «Доброфлот», рыбокомбинат «Островной», Преображенская база тралового флота и еще пара названий. Чуть более заметны калининградские заводы, приличный ассортимент привезли компании из Крыма, Сибири, Подмоскovie, с юга страны и даже из Якутии.

Явно не скучают на выставке производители икры

– как лососевой всех видов и форм, так и осетровой – аквакультурного происхождения. На стенде «Волгореченскрибхоза» неизменным вниманием посетителей пользовались оранжевые, желтые и классические голубые банки с икрой



Раков теперь можно есть банками

стерляди и сибирского осетра. Интерес вызывает и всевозможная «закусочная продукция»: снеки из копченой, вяленой, соленой, сушеной рыбы и водорослей, а также сырье для блюд японской кухни.

Анна ЛИМ
Москва

Рыбокомбинат «Островной» привез линейку рыбных консервов с острова Шикотан



Черная икра от Волгореченского рыбного хозяйства



Много разной рыбы от компании «Скиф»



Стенды Доброфлота всегда привлекают внимание на выставках

РЫБОВОДНЫЕ УЧАСТКИ МОГУТ ПОДОРОЖАТЬ В 25 РАЗ

Минсельхоз предлагает изменить правила расчета начальной цены рыбоводного участка для аукциона. Согласно поправкам, будет учитываться количество лет, на которое заключается договор пользования участком.

Правила расчета и взимания платы за пользование РВУ утверждены приказом Минсельхоза от 2 февраля 2015 г. № 3. Согласно этому документу, «начальная цена предмета аукциона рассчитывается как произведение площади рыбоводного участка на соответствующий коэффициент платы за пользование рыбоводными участками».

Поправки предусматривают, что начальная цена предмета аукциона рассчитывается как

произведение площади участка, количества лет, на которое заключается договор пользования, и соответствующего коэффициента платы за пользование РВУ, сообщает корреспондент Fishnews. Отметим: в соответствии с законом от 2 июля 2013 г. № 148 «Об аквакультуре...», договор пользования рыбоводным участком заключается на срок от 5 до 25 лет.

Авторы предлагаемых изменений обращают внимание, что

количество лет, на которое заключается договор, уже учитывается при проведении аукционов по продаже права на заключение договора о закреплении долей квот вылова и (или) договора пользования водными биоресурсами. А также – при формировании начальной цены выставяемого на продажу права на заключение договора о закреплении долей квот и (или) договора пользования ВБР в районах действия международных договоров.

ПРАВИТЕЛЬСТВО РАССМОТРИТ ТОРЫ ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ

Минвостокразвития предлагает распространить режим территории опережающего развития на поверхностные водные объекты. Планируется, что такие изменения будут полезны рыбоводам.

Министерство по развитию Дальнего Востока внесло в Правительство РФ законопроект, предусматривающий изменения по использованию режима ТОР.

«Предлагается внести изменения в закон о территориях опережающего развития и другие законодательные акты. Режим ТОР планируется распространить на поверхностные водные объекты. ТОР может быть образована на территории одного или нескольких муниципальных образований, и ее часть может быть расположена в акватории. Новелла позволит реализовывать проекты по осуществлению рыболовной деятельности и марикультуры. Резиденты получают возможность осуществлять на ТОР любую не запрещенную законом деятельность. Ранее перечень разрешенных видов деятельности определялся соответствующим постановлением Правительства России о создании ТОР», – подчеркнул статс-секретарь – замминистра Павел ВОЛКОВ.

По его словам, будут установлены особенности определения и изменения границ рыболовных участков на территориях опережающего развития, а также особенности приобретения и прекращения статуса резидента ТОР, осуществляющего рыболовство.



Сейчас границы территории опережающего развития устанавливаются и изменяются постановлением Правительства. Эту процедуру предлагается упростить, рассказали Fishnews в пресс-службе Минвостокразвития.

По новому регулированию правительство будет определять регион и его муниципальные образования, в которых создается ТОР. При этом детальное описание местоположения границ территории опережающего развития, перечень земельных участков и порядок изменения (уточнения) границ ТОР устанавливается в соглашении о ее создании.

Предполагается, что отдельные функции по управлению ТОР могут передать по соглашению с управляющей компанией независимым акционерным обществам. Функциями управ-

ляющей компании планируется наделять компанию с компетенциями управления особыми промышленными территориями – промышленными парками и технопарками. Это позволит сократить расходы из госбюджета на управление ТОРами, снизить средства, выделяемые на содержание объектов инфраструктуры, оптимизировать обслуживание территорий, считают в министерстве.

«Профессиональная частная компания напрямую мотивирована в эффективном управлении ТОР, привлечении резидентов и удовлетворения их потребностей. Инициатива в сфере создания ТОР – поиска площадок, определения пула резидентов, векторов развития – частично сместится в сторону частного капитала, а не органов госвласти», – заявил Павел Волков.

Газета «Fishnews – Дайджест» № 2 (92) 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
Мария КАБУШКИНА

Отдел распространения и подписки:

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

Газета распространяется по редакционной подписке.

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

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

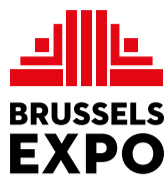
Материалы, отмеченные знаком □, публикуются на правах рекламы.

Цена свободная.

Подписано в печать: по графику: 27.02.2018 г. в 18.00,
фактически: 27.02.2018 г. в 18.00

Дата выхода:
по графику: 28.02.2018 г., фактически: 28.02.2018 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



RUSSIA

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ СТЕНД РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

SEAFOOD EXPO GLOBAL
SEAFOOD PROCESSING GLOBAL

24-26 апреля 2018 г. | Брюссель, Бельгия
Павильон 11, Стенды - 2501, 2601, 2621.

МАСШТАБНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ **600м²**

**НОВЫЕ БРЕНДЫ-
УНИКАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ**

13 КРУПНЕЙШИХ КОМПАНИЙ ОТРАСЛИ

**КОНЦЕПТУАЛЬНЫЙ КЕЙТЕРИНГ
«РУССКАЯ РЫБА»**

**АКТУАЛЬНАЯ ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА
ДЛЯ БИЗНЕС-СООБЩЕСТВ**

28 500 ПОСЕТИТЕЛЕЙ ИЗ 150 СТРАН МИРА



www.rusfishexpo.com
info@rusfishexpo.com