



Вылов бьет рекорды

2030-й. Что нас ждет

Год, богатый на дискуссии

Сахалин. Диалог пограничников и рыбаков

Консервы «Островного» пошли на большую землю

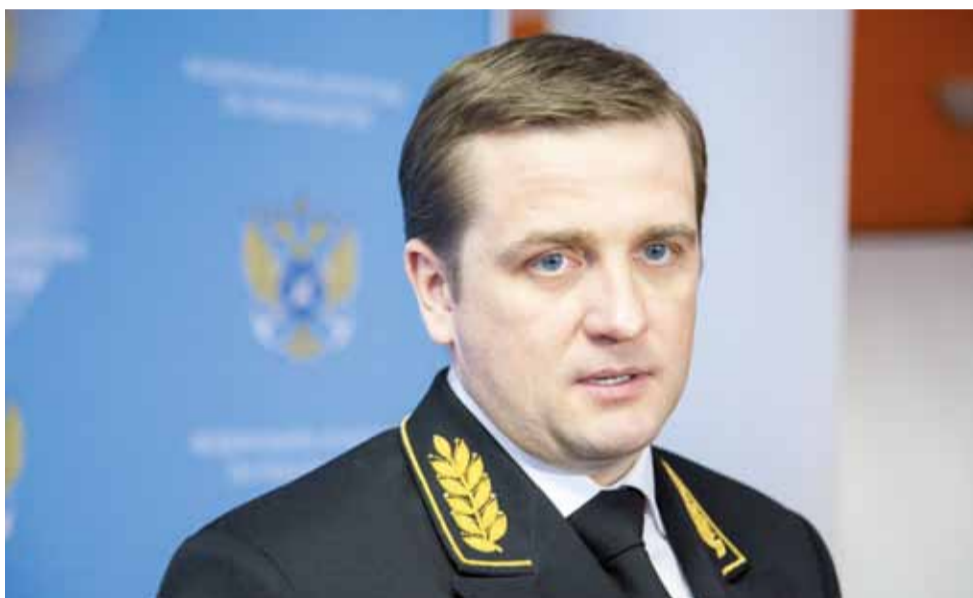
стр. 4

стр. 8

стр. 10

стр. 16

стр. 18



## Илья ШЕСТАКОВ: РЫБАКИ МОГУТ ГОТОВИТЬ ЗАЯВКИ

Високосный 2016 год для рыбной отрасли оказался весьма беспокойным. Резонансные поправки в закон о рыболовстве чуть было не вылились в открытое противостояние рыбацкого сообщества и регулятора. Закон в итоге был принят, но ожесточенная дискуссия вокруг проектов актов правительства вновь показала, что применение новых норм на практике вряд ли пройдет гладко. Прорыва ждали в этом году и от аквакультуры, но результаты оказались куда скромнее громких заявлений чиновников, а обещанные аукционы по распределению участков, часть из которых отменила антимонопольная служба, пока никак не сказались на объемах товарной рыбы.

Когда рыбаки увидят финальный вариант постановлений по инвестиционным квотам, зачем понадобилось реформировать систему рыбохозяйственной науки, стоит ли рыболовам всерьез рассчитывать на расширение поддержки со стороны государства и так ли уж нужна отрасли новая специализированная выставка? Итоги года в интервью Fishnews подвел руководитель Федераль-

ного агентства по рыболовству Илья ШЕСТАКОВ.

– Илья Васильевич, с момента принятия поправок в закон о рыболовстве прошло уже полгода, а подзаконные акты, определяющие механизм распределения инвестиционных квот, все еще находятся в разработке. В новых поручениях президента крайним сроком для

правительства указано 1 марта 2017 года. С учетом того, что Росрыболовство планировало приступить к отбору инвестпроектов уже со следующего года, не получится, что бизнесу опять придется действовать в крайней спешке? Или период заявочной кампании будет продлен?

► стр. 2-3

## ОБЪЕКТЫ ИНВЕСТИЦИЙ РАЗБИЛИ НА 24 ТИПА

Минсельхоз остановился на распределении инвестиционной квоты в зависимости от производственных характеристик судов и береговых заводов, в том числе установленного на них оборудования, а также – применительно к судну – размеров и тоннажа.

В конце декабря Минсельхоз внес в Правительство доработанный проект постановления, определяющего требования к объектам инвестиций и к инвестиционным проектам, а также порядок расчета обеспечения последних. В сопроводительном письме отмечалось, что проект согласован с рядом ведомств, разногласия на момент передачи в Правительство оставались только с Минвостокразвития и Минэкономразвития.

Документ устанавливает типы инвестиционных объектов, в качестве которых могут выступать суда рыбопромыслового флота или перерабатывающие предприятия, и их производственные критерии. Если речь идет о крупнотоннажных судах для Дальневосточного бассейна, учитывается длина судна, его валовая вместимость и производительность различных типов оборудования: для выпуска филе или фарша из минтая или сельди, для утилизации рыбных отходов и для заморозки продукции.

К траулерам для Северного бассейна длиной свыше 55 и свыше 80 м, а также ярусоловам предъявляются дополнительные требования по оснащению оборудованием для осуществления тралового либо соответственно ярусного лова. Свежьюевой траулер должен располагать оборудованием для охлаждения уловов или продукции из трески или пикши. Для средне- и малотоннажных судов для Дальнего Востока, не специализирующихся на промысле минтая и сельди, регламентирована только длина судна и валовая вместимость.

В проекте постановления также указаны требования к степени локализации судов: не менее 30% при подаче заявления до 2020 года, и не менее 40% (включая главный двигатель судна) – после 2020 года.

Объекты инвестиций в виде береговых заводов подразделяются на типы в зависимости от суточной производительности имеющегося оборудования по производству филе или фарша из определенных видов рыб, а также мощностей по утилизации рыбных отходов с выпуском рыбной муки, жира или других продуктов. Для заводов, рассчитанных на переработку иных видов рыбы помимо минтая, трески и пикши, необходимо наличие морозильного оборудования.

Требованиями также предусмотрено строительство рыбоперерабатывающих предприятий на территории прибрежных суббассейнов того рыбохозяйственного бассейна, в котором выделена инвестквота.

По мнению разработчиков, перечень требований к типовым проектам объектов инвестиций позволяет участвовать в процедуре подачи заявок предприятиям малого и среднего бизнеса и оставляет возможность для серийного строительства. Претендовать на инвестиционные квоты смогут проекты, реализация которых началась не ранее 1 января 2016 года. На постройку судна или завода отводится максимум пять лет с даты заключения договора о закреплении инвестквоты, и продлить этот срок допускается не более чем на год.

В качестве обеспечения инвестпроекта претендент на квоты господдержки может представить банковскую гарантию или права на вылов водных биоресурсов. Сумма банковской гарантии может составлять от 10 до 850 и более млн рублей в зависимости от типа объекта инвестиций. Если обеспечение предоставляется в виде прав на добычу ВБР, то доля квоты судовладельца по каждому виду должна быть не меньше той, что выделяется в рамках инвестквот в каждом районе промысла.

# Илья ШЕСТАКОВ: РЫБАКИ МОГУТ ГОТОВИТЬ ЗАЯВКИ

◀ стр. 1

– В целом финальные проекты постановлений уже готовы с учетом тех поручений, которые были даны на совещании вице-премьеров Аркадия ДВОРКОВИЧА и Юрия ТРУТНЕВА. Конечно, документы могут быть доработаны на площадке аппарата правительства, но базовые вещи уже определены, и по большому счету кардинальных изменений быть не должно.

Поэтому подготовку к участию в распределении инвестиционных квот рыбопромышленники могут начинать заранее. Все основные требования установлены. Возможно, остались какие-то процедурные моменты, которые не так важны с точки зрения бизнеса именно в части подготовки документов. В связи с этим я не вижу проблем, если постановления будут приняты правительством к 1 марта, и не думаю, что потребуются изменять сроки подачи заявок.

**– Одним из наиболее дискуссионных вопросов были требования к береговым рыбоперерабатывающим предприятиям, претендующим на инвестквоты. Замечания поступали и от отраслевых ассоциаций, и от приморских регионов. Одно из них – о привязке заводов к прибрежным территориям – также нашло отражение в поручениях главы государства. На каких критериях все-таки решено остановиться?**

– На самом деле в проекте остались все те же критерии, которые обсуждались с общественностью. Самое важное для нас – чтобы после строительства перерабатывающего завода мы могли быть уверенными, что он соответствует всем параметрам, которые прописаны в постановлении, например, по объему переработки. К месторасположению объекта – есть поручение, чтобы он находился в прибрежных субъектах Федерации, – мы относимся достаточно спокойно. Это логично с точки зрения государственных задач и эффективности. И в целом эта норма соответствует той парадигме закона, которую мы и закладывали.

**– А как насчет предложения обязать эти заводы работать на охлажденном сырье?**

– С таким предложением мы как раз не можем согласиться, поскольку это по сути ограничение. И если мы прибрежное рыболовство стимулируем работать на свежем и охлажденном сырье, проводя четкое разграничение между прибрежным и промышленным рыболовством, то, мне кажется, нет смысла ограничивать в этом будущие заводы. Крупные перерабатывающие комплексы, которые, как мы планируем, будут построены в прибрежных регионах под инвестиционные квоты, могут просто столкнуться с нехваткой сырья.

**– Программа инвестиционных квот в части Дальнего Востока опирается преимущественно на минтай, запас которого держится на высоком уровне. Но если на этом 15-летнем отрезке ОДУ минтая резко пойдет вниз, инвесторы могут столкнуться с очень неприятными последствиями. Какова в этом свете стратегия федерального агентства?**

– Пока нет прогнозов, что ОДУ минтая сократится до такого уровня. Во-первых, сейчас мы видим только рост – и по запасам, и по установленному общему допустимому улову. Понятно, что 15-летняя перспектива достаточно сложная, но наука нам не дает сигналов, что будут какие-то резкие колебания.

Во-вторых, наша политика настроена на сохранение запаса минтая, мы управляем ресурсом очень рационально и осторожно. Поэтому если какие-то колебания и будут, то часть флота, устаревшая и менее эффективная, может перейти на объекты, которые сейчас недоиспользуются. На Дальнем Востоке это как минимум миллион тонн. Но мы такого риска не видим.

**– Важной частью процесса по устранению избыточных административных барьеров в рыбной отрасли остается взаимодействие рыбаков и представителей Пограничной службы ФСБ России на площадке рабочей группы при Росрыболовстве. Намерены ли вы продолжать эту работу, и каких результатов удалось добиться в этом году?**

– Наверное, рыбаки лучше могут рассказать, что они считают практическими результатами в этой части. Мы

же выступаем скорее в роли медиатора. Основная работа направлена на то, чтобы в рамках межведомственной рабочей группы урегулировать проблемы, которые возникают между рыбаками и пограничниками. Прежде всего, это вопросы работы в ночное время суток, вопросы, связанные с контрольными точками.

В основном проблемы касаются упрощения работы рыбаков там, где они сталкиваются с чрезмерными требованиями со стороны контролирующего органа. Это нюансы, решение которых позволит рыбакам работать более эффективно. Мы проводили заседание по итогам 2016 года, смотрели на результаты деятельности группы, и все рыбаки единогласно высказались за то, чтобы продолжить работу в этом направлении.

Могу сказать, что с Пограничной службой мы сейчас сотрудничаем очень активно. Одним из наглядных результатов нашей совместной работы стало задержание судов, осуществлявших дрифтерный промысел, несмотря на запрет. Отмечу также охранные мероприятия в рамках лососевой путины.

**– Как обстоят дела с финансированием отраслевой науки? Рыбохозяйственные НИИ говорят о сокращении количества экспедиционных рейсов, что может отразиться на качестве прогнозов. Какие возможности вы видите по привлечению дополнительных средств для институтов?**

– На 2017 год мы планировали выделить на ресурсные исследования даже больше денег, чем в текущем году, если брать абсолютный объем финансирования. На самом деле сейчас происходит оптимизация расходов, которые, к сожалению, наша отраслевая наука привыкла только раздувать. Речь идет в первую очередь о сокращении непрофильного персонала. Мы видим, что зачастую задачи, стоящие перед нашей наукой, можно выполнять гораздо меньшими силами.

Росрыболовство проводит большую работу по сокращению ненужных производственных фондов. Какой смысл содержать в таком количестве устаревшие научно-исследовательские суда, которые стоят у причалов и расходуют больше средств, чем если бы

они занимались непосредственно ресурсными исследованиями? В рамках этой работы мы даже поднимали вопрос о создании на базе БИФ ТИНРО единой структуры, которая занималась бы всем научно-исследовательским флотом Дальнего Востока, но пока еще дальневосточные институты не смогли полностью его проработать.

Проблема в том, что зачастую перекрестные ресурсные исследования проводятся где-то в рамках госзадания, где-то за счет собственных средств, а где-то вообще на коммерческих судах. Начиная с прошлого года, мы пытаемся навести в этом порядок и в 2016 году все-таки рассматривали единый бюджет научно-исследовательских институтов. К сожалению, руководство институтов часто занимается шантажом: если вы нам не дадите госзадание в таком объеме, мы вам вот это не сделаем. Но когда мы посмотрели затраты внутри этих исследований, то, честно говоря, ужаснулись. Потому что либо стоимость требуемых материально-технических активов завышена, либо, как я уже сказал, половину средств мы тратим на отстой у причалов научных судов, которые, понятно, в ближайших десятилетия использоваться не будут.

Эту работу мы обязательно продолжим. Думаю, что качество прогнозов от этого не пострадает. Все ресурсные исследования, которые необходимы для нормального определения ОДУ, будут проведены. Конечно, хотелось бы иметь больше средств. Сейчас мы выполняем исследования по основным объектам, хотя нужно финансировать и промразведку по перспективным объектам промысла – по сардине-иваси, по сайре. Но не считаю, что ситуация критическая, поскольку объем средств мы все-таки увеличили.

Очень важно, что в условиях экономии мы стали по-другому смотреть на эффективность работы институтов. Такое ощущение, что у них четкое разделение финансов: половина по госзаданию, а половина – те средства, которые они сами зарабатывают. При этом получается, что, если мы даем институтам новое поручение, они не тратят на него свой бюджет, а требуют увеличить финансирование в рамках госзадания. У меня всегда возникал вопрос: а если мы

даем поручение управлению науки или рыбоохраны, мы тоже должны им предусмотреть дополнительную зарплату? По большому счету бюджет 2017 года рассматривался под совершенно иным углом, по-другому принимались решения, и я думаю, что это даст положительный импульс.

Чего нам не удалось добиться в текущем году, и я надеюсь, что 2017 году в этом плане станет переломным, – это повысить роль ВНИРО, который должен стать координатором всей научной деятельности в рыбохозяйственном комплексе. Я считаю, что это вполне реально, даже при том, что мы не планируем производить объединение институтов. Мы хотим, чтобы ВНИРО стал по-настоящему головным институтом.

**– А когда начнется обещанное обновление научно-исследовательского флота?**

– Уже вышли все необходимые поручения. И я надеюсь, скоро мы сможем подписать контракт и авансировать начало проектно-изыскательских работ.

**– Не первый год Росрыболовство говорит о необходимости практической направленности научно-исследовательской работы, в частности, в области аквакультуры, в отраслевых институтах и постановлении задач бизнесом. Есть ли уже конкретные результаты сотрудничества науки и производства?**

– В 2016 году мы все еще финансировали науку по прежнему принципу, исходя из того, что были созданы межинститутские рабочие группы в разных НИИ, подведомственных Росрыболовству. На 2017 год уже составлен план научно-исследовательских работ, за каждым пунктом которого стоит либо ассоциация, либо конкретная бизнес-структура. Мы провели отбор, точнее мы запросили с рыбаков заявки, посмотрели, насколько они действительно перспективны, и внесли их в план. Поэтому все работы носят прикладной характер и будут выполняться при участии заявителей – ассоциаций либо предприятий.

Более того, результаты этих научно-исследовательских работ в 2017 году будут приниматься непосредственно с участием заявителя, чтобы не было так, что рыбаки подали заявку, мы что-то сделали,





Илья ШЕСТАКОВ, руководитель Федерального агентства по рыболовству

Подготовку к участию в распределении инвестиционных квот рыбопромышленники могут начинать заранее. Все основные требования установлены. Возможно, остались какие-то процедурные моменты, которые не так важны с точки зрения бизнеса именно в части подготовки документов. В связи с этим я не вижу проблем, если постановления будут приняты правительством к 1 марта, и не думаю, что потребуются изменять сроки подачи заявок.

а им это не понравилось или нужно было совершенно другое. Средства-то все равно потрачены. Поэтому приемка результатов будет проводиться при участии бизнеса.

Другой вопрос, что мы будем делать, если эти работы вдруг не будут приняты. На мой взгляд, либо потребуются дальнейшая доработка, но уже без бюджетного финансирования – институт сам должен будет изыскивать дополнительные средства. Либо мы просто этому институту будем сокращать бюджетное финансирование на такие исследования.

**– По итогам года в секторе аквакультуры ожидается заметный рост, но пока очевидно, что государственная и отраслевая программы успешно реализуются только в части прудового рыбоводства. Есть ли шансы подтянуть до 2020 года индустриальное и пастбищное направления? Или Росрыболовство делает ставку только на экстенсивный рост за счет передачи в пользование новых рыбоводных участков?**

– Мы ориентируемся в рамках госпрограммы на показатель 315 тыс. тонн, и для нас по большому счету не

принципиально, какого типа это будет аквакультура. Первоочередная задача была, и она же остается на 2017 год, вовлечь в использование под цели рыбоводства как можно большее количество участков. Это важно, поскольку с учетом обязательств, которые принимает на себя инвестор, по развитию бизнеса – по минимальному объему выращивания объектов аквакультуры – мы стимулируем более или менее рациональное использование акваторий.

Финансирования не хватает, но даже те деньги, которые сейчас выделены на аквакультуру, пока регионами не востребованы так, как бы нам того хотелось. Работа в субъектах по развитию аквакультуры по-прежнему остается на очень низком уровне. Региональные власти не видят этот показатель в числе ориентиров для оценки их деятельности. По итогам 2016 года мы даже были вынуждены часть средств вернуть в бюджет, а часть регионов отказалась от субсидий уже после того, как было подписано соответствующее распоряжение.

Именно работу регионов, несмотря на все усилия наших теруправлений и регулярные совещания, с точки зрения

субсидирования эффективной признать сложно. Надеемся, что все-таки это связано с тем, что сама форма поддержки достаточно молодая – ей всего два года. Понятно, что если по другим направлениям сельского хозяйства все идет по накатанной, и бизнес уже знает, какие меры поддержки существуют, то в части аквакультуры нам еще предстоит раскручивать это направление – по субсидированию инвестиционных проектов – среди более широкого круга заинтересованных инвесторов.

**– На декабрьском заседании правкомиссии, которую провел глава правительства Дмитрий МЕДВЕДЕВ, рассматривалась возможность увеличения в 2017 году бюджетных ассигнований на поддержку аквакультуры. Планируете ли вы развивать и другие формы господдержки рыбоводов помимо субсидирования инвестпроектов?**

– На самом деле эта поддержка сохраняется, она всегда присутствовала в госпрограмме развития сельского хозяйства. Это касается и племенного дела, и проведения противозооотических мероприятий. Но эта мера позволя-

ет скорее поддержать хозяйства, нежели резко нарастить объем инвестиций.

Для нас важно увеличить объем производства продукции аквакультуры, простимулировать создание новых мощностей. Конечно, тут тоже есть выбор – можно перейти от субсидирования процентной ставки к субсидированию капитальных затрат, но это уже вопрос следующего года. Еще раз скажу, что внедрение этих мер поддержки идет достаточно сложно.

**– Добавить рыбоводам проблем может и законопроект о любительском рыболовстве, где налицо столкновение интересов предприятий аквакультуры и любителей порыбачить. Как планируется решать эти коллизии?**

– Планируем решать совместно с депутатами Государственной думы. В целом считаю, что если объекты, которые выращиваются в данном водоеме, не являются абorigенными, то, конечно же, их вылов в рамках любительского рыболовства надо полностью запретить. Если они являются абorigенными, то здесь, к сожалению, вопрос доступа рыбаков-любителей становится открытым.

Возможно, надо будет предлагать очень сложный механизм, но мы его еще с депутатами не проговаривали. Как вариант, можно через науку определять объем, разрешенный для любительского лова, и возлагать обязательства по контролю за собственником этого рыбоводного участка. Конфликт интересов действительно может возникнуть, и очень важно продумать, как его не допустить.

**– В декабре вы анонсировали проведение в 2017 году международной выставки «Рыбная индустрия» и «Русского рыбного форума» в Санкт-Петербурге. Зачем отрасли понадобились такие крупные мероприятия, и какой отдачи от них вы ожидаете?**

– Если бы мы не видели заинтересованности бизнеса, то таких проектов бы не предлагали. В 2016 году, как мне кажется, было очень много разных мероприятий, и в принципе можно было бы сосредоточиться только на них. Но у отраслевого сообщества есть желание провести свою собственную международную выставку.

Я считаю, что это очень правильное направление движения. В 2017 году с учетом принятия поправок в закон у нас уже будет, что показать. Может быть, еще не постро-

енного, но, как минимум, на стадии проектов. Нам нужно больше работать с зарубежными производителями оборудования и технологий, с тем, чтобы они тоже выставлялись здесь для наших предприятий. Считаю, что в целом такая выставка будет востребована.

Что касается проведения рыбного форума: и мы и рыбаки давно говорили о том, что конгресс, который проводится во Владивостоке, все-таки должен менять свои границы и развиваться. Пока не знаю, какая позиция будет у Приморского края, но мы считаем, что этот форум может стать более значимым и масштабным мероприятием. Мы хотим видеть там представителей всех наших рыбохозяйственных бассейнов, совместить там и вопросы аквакультуры, пригласить иностранных инвесторов и специалистов мирового уровня. Посмотрим, что получится, и, исходя из этого, скажем, будем ли мы дальше продолжать эту практику.

**– Каким образом в заявленную программу укладывается недавнее предложение Росрыболовства провести на этой площадке IV Всероссийский съезд работников рыбного хозяйства, ведь это совсем другой формат?**

– На самом деле без разницы, какой формат. Можно на одной площадке проводить много мероприятий, не обязательно ограничиваться одним. Но вопрос съезда все еще остается открытым, потому что съезд – дело непростое, и не Федеральным агентством по рыболовству принимается решение о его проведении. Поэтому форум – да, а съезд... Я бы, честно говоря, поставил под сомнение, что он будет проведен в следующем году, в том числе в рамках мероприятия в Санкт-Петербурге.

Инициативы такие в свое время от рыбаков звучали, и в принципе с учетом того, что сейчас накопилось много вопросов для обсуждения, съезд может получиться знаковым. Чтобы действительно поговорить о том, как в новых условиях развивать отрасль, как работать над повышением социальной ответственности бизнеса. До сих пор у нас не заключены трехсторонние соглашения между профсоюзом, ассоциацией работодателей и федеральным агентством. Хотелось бы, чтобы получился действительно съезд работников рыбного хозяйства, а не съезд собственников бизнеса, направленный на защиту их интересов и против изменений в законе.

## РОСРЫБОЛОВСТВО ОТЧИТАЛОСЬ О РЕКОРДНОМ ВЫЛОВЕ

По предварительным данным, российские рыбаки в 2016 г. выловили более 4,7 млн тонн водных биоресурсов. Уловы выросли по всем районам промысла за исключением Волжско-Каспийского бассейна и иностранных вод.

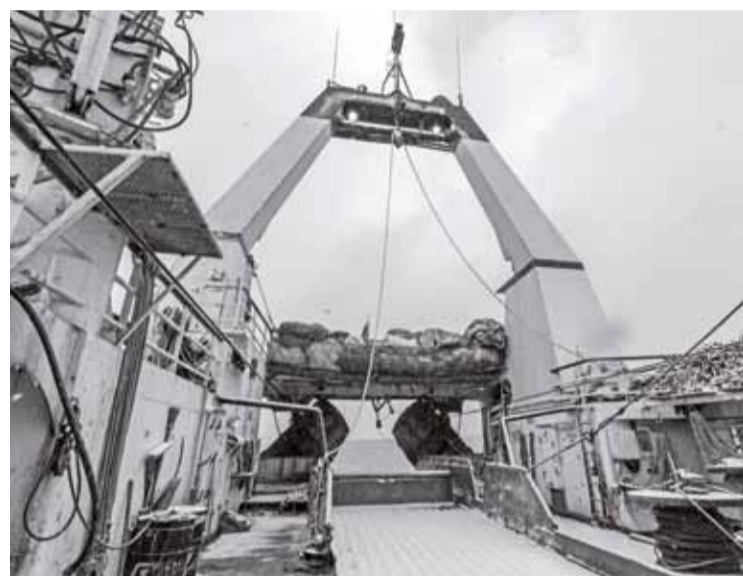
Суммарный вылов российских пользователей в прошлом году составил 4,755 млн тонн, что на 5,5% выше уровня 2015г., сообщили в пресс-службе Росрыболовства.

В Дальневосточном бассейне добыто 3,114 млн тонн рыбы и морепродуктов – на 8% больше, чем годом ранее. Вылов минтая вырос до 1,7406 млн тонн, сельди – до 398,9 тыс. тонн, трески – до 87,7 тыс. тонн, крабов – до 57 тыс. тонн.

В Северном бассейне уловы достигли 567 тыс. тонн (+1,4%). Их основу составили треска – 394,2 тыс. тонн и пикша – 115,7 тыс. тонн. На счету рыбаков 10,4 тыс. тонн камбал и 7,6 тыс. тонн зубатки.

В Азово-Черноморском бассейне добыто 103 тыс. тонн, что на 5,6% выше уровня предыдущего года. Прирост отмечен на промысле хамсы (выловлено 48,5 тыс. тонн) и тюльки (7,61 тыс. тонн).

В Западном бассейне рыбаки сработали в плюс и по шпроту



– 34 тыс. тонн, и по балтийской сельди – 24,3 тыс. тонн. Суммарный вылов также подтянулся – на 8,7% – до 72,63 тыс. тонн.

Несколько снизился вылов водных биоресурсов в Волжско-Каспийском бассейне: 68 тыс. тонн – это на 2,4% меньше результата 2015 г.

Тем не менее добыча кильки увеличилась почти на 5% – до 1,5 тыс. тонн.

В конвенционных районах, открытой части Мирового океана и в зонах иностранных государств российские рыбаки освоили 681,4 тыс. тонн, что на 4,4% меньше, чем год назад.

## СЕНАТОРЫ ПРОДОЛЖАТ МОНИТОРИНГ НОРМАТИВНЫХ АКТОВ ПО ИНВЕСТКВОТАМ

Профильный комитет Совета Федерации передал в Минсельхоз замечания и предложения к проектам подзаконных актов, устанавливающих порядок и процедуру распределения инвестиционных квот.

Рабочая группа комитета по аграрно-продовольственной политике и природопользованию приняла участие в доработке проектов нормативных правовых актов по инвестиционным квотам.

«Результаты оценки полноты регулирования установленных в этих правовых актах определенных правоотношений, а также соответствия их целям и задачам федерального закона, проведенные рабочей группой, показали, что ряд положений, содержащихся в них, недостаточно проработан», –

заявил председатель комитета Михаил ЩЕТИНИН.

Он подчеркнул, что необходимо исключить возможность возникновения любых рисков неэффективного использования государственных природных ресурсов. По словам сенатора, замечания и предложения по рассматриваемым проектам, в том числе поступившие в адрес Совета Федерации от руководителей ассоциаций и предприятий рыбохозяйственного комплекса, были направлены в Минсельхоз. По информации министерства, они

были рассмотрены и, в основном, учтены при доработке проектов актов, внесенных в правительство.

Михаил Щетинин отметил своевременность и важность проведенной работы, поскольку от полноты и качества нормативных правовых актов зависит эффективность принимаемых законов, и заверил, что комитет СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию будет и дальше активно продолжать работу по контролю за их подготовкой.

## САХАЛИН РАССТАВИЛ НОВЫЕ АКЦЕНТЫ В «РЫБНОЙ» ГОСПРОГРАММЕ

Внесены изменения в государственную программу «Развитие рыбохозяйственного комплекса Сахалинской области на 2014-2020 гг.». В частности, в документе прописано создание рыбного кластера на береговых мощностях портов островного региона.

Изменения внесены в перечень мероприятий, предусмотренных сахалинской госпрограммой по развитию рыбохозяйственного комплекса до 2020 г. Так, в соответствии с распоряжением правительства области от 29 декабря 2016 г. № 680, среди направлений деятельности предусматривается создание логистико-перерабатывающих кластеров на береговых мощностях портов региона и аквакультурных кластеров на территориях опережающего развития Сахалинской области. Это мероприятие будет выполняться за счет внебюджетных источников финансирования, сообщает корреспондент Fishnews.

Реализовывать концепцию кластера планируется на четырех площадках. Северные Курилы (Северо-Курильский промысловый район) должен стать центром производства продукции первичной заморозки, а также районом осуществления круглогодичного океанического и прибрежного лова, местом создания площадки для отправки готовой продукции. Центральные и Южные Курилы (Южно-Курильский промысловый район) отмечены как центр искусственного выращивания, добычи и переработки тихоокеанских лососей, а в зонах ТОР островов Кунашир и Итуруп это еще и развитие аквакультуры (объектов шельфа), здесь же планируется развивать прибрежный промысел и переработку. На всех трех курильских площадках предполагается развитие береговой переработки,

производство технической рыбной продукции.

Четвертая площадка – остров Сахалин – станет центром выращивания и переработки лосося, развития аквакультуры, рекреационного использования ВБР. Кроме того, на береговых мощностях порта Корсаков планируется создать непосредственно промышленно-логистический комплекс, судоремонтные мощности с элементами модульного судостроения (Невельск и Корсаков), развивать необходимую инфраструктуру.

Реализация проекта запланирована на весь период действия программы.

В этом же подразделе содержится информация о реализации проекта «Региональный продукт – «Доступная рыба». Инициатива направлена на насыщение внутреннего рынка Сахалинской области уловами и продукцией местных рыбаков и ориентирована на прямые поставки рыбопродукции в центры потребления.

В новой редакции также изложен подраздел 5.1.2 госпрограммы, предусматривающий совершенствование системы контроля качества рыбной продукции, осуществление социального партнерства между органами государственной власти и предприятиями рыбохозяйственного комплекса.

Корректировка коснулась объемов финансирования (общего и по отдельным направлениям деятельности), количественных показателей реализации сахалинской госпрограммы и т.д.



# СПИСОК ВИДОВ ВБР ПОД ИНВЕСТИЦИОННЫЕ КВОТЫ МОЖЕТ БЫТЬ ДОПОЛНЕН

Минсельхоз предложил виды водных биоресурсов для выделения инвестиционных квот – как заявили в ведомстве, это наиболее привлекательные для потенциальных инвесторов виды водных биоресурсов.

Перед Новым годом Министерство сельского хозяйства РФ направило в Правительство проекты подзаконных актов по квотам на инвестиционные цели. В том числе проект распоряжения о видах ВБР, по которым предполагается выделять лимиты.

В список для Дальнего Востока вошел минтай: Западно-Берингово-морская зона, Петропавловско-Командорская подзона, Северо-Курильская, Южно-Курильская зоны, Камчатско-Курильская, Северо-Охотоморская, Западно-Камчатская, Восточно-Сахалинская подзоны. По сельди по-прежнему предполагается выделять инвестквоты для востребованной Северо-Охотоморской подзоны. Также в перечне дальневосточные камбалы в Карагинской, Петропавловско-Командорской подзонах, на Северных и Южных Курилах, в Камчатско-Курильской и Западно-Камчатской подзонах; терпуги – в Карагинской, Петропавловско-Командорской подзонах, Южно-Курильской и Северо-Курильской зонах; командорский кальмар в Петропавловско-Командорской подзоне и Северо-Курильской зоне; макрурус в Карагинской подзоне, Северо-Курильской и Южно-Курильской зонах, Камчатско-Курильской и Западно-Камчатской подзонах; навага в Карагинской подзоне, Южно-Курильской зоне, Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонах; черный палтус в Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонах; белокожий палтус в Карагинской, Петропавловско-Командорской, Камчатско-Курильской и Западно-Камчатской подзонах; треска в Карагинской, Петропавловско-Командорской подзонах, Северо-Курильской, Южно-Курильской зонах, Камчатско-Курильской и Западно-Камчатской подзонах. Для Севера – треска и пикша.

В пояснительной записке говорится, что перечень со-



ставлен на основании статистики по вылову, а также детально проработан с представителями российских рыбохозяйственных объединений и ассоциаций. «По результатам указанных мероприятий отобранные наиболее привлекательные для потенциальных инвесторов виды водных биоресурсов, предлагаемые в качестве квот на инвестиционные цели», – заявили авторы проекта.

Отмечено, что с учетом сентябрьского поручения президента список из четырех основных квотируемых видов – трески, пикши, сельди тихоокеанской, минтая – дополнен еще семью объектами. Напомним, что осенью глава государства Владимир ПУТИН поручил обеспечить возможность получения квот под малотоннажные и среднетоннажные суда, а также рыбоперерабатывающие предприятия небольшой мощности. Разработчики считают, что предложенные виды ВБР позволяют обеспечить господдержку и реализацию инвестиционных проектов различного масштаба.

По итогам совещания, состоявшегося в декабре, вице-премьеры Аркадий ДВОРКОВИЧ и Юрий ТРУТНЕВ поручили поработать целесообразность включения в список отдельных видов водных биоресурсов с учетом объемов общего допустимого улова. Из перечня исключен синекорый палтус

Северного бассейна, отмечено в сопроводительном письме министра сельского хозяйства Александра ТКАЧЕВА.

Разработчики также обращают внимание, что список может быть дополнен «в случае определения соответствующего интереса инвесторов и установления на указанные виды соответствующих объемов общих допустимых уловов». Кроме того, в пояснительной записке отмечено, что инвестор может использовать на построенных объектах инвестиций не только ресурсы, полученные в рамках инвестквот.

Краб в предоставленный список не вошел. По поводу внесения в перечень этого объекта, как следует из полученных Fishnews материалов, у Минсельхоза возникли разногласия с Министерством по развитию Дальнего Востока и Минэкономразвития, которые настаивали на включении.

Внесение в список крабов с учетом особенностей их промысла и сроков распределения соответствующих квот связано с установлением самостоятельной процедуры отбора инвестиционных проектов и распределения квот добычи и будет представлено дополнительно к проекту распоряжения одновременно с изменениями в иные нормативные правовые акты правительства в отношении инвестквот, говорится в письме главы Минсельхоза.



## ПРЕДЛОЖЕНИЯ РСПП УЧЛИ В ПРОЕКТАХ ПО ИНВЕСТКВОТАМ

В переданных в Правительство проектах правовых актов по распределению инвестиционных квот нашли отражение предложения, подготовленные Российским союзом промышленников и предпринимателей.

Проект постановления Правительства «Об утверждении Требований к объектам инвестиций и к инвестиционным проектам, Порядка расчета обеспечения реализации инвестиционных проектов финансовым обеспечением или правами на добычу (вылов) водных биологических ресурсов» содержит несколько важных изменений, которые предлагал РСПП. Так, для Северного бассейна предусмотрены дополнительно два типа рыбопромысловых судов, ранее отсутствовавших в проекте: траулер длиной свыше 80 м и траулер-свежевик. Кроме того, документ исключает возможность наделения инвестиционными квотами «реконструированных объектов» и вносит изменения в обеспечение ресурсами для траулеров и ярусоловов. Проект постановления предусматривает наделение инвестквотами только вновь построенных перерабатывающих предприятий, которые находятся в прибрежных субъектах РФ. Кроме того, существенно сокращен объем проектно-сметных документов, представляемых инвестором для участия в отборе проектов.

Доработан и проект постановления Правительства РФ «Об утверждении Порядка подготовки и заключения договора о закреплении и предоставлении доли квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов на инвестиционные цели, примерной формы договора о закреплении и предоставлении доли квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов на инвестиционные цели и о федеральном органе исполнительной вла-

сти, осуществляющем контроль за исполнением инвестиционных проектов». Он также учитывает предложение РСПП в части требований к инвесторам, производящим рыбную и иную продукцию из уловов, по наличию промысловых судов. Однако предлагаемый союзом в соответствии с кодами Общероссийского классификатора предпринимательской деятельности перечень видов продукции, которая должна производиться на построенных береговых предприятиях, не учтен Минсельхозом в полной мере, отмечают в объединении.

Кроме того, в Правительстве внесены проект постановления «Об утверждении Порядка подачи заявлений о закреплении и предоставлении доли квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов на инвестиционные цели, Порядка отбора инвестиционных проектов и Порядка распределения квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов на инвестиционные цели» и проект распоряжения об утверждении перечня видов ВБР, в отношении которых предоставляются права на добычу, а также выделена квота на инвестиционные цели. В этих документах тоже учтены предложения Российского союза промышленников и предпринимателей.

Как сообщил Fishnews председатель Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре Герман ЗВЕРЕВ, в союзе подготовят для Правительства позицию по проектам нормативных правовых актов, устанавливающих порядок и процедуру распределения инвестиционных квот.



# Иван ФЕТИСОВ: РОССИЙСКИЕ РЫБАКИ ЗАСЛУЖИЛИ ОТРАСЛЕВУЮ ВЫСТАВКУ

В прошлом году российская рыбная отрасль раскрылась по-новому как внутри страны, так и за рубежом. Объединенный российский стенд стал знаковым событием на глобальных выставках в Брюсселе и Циндао, а в Москве и Санкт-Петербурге прошла серия рыбных фестивалей, напомнившая горожанам о разнообразии даров моря и разбудившая интерес к хорошей рыбе. На 2017 год руководство отрасли анонсировало проведение в Северной столице международной рыбной выставки и форума. Какие изменения планируется внести в концепцию продвижения российской рыбы, и за счет чего новая отраслевая выставка может встать на один уровень с крупнейшими мировыми площадками, в интервью Fishnews рассказал генеральный директор Expo Solution Group Иван ФЕТИСОВ.

**– Иван, минувший год для рыбаков получился очень насыщенным в плане всевозможных публичных мероприятий, как делового, так и фестивального характера. Что из задуманного удалось выполнить за этот период?**

– Мне кажется, выполнить удалось все, что мы планировали. В первую очередь это относится к деловым площадкам, где нам удалось представить консолидированное мнение отрасли, выйти на прямой диалог с органами власти и вместе обсудить важные вопросы. Рыбачье сообщество в течение года очень плотно общалось с государством, в результате были приняты определенные решения.

Выставочные проекты тоже получились вполне успешными. Очень здорово выглядела объединенная экспозиция в Брюсселе. В прошлом году в европейской Seafood Expo/Processing Global приняли участие 10 российских предприятий, а следующую выставку пожелали заявиться уже 18 компаний. Это говорит о том, что вектор выбран абсолютно правильно. Если раньше наши рыбопромышленники участвовали в Брюсселе по одному и были практически незаметны, то под российским флагом они смогли заявить о себе в полный голос. Наше коллективное участие сразу заметили, в том числе зарубежные конкуренты, в глазах которых мы сразу стали возмутителями спокойствия.

Несколько иным по формату и атмосфере было меро-

приятие в Циндао. По отзывам участников, оно, безусловно, заслуживает положительной оценки. Разница в подходах, в ментальности этих рынков хорошо ощущалась. В Китае очень много «случайных» посетителей, которые приходят на выставку, могут долго общаться с нашими рыбаками, при этом никаких сделок заключать не собираются. Тем не менее наш стенд привлек большое внимание, а благодаря современным техническим решениям мы знаем, сколько человек его посетил и сколько из них оставило контактную информацию. Я считаю, если хотя бы 10% этих контактов перейдет в деловые отношения – это реально хороший результат.

**– На текущий год у вас запланирована не менее обширная программа. Какие направления, на ваш взгляд, заслуживают особого внимания?**

– Прежде всего, мы четко расставили акценты по форумам. На площадке ПМЭФ нужно рассматривать вопросы с точки зрения инвестиционного климата в отрасли. В этом году мы намерены предварительно собрать полную информацию о ситуации в смежных отраслях, таких как банки, лизинговые организации, судостроение, и приглашать на презентации проектов финансовые институты, которые действительно хотят и готовы работать с рыбаками.

На Восточном экономическом форуме в приоритете при-

влечение инвестиций на Дальний Восток – в прибрежные перерабатывающие комплексы, в строительство и модернизацию холодильных мощностей. Встречный интерес мы видим со стороны корейского, япон-



Пути развития отрасли активно обсуждались на международных экономических формах: на Петербургском (вверху) и на Восточном (внизу)



ского бизнеса. И, конечно же, развитие марикультуры. Мы будем тщательно прорабатывать деловую программу этих мероприятий, чтобы по итогам получить не разговоры, а конкретные результаты.



Генеральный директор Expo Solution Group Иван ФЕТИСОВ

Но главным событием 2017 года должен стать международный отраслевой форум-выставка, который пройдет в сентябре в Санкт-Петербурге. На мой взгляд, уже пора запускать специализированную площадку, которую можно будет поставить в один ряд с такими большими проектами, как Бостон, Брюссель или Циндао.

Проблема в том, что на сегодняшний день на основных российских выставочных ме-

они просто теряются. Если вернуться к планировке бостонской Seafood Expo North America, то там мы можем увидеть все – от изготовления листовок и упаковки для рыбной продукции до строительства судов и брокерских услуг. Ну а чем хуже российские рыбаки? Мы одна из ведущих рыбодобывающих стран мира и заслуживаем специализированной рыбной выставки.

Да, это сложный шаг, но он правильный. На нашей стороне то, что мы отраслевая выставочная структура. Мы работаем только в рыбной отрасли вне зависимости от обстоятельств, не берем другие проекты и не смотрим в другие стороны. Мы формируем историю отраслевой выставки, потому что у наших рыбаков, переработчиков, производителей оборудования и сервисных компаний должно быть место, где они могут встретиться, переговорить и показать во всей красе свои возможности. Туда нужно подтягивать финансы и ретейл, приглашать иностранцев, обмениваться мнениями, проводить круглые столы и решать комплексные вопросы.

**– Но организаторы глобальных площадок в Брюсселе или Циндао делают акцент непосредственно на выставке, на бизнес-контактах. Зачем понадобилось совмещать это мероприятие с таким политическим событием, как форум?**

– Я твердо убежден, что существование отраслевой выставки невозможно без мощного делового мероприятия. Все площадки, которые вы перечислили, работают на протяжении многих лет, и их экспоненты уже сами формируют деловую программу. Они сами собирают ау-

роприятий рыбная отрасль присутствует фрагментарно. Получается, что переработчики собраны в одном месте, рыбодобывающие компании – в другом, оборудование – в третьем, и в общей массе участников

диторию, приглашают зарубежных специалистов, регуляторов, торговые сети и т.д. Это длинная история, и рано или поздно мы тоже к этому придем. А пока на начальном этапе выставке надо помочь, дать толчок.

Мы будем формировать помимо сквозной программы форума более локальные, узконаправленные круглые столы, конференции, семинары с привлечением экспертов, в том числе из-за рубежа, на темы, которые актуальны для предприятий рыбной отрасли. Сейчас мы ведем переговоры о приглашении зарубежных сетей и крупных покупателей вроде «Макдоналдса», обязательно пригласим делегации африканских стран, с которыми работают наши рыбаки. Выставка должна быть интересной – и для самих участников и, разумеется, для посетителей.

Мне кажется, и форум, и выставка имеют все шансы, чтобы стать масштабным событием и задать определенный уровень. Может быть, это прозвучит амбициозно, но нам нужно сразу перешагнуть через пару десятилетий, чтобы сравняться с крупнейшими зарубежными выставочными проектами, а в чем-то, возможно, и стать для них ориентиром. Пока мы планируем проводить выставку ежегодно, но со временем, может быть, перейдем на двухлетний цикл.

Выставочный комплекс «Ленэкспо» был выбран случайно. В его пользу говорит, во-первых, расположение в центре Санкт-Петербурга – всем участникам будет удобно добираться, а во-вторых, история – в советское время там тоже проводились отраслевые выставки, поэтому Росрыболовство подало такую идею. Кроме того, в Москве в сентябре – все-таки очень большая концентрация выставок, а наша цель – выделиться на общем фоне.

**– Если говорить о внутреннем рынке, то несмотря на обилие тематических мероприятий в целом от них осталось ощущение разрозненности, даже хаотичности. Как вы считаете, чего не хватает сейчас в этом сегменте? И какие тенденции наблюдаются на внутреннем рынке?**

– Понимаю, откуда у вас это ощущение незавершенности. Как известно, в октябре на совещании в рамках выставки «Золотая осень» мы объявили, что в ряде сетевых магазинов будут сформированы рыбные отделы, взятые в аренду. С руководством сети мы неоднократно обсуждали этот вопрос и, видимо, в январе-феврале сможем по пунктам отчитаться о том, что было сделано и в какие сроки будут открыты те или иные магазины.

В целом по Москве наблюдается хорошая тенденция. От-

крывается много небольших рыбных магазинов с симпатичным ассортиментом. Часть из них – сетевые проекты, в том числе непосредственно от производителей рыбной продукции. Они, как правило, расположены возле метро и в других местах с хорошей проходимостью. Мономагазины будут всегда и везде, это хорошая история.

Сложнее обстоят дела с точками, где можно купить все продукты и которые посещает большое количество людей, – это условные «Ашаны». Мы пришли к выводу, что только аренда рыбных отделов ассоциацией или саморегулируемым рыбацким объединением даст правильный продукт и обеспечит прямые поставки. На это и направлен наш эксперимент. Думаю, что этот год покажет, что у нас получится.

Мое мнение как маркетолога: за покупками на неделю люди все-таки идут в супермаркет или гипермаркет. Естественно, там они заглядывают и в рыбный отдел, но берут, прежде всего, ту продукцию, которая им знакома и нравится. Магазины с рыбными деликатесами – это больше по части прикупить что-то мимоходом. Но обратите внимание, в мономагазинах упор, как правило, сделан на несколько видов продукции, а в рыбном отделе сетевого магазина должно быть все – от «охлажденки» до пресервов и кулинарии. Так что это взаимодополняющие явления.

Запрос на рыбу, безусловно, растет, люди начинают потреблять рыбную продукцию, причем осознанно. И рынок постепенно нащупывает правильные форматы. Размахивать «Океанами» 1980-х годов просто смешно, это сразу же громадный убыток. Но грамотно выстроенный и оформленный отдел в сетевом магазине – да, это действует. Или маленькие магазины, как показывает практика, – вполне жизнеспособный формат.

**– Глава Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ отметил, что хотя федеральное агентство и дальше будет поддерживать рыбные фестивали, но постарается отойти от роли непосредственного организатора, оставив за собой задачу по выработке определенных стандартов таких мероприятий. Чем вызвана такая смена курса?**

– В прошлом году мы провели несколько рыбных фестивалей в Москве и Санкт-Петербурге. Они прошли на высоком уровне, прежде всего, потому что у местных властей был большой опыт в организации подобных мероприятий, и горожанам новый праздник пришелся по вкусу.

На самом деле именно регион или город вместе с предприятиями торговли должны быть заинтересованы в проведении подобных мероприятий, а не рыбаки. Потому что потребители, попробовав на празднике рыбу, позже придут за ней в магазины, которые в свою очередь обратятся к трейдерам, а уже те купят эту рыбу у рыбаков.

Со своей стороны мы знаем продукцию, знаем рыбаков, знаем переработчиков и можем помочь организаторам советом, подсказать, как сделать лучше, выступить в роли консультантов и, безусловно, будем этим заниматься. По опыту могу сказать, фестивали раскачивают спрос с самого низа и тянут за собой всю эту цепочку, иначе не получается.

**– В этом году фестивали запланированы не только в Москве или Санкт-Петербурге, но и в таких городах, как Мурманск или Казань. Значит, у регионов все-таки возник интерес к рыбной теме?**

– Несомненно, причем эти фестивали будут учитывать региональные особенности. Например, устроить в Мурманске праздник трески – это отличная тема! Полностью сосредоточиться на этой рыбе, поднять всю историю трескового промысла. Показать вроде бы хорошо знакомую населению треску в новом ракурсе, привлечь поваров с фантазией.

Можно, конечно, удивлять гостей фестиваля, демонстрируя экзотических морских гадов, но зачем, если о «привычных» камбалах, корюшке или палтусе, стоит лишь копнуть чуть глубже, покупатель в общем-то тоже почти ничего не знает. Рассказать об особенностях распространенных видов рыб, о пищевой ценности, вкусовых качествах и способах приготовления – вот что будет способствовать продвижению продукции наших рыбаков.

Опыт показывает, что на фестивалях непосредственно торговля рыбой может даже отойти на второй план. Это же не рынок выходного дня, рыбный фестиваль – это все-таки праздник. В прошлом году в Санкт-Петербурге у торговых рядов было сравнительно мало народа, зато шатры с мастер-классами были забиты публикой. Поэтому нужно привлекать рестораны, кафе и другой общепит, чтобы у людей была возможность попробовать всего понемножку. Тогда после фестиваля они придут в магазин – сетевой или специализированный – и купят не отдельно треску, а треску вместе с рецептом, уже представляя, что из нее можно сделать.

**Анна ЛИМ**  
Москва



## РЫБНЫЕ ТЕРМИНАЛЫ: КАКИМИ ОНИ БУДУТ

Стратегия развития морских рыбных терминалов должна быть разработана и утверждена к 20 апреля 2017 года. Ответственные ведомства – Минсельхоз, Минвостокразвития и Росрыболовство.

План, предусматривающий меры по повышению эффективности использования государственного имущества в морских терминалах для комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота и совершенствование порядка распоряжения таким имуществом, утвержден Правительством РФ (распоряжение от 27 декабря 2016 г. № 2851).

Важным шагом в реализации плана является разработка и утверждение стратегии развития морских рыбных терминалов. В ней, в частности, должны учитываться потребности развития мощностей по перевалке и хранению рыбопродукции при поставках на внутренний рынок и на экспорт, сохраняться механизмы государственно-частного партнерства для развития рыбных терминалов, должен быть определен целевой стандарт качества услуг, оказываемых в портах, и т.д.

Стратегию предстоит утвердить к 20 апреля, в ее разработке примут участие Минсельхоз, Минвостокразвития и Росрыболовство.

Также до 5 июня в Правительство должны быть представлены предложения о механизме реализации и финансирования инвестпроектов при строительстве, модернизации и капремон-

те гидротехнических сооружений морских рыбных терминалов, находящихся в федеральной собственности и закрепленных за организациями, подведомственными Росрыболовству.

Кроме того, уже к 26 января ответственные ведомства подготовили предложения по обеспечению приоритета при заключении долгосрочных и среднесрочных договоров аренды гидротехнических сооружений, находящихся в зонах действия ТОР и свободных портов, с резидентами этих территорий.

Предусмотрено и использование механизмов государственно-частного партнерства для привлечения частных инвестиций, в том числе путем заключения концессионных соглашений.

«Принятые решения позволят повысить эффективность использования гидротехнических сооружений морских терминалов, находящихся в федеральной собственности, привлечь частные инвестиции при строительстве и модернизации объектов портовой и рыбохозяйственной инфраструктуры», – отмечается на сайте Правительства.

Меры принимаются во исполнение поручений президента России по итогам заседания президиума Госсовета 2015 г.



# 2030-й. ЧТО НАС ЖДЕТ

Министерство сельского хозяйства утвердило прогноз научно-технологического развития агропромышленного комплекса РФ до 2030 года. В документе содержатся сценарии развития и для рыбного хозяйства.

Напомним, о прогнозе научно-технологического развития АПК до 2030 г. рассказал на заседании профильной правительственной комиссии в декабре премьер-министр Дмитрий МЕДВЕДЕВ. «Предполагается переход к высокопроизводительному, высокотехнологичному, эффективному производству сельскохозяйственного сырья и продукции более высокой глубины переработки, что позволит обеспечить решение всех наших внутренних продовольственных задач и выход отечественных производителей на перспективные аграрные рынки», – отметил глава Правительства.

Он добавил, что на основе прогноза нужно будет разработать федеральную научно-техническую программу развития сельского хозяйства на 2017-2025 гг. «Нужно развивать импортозамещение технологий и оборудования, которые необходимы для эффективного развития сельского хозяйства. Это создание селекционно-генетических центров, восстановление базы племенного животноводства, внедрение сложных технологий на основе современной электроники, робототехники. Должны быть и специалисты для внедрения новых технологий в сельское хозяйство», – подчеркнул премьер.

## ТЕНДЕНЦИИ И УГРОЗЫ

В качестве одного из глобальных вызовов в прогнозе называется потеря биопродуктивности Мирового океана. Отмечается, что это стимулирует ускоренное развитие аквакультуры (преимущественно малоценных тепловодных быстрорастущих рыб). Также в документе говорится, что угрозы нелегального промысла гидробионтов, наносящего значительный урон водным экосистемам, будут сохраняться на высоком уровне.

Авторы прогноза ожидают интенсивное развитие систем рециркулятивной аквакультуры – рыборазведения в полностью замкнутых контролируемых емкостях с нулевыми сбросами в окружающую среду, фильтрацией, концентрацией продуктов жизнедеятельности рыб и их использованием для производства ценных продуктов. «Данное

направление особенно важно в силу подверженности популяций рыбы при лагунном, прудовом или пастбищно-нагульном разведении эпизоотиям и заражениям паразитарными инфекциями, в том числе опасными для человека, – отмечается в документе. – Другой проблемой традиционной аквакультуры, в отличие от рециркулятивной, является подверженность клеток при садковом разведении рыбы в открытых водоемах биообрастанию».

## ПРОБЛЕМ ХВАТАЕТ

К основным факторам риска развития рыбохозяйственного комплекса, угрожающих его долгосрочной глобальной конкурентоспособности, отнесено старение флота при отсутствии

отечественной рыбной продукции и, соответственно, недостаточный уровень бюджетных доходов от функционирования отрасли может сделать значительно более выгодной сдачу в аренду права вылова российских морских биоресурсов китайским, японским, европейским компаниям, по сравнению с выдачей квот на вылов отечественным организациям.

Среди проблемных вопросов указывается и внедрение новых международных ограничений на выбросы и сбросы морских судов в рамках конвенции МАРПОЛ. Это «может стать инструментом ограничения доступа российского рыболовного флота в ряд традиционных для российских промысловиков конвенционных районов, акваторий междуна-

1 млн тонн», – считают разработчики прогноза.

## ДВА ПУТИ

Сценарий «Локальный рост» предусматривает ускоренное решение задачи обеспечения продовольственной и биологической безопасности (в том числе на основе импортозамещения по широкому спектру продуктов и технологий), сохранение социальной стабильности. При этом продукция, производимая российским АПК, должна быть конкурентоспособна как минимум на национальном уровне. Важными условиями реализации сценария станут соблюдение баланса интересов государства и бизнеса, максимально полное задействование инструментария «зеленой» корзины ВТО, а также решение социальных задач. Доминирующей моделью научно-технологического развития останется модель догоняющего развития.

Основными перспективными рынками России в рыбохозяйственном комплексе, со-

витие экспортного потенциала, диверсификацию АПК, системную интеграцию сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности, повышение ресурсоэффективности, развитие климатоадаптивной инфраструктуры. Реализация этих приоритетов предполагает формирование в России глобально конкурентоспособного, экспортно ориентированного и инновационного АПК на базе передовых, в том числе отечественных, технологий. Будут осуществляться экспортная экспансия в традиционных рыночных нишах, а также диверсификация товарной структуры и расширение географии экспорта. Предполагается, что АПК России станет не только мощным драйвером внутреннего экономического роста, но и важным фактором развития мировых продовольственных рынков.

В этом сценарии, наряду с рынками, характерными для сценария «Локальный рост», предполагается экспансия на принципиально новые рыночные ниши. В рыбной отрасли планируется сделать ставки на системы ускоренной селекции аквакультурных видов, пород и сортов, системы комплексной мультитрофической аквакультуры, пастбищной, прудовой и рециркулятивной; системы интеллектуального, адаптивного кормления рыбы на основе сетей подводных сенсоров, обеспечивающие подачу корма точно в срок с минимальными потерями питательных веществ в водной среде; высокобелковые корма на основе растительного сырья для аквакультуры плотоядных рыб (лососевых и др.); системы океанической аквакультуры на основе дрейфующих с океаническими течениями клеток, снабженных GPS/ГЛОНАСС-маячками и сенсорными сетями.

Также предлагается производить биотопливо третьего поколения из водорослей; гарантированно безопасное в санитарно-эпидемиологическом отношении мясо гидробионтов, сырую икру от генетически модифицированных пород, устойчивых к существующим паразитарным заболеваниям; натуральный астаксантин из водорослей; продукты питания из водоросли спирулины со сверхвысокой питательной ценностью.

**Низкая добавленная стоимость отечественной рыбной продукции и, соответственно, недостаточный уровень бюджетных доходов от функционирования отрасли может сделать значительно более выгодной сдачу в аренду права вылова российских морских биоресурсов китайским, японским, европейским компаниям, по сравнению с выдачей квот на вылов отечественным организациям.**

эффективных мер по стимулированию строительства новых судов на отечественных верфях.

Также указывается, что природно-климатические факторы (недостаток тепла) ограничивают развитие аквакультуры, в том числе марикультуры, в России. «Нехватка коммерциализованных российских технологий в данной сфере в условиях ослабления курса рубля делает данную отрасль еще менее конкурентоспособной. Ее роль ограничивается обеспечением наиболее дешевого животного белка для отдельных групп населения», – говорится в документе.

Кроме того, отмечается, что Россия значительно отстает от мирового уровня по технологиям ускоренной селекции и создания генно-инженерно-модифицированных пород рыб. Авторы прогноза обращают внимание, что низкая добавленная стоимость

родных вод (в первую очередь Северная Атлантика), что связано с недостаточным технологическим уровнем отечественного двигателестроения».

Отмечается, что доля аквакультуры в российском производстве рыбопродуктов составляет около 3%. «В рамках государственной программы развития рыбохозяйственного комплекса и в соответствии с рядом текущих поручений вышших лиц Российской Федерации создаются условия для ускорения развития отрасли аквакультуры, однако пока это не дает радикальных результатов. В период до 2020 года объем производства аквакультуры вряд ли превысит 400 тыс. тонн. К 2030 году при нынешнем состоянии мирового рынка, а также экономического регулирования и технологических условий в отрасли, он вряд ли достигнет

гласно этому сценарию, станут суда, оборудование и снасти для промысла, оборудование для первичной, а также глубокой и безотходной обработки рыбы, оборудование и корма для аквакультуры, ветеринарные препараты, питательные средства для выращивания водных биоресурсов, малек и молодь для рыбоводства (в том числе с генетически улучшенными свойствами); высокопродуктивные сорта и гибриды водорослей.

По продукции конечного потребления ожидается производство рыбы холодноводной и тепловодной аквакультуры, рыбы, не производящейся в аквакультуре, морепродуктов, деликатесов из гидробионтов, пищевых водорослей.

Сценарий «Глобальный прорыв» в качестве приоритетов предусматривает также раз-



# В ТИНРО РАЗВЕЯЛИ МИФЫ О ЛОСОСЯХ

На отчетной сессии ТИНРО-Центра с критических позиций рассмотрели некоторые представления о морской экологии тихоокеанских лососей. Часть этих стереотипов утвердилась еще во второй половине прошлого столетия.

Доклад сделал заведующий лабораторией прикладной биоценологии института Олег ИВАНОВ. По его словам, обычно в условиях дефицита информации поверхностные суждения складываются в устойчивые образы. «При недостатке данных часто ученые формируют выводы в виде гипотез, и, к сожалению, также часто они собственнически привязаны к ним, – обозначил проблему Олег Иванов. – Гипотезы проверяются через опыт и наблюдения. Через не критичное отношение к своим выводам мы получаем уже не объективное знание, а суеверие. Впоследствии такие ошибочные гипотезы, несмотря на их критику в научных кругах и неподтвержденность фактами, могут формировать неправильный методологический подход к изучению лососей и отрицательно влиять на качество прогнозирования».

## ПОЧЕМУ ЗАНИЗИЛИ ПРОГНОЗ

Примером того, как устойчивые неверные представления могут отрицательно повлиять на отрасль, в институте называют «красную» путину 2016 года. Из-за стереотипа об определяющем значении аномалий поверхностной температуры для морской смертности тихоокеанских лососей во время первой после ската зимовки, был дан заниженный прогноз по горбуше Охотского моря.

В конце 2015 года на Лососевом совете НТО ТИНРО был принят предварительный прогноз вылова всех видов лососей на Дальневосточном бассейне в объеме около 332 тыс. тонн, хотя по данным осенней экспедиции ТИНРО-Центра (в Охотском море было учтено 1,06 млрд. сеголеток горбуши) ожидался вылов свыше 400 тыс. тонн. Реально добыто 438,8 тыс. тонн, что выше прогноза на 106,8 тыс. тонн.

Такого уровня добавка к возможному вылову горбуши называлась и в официальном обращении института к отраслевому совету при Росрыболовстве. Однако добавка не была принята в связи с заключением специалистов Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии. Они исходили из данных климатического мониторинга условий зимнего обитания горбуши. В качестве главного аргумента в письме ВНИРО Росрыболовству назывались постулаты о зависимости нагула и смертности горбуши от аномалий поверхностной температуры осенью в морях, а зимой в океане.

«На самом деле тихоокеанские лососи весьма экологически пластичные виды с ши-

сей. Имея широкие пищевые спектры и обитая в рассеянном (не косячном) состоянии во время морского и океанического нагула, эти рыбы успешно восполняют свой рацион на обширных акваториях даже с относительно невысокими концентрациями кормовых организмов (макропланктона и мелкого нектона), заявили в институте.

Докладчик подверг критике и представления «об ограниченности кормовой базы тихоокеанских лососей в морской и океанический периоды их жизни». Несостоятельными в ТИНРО назвали и мнения об отрицательном влиянии на базе конкурентных отношений японской заводской кеты на других лососей. Считается,



1-5%, в Охотском море – 0,5-1%, в прикурильских океанических водах – менее 1%, в восточнокамчатских океанических районах – 5-15%. «Таким об-

тах. Попытки примитизировать взаимосвязи в морских экосистемах, представить лишь один их фрагмент как главный в мозаике экосистемы, нередко встречаются в научных трудах. К примеру, уже несколько лет популярно заблуждение о том, что рост количества «мягкотелой» кеты свидетельствует о заполнении лососями экологической емкости северной части Тихого океана. Причем делаются попытки не просто увязать размягченную мускулатуру с емкостью, но и сделать ее исчерпывающим показателем экологической емкости морских и океанических биотопов, биоценозов и экосистем, делая якобы необязательными реальные морские комплексные исследования лососей. «Естественно, такой подход, основанный на стереотипах и мифах, пагубно скажется как на изучении фауны Мирового океана, так и на прогнозировании и управлении запасами водных биоресурсов, – считают в институте. – Опыт нескольких десятков лет показывает, что никакого надежного способа получить достоверную информацию о состоянии ВБР, помимо комплексных экспедиционных исследований, не существует и отказываться от них крайне нерационально».

Проблемой является упрощение представлений о сложных явлениях и объектах. Попытки примитизировать взаимосвязи в морских экосистемах, представить лишь один их фрагмент как главный в мозаике экосистемы, нередко встречаются в научных трудах.

роким диапазоном температуры обитания, – отметил Олег Иванов. – Когда температура в слое воды для них неблагоприятна, они могут уходить на глубину или, наоборот, могут свободно пересекать температурные скачки и разнородные водные массы».

## ГОРБУША КЕТЕ НЕ СОПЕРНИК

Надуманными являются и представления о жестких конкурентных отношениях за пищу между рыбами в морях и океане, в том числе между видами тихоокеанских лосо-

сей, что в связи с этим экологическая емкость пелагиали переполняется лососями, а также нарушается структура и функционирование нектонных сообществ в целом. По словам Олега Иванова, биомасса всех видов тихоокеанских лососей в Северной Пацифике не превышает 4 – 5 млн тонн (в российских водах – не более 1,5–2 млн тонн). В то же время биомасса прочего нектона составляет несколько сотен миллионов тонн. На долю лососей от потребления пищи всем нектоном в разные годы приходится в эпипелагиали западной части Берингова моря

разом, тихоокеанские лососи в трофических сетях субарктических вод занимают относительно скромное место. Следовательно, ни горбуша, ни кета не могут считаться ответственными за крупные экосистемные перестройки и волны численности других массовых видов нектона», – озвучил общую точку зрения института Олег Иванов.

## ДРЯБЛАЯ РЫБА – НЕ ПОКАЗАТЕЛЬ

Как отмечает специалист, еще одной проблемой является упрощение представлений о сложных явлениях и объек-

**Константин ОСИПОВ**  
Владивосток



# ГОД, БОГАТЫЙ НА ДИСКУССИИ

С какими результатами отрасль подошла к новому году? Fishnews обобщил информацию о наиболее ярких темах и важных событиях рыбохозяйственного комплекса. 2016-й отметился горячими обсуждениями.

## НОВЫЙ ЗАКОН – НОВЫЕ ПРАВИЛА

Главным событием года стало внесение изменений в закон о рыболовстве. Вариантов новых правил для отрасли предлагалось множество: редкое ведомство, имеющее отношение к рыбному хозяйству, не выступало со своими идеями.

В 2016-м подготовка изменений продолжилась. Особо горячие дискуссии разворачивались при обсуждении квот для поддержки обновления флота и береговой переработки и будущего прибрежного рыболовства. Бизнес, в частности, волновало: почему предлагаемые изменения носят отсылочный характер, но при этом проекты подзаконных актов для рассмотрения не предоставляются? Ключевой же вопрос, который озвучивали предприятия: каков будет источник квот под инвестиции?

В Росрыболовстве в итоге заявили, что позиции по законопроекту очень разнятся и вряд ли удастся рассмотреть его в весеннюю сессию Госдумы. Новый поворот в судьбе закона произошел во время апрельской прямой линии президента. Владимир ПУТИН заявил, что нужно поторопиться. Вскоре появилось официальное поручение главы государства: правительство должно уложиться с изменениями в весеннюю сессию.

Законопроект, таким образом, получил ускорение. Уже 11 мая документ рассмотрело правительство. Премьер-министр Дмитрий МЕДВЕДЕВ тогда остановился на основных нововведениях, а также подчеркнул, что все подзаконные акты, которые необходимы для применения нового законодательства, должны быть подготовлены в срок. Через несколько дней законопроект был передан в Государственную Думу.

Этот вариант изменений оказался не единственным. Вскоре свой законопроект внесли депутаты «Справедливой России», а члены ЛДПР и вовсе предложили отрасли государственную монополию.

Тем не менее всем было понятно, какой документ имеет реальный шанс на принятие. Уже 7 июня правительственный законопроект был поддержан Госдумой в первом чтении. Далее последовал ряд обсуждений и доработок. 24 июня документ вынесли на второе чтение. И тут не обошлось без интриги – каким быть прибрежному рыболовству. Профильный комитет ГД за несколько дней до заседания одобрил поправки к законопроекту, предусматривающие возможность заморозки рыбы при осуществлении «прибрежки». Однако победила все-таки идея с запретом заморозки. Спорный законопроект был принят сразу в двух чтениях – втором и третьем.

29 июня документ одобрил Совет Федерации. При этом решено было создать рабочую группу для мониторинга подзаконных актов. 3 июля закон подписал президент. При этом были внесены изменения не только в ФЗ о рыболовстве, но и в другие правовые акты, например, в закон об аквакультуре.

Закон предусмотрел новую систему предоставления права на вылов (в том числе квоты на инвестиционные цели), меняет регулирование прибрежного рыболовства. Коррективы были внесены в перечень оснований для лишения права на вылов, изменились случаи предоставления участка для рыболовства (по новому закону – рыболовного участка).

Примечательно, что в итоговый текст закона вкралась ошибка: расхождение возникло в регулировании «прибрежки». Правда, Минсельхоз поспешил подготовить законопроект, устраняющий путаницу, но он пока так и не принят.

## КАК ДЕЛИТЬ ИНВЕСТИКВОТЫ

Если в первой половине года все внимание было приковано к подготовке изменений закона о рыболовстве, то во второй – к проектам подзаконных актов. Прежде всего – к тому, по какой схеме предлагается выделять инвестиционные квоты.



По закону, распределяться инвестквоты будут в долевым соотношении по итогам отбора инвестиционных проектов. Правительство должно установить, какой федеральный орган госвласти будет осуществлять контроль за реализацией таких проектов.

Для получения лимитов потребуется финансовое обеспечение или обеспечение правами на добычу. Перечень видов водных биоресурсов в определенных районах вылова, требования к объектам инвестиций и инвестиционным проектам, порядок расчета обеспечения должен также утвердить кабмин. За ним же закреплено установление порядка подачи заявлений, порядка отбора инвестиционных проектов и порядка распределения инвестиционной квоты.

За время, пока ведется подготовка подзаконных актов, уже было предложено несколько вариантов. Изначально Росрыболовство вынесло на обсуждение проекты, предусматривающие восемь типов объектов инвестиций – по четыре для флота и по четыре для береговых заводов, а в качестве видов водных биоресурсов для распределения предлагались минтай и сельдь на Дальнем Востоке, треска и пикша на Севере. Правда, в ведомстве с самого начала не исключали возможности расширения этого списка. В августе проекты документов по инвестиционным квотам появились для публичного обсуждения на сайте regulation.gov.ru.

В бизнес-сообществе, в свою очередь, озвучивали вопрос: почему акцент делается на видах водных биоресурсов, которые и без того успешно осваиваются, и готовы ли к работе с рыбаками отечественные верфи?

Однако по итогам совещания, которое провел в августе помощник президента, секретарь Госсовета Игорь ЛЕВИТИН, Росрыболовству поставили задачу предусмотреть выделение инвестиционных квот на Дальнем Востоке при реализации проектов по строительству средне- и малотоннажных судов, заводов средней и малой мощности, а также расширить перечень видов ВБР под инвестквоты. Чуть позже появилось поручение главы государства. С учетом этих задач в проекты были внесены изменения.

Однако вице-премьер – полпред президента в ДФО Юрий ТРУТНЕВ на сентябрьском совещании во Владивостоке раскритиковал предложенные механизмы распределения инвестквот и выдвинул свою схему. Росрыболовство хотя и высказывало опасение, что погоня за размерами не принесет эффективности, переформатировало проекты правовых актов: за основу при расчете лимитов предлагалось взять валовую производственную мощность берегового завода. А в список ВБР включили почти все объекты, для которых устанавливается общий допустимый улов. Особые условия распределения инвестквот предложены были для Дальнего Востока. В октябре новые проекты также появились на regulation.gov.ru.

Однако уже в ноябре на оценку регулирующего воздействия были вынесены документы, предусматривающие возвращение к типам объектов инвестиций. В Росрыболовстве, правда, заявили, что государство установит минимальные критерии, иные параметры определит сам бизнес.

Декабрь оказался богат на события, связанные с инвестиционными квотами. Совещание по этому вопросу с участием власти и бизнеса провели вице-премьеры Аркадий ДВОРКОВИЧ и Юрий ТРУТНЕВ. Задачи по инвестквотам нашли отражение и в перечне поручений по развитию отрасли, которые дал президент. В рамках задач, поставленных главой государства, раздал указания ведомствам премьер-министр.

Перед новым годом Росрыболовство сообщило, что проекты правовых актов по распределению инвестиционных квот переданы в правительство. Приступить к отбору инвестпроектов ведомство планирует уже в нынешнем году.

В ноябре распределение инвестиционных квот между юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями официально закрепили за Федеральным агентством по рыболовству.

Отметим, что по вопросам закрепления нового вида квот активно высказывались РСПП, ВАРПЭ, Ассоциация добытчиков минтая (АДМ), рыбацкие объединения Дальнего Востока и Северного бассейна.

## НОВИНКИ ВЕТЕРИНАРНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

В 2015 году в законе о ветеринарии внесли обширные изменения, важные в том числе и для рыбной отрасли. Однако для работы поправок на практике, как водится, нужны многочисленные подзаконные акты. Часть из них вышла в 2016 году. Так, 6 августа вступило в силу постановление правительства, утверждающее Правила осуществления мониторинга вете-



ринарной безопасности районов вылова водных биоресурсов. Выполнять такие работы уполномочен Россельхознадзор, прописаны в Правилах и функции Росрыболовства.

Если результаты мониторинга говорят о соответствии водных биоресурсов требованиям ветеринарной безопасности, ветеринарно-сопроводительные документы на такие уловы ВБР оформляются без лабораторных исследований. Основания, когда для получения ветсертификата потребуется пройти проверку в лаборатории, предусмотрели в приказе Минсельхоза, который вступил в силу 11 марта.

В этот же день вступили в силу и приказы Министрства сельского хозяйства, утверждающие перечни товаров, на которые ветеринарные сопроводительные документы могут оформлять не только специалисты государственной ветеринарной службы. В списки попали рыба и морепродукты. Возможность выбирать, кто будет оформлять ВСД, позволит демонтировать эту функцию, заявили в Россельхознадзоре. Правда, еще нужно регламентировать целый ряд вопросов, чтобы система заработала.

Появилось в этом году и правительственное постановление, определяющее правила создания и эксплуатации Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии. Одна из целей работы ФГИС – оформление ветеринарно-сопроводительных документов.

Резонанс вызвал вступивший в силу в марте приказ Минсельхоза «Об утверждении Перечня товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами». Коллег из молочной отрасли взволновало введение ВСД на готовую продукцию. Волнение дошло до Кремля. Глава Минсельхоза Александр ТКАЧЕВ отметил тогда, что вводится электронная ветсертификация и добросовестные производители перемены поддерживают. Президент Владимир ПУТИН сказал, что изменения должны быть «минимально бюрократическими».

Уже перед самыми праздниками Минсельхоз выпустил ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, порядка оформления ВСД в электронной форме и на бумажных носителях.

В 2016 году Россельхознадзор продолжал заверять, что электронная ветсертификация пойдет на пользу прозрачности в рыбном хозяйстве. Ведомство также заявило, что поддерживает курс на риск-ориентированный подход в контроле и надзоре.

## ДОЖДАЛИСЬ ТЕХРЕГЛАМЕНТА

Работа над техническим регламентом Евразийского экономического союза о безопасности рыбы и рыбопродукции была длительной и сложной, велась на национальном и международном уровнях. Увязать в документе необходимо было позиции сразу нескольких государств.

Большое событие ожидало отрасль в октябре: 18-го числа Совет Евразийской экономической комиссии одобрил техрегламент ЕАЭС «О безопасности рыбы и рыбной продукции». Планируется, что документ вступит в силу с 1 сентября 2017 года.

Техрегламент устанавливает требования к пищевой рыбной продукции, выпускаемой в ЕАЭС, а также к процессам производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации, к маркировке и упаковке таких товаров для обеспечения их свободного перемещения на рынке союза. Предприятиям предстоит подготовиться к соблюдению предусмотренных правил. Документ нельзя назвать идеальным, есть над чем работать, но в целом принятие профильного техрегламента по рыбе – большой шаг вперед, отмечают представители бизнес-сообщества.

## ИСТОРИЯ С ТСК

В январе прошлого года на сайте Росрыболовства появилась информация о том, что до конца марта судовладельцы, использующие в качестве технического средства контроля радиомаяки спутниковой системы «Аргос», должны заменить их на всех рыбопромысловых судах. В качестве причины было указано несоответствие «Аргоса» российскому законодательству.

Рыбаков, вполне предсказуемо, такая информация взволновала. В рыбохозяйственных объединениях указывали, что замена обернется потерями промыслового времени в период важнейшей для отрасли минтаевой путины.

Затем срок замены «Аргоса» продлили до 1 июля – чтобы избежать сбоев в работе флота. А позднее отсрочка была дана уже до конца года. В июле также появилась информация о том, что Госкомиссия по радиочастотам выдала отрицательное заключение о возможности использования спутниковой системы «Аргос» для позиционирования рыбопромысловых судов.

16 ноября был официально опубликован приказ Минсельхоза от 13 июля 2016 года № 294 «Об утверждении По-

рядка оснащения судов техническими средствами контроля и их видов». Предусматривается, что мониторинг рыбопромыслового флота должен обеспечиваться комбинированием двух независимых технологий сбора данных с использованием ТСК на базе оборудования «Инмарсат» или «Гонец» и аппаратуры автоматической идентификационной системы (АИС). На судах валовой вместимостью менее 300 тонн, не осуществляющих плавания в районах Мирового океана выше 75 градусов северной широты и выше 75 градусов южной широты, использование в ТСК аппаратуры АИС предписано с 1 января 2018 года.

Также в прошлом году продолжалась работа над электронным промысловым журналом. Проводилось масштабное тестирование программного комплекса на рыбопромысловом флоте. Рыбаки смогли в море опробовать, как работать с ЭПЖ.

## ВОЗВРАЩЕНИЕ ИВАСИ

Говоря о важных событиях в рыбной отрасли 2016 года, нельзя не остановиться на возобновлении специализированного промысла сардины-иваси и тихоокеанской скумбрии.

Специалисты заранее предупреждали: отечественный опыт добычи иваси огромен, но воспользоваться им будет сложно – слишком многое поменялось в экономике, на рынке, в отрасли.

Руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ на апрельской коллегии ведомства заявил, что нынешний год должен пройти под знаком освоения новых объектов. Если удастся показать, что рыбацкое сообщество способно работать не только на привычных минтае, сельди, треске, тогда можно будет докладывать по итогам 2016-го, что рыбаки вместе с федеральным агентством справились с новыми вызовами, сказал тогда глава ведомства.

На предприятиях отмечали: для того чтобы можно было эффективно осваивать перспективные объекты, нужно решить вопросы с переработкой сырья, орудиями лова, кадрами, научным обеспечением. Подготовка к промыслу потребовала от рыбаков большой работы.

Специалисты ТИНРО-Центра и Росрыболовства разработали план подготовки к экспедиции по добыче сардины-иваси и скумбрии. Потребовалось и решения по наладке принципов контроля. Суда, работающие на промысле сардины-иваси и скумбрии, получили возможность пользоваться временной системой контрольных пунктов (точек), установлен-

ной ранее для эффективной добычи сайры. Ситуацию на промысле пелагических объектов регулярно рассматривал специальный штаб.

Всего, как рассказали в ТИНРО, отечественные рыбаки поймали 6,7 тыс. тонн иваси и около 9 тыс. тонн скумбрии.

## НА КОМИССИИ НЕ СКУПЯТСЯ

Ранее мы уже писали, сколько органов – совещательных, координационных – создано для обсуждения вопросов отрасли. В прошлом году список получил пополнение.

Прежде всего, в феврале был наконец утвержден состав Комиссии правительства по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса. Положение о новом органе утвердили еще в декабре 2015-го, однако с персоналиями определились нескоро. В состав комиссии вошли представители федеральных органов власти, руководство прибрежных регионов, представители бизнес-сообщества – отраслевых объединений и компаний. Возглавил координационный орган вице-премьер Аркадий ДВОРКОВИЧ. Заместителем председателя комиссии стал министр сельского хозяйства РФ Александр ТКАЧЕВ.

Активно интересоваться вопросами рыбного хозяйства продолжал вице-премьер – полпред президента в ДФО Юрий ТРУТНЕВ. Он возглавил созданную в феврале подкомиссию по рыбной отрасли при Правительственной комиссии по вопросам социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона. Заместителем председателя были назначены министр по развитию Дальнего Востока Александр ГАЛУШКА и руководитель Минсельхоза Александр ТКАЧЕВ.

Как оказалось, правкомиссий много не бывает. В апреле, выступая с отчетом в Госдуме, премьер Дмитрий МЕДВЕДЕВ объявил о создании большой комиссии Правительства по вопросам агропромышленного комплекса, которую возглавит лично. Постановление о Комиссии по вопросам АПК и устойчивого развития сельских территорий вышло в июне. К ведению нового органа была отнесена и рыбная отрасль.

## САХАЛИНСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ

Если в 2015 году о Сахалинской области говорили, как о месте реализации программы «Доступная рыба», то в 2016-м резонанс вызвали инициативы, с которыми власти региона выступили по реформированию рыболовства в прибрежных

водах – шестимильной зоне. В марте глава области Олег КОЖЕМЯКО представил предложения президенту – Владимир ПУТИН идею поддержал. Продвигался проект губернатор и на уровне премьер-министра, руководства Федерального агентства по рыболовству.

Реализация программы должна сделать водные биоресурсы более доступными для населения, помочь в борьбе с незаконным выловом, обеспечить диверсификацию промысла, вдохнуть новую жизнь в прибрежные поселки.

Изменения в правила рыболовства для Дальневосточного бассейна вышли в июле и вступили в силу 2 августа. Новые условия были предложены для промысла, для судов до 24 м в шестимильной зоне Сахалина и Курил. В частности, была предусмотрена возможность осуществлять учет улова на берегу в местах доставки – о том, что это удобнее, говорят и рыбаки, и контролеры. Особые условия действуют теперь и по прилову. При этом производство продукции на судах не допускается. Внесены были изменения и в правила для рыбаков-любителей.

Для организации «прибрежного эксперимента» областные власти проводят встречи с населением, были выпущены и специальные памятки – отдельно для любителей, отдельно для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

Чтобы реализовать инициативу, было налажено взаимодействие между региональными властями и федеральными ведомствами. В октябре определены состав и порядок деятельности межведомственной комиссии, которая должна заниматься координацией деятельности органов власти и подготовкой предложений по регулированию рыболовства в шестимильной зоне. Потребовалось областным властям и работать над организацией площадок по приемке уловов.

В администрации региона уверены: работы еще много, однако она ведется в правильном направлении и ее необходимо продолжать. Опыт Сахалинской области интересен и другим регионам. Так, представители Камчатки предложили распространить норму об учете улова в местах доставки и на другие территории страны.

Также 2016 год запомнился продолжением обсуждения изменений Налогового кодекса, новыми планами в реформировании контроля и надзора, ужесточением наказания за браконьерство, сюрпризами лососевой путины.

**Маргарита КРЮЧКОВА**  
главный редактор Fishnews.ru

# Игорь СЛОБОДЯН: КУРСАНТЫ НЕ ДОХОДЯТ ДО ФЛОТА ПОСЛЕ ВУЗА

ПАО «Преображенская база тралового флота» постоянно сотрудничает с отраслевыми учебными заведениями Дальнего Востока и Центральной России, восполняя сезонную нехватку членов экипажа курсантами. Компания берет на практику много ребят, но лишь некоторые из них приходят на рыбопромышленные суда после окончания вуза или колледжа, отмечает помощник генерального директора ПБТФ по кадрам Игорь СЛОБОДЯН. По его словам, после армии молодые люди не идут работать по специальности, устраивая свою жизнь на берегу. В интервью Fishnews представитель компании рассказал о том, как Преображенская база ищет и самостоятельно готовит для себя квалифицированные кадры.



Игорь СЛОБОДЯН, помощник генерального директора ПБТФ по кадрам

**– Игорь Николаевич, сколько сейчас человек работает в ПБТФ? Какие профессии в дефиците?**

– В зависимости от сезона численность нашего коллектива немного колеблется и в среднем составляет около 2 тыс. человек.

Сейчас для рыбаков-дальневосточников наступает самая горячая пора, которая, как принято говорить, год кормит. С 1 января в Охотском море открылась главная путина года, и база флота к ней готова: на данный момент все крупнотоннажные суда компании укомплектованы экипажами и находятся в районах лова.

Нехватка работников обычно возникает в весенне-осенний период. Дело в том, что основная нагрузка на флот приходится на осень, зиму и весну. После такого рейса люди уходят отдыхать, и работать летом почти никто не хочет. Вот тогда мы ищем как рядовой, так и комсостав. В основном не хватает опытных специалистов, таких как вторые и старшие механики, электромеханики, рефмеханики.

**– И как ПБТФ решает эту проблему?**

– Стараемся действовать сразу в нескольких направлениях. Во-первых, мы активизировали работу на рынке труда, недавно открыв собственное кадровое представительство во Владивостоке по адресу: ул. Фонтанная, 7. Размещаем объявления в Интернете и средствах массовой информации, ведем и расширяем свою кадровую базу. Поскольку наше сотрудничество с рекрутинговыми агентствами, если го-

ворить честно, оказалось не очень эффективным.

Во-вторых, стараемся привлекать и поддерживать интерес к работе в море у тех ребят, кто уже выбрал для себя рыбацкую профессию. Мы хотим, чтобы они не просто познакомились с базой флота и на собственном опыте узнали условия работы на современных траулерах, но и почувствовали свою причастность к настоящему большому делу, увидели для себя возможности профессионального и личностного роста в нашем коллективе. Поэтому мы не только проводим встречи со студентами и курсантами, обучающимися по морским специальностям, организуем презентации ПБТФ в стенах вузов и ссузов, а также заключаем с учебными заведениями договоры, в которых обязуемся принимать на практику их учащихся. При этом у нас применяется так называемое наставничество – за каждым практикантом на флоте приглядывает опытный специалист. Он помогает своему подопечному в работе, делится с ним опытом, а по окончании рейса отчитывается наравне с ним.

Ежегодно только в море у нас проходят практику порядка 30 курсантов из Находки, Владивостока, Благовещенска, Хабаровска. В поисках кадров мы также ездим в другие регионы – в учебные заведения Ростова, Ейска, Астрахани. Не все, конечно, хотят идти на рыбацкий флот – ребята понимают, что работа эта тяжелая, не на буксирчике по речке ходить. Но все же отклик на наши предложения у молодежи есть. Например, в нынешнем году в компании работало 40 практикантов, из них 33 – на флоте.

В-третьих, мы самостоятельно занимаемся подготовкой рядового состава на учебно-курсовом комбинате, который является одним из структурных подразделений нашего предприятия и имеет необходимую лицензию Министерства образования. Здесь же по программе профориентации могут получить морскую профессию, востребованную на рынке труда, преобразенские старшекласники.

В среднем мы ежегодно набираем 15 учеников 10-х классов, бесплатно проводим для них занятия, а за успешную учебу ежемесячно выплачиваем поощрительную стипендию. После двух лет обучения они сдают экзамены и получают свидетельства о начальном профессиональном образовании, а также обязательные для работы в море сертификаты: о начальной подготовке по безопасности и по вопросам охраны судов и портовых средств (ОСПС). То есть сразу по окончании школы ребята могут приходить к нам на работу.

**– Те молодые люди, которые проходят у вас практику, охотно идут работать в ПБТФ после окончания вуза?**

– Ребята, конечно, возвращаются к нам, но, к сожалению, не в том количестве, как это необходимо. На сегодняшний день в компании работает 24 молодых специалиста, которые занимают должности младшего командного состава, в основном четвертых механиков и штурманов.

И главная причина такого небольшого числа молодежи не только на нашем предприятии, но и других предприя-

ях отрасли заключается в том, что почти все студенты после получения диплома уходят в армию, а потом просто «выпадают» из профессии. Отслужив, они устраиваются на берегу и о работе в море уже просто не думают.

Выходом из такой ситуации могло бы стать прохождение альтернативной гражданской службы на судах рыбопромышленного флота. Подобные идеи уже давно озвучиваются, но пока так и не реализованы.

**– Практикуете заключение договоров со студентами, когда предприятие оплачивает их образование, а выпускники отработают несколько лет в компании?**

– Такая практика существует. Особенно на возможность заключения договоров с ПБТФ мы обращаем внимание родителей тех детей, которые приходят к нам на профориентацию и намерены дальше учиться по профилю.

Что касается студентов, то с ними мы подписываем трехсторонние соглашения: учебное заведение берет на себя обязательство подготовить специалиста соответствующей квалификации, молодой человек – отработать на нашем предприятии оговоренный срок, а ПБТФ – обеспечить его практикой и впоследствии работой. Подобные контракты мы стараемся заключать с тем, кто учится на последних курсах. Так как в начале обучения многие ребята еще не определились с будущей профессией и после прохождения практики решают не продолжать учебу. В таких случаях соглашение приходится расторгать.

Кроме того, база флота оплачивает образование сотрудников, решивших повысить свою квалификацию. Например, мы готовы поддержать человека, работающего на флоте мотористом и захотевшего стать механиком. На сегодняшний день по договору за счет компании заочно учится четыре наших работника, еще около 30 человек получают образование за собственные средства. Кстати, среди руководителей отделов и служб ПБТФ много ребят, которые раньше работали на флоте и параллельно заочно учились в учебных заведениях.

**– А чем компания удерживает работников? Зарплатой, жильем?**

– Жилищные проблемы молодых специалистов компания готова решать, если они остаются у нас работать и жить. Но обычно ребята из других регионов практически не бывают в Преображении: они сразу отправляются в рейс, по окончании которого уходят в отпуск и уезжают домой, а потом снова приезжают уже на судно. Но если возникает непредвиденная задержка мы, конечно же, предоставляем им комнаты или устраиваем в гостиницу.

Что касается зарплаты, то это один из самых решающих факторов при выборе места работы. Сейчас привлечь людей на рыбацкие суда можно только хорошими деньгами, и мы готовы их платить. Вопрос этот стоит остро, и предприятие в настоящее время проводит политику повышения расценок и окладов на флоте.

**Алексей СЕРЕДА**  
Приморский край



# НОВЫМ ПРЕЗИДЕНТОМ ВАРПЭ ИЗБРАН Герман ЗВЕРЕВ

25 января в Москве прошло внеочередное общее собрание членов ВАРПЭ, на котором рассматривался вопрос об избрании нового президента ассоциации. В работе собрания приняло участие 65 из 69 членов отраслевого объединения.

Решение о созыве внеочередного собрания членов Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров было принято советом ВАРПЭ на заседании 3 ноября 2016 г. Как сообщает корреспондент Fishnews, участники общего собрания поддержали позицию совета о необходимости переизбрания президента и проголосовали за досрочное прекращение полномочий действующего президента ВАРПЭ Александра ФОМИНА.

В своем выступлении Александр Фомин отметил, что почти четыре года во главе ВАРПЭ были важным периодом в его жизни и поблагодарил всех за совместную работу. «Новому президенту, который будет избран, тоже хочу пожелать успехов в работе, поскольку ВАРПЭ является ведущей отраслевой ассоциацией, на которую обращают внимание», – заключил он.

На пост президента совет ВАРПЭ единогласно рекомендовал выбрать Германа ЗВЕРЕВА, в течение девяти лет возглавляющего Ассоциацию добытчиков минтая. ООО «Союзокан», входящее в ВАРПЭ, предложило альтернативную кандидатуру экс-руководителя Росрыболовства Андрея Крайнего. 28 декабря последний дал свое согласие на выдвижение своей кандидатуры на пост президента ВАРПЭ, что подтвердил корреспонденту Fishnews. Однако уже после начала общего собрания его участники получили письмо о том, что Андрей КРАЙНИЙ взял самоотвод.

В ходе дискуссии председатель Союза рыбопромышленников и предпринимателей Камчатки Сергей ТИМОШЕНКО подчеркнул, что вопрос об избрании Германа Зверева обсуждался в региональных ассоциациях и союзах. «Мы очень хорошо знаем деятельность Германа Станиславовича в плане защиты рыбаков, а



Президент ВАРПЭ Герман ЗВЕРЕВ

поскольку тесно общаемся последние года три-четыре, на правлении у нас единомышленно эта кандидатура поддержана», – подтвердил председатель правления Союза рыбопромышленников Севера Владимир ГРИГОРЬЕВ.

Председатель правления Ассоциации «Росрыбхоз» Василий ГЛУЩЕНКО высоко оценил деятельность Германа Зверева в рамках комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре, отметив важность продолжения этой работы. К мнению коллег присоединился и председатель правления Росрыбколхозсоюза Борис БЛАЖКО, который призвал рыбаков к единству и разрешению вопросов между крупным бизнесом и предприятиями колхозной системы.

За кандидатуру Германа Зверева проголосовало 64 участника собрания при одном воздержавшемся. Говоря о ближайших планах, новый президент ассоциации выделил несколько приоритетных направлений работы.

«Мы подходим к важнейшему моменту – к закреплению долей квот на новый период. Не все понятно нам в правовой сфере, далеко не все в работе регулятора отвечает интересам рыбопромышленных предприятий. Но мы должны формировать нашу позицию очень квалифицированно, взвешено и аргументированно», – выразил мнение Герман Зверев.

По его словам, отрасли необходима консолидированная позиция, где услышано мнение не только крупных, но и малых и средних предприятий. С этой целью Герман Зверев предложил ввести в экспертный совет ВАРПЭ, который предусмотрен уставом ассоциации, руководителей региональных объединений, «чтобы позиция всех сегментов отрасли была услышана».

В качестве еще одного важного направления он обозначил налоговое регулирование и настойчиво рекомендовал привлекать к этой работе квалифицированных экспертов – практика, хорошо показавшая себя на площадке профильной комиссии РСПП. Больше внимания, по мнению Германа Зверева, требуется уделять и сфере аквакультуры.

«Мы видим, что допускаются серьезные ошибки. Правительство утвердило 29 декабря порядок субсидирования отраслей сельского хозяйства и, к сожалению, из этих отраслей исключено рыболовство и рыбоводство. Поэтому ВАРПЭ, на мой взгляд, должна принимать активное участие в том, чтобы внести изменения в это постановление. Чтобы рыбоводческий комплекс, который по сути лишили инструментов господдержки, мог бы использовать такие же инструменты господдержки, как наши коллеги из АПК», – заявил президент ВАРПЭ.

## Герман ЗВЕРЕВ ОБЕСПЕЧИТ ПАРТИЙНЫЙ КОНТРОЛЬ ПО ВОПРОСАМ ИНВЕСТКВОТ

Новый президент ВАРПЭ Герман ЗВЕРЕВ вновь избран в Генсовет партии «Единая Россия». Ему поручено сосредоточиться на партийном контроле проектов правовых актов по распределению инвестиционных квот.

На XVI съезде «Единой России», проходившем 21-22 января, избраны руководящие органы партии. Председателем вновь стал премьер-министр Дмитрий МЕДВЕДЕВ, главой Высшего совета – Борис ГРЫЗЛОВ. В соответствии с принципом ротации половину обновлен состав Генерального совета «ЕР»: из 170 членов предыдущего созыва переизбраны только 70. При принятии решения о переизбрании члена Генерального совета учитывалась его работа в период избирательной кампании в 2016 г., партийная активность и общественный авторитет кандидата.

Президент НКО «Ассоциация добытчиков минтая» Герман Зверев был переизбран в новый состав Генсовета. «Мне поручено сосредоточиться на партийном контроле над подготавливаемыми нормативными правовыми актами

в сфере распределения инвестиционных квот. У рыбацкого сообщества сохраняется немало вопросов к этим проектам. Депутаты фракции «Единой России» голосовали за внесение соответствующих изменений в федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», поэтому партии совсем безразлично: насколько точно и правильно реализуется этот закон», – заявил Fishnews руководитель АДМ.

На XVI съезде «Единой России» Дмитрий Медведев заявил об основных принципах «экономики благосостояния», к которым отнес прежде всего стабильность базовых экономических правил. Обсуждаемое резкое повышение налоговой нагрузки на предприятия рыбной отрасли также среди вопросов, которыми будет заниматься Герман Зверев.

## КАМЧАТКА РЕШИЛА ФОРМАЛИЗОВАТЬ РЫБНЫЙ КЛАСТЕР

Внебюджетные инвестиции в рыбное хозяйство Камчатского края за прошлый год превысили 1 млрд рублей. Для дальнейшего развития в регионе решили formalизовать рыбный кластер.

Объем внебюджетных инвестиций в рыбохозяйственный комплекс Камчатки в 2016 г. в 4,8 раза превысил уровень 2015 г. и составил 1,58 млрд рублей. Об этом говорилось при публичном отчете министерства рыбного хозяйства региона.

Реализация инвестиционных проектов проводится в рамках региональной программы «Развитие рыбохозяйственного комплекса Камчатского края». За счет вложенных средств обновляется рыбопромысловый флот, идет строительство и модернизация береговых предприятий, заявили Fishnews в пресс-службе правительства Камчатки.

Объем государственной поддержки составил 35,7 млн рублей. В целом в рамках региональных программ начиная с 2010 г. организациям выплачено почти 210 млн рублей.

«В целях объединения «инвестиционных усилий» при реализации совместных проектов в конце 2016 года было принято решение о формализации рыбохозяйственного кластера и создании специ-

ализированной управляющей компании. Считаю, что данное решение позволит поднять управление рыбохозяйственным комплексом на новый уровень, а также претендовать на получение мер государственной поддержки на реализацию совместных кластерных проектов за счет средств федерального бюджета», – сказал в своем выступлении заместитель председателя правительства Камчатского края Владимир ГАЛИЦЫН.

Он также отметил, что сохранение прибрежного рыболовства, а значит и всего берегового рыбоперерабатывающего комплекса в том виде, в котором он формировался на протяжении последних 8 лет, является для руководства региона первоочередной задачей.

В целом по итогам года Камчатский край остался лидером по объемам добычи водных биоресурсов среди регионов не только Дальнего Востока, но и России. Вылов стал рекордным за весь постсоветский период, в третий раз превысив миллионную отметку, и составил 1,066 млн тонн.

# НАВАЖЬЯ ПУТИНА НАЧАЛАСЬ НЕПРОСТО

В этом году работу судов, ведущих промысел наваги на Восточном Сахалине, задержала сложная ледовая обстановка. Несколько дней пришлось ждать благоприятных погодных условий.

Пробные выходы судов на промысел наваги начались с 4 января, чтобы обследовать изобаты, технически подготовиться к предстоящей путине, рассказал Fishnews заместитель председателя правления Ассоциации «Союз рыболовецких колхозов и предприятий Сахалинской области» Александр МАКАРОВ. 6-го числа были зафиксированы первые уловы. «Потихоньку на изобатах стали отмечаться скопления. Но в пятницу, 13 января, уперлись в лед! В этом году очень сложная ледовая обстановка», — отметил представитель АСРКС.

Несколько дней флот ждал возможности продолжить работу, 16 января ветер наконец отогнал лед и позволил вернуться к промыслу. Уловы в этот день были существенными, рассказал Александр Макаров: «За сутки и «Дружба» хорошо отловилась, и «Рыбак», и Поронайский зверосовхоз». Правда, появилась другая проблема — температурный режим.

По данным на вторую половину января, активным способом добыто 1376 тонн наваги. Если сравнить с общим разрешенным на этот год объемом



— более 5 тыс. тонн — уловы скромные. Сейчас рыбаков в основном беспокоят гидрометеорологические условия. «Но в ближайшие рассчитываем успеть «подобрать» квоты», — рассказал Александр Макаров.

В этом году добытчики наваги решили попробовать работать в особом режиме, предусмотренном в Сахалинской области для промысла в шестимильной зоне. Первый опыт показал, где «узкие» места правовой базы. В правилах рыболовства предусмотрено, что при работе в режиме «шестимильки» запрещено осуществлять добычу водных биоресурсов в течение одного рейса по двум и более промысловым билетам. Однако добыт-

чики наваги, в силу небольших объемов, практикуют работу на одном судне сразу по нескольким разрешениям. Это привело к проблемам с контролирующими органами. Областные власти со своей стороны заверили, что вопрос решается. В настоящее время по поводу промысловых билетов ожидаются разъяснения от Росрыболовства, рассказали в администрации региона.

Как отметили в рыбацком сообществе, еще одна проблема — до настоящего времени промысел наваги осуществляется без научного сопровождения. Следствием может стать отсутствие объективной оценки состояния популяции и снижение объемов добычи.

# ХАБАРОВЧАНЕ ПЕРЕВЫПОЛНИЛИ ПЛАН ПО ЛОСОСЯМ

За прошедший год рыболовные заводы Хабаровского края выпустили в реки 62,7 млн штук молоди лососевых. Плановые показатели превышены на 2%.

«В этой отрасли в крае работает семь предприятий. Из них три — государственные, они выпускают рыбу в притоки Амура — реки Анюй, Гур и Уда. Еще четыре частных завода расположены в Советско-Гаванском, Охотском и Ванинском районах», — рассказала заместитель председателя комитета рыбного хозяйства регионального минприроды Вера ГУЛЬ.

В рамках пастбищной аквакультуры одна из компаний в прошлом году произвела 180 тонн горбуши. С 2018 г. к этому направлению планируют присоединиться еще три организации, сообщила Fishnews в пресс-службе губернатора и правительства края.

По словам Веры Гуль, в регионе набирает обороты и искусственное разведение осетровых видов. В прошлом году Анюйский рыболовный завод превысил план сразу на 35,5%, выпустив в Амур 0,67 млн штук молоди осетров.

Также в Хабаровском крае постепенно развивается товарная аквакультура. Так, в 2015 г. одна из региональных компаний начала выращивание морских деликатесов в бухте Бяуде. Сообщается, что предприятие высадило более 2 млн трепангов, гребешков и устриц. Ожидается, что первый урожай с плантации будет собран в 2017 г.

# ИНТЕРНЕТ ПРИШЕЛ НА ПОМОЩЬ РЫБООХРАНЕ

Благодаря изучению торговых интернет-площадок сотрудники Нижнеобского территориального управления Росрыболовства смогли выявить и пресечь незаконную реализацию рыбопродукции в Нефтеюганске.

В ноябре прошлого года должностные лица Нижнеобского ТУ ФАР обнаружили на сайте Avito ряд объявлений частных лиц о продаже осетровых и сиговых видов рыб на территории Ханты-Мансийского автономного округа — Югры. Так как в подобных действиях могли усматриваться признаки преступления по части 1 статьи 256 (незаконный вылов с причинением крупного ущерба) и статье 258.1 УК РФ (незаконная добыча и оборот особо ценных водных биоресурсов, занесенных в Красную книгу), информация была передана в полицию для совместных проверочных мероприятий.

В результате, как сообщили Fishnews в пресс-службе теруправления, 14 декабря совместно с сотрудником УМВД России по Нефтеюганску проведена проверка одного из магазинов города. В результате установлен факт реализации муксуна, нельмы и пеляди без документов, подтверждающих легальное происхождение рыбопродукции. Опрошенный владелец торговой точки пояснил, что рыбу он приобрел у неустановленных лиц для дальнейшей продажи.

Собранный в ходе проверки материал был направлен в управление Роспотребнадзора

для принятия решения о привлечении владельца магазина к административной ответственности за нарушение правил торговли.

В ходе мониторинга подобных объявлений в интернете представители теруправления столкнулись и с действиями мошенников. Так, для проведения контрольной закупки стерляди сотрудники рыбоохраны и полиции созвонились с продавцами, которые отказались привозить рыбу в условленное место без внесения предварительной оплаты. Встреча с потенциальными нарушителями не состоялась.

# РЫБЕ ПОСВЯТИЛИ МУЗЕЙ В ФЕОДОСИИ

В экспозиции музея «Рыбы и рыболовство», который открылся в Феодосии, представлено более 500 экспонатов рыбной тематики из 50 стран. Редкая коллекция будет интересна как школьникам, коллекционерам, так и историкам и рыбакам, уверен основатель крымского музея Михаил КУМАНЦОВ.

Редкая эклектичная коллекция, представленная в музее «Рыбы и рыболовство», не имеет аналогов в Крыму. Как сообщили в пресс-службе Азово-Черноморского теруправления Росрыболовства, основатель музея — ихтиолог Михаил Куманцов — собирал ее более 25 лет и теперь подарил более полутысячи экспонатов из разных уголков мира родному городу, Феодосии.

В музее представлены английский фарфор и хрусталь с изображением рыб, редкие монеты, крючки для ловли рыбы различных времен, начиная с Античности, различная посуда и множество иных уникальных предметов. Большой стенд в экспозиции посвящен истории феодосийского рыболовецкого колхоза «Волна революции», который с 1980 г. ведет промысел в Черном море.



# РСПП УТВЕРДИЛ «РЫБНУЮ ПОВЕСТКУ» ПЕРВОГО ПОЛУГОДИЯ

Президент Российского союза промышленников и предпринимателей Александр ШОХИН подписал план мероприятий отраслевого объединения на первую половину 2017 г. Активное участие в реализации примет Комиссия РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре.

В марте, накануне съезда РСПП, состоится Юридический форум рыбной отрасли, ориентированный на руководителей юридических и финансовых служб рыбопромышленных предприятий. Мероприятие организует Российский союз промышленников и предпринимателей при поддержке Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве РФ (ИЗИСП) и Ассоциации юристов России. Программа форума уже формируется на основании по-

ступивших предложений, она будет включать подробный анализ новаций отраслевого законодательства и правоприменительной практики, сообщили Fishnews в РСПП.

В ходе дискуссий на форуме планируется обсудить некоторые резонансные вопросы. В частности, представители известной российской юридической компании «Егоров, Афанасьев, Пугинский и партнеры» намерены предложить изменения в таможенное законодательство Евразийского экономическо-

го союза. Эти поправки касаются таможенного оформления ввозимой на таможенную территорию ЕАЭС рыбной продукции. Напомним, что в соответствии с поручениями президента № 2489 от 19 декабря 2016 г. Правительству РФ поставлена задача подготовить предложения о целесообразности внесения соответствующих изменений в таможенное законодательство страны.

Также на Юридическом форуме планируется обсудить предлагаемые Минсель-

хозом России поправки в статьи 333.3 и 346.2 Налогового кодекса РФ и предварительные результаты применения Концепции управления поведением налогоплательщиков, утвержденной Федеральной налоговой службой.

Кроме того, утвержденный план на первое полугодие предусматривает проведение конференции по техническому регулированию в рыбной отрасли. Она состоится при поддержке Евразийской экономической комиссии, в мероприятии примет участие член Коллегии (министр) по техническому регулированию ЕЭК Валерий КОРЕШКОВ.

На конференции будет подробно разъяснен вступающий в силу осенью 2017 г. технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции». Конференция пред-

назначена для руководителей служб качества и производственных служб рыбопромышленных предприятий.

«Успешный опыт проведения конференции по техническому регулированию, состоявшейся в 2013 году во Владивостоке, заслуживает тиражирования, – подчеркнул председатель Комиссии РСПП по рыбному хозяйству и аквакультуре Герман ЗВЕРЕВ. – Поэтому мы не исключаем такого варианта, что конференция пройдет в два этапа: один – на Дальнем Востоке, второй – в Мурманске. Мы считаем – и Валерий Николаевич Корешков с этим согласен, – что профессиональное обсуждение такого сложного документа, как «рыбный» техрегламент, должно происходить непосредственно со специалистами-производственниками и поближе к производству».

# КАМЧАТСКИЕ ПОГРАНИЧНИКИ ЗАЯВИЛИ О ГОТОВНОСТИ РАЗЪЯСНЯТЬ НЮАНСЫ

Руководство Погрануправления ФСБ России по восточному арктическому району выразило готовность проводить встречи с рыбаками и разъяснять тонкости законодательства.

Напомним, что в декабре начальник ПУ ФСБ России по восточному арктическому району Роман Толлок провел встречу с представителями рыбной промышленности.

«В качестве одного из основных проблемных вопросов представители отраслевых предприятий и ассоциаций обозначили осуществление государственного контроля российских рыбопромысловых судов, оформленных на неоднократное пересечение государственной границы. Это, кстати, вызвало некоторое недоумение у сотрудников пограничного управления», – рассказали Fishnews в пресс-службе ПУ ФСБ России по восточному арктическому району.

В 2015 г. вступили в силу изменения закона, позволяющие отечественным судам рыбной отрасли неоднократно пересекать границу в уведомительном режиме. В прошлом году вышло постановление правительства о правилах уведомления пограничных органов. «Казалось бы, количество нарушений режима государственной границы, связанных с неоднократным пересечением госграницы судами, должно сойти на нет. На деле же все оказалось куда менее оптимистично. В прошлом году сотрудниками Пограничного управления неоднократно выявлялись факты выхода судна из порта на несколько часов раньше указанного времени, несвоевре-

менного информирования о фактическом пересечении судном государственной границы, отсутствия в уведомлении координат предполагаемого пересечения госграницы. За данные нарушения капитаны и судовладельцы привлекались к административной ответственности и вынуждены были выплачивать немалые штрафы. Сложно понять, по какой причине должностные и юридические лица отраслевых предприятий не попытались вникнуть в суть измененных документов, которые сами же инициировали», – заявили в погрануправлении.

Контр-адмирал Роман ТОЛОК в связи с этим подчеркнул, что пограничники, выявляя нарушения, ис-



полняют действующее законодательство, а вовсе не пытаются помешать работе добросовестных рыбаков. Начальник погрануправления заявил о готовности при необходимости разъяснять нюансы законодательства,

организовывать встречи с руководителями рыбацких предприятий и ассоциаций, капитанами, другими членами экипажей, чтобы своевременно решать возникающие спорные вопросы, отметили в пресс-службе.

# САХАЛИНСКИЕ ПОГРАНИЧНИКИ ОТВЕТИЛИ НА ВОПРОСЫ РЫБАКОВ

Рыбаки и пограничники – союзники в деле сохранения водных биоресурсов, подчеркнул на совещании с представителями отрасли начальник Пограничного управления ФСБ России по Сахалинской области Сергей КУДРЯШОВ. Он отметил важность диалога в решении общих вопросов.

## БРАКОНЬЕР НЕ ПРОЙДЕТ

К охране водных биоресурсов пограничники относятся как к защите государственной собственности, стоит задача не допустить угрозы экономической безопасности страны, подчеркнул на совещании 27 декабря начальник погрануправления по Сахалинской области Сергей Кудряшов. Как сообщает корреспондент Fishnews, во встрече принимали участие представители регионального агентства по рыболовству, таможни, СахНИРО, отраслевых ассоциаций.

И в прошлом, и в нынешнем году проводилась большая работа по дестабилизации ННН-промысла, отметил руководитель пограничного управления. Задержано больше 15 судов-нарушителей-природоохранного законодательства. Флот, пойманный на несоблюдении закона, конфискуют. Важная задача – не допустить, чтоб такие суда возвращались к нелегальному промыслу. И здесь необходим работающий механизм реализации задержанного флота, уверены в погрануправлении. Проблему эту ставили неоднократно, в том числе и на государственном уровне.

Сергей Кудряшов рассказал о мерах, которые предпринимаются для борьбы с незаконной добычей водных биоресурсов. Начальник пограничного управления отметил успешность международного сотрудничества в этой сфере – с японскими коллегами.

## ПО СПИСКУ ТРЕБОВАНИЙ

Пограничное управление представило информацию о требованиях законодательства, на которые все чаще приходится обращать внимание пользователей ВБР. При судовом промысле это соблюдение промысловых размеров, требований к прилову, использование селективных вставок при добыче краба. Представитель погрануправления Денис ДЕРЕВНИН указал на незаконную схему, когда юридическое лицо получает разрешение на добычу объектов, вылов которых не квотируется, со способом лова ловушками, а затем добывается краба.

Еще одно важное требование – исправность аппаратуры спутникового позиционирования. «Определенные руководители хозяйствующих субъектов не хотят вести честный бизнес. Это единственная причина, по которой, по нашему мнению, отключаются технические средства контроля, что порождает адекватные реакции контролирующих органов, требующих соблюдение законодательства. Однако порой законные действия по выполнению законодательства преподносятся как произвол контролирующего или административного органа», – отметил Денис Деревнин.

Также, заявил он, среди аспектов, на которых пограничное управление сосредотачивало основные усилия в нынешнем году, должный и своевременный учет уловов в промысловой документации.



Заместитель директора СахНИРО Виктор ЛАПКО и начальник Пограничного управления ФСБ России по Сахалинской области Сергей КУДРЯШОВ



Участники рабочей встречи



Статистика, по словам представителя ПУ, говорит об увеличении количества таких нарушений.

Ряд требований был отмечен для рыболовства с использованием промысловых участков. Это, в частности, соблюдение правил по местам установки орудий лова, прежде всего на лососевой путине.

Обратили внимание в погрануправлении и на требо-

вание об осуществлении промысла в присутствии лица, ответственного за добычу. Изменения, внесенные в правила рыболовства, позволяют пользователю назначить несколько таких должностных лиц и производить при необходимости безболезненную замену, подчеркнули в пограничном органе. Как и для судового промысла, актуальны вопросы ведения промысловой отчетности.

Не осталась без внимания и тема прибрежного рыболовства. Представитель пограничного управления подчеркнул, что пользователи, работающие в режиме «прибрежки», должны осуществлять доставку уловов в прибрежный субъект Федерации для производства продукции. Фактически понятие «прибрежки» умышленно подменяется, заявили в ПУ. Денис Деревнин отметил, что в закон о рыболовстве внесены изменения, которые ужесточают требования к осуществлению прибрежного рыболовства, причем значительно.

## КАК ПОСЧИТАТЬ КРАБА

Отдельно Денис Деревнин остановился на теме учета живого краба. Методик для достоверного определения объема этого ценного биоресурса, перевозимого в чанах, без применения прямого взвешивания не разработано, отметил представитель погрануправления. Между тем, добавил он, учет необходим для борьбы с незаконными поставками. Вопрос назревал давно, однако был поднят только в нынешнем году на осенней сессии ДВНПС президентом Ассоциации добытчиков краба Дальнего Востока Александром ДУПЛЯКОВЫМ, рассказал представитель пограничного управления. Подготовкой методики решено заняться в рамках рабочей группы Росрыболовства и Пограничной службы.

Представитель погрануправления предложил добытчикам обеспечить условия для размещения инспекторского состава на судах на период лова краба, а также создать должные условия для возможности пересчета в минимальные периоды в портах при такой необходимости.

Сергей Кудряшов подчеркнул важность вопроса с учетом живого краба. Пограничное управление собирается направлять свои предложения в рабочую группу. Мешать бизнесу никто не собирается, заявил руководитель ПУ.

На совещании было также отмечено, что для выявления нелегального экспорта используется информационный обмен со странами Азиатско-Тихоокеанского региона. Александр Дупляков обратил внимание на проблемы неза-



конных поставок краба через Северную Корею.

### ТОЧКИ, ТСК...

Заместитель председателя правления Ассоциации «Союз рыболовецких колхозов и предприятий Сахалинской области» Александр МАКАРОВ напомнил, что отраслевое сообщество давно уже ставит вопрос о контрольных пунктах (точках). Насколько оправдано требование об их прохождении для российского флота? «Контрольные точки рождены в те давние, «лохматые», времена, когда существовало браконьерство, когда отсутствовало позиционирование судов, ССД, тем более сейчас переходим к электронному промысловому журналу, – обратился к пограничникам представитель АСРКС. – Они себя изжили, они экономически невыгодны нам и вам». Александр Макаров отметил, что требование о прохождении контрольных точек негативно отражается на уловах сайры.

Руководитель ПУ высказал свое мнение: для российских судов контрольные точки не нужны – соответствующие предложения направлялись в Москву. В то же время в погрануправлении сообщили, что в этом году в контрольных точках проводились контрольно-проверочные мероприятия в отношении судов, подозреваемых в сокрытии уловов. Также пограничники напомнили, что решения по контрольным точкам принимаются федеральным центром.

Представитель АСРКС поднял вопросы, возникающие в связи с организацией на особых условиях промысла в 6-мильной зоне. В этом году в правила рыболовства для Дальневосточного бассейна внесли поправки, которые позволяют реализовывать эксперимент в «прибрежке» островного региона. Испробовать особые условия решили добытчики наваги. Однако открытым остается вопрос: как быть, когда судам потребуется выйти за пределы «шестимильки» – не для промысла, а из-за форс-мажора, например из-за ледовой обстановки, либо при следовании из одного района лова в другой. Представители погрануправления высказали свою точку зрения по этому поводу. Идеальным вариантом было бы использовать в такой ситуации уведомление пограничного органа, согласились в рыбацком сообществе.

Президент Ассоциации добытчиков краба поднял вопрос по техническим средствам контроля. С 1 января

вступает в силу приказ от 13 июля 2016 г. № 294 об утверждении порядка оснащения судов ТСК. В связи с этим рыбаки ждут разъяснений: нужно ли менять свидетельство соответствия ТСК при заключении договоров тайм-чартера. «Как вы смотрите на эту проблему?» – обратился руководитель АДК к сахалинским пограничникам. «Главное – чтобы мы вас видели и вы давали свои данные по ССД и своему движению, чтобы не было вмешательства. Это основное, что мы требуем», – заявили в погрануправлении.

Был поднят на совещании и еще один актуальный для предприятий вопрос – о необходимости присутствия инспекторов при перегрузках.

### СЛОВО НАУКЕ

О важности сохранения ресурса говорил заместитель директора СахНИРО Виктор ЛАПКО. Он напомнил о ситуации, вызванной неконтролируемым промыслом краба в регионе в конце 90-х – начале 2000-х гг. Перелов привел к запрету промышленного использования по целому ряду объектов. Для ученых важно знать, что ограничения промысла соблюдаются и приносят пользу.

В качестве примеров восстановления ресурсов представитель института привел краба-стригуна опилио Восточного Сахалина, волосатого четырехугольного краба Восточно- и Западно-Сахалинской подзон, трепанга Южно-Курильской зоны. Виктор Лапко отметил роль пограничной службы в сохранении ценных гидробионтов.

### ДЕЛО ОБЩЕЕ

Сергей Кудряшов поблагодарил представителей рыбной отрасли за участие в совещании и отметил, что такие встречи необходимо проводить, по крайней мере, раз в три месяца. Особенно это важно перед путиной.

Рыбаки и пограничники – это союзники в деле охраны водных биоресурсов, отношения нужно выстраивать на взаимном доверии, а проблемные вопросы – решать, подчеркнул руководитель погрануправления по Сахалинской области.

**Маргарита КРЮЧКОВА**  
*Южно-Сахалинск*

**Фото пресс-службы  
Пограничного управления  
ФСБ России  
по Сахалинской области**

## РЕГУЛЯТОР РАЗЪЯСНИЛ ТРЕБОВАНИЯ ПО ТСК

**В Пограничную службу ФСБ России направлено письмо Минсельхоза с разъяснениями положений приказа о порядке оснащения судов техническими средствами контроля, подтвердили в Росрыболовстве.**

«Письмо с разъяснением положений приказа Минсельхоза России от 13 июля 2016 года № 294 «Об утверждении Порядка оснащения судов техническими средствами контроля и их видов» 30 декабря направлено Минсельхозом России в Пограничную службу ФСБ России», – рассказал Fishnews заместитель руководителя Росрыболовства Петр САВЧУК.

После выхода приказа рыбаков в частности волновал вопрос о необходимости переоформления свидетельств соответствия ТСК, срок действия которых не истек, при заключении договоров тайм-чартера.

В ведомстве отметили, что определение тайм-чартера содержится в Кодексе торгового мореплавания. Согласно статье 198 КТМ РФ, по договору

фрахтования судна на время (тайм-чартеру) судовладелец обязуется за обусловленную плату (фрахт) предоставить фрахтователю судно и услуги членов его экипажа в пользование на определенный срок для перевозок грузов, пассажиров или для иных целей торгового мореплавания.

«Фрахтователь судна по тайм-чартеру не является судовладельцем по смыслу статьи 8 кодекса», – подчеркнули в федеральном агентстве. При заключении договора тайм-чартера, субтайм-чартера не происходит смены судовладельца и не возникает необходимости в переоформлении свидетельства соответствия ТСК.

## КАК БУДЕТ ОФОРМЛЯТЬСЯ УЛОВ



**Новый приказ Минсельхоза о порядке оформления ветеринарно-сопроводительных документов регулирует в том числе и вопросы получения ВСД на уловы водных биоресурсов до поступления на переработку и (или) место ветеринарно-санитарной экспертизы.**

Минсельхоз приказом от 27 декабря 2016 г. № 589 обновил порядок оформления ветеринарно-сопроводительных документов. Переиздавать документ потребовалось в связи с изменением в 2015 г. закона о ветеринарии.

Согласно приказу, цель правил организации работы по оформлению ВСД – обеспечение ветеринарно-санитарной безопасности подконтрольных товаров, подтверждение эпизоотического благополучия территорий, мест производства подконтрольных товаров по заразным болезням животных и обеспечение прослеживаемости.

Новый документ регламентирует в том числе вопросы электронной сертификации, с использованием Федеральной государственной информационной системой в области ветеринарии.

Данный закон предусматривает оформление ветеринарно-сопроводительных документов на уловы водных биоресурсов до их поступления на переработку и (или) на место проведения ветеринарно-санитарной экспертизы. Заниматься такими ВСД могут уполномоченные лица организаций либо индивидуальные предприниматели, являющиеся производителями подконтрольных

товаров и (или) участниками оборота подконтрольных товаров.

Порядок регламентирует, каким образом уполномоченные лица организации и ИП могут зарегистрироваться во ФГИС.

В порядке также перечислено, какие права доступа могут предоставляться зарегистрированным пользователям системы. В частности, это «сертификация уловов ВБР».

Такое право доступа как раз и предоставляется уполномоченному лицу организации, осуществляющей добычу ВБР, или индивидуальному предпринимателю, осуществляющему добычу, который может оформлять ВСД на уловы водных биоресурсов до их поступления на переработку и (или) место проведения ветеринарно-санитарной экспертизы. Перечень продукции животного происхождения в данном случае регламентирован приказом Минсельхоза от 18 декабря 2015 г. № 646.

Пользователи, получившие право доступа «сертификация уловов водных биоресурсов», в числе тех, кто может оформлять во ФГИС электронную заявку на получение ветеринарно-сопроводительного документа. Как следует из текста порядка, в этом случае заявитель указывает, что обращение должно быть рассмотрено в автоматическом режиме (длительность рассмотрения – в течение часа с момента оформления).



# КОНСЕРВЫ «ОСТРОВНОГО» ПОШЛИ НА БОЛЬШУЮ ЗЕМЛЮ

Рыбокомбинат «Островной» на Шикотане полностью обеспечен сырьем для безостановочной работы, во Владивосток уже прибыла первая партия консервов. 2,5 млн банок сайры и скумбрии с возрожденного предприятия разъедутся по всей России.

Напомним, проблемы рыбокомбината «Островной» дошли до президента Владимира ПУТИНА. Для исправления ситуации по итогам прямой линии с главой государства был выработан ряд решений. О совместной работе по сохранению и развитию предприятия договорились инвестор – «Курильский универсальный комплекс», – Федеральное агентство по рыболовству и правительство Сахалинской области. Меморандум о сотрудничестве руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ, губернатор Олег КОЖЕМЯКО и генеральный директор ООО «Курильский универсальный комплекс» Александр КАН подписали 2 сентября на площадке ВЭФ.

По предложению инвестора обеспечивать сырьем знаменитый рыбозавод взялись компании «Интеррыбфлот» и «Поларис». В результате уже к середине сентября предприятие возобновило выпуск сайровых консервов, дегустация подтвердила отменное качество продукции. Затем к сайре добавилась скумбрия. «Курильский универсальный комплекс» решил вопросы с кредиторами «Островного», на предприятие вернулись опытные специалисты.

Первая поставка консервов с возрожденного предприятия на материк состоялась на старый Новый год, в ночь с 13 на 14 января. Продукцию привезло судно компании «Поларис» – «Бухта Наталии». «Рейс прошел нормально, особых замечаний нет, экипаж опытный, слаженный, работает не первый год, поэтому особых сложностей не возникло», – отметил заместитель генерального директора по безопасности мореплавания «Полариса» Валерий ШЕКУРОВ.



Михаил ЗАЙЦЕВ, генеральный директор рыбокомбината «Островной»

По его словам, обычно такое плавание занимает 3-4 дня, но в этот раз пришлось несколько задержаться из-за штормовых условий и обледенения судна.

Генеральный директор «Островного» Михаил ЗАЙЦЕВ рассказал Fishnews, что нынешняя партия – 2,5 млн банок сайры и скумбрии – произведена как из парного, так и из мороженого сырья очень высокого качества. Консервы отправятся в Сибирь, в Челябинскую область и с распределительного центра в Челябинске будут расходиться по всей России.

«На данный момент на заводе работает больше 200 человек, из них 100 – местных жителей Шикотана, еще 100 – приезжих. После новогодних праздников первым паромом мы будем отправлять еще порядка 40 человек, планируем начинать работать в две смены. Обусловлено это тем, что у нас достаточный запас сырья – скумбрии, сайры, планируются поставки сельди, минтая для выпуска качественных консервов для российского потребителя», – отметил Михаил Зайцев.

Он сообщил, что в перспективе завод собирается осваивать новые объекты для пере-



Консервы отправятся в Сибирь, в Челябинскую область и с распределительного центра в Челябинске будут расходиться по всей России

работки. «Планы у нас очень большие. Это уже не секрет – планируется строительство четырех крупных заводов на Шикотане: двух морозильных, рыбомучного и нового консервного завода. Так что мы планируем выйти на просто колоссальные объемы по приему и переработке сырья», – заявил гендиректор «Островного». – Готовимся достойно встретить подходы «сельди-иваси».

Михаил Зайцев обратил внимание, что завод полностью обеспечен сырьем для безостановочной работы в осенне-зимний период. «Закрываются все задолженности по налогам и зарплате, выровнены все взаимоотношения с поставщиками и подрядчиками, проблемы, которые были связаны с остановкой производства, соответственно, предприятие сейчас стабильно работает. В планах его полная реконструкция, сейчас осуществляется проектирование: готовимся к реконструкции причала, берегоукреплению, делаются проекты новых заводов», – рассказал генеральный директор. – Мы недавно общались с потенциальными подрядчиками из Южной Кореи, наши специалисты были в Норвегии, на Аляске. Работаем



с производителями самого современного автоматизированного морозильного и консервного оборудования».

На «Островной» уже поставили около 1300 тонн сырья – в основном скумбрии, также на предприятие поступили небольшие партии сардины-иваси и кальмара. Рыбокомбинат собирается расширить перечень выпускаемой продукции: производить еще консервы из морской капусты, кальмара, кукумарии, печени минтая и трески, отметил директор

ООО «Интеррыбфлот» Руслан ЗАКРЕВСКИЙ.

Всего за последние четыре месяца завод выпустил 5 млн консервов. Прибывшая в Приморье партия оправится в путь по стране уже в конце недели, а затем «Бухта Наталии» доставит с Шикотана еще 2,5 млн банок. С материка судно повезет оборудование, припасы и прочие необходимые вещи для работников комбината.

**Алексей СЕРЕДА,**  
Владивосток



# ЗНАМЕНИТЫЙ РЫБНЫЙ РЫНОК ТОКИО ПЕРЕЕЗЖАЕТ

На токийском рынке Цукидзи на новогоднем аукционе был продан голубой тунец весом 212 кг. Эти торги стали, возможно, последними на старой площадке – рынок меняет местоположение.

Тунец-рекордсмен величиной с человека был пойман у берегов префектуры Аомори. По информации Tokyo Reporter, владелец сети ресторанов Kiyomura Киёси КИМУРА заплатил за гигантскую рыбу 74,2 млн иен (около 600 тыс. евро). Таким образом цена за 1 кг составила почти 350 тыс. иен (примерно 2 831 евро).

Глава Kiyomura известен тем, что уже шестой раз подряд

выигрывает ежегодный новогодний аукцион. Киёси Кимура, известный как «Король тунца», признал, что цена оказалась «несколько высоковата». По его словам, если бы не столь яростная конкуренция, цена за килограмм составила бы 20 – 30 тыс. иен.

Однако этот тунец стал лишь вторым по стоимости. На торгах в 2013 г. победила ставка в 155,4

млн иен. (1,257 млн евро). Тогда Киёси Кимура приобрел рыбу весом 222 кг.

Как сообщает портал ВТ, аукцион 5 января 2017 г., возможно, был последним из проводимых на старом месте рынка Цукидзи. Переход на новую площадку в Токийском заливе был отложен из-за загрязнения почвы на месте бывшего газового завода.

## ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА НА ПЕЧАТНЫЕ ИЗДАНИЯ МЕДИАХОЛДИНГА «ФИШНЬЮС» НА 2017 ГОД

ООО Медиахолдинг «Фишньюс»

Адрес: 690091, Приморский край, Владивосток, Светланская, д. 51, кор. А, тел.: (423)277-05-28

Образец заполнения платежного поручения

ИНН 2536258559	КПП 253601001		
Получатель ООО Медиахолдинг «Фишньюс»		Сч. №	40702810800020000051
Банк получателя ПАО «Дальневосточный банк» г. Владивосток		БИК	040507705
		Сч. №	30101810900000000705

СЧЕТ б/н от 11 Января 2017 г.

Плательщик:

Грузополучатель:

№	Наименование товара	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1	Подписка на журнал "Fishnews - Новости рыболовства" и газету "Fishnews Дайджест" на 2017 год.	компл	1	6000,00	6000,00
<b>Итого:</b>					<b>6000,00</b>
<b>Без налога (НДС):</b>					<b>-</b>
<b>Всего к оплате:</b>					<b>6000,00</b>

Всего наименований 1, на сумму 6 000,00  
Шесть тысяч рублей 00 копеек

Руководитель предприятия \_\_\_\_\_ (Яшина Я.А.)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_ (подпись н.п.)



При оплате счета свяжитесь, пожалуйста, с отделом распространения для включения Вашей организации в рассылку (необходим точный почтовый адрес) по телефонам + 7 914 70 70 528, факс +7 (423) 2229-553, e-mail: antonina@fishnews.ru

Газета «Fishnews – Дайджест» № 1 (79) 2017  
Издается с 2010 года

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

**Учредитель и издатель:**

ООО Медиахолдинг «Фишньюс»  
690091, г. Владивосток, ул. Светланская, 51А.

**Генеральный директор:**

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

**Адрес редакции:**

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

**Главный редактор**

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

**Редакция сетевого издания Fishnews.ru:**

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

**г. Москва и Центральный федеральный округ**

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

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

**Руководитель проекта «Открытая отрасль»:**

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

**Фотографии в номере:**

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

**Отдел распространения и подписки:**

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

**Газета распространяется по редакционной подписке.**

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

Редакция не несет ответственности за достоверность информации, опубликованной в рекламных объявлениях. Все товары и услуги подлежат обязательной сертификации. Материалы, отмеченные знаком , публикуются на правах рекламы.

Цена свободная.

Подписано в печать: по графику: 27.01.2017 г. в 18.00, фактически: 27.01.2017 г. в 18.00

Дата выхода:  
по графику: 31.01.2017 г., фактически: 31.01.2017 г.  
Тираж 1500 экз.

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





# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ СТЕНД



**25-27 апреля 2017 г.**

Брюссель, Бельгия, Brussels Expo, 11 зал.

[WWW.RUSFISHEXPO.RU](http://WWW.RUSFISHEXPO.RU) | +7 (499) 922-44-17



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ ВЫСТАВОЧНЫЙ ОПЕРАТОР