

# FISH NEWS



ИЗДАНИЕ МЕДИАХОЛДИНГА FISHNEWS

16+

www.fishnews.ru

№ 3 (93) март 2018

Каким будет аукцион на понижение

стр. 4

О плюсах экосертификации – на языке российского рынка

стр. 7

Решение IV Съезда рыбаков

стр. 9

Россия и Китай обновят антибраконьерское соглашение

стр. 15

ФСБ закладывает базу под контрольные точки

стр. 17

## НОВЫЕ ДОГОВОРЫ НА СТАРТЕ

С 1 апреля стартует прием заявок о закреплении долей квот вылова на новый период. Fishnews обобщил информацию о том, какие алгоритмы предусмотрены постановлениями правительства по этой процедуре.



### I. ЕСЛИ СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА ИСТЕКАЕТ ДО 31 ДЕКАБРЯ 2018 ГОДА

**КВОТЫ ДОБЫЧИ В МОРСКИХ ВОДАХ**  
*Постановление Правительства РФ от 30 января 2018 г. № 88*

Заявка о закреплении доли квоты подается в Федеральное агентство по рыболовству в период с 1 апреля по 10 мая 2018 года.

Форма заявки утверждена приказом Минсельхоза от 20 февраля 2018 г. № 72.

**Заявка должна содержать:**

– Для юрлиц: полное наименование, адрес и место нахождения, банковские реквизиты, ИНН, ОГРН. Сведения о нахождении или ненахождении

под контролем иностранного инвестора. В случае нахождения – сведения о решении ФАС, оформленном на основании решения Правкомиссии по контролю за осуществлением иностранных инвестиций в РФ.

– Для ИП: фамилия, имя, отчество (при наличии), данные документа, удостоверяющего личность, место жительства, банковские реквизиты, ИНН, ОГРНИП.

– Сведения о виде водных биоресурсов и районе добычи, в отношении которых заявитель претендует на закрепление доли квоты. По каждому виду ВБР в соответствующем районе добычи подается отдельная заявка.

– Реквизиты действующих договоров о закреплении долей квот для промышленного рыболовства и (или) догово-

ров о закреплении долей квот для прибрежного рыболовства. Требуется указать дату заключения договора и его номер, наименование органа исполнительной власти, заключившего договор. Если по одному виду ВБР в соответствующем районе добычи договоров о закреплении долей квот для промышленного и (или) долей квот для прибрежного рыболовства несколько, указываются реквизиты всех договоров. Отметим, что речь идет о договорах, срок действия которых истекает до 31 декабря 2018 года.

К заявке прилагается документ, который подтверждает полномочия лица действовать от имени заявителя (для юрлиц – если сведений о лице, имеющем право без доверен-

ности действовать от имени заявителя, нет в ЕГРЮЛ; для ИП – при необходимости).

Заявка, поданная в письменной форме, должна содержать описание прилагаемых документов, быть с печатью (если таковая имеется) и подписью заявителя или уполномоченного лица.

Листы заявки и прилагаемые документы прошиваются в один том и нумеруются. Места прошивки проклеиваются бумажной наклейкой. На ней указывается должность (при наличии) лица, заверившего заявку, его подпись (с расшифровкой), дата заверения, оттиск печати (при наличии).

По собственной инициативе заявитель может представить в Росрыболовство документы, подтверждающие сведения из ЕГРЮЛ/ЕГРИП, сведения о решении ФАС, сведения о договорах о закреплении долей квот, заключенных региональным органом исполнительной власти.

Не позже 24 мая Росрыболовство размещает на своем сайте информацию о замечаниях к заявкам, способных стать основанием для отказа в закреплении доли квоты.

В течение 10 календарных дней после размещения такой информации заявитель вправе представить в федеральное агентство сведения и документы, устраняющие замечания. Непредставление будет считаться отказом от закреплении доли квоты.

В период до 25 июня Росрыболовство рассматривает заявки и принимает два акта:

– Об утверждении перечня заявителей, которым отказано в закреплении доли квоты;

– Об утверждении перечня заявителей, которые допущены к расчету долей квоты.

В течение 10 календарных дней со дня принятия таких актов Росрыболовство должно опубликовать их у себя на сайте.

В срок не позже 25 июля федеральное агентство должно рассчитать доли квот добычи в морских водах и разместить на

своем сайте информацию о таком расчете.

Затем Росрыболовство вновь принимает два акта:

– Об утверждении перечня заявителей, за которыми закреплены доли квоты и которые допущены к заключению договора (при этом указывается размер доли);

– Об утверждении перечня заявителей, которым по результатам расчета долей квоты отказано в закреплении доли квоты.

В течение 10 календарных дней со дня принятия эти документы размещаются на сайте Росрыболовства.

В течение 25 календарных дней со дня принятия акта об утверждении перечня заявителей, за которыми закреплены доли квоты, Росрыболовство передает два экземпляра проекта договора лицу, которое получает лимит.

В течение 10 календарных дней со дня получения проекта такое лицо подписывает 2 экземпляра проекта договора и возвращает в Росрыболовство. Это может быть сделано лично или заказным письмом с уведомлением о вручении и описью вложения. Либо лицо уведомляет об отказе от подписания договора.

Если в Росрыболовство поступит уведомление об отказе от заключения договора или подписанный проект договора в двух экземплярах не будет представлен заявителем в срок, это будет считаться отказом от заключения договора и от предусмотренного им права на добычу.

Федеральное агентство по рыболовству в течение 10 календарных дней со дня получения двух экземпляров договора также подписывает их и передает один экземпляр лицу, за которым закреплена доля квоты. Это делается лично или заказным письмом с уведомлением о вручении.

# НОВЫЕ ДОГОВОРЫ НА СТАРТЕ

◀ стр. 1

## КВОТЫ ДОБЫЧИ ВО ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ

Постановление Правительства РФ от 8 февраля 2018 г. № 131

Заявка в отношении долей квот добычи анадромных и катадромных видов рыб во внутренних водных объектах подается в Росрыболовство, в отношении других видов ВБР – в орган исполнительной власти субъекта Федерации. Срок подачи – с 1 апреля по 10 мая 2018 года.

**Форма заявки не установлена, но есть требования к сведениям, которые должны в ней содержаться:**

– Для юрлиц: полное наименование, адрес и место нахождения, банковские реквизиты, ИНН, ОГРН. Сведения о нахождении или ненахождении под контролем иностранного инвестора. В случае нахождения – сведения о решении ФАС, оформленном на основании решения Правкомиссии по контролю за осуществлением иностранных инвестиций в РФ.

– Для ИП: фамилия, имя, отчество (при наличии), данные документа, удостоверяющего личность, адрес места жительства, банковские реквизиты, ИНН, ОГРНИП.

– Вид водных биоресурсов и район добычи, в отношении которого заявитель претендует на долю квоты. Отдельные заявки предоставляются по каждому виду водных биоресурсов в соответствующем районе вылова.

– Реквизиты действующего договора (договоров) о закреплении долей промышленных квот (дата и номер договора (договоров), наименование органа исполнительной власти, заключившего такой договор (договоры) с заявителем). Если за претендентом закреплена несколько долей квоты добычи для промышленного рыболовства в пресноводных водных объектах по определенному виду ВБР в соответствующем районе вылова, то указываются все действующие договоры.

К заявке прилагается документ, который подтверждает полномочия лица действовать от имени заявителя (для юрлиц – если сведений о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени заявителя, нет в ЕГРЮЛ; для ИП – при необходимости).

Если заявка подана на бумажном носителе, то она должна содержать описание входящих в ее состав документов, должна

быть скреплена печатью заявителя (при наличии) и подписана заявителем или уполномоченным им лицом.

Все листы заявки прошиваются в один том и постранично пронумеровываются. Места прошивки проклеиваются бумажной наклейкой. На ней указывается должность (при наличии) лица, заверившего заявку, даются его личная подпись, расшифровка подписи, дата заверения, оттиск печати (при наличии).

По собственной инициативе заявитель может представить документы, подтверждающие сведения из ЕГРЮЛ/ЕГРИП, сведения о решении ФАС.

Не позже 24 мая уполномоченный орган должен разместить на своем сайте информацию о замечаниях к заявкам, способных стать основанием для отказа в закреплении доли квоты.

В течение 10 календарных дней со дня размещения таких сведений заявитель вправе представить сведения и документы, позволяющие считать заявку поданной в соответствии с требованиями. Непредставление будет признаваться отказом заявителя от закреплении доли квоты.

В срок до 25 июня уполномоченный орган по результатам рассмотрения поступивших документов принимает два акта:

– Об утверждении перечня заявителей, которым отказано в закреплении доли квоты и заключении договора;

– Об утверждении перечня заявителей, за которыми закрепляются доли квоты и которые допущены к заключению договора. При этом указывается доля квоты.

В течение 10 календарных дней со дня принятия акты публикуются на сайте уполномоченного органа.

Уполномоченный орган в течение 20 рабочих дней со дня принятия акта об утверждении перечня заявителей, за которыми закрепляются доли квот, передает проект договора в 2 экземплярах заявителю. Это может быть сделано лично или заказным письмом с уведомлением о вручении.

Заявитель должен в течение 20 рабочих дней со дня получения проекта договора подписать 2 экземпляра и представить их в уполномоченный орган лично или направить заказным письмом с уведомлением о вручении. Другой вариант – уведомить уполномоченный орган об отказе от подписания такого договора.

Если в уполномоченный орган поступит уведомление об отказе от заключения договора или подписанный проект договора в двух экземплярах не будет представлен заявителем в срок, это будет считаться отказом от заключения договора и от предусмотренного им права на добычу.

Уполномоченный орган в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного договора подписывает такой договор в 2 экземплярах и передает один из них заявителю, за которым закрепляется доля, лично или направляет заказным письмом с уведомлением о вручении.

## МЕЖДУНАРОДНАЯ КВОТА

Постановление Правительства РФ от 29 января 2018 г. № 79

Заявка о закреплении доли квоты подается в Росрыболовство в период с 1 апреля по 10 мая 2018 года.

Форма заявки утверждена приказом Минсельхоза от 20 февраля 2018 г. № 72.

**Заявка должна содержать:**

– Для юрлиц: полное наименование, адрес и место нахождения, банковские реквизиты, ИНН, ОГРН. Сведения о нахождении или ненахождении под контролем иностранного инвестора. В случае нахождения – сведения о решении ФАС, оформленном на основании решения Правкомиссии по контролю за осуществлением иностранных инвестиций в РФ.

– Для ИП: фамилия, имя, отчество (при наличии), данные документа, удостоверяющего личность, место жительства, банковские реквизиты, ИНН, ОГРНИП.

– Сведения о виде водных биоресурсов и районе добычи, в отношении которых заявитель претендует на закреплении доли квоты. По каждому виду ВБР в соответствующем районе вылова подается отдельная заявка.

– Реквизиты действующих договоров о закреплении долей квот. Требуется указать дату заключения договора и его номер, наименование органа исполнительной власти, заключившего договор.

Заявки подаются в следующем порядке:

– Если по международному договору водные биоресурсы в районе его действия не признаны совместным запасом РФ и иностранного государства (иностранного государства), то заяв-

ка подается в отношении всех действующих договоров о закреплении долей квот добычи в районах действия международных договоров по одному виду ВБР.

– Если по международному договору водные биоресурсы в районе его действия признаны совместным запасом РФ и иностранного государства (государств), заявка подается в отношении всех действующих договоров о закреплении долей квот вылова в районах действия международных договоров, и (или) договоров о закреплении долей квот для промышленного рыболовства, и (или) договоров о закреплении долей квот для прибрежного рыболовства по одному виду ВБР.

К заявке прилагается документ, который подтверждает полномочия лица действовать от имени заявителя (для юрлиц – если сведений о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени заявителя, нет в ЕГРЮЛ; для ИП – при необходимости).

Заявка, поданная на бумажном носителе, должна содержать описание входящих в ее состав документов, быть с печатью (если таковая имеется), также она подписывается заявителем или уполномоченным лицом.

Все листы заявки прошиваются в один том и нумеруются. Места прошивки проклеиваются бумажной наклейкой. На ней указывается должность (при наличии) лица, заверившего заявку, даются его подпись (с расшифровкой), дата заверения, оттиск печати (при наличии).

По собственной инициативе заявитель может представить в Росрыболовство документы, подтверждающие сведения из ЕГРЮЛ/ЕГРИП, сведения о решении ФАС, сведения о договорах о закреплении долей квот, заключенных региональным органом исполнительной власти.

Не позже 24 мая Росрыболовство должно разместить на своем сайте информацию о замечаниях к заявкам, способных стать основанием для отказа в закреплении доли квоты.

В течение 10 календарных дней после размещения данных о замечаниях заявитель вправе представить в федеральное агентство сведения и документы, которые позволяют считать заявку соответствующей требованиям. Непредставление будет признаваться отказом заявителя от закреплении за ним доли квоты.

В период до 25 июня Росрыболовство по результатам рассмотрения заявок принимает два акта:

– Об утверждении перечней заявителей, которым отказано в закреплении долей международной квоты, и заявителей, за которыми закреплены доли международной квоты и которые допущены к заключению договоров, - в случае с запасами, которые не признаны совместными.

– Об утверждении перечней заявителей, которым отказано в закреплении долей международной квоты, и заявителей, которые допущены к расчету долей, - в случае с запасами, которые признаны совместными.

В течение 10 календарных дней со дня их принятия акты должны быть размещены на сайте Росрыболовства.

В течение 31 календарного дня со дня принятия акта в случае с запасами, которые признаны совместными, федеральное агентство рассчитывает доли международной квоты и размещает информацию о таком расчете на своем сайте. Завершив расчет, Росрыболовство принимает два акта:

– Об утверждении перечня заявителей, за которыми закреплены доли международной квоты и которые допущены к заключению договоров;

– Об утверждении перечня заявителей, которым по результатам расчета долей отказано в закреплении.

В течение 10 календарных дней со дня принятия эти акты должны быть размещены на сайте Росрыболовства.

В течение 25 календарных дней со дня принятия акта об утверждении перечня заявителей, за которыми закреплены доли международной квоты, Росрыболовство передает проект договора в 2 экземплярах пользователю. Это может быть сделано лично или заказным письмом с уведомлением о вручении.

В течение 10 календарных дней со дня получения проекта договора лицо, за которым закреплена доля, подписывает оба экземпляра и представляет в Росрыболовство лично или направляет заказным письмом с уведомлением о вручении и описанием вложения. Другой вариант – уведомить об отказе в подписании договора.

Если в уполномоченный орган поступит уведомление об отказе от заключения договора или подписанный проект договора в двух экземплярах не

будет представлен заявителем в срок, это будет считаться отказом от заключения договора и от предусмотренного им права на добычу.

В течение 10 календарных дней со дня получения подписанного договора Росрыболовство подписывает документ в 2 экземплярах и один из них передает лицу, за которым закреплена доля. Это может быть сделано лично или заказным письмом с уведомлением о вручении.

## II. ЕСЛИ СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА ИСТЕКАЕТ ПОСЛЕ 31 ДЕКАБРЯ 2018 ГОДА

*Постановление Правительства РФ от 15 марта 2018 г. № 260*

Переоформить потребуются договоры, срок действия которых истекает после 31 января 2018 года:

- о закреплении долей квот добычи для промышленного рыболовства;
- о закреплении долей квот вылова в пресноводных водных объектах;
- о закреплении долей квот добычи для осуществления прибрежного рыболовства;
- о закреплении долей квот вылова в районах действия международных договоров.

Такие договоры будут признаны расторгнутыми с 1 января 2019 г.

Заявка подается с 1 апреля по 10 мая 2018 г.:

- в случае с договорами о закреплении долей квот вылова в пресноводных водных объектах (исключение – анадромные и катадромные виды рыб) – в орган исполнительной власти субъекта Федерации;
- в остальных случаях (в том числе для переоформления договоров о закреплении долей квот добычи в пресноводных водных объектах по катадромным и анадромным видам рыб) – в Росрыболовство.

Форма заявки специально не установлена, однако нужно соблюдать требования к ее содержанию.

Отдельное обращение должно направлять по каждому виду водных биоресурсов в соответствующем районе добычи. При этом если за заявителем закреплено несколько долей квот этого вида ВБР в

соответствующем районе, заявка подается в отношении всех таких действующих договоров.

**Особая ситуация – с водными биоресурсами, признанными совместным запасом России и иностранного государства.** В этом случае заявка должна подаваться в отношении всех действующих договоров о закреплении долей квот вылова в районах действия международных договоров, и (или) договоров о закреплении долей квот для промышленного рыболовства, и (или) договоров о закреплении долей квот для «прибрежки» по одному виду водных биоресурсов.

Если ВБР в районе действия международного договора не признаны совместным запасом, заявка оформляется в отношении всех действующих договоров по долям в районах действия международных договоров.

### В заявке указывается:

- Для юрлица: полное наименование, адрес и место нахождения, банковские реквизиты, ИНН, ОГРН, сведения и нахождения или нахождения под контролем иностранного инвестора. В случае нахождения указываются реквизиты решения ФАС, оформленного на основании решения Правительственной комиссии по контролю за осуществлением иностранных инвестиций в РФ.
- Для ИП: фамилия, имя, отчество (при наличии), данные документа, удостоверяющего личность, место жительства, банковские реквизиты, ИНН, ОГРНИП.
- Реквизиты действующих договоров (даты и номера договоров, наименования органов исполнительной власти, заключивших договоры).
- Вид водных биоресурсов и район добычи этого вида ВБР, в отношении которых заявитель намеревается переоформить договоры.

К заявке прилагается документ, который подтверждает полномочия лица действовать от имени заявителя (для юрлиц – если сведений о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени заявителя, нет в ЕГРЮЛ; для ИП – при необходимости).

Заявка, поданная на бумажном носителе, должна содержать описание входящих в ее состав документов, быть с печатью (если таковая имеет-

*График мероприятий по распределению долей квот добычи в морских водах на основании договоров о закреплении долей квот, истекающих до 31 декабря 2018 года*

Выполняемое действие	Дата начала	Дата окончания
Заявители подают заявки в Росрыболовство о закреплении доли квоты	01.04.2018	10.05.2018
Росрыболовство публикует на своем сайте требующие устранения замечания к заявкам	11.05.2018	24.05.2018
Заявители представляют в Росрыболовство исправления и документы по опубликованным замечаниям	25.05.2018	03.06.2018
Росрыболовство рассматривает поданные заявки	11.05.2018	24.06.2018
Росрыболовство публикует: - акт об утверждении перечня заявителей, которым отказано в закреплении долей, - акт об утверждении перечня заявителей, которые допущены к расчету долей	25.06.2018	04.07.2018
Росрыболовство осуществляет расчет долей морских квот	25.06.2018	25.07.2018
Росрыболовство публикует: - акт об утверждении перечня заявителей, за которыми закреплены доли квот, - акт об утверждении перечня заявителей, которым отказано в перезакреплении долей квот	26.07.2018	04.08.2018
Росрыболовство направляет заявителям проекты договоров о закреплении долей квот	26.07.2018	19.08.2018
Заявитель подписывает полученные проекты договоров о закреплении долей квот и передает их в Росрыболовство	20.08.2018	29.08.2018
Росрыболовство подписывает полученные от заявителей и подписанные ими договоры о закреплении долей квот и передает один экземпляр договоров заявителям	30.08.2018	08.09.2018

*\* График подготовлен с учетом предположения о выполнении действий в последний день срока.  
\*\* Сроки, оканчивающиеся в нерабочий день, не переносятся в настоящем графике на первый рабочий день.*

ся), также она подписывается заявителем или уполномоченным лицом.

Все листы заявки прошиваются в один том и нумеруются. Места прошивки проклеиваются бумажной наклейкой. На ней указывается должность (при наличии) лица, заверившего заявку, даются его подпись (с расшифровкой), дата заверения, оттиск печати (при наличии).

По собственной инициативе заявитель может представить документы, подтверждающие сведения из ЕГРЮЛ/ЕГРИП, сведения о решении ФАС, сведения о договорах о закреплении долей квот, заключенных региональным органом исполнительной власти.

Не позднее 24 мая уполномоченный орган должен разместить на своем сайте информацию о замечаниях по заявкам.

В течение 10 календарных дней после размещения этой информации заявитель вправе устранить замечания, предоставив сведения и документы, которые позволяют считать заявку соответствующей требованиям. В случае непредставления договоры не переоформляются.

Уполномоченный орган в период до 25 июня принимает акты:

- Об утверждении перечня заявителей, с которыми заключаются договоры о закреплении доли квоты добычи во внутренних водных объектах;
- Об утверждении перечня заявителей, с которыми заключаются договоры о закреплении доли международной квоты (если запас не признан совместным).

В период до 26 июля уполномоченный орган принимает акты:

- Об утверждении перечня заявителей, с которыми заключаются договоры о закреплении доли квоты добычи в морских водах;
- Об утверждении перечня заявителей, с которыми заключаются договоры о закреплении доли международной квоты (если запас признан совместным).

В этих документах указывается размер долей.

В течение 10 календарных дней со дня принятия акты должны быть размещены на сайте уполномоченного органа.

В течение 25 календарных дней со дня принятия актов уполномоченный орган передает заявителю проект договора о закреплении доли в двух экземплярах. Это может быть сделано лично или заказным письмом с уведомлением о вручении.

В течение 10 календарных дней со дня получения

проекта договора заявитель подписывает оба экземпляра и представляет их в уполномоченный орган заказными письмом с уведомлением о вручении и описью вложения либо уведомляет об отказе от подписания такого договора – в случае с долями квот добычи в морских водах или долями международной квоты.

В течение 20 рабочих дней со дня получения проекта договора заявитель подписывает оба экземпляра и представляет их в уполномоченный орган заказными письмом с уведомлением о вручении либо уведомляет об отказе от подписания такого договора – в случае с долями квот вылова во внутренних водных объектах.

Если поступит уведомление об отказе от заключения договора или подписанный договор не будет представлен заявителем лично или направлен почтовым отправлением в срок, это будет считаться отказом от заключения договора и от предусмотренного им права на добычу.

В течение 10 календарных дней со дня получения подписанного договора уполномоченный орган также подписывает оба экземпляра и передает один из них заявителю. Это может быть сделано лично или почтовым отправлением с уведомлением о вручении.

### В Росрыболовстве обращают внимание:

Заявки по договорам о закреплении долей квот добычи, срок действия которых истекает до 31 декабря 2018 г. (или) после 31 декабря 2018 г., подаются отдельно.

**Маргарита КРЮЧКОВА**

*главный редактор интернет-портала Fishnews.ru*

## КАКИМ БУДЕТ АУКЦИОН НА ПОНИЖЕНИЕ

Росрыболовство опубликовало приказ, регламентирующий проведение аукционов на понижение. Напомним, что такой механизм должен использоваться в рамках распределения инвестиционных квот под постройку рыбопромысловых судов и береговых заводов.

Приказ Росрыболовства от 21 февраля 2017 г. № 134 предусматривает создание комиссии по организации и проведению аукционов, предполагающих снижение долей квот добычи водных биоресурсов на инвестиционные цели (аукционов на понижение). Комиссия должна состоять из представителей федерального агентства, ее состав утверждается приказом ведомства.

Возглавлять этот орган должен председатель, в состав входят зампредседателя, члены комиссии и исполнительный секретарь. Заседание аукционной комиссии считается правомочным, если присутствует более половины ее членов. Решения принимаются открытым голосованием простым большинством голосов, ведется аудиозапись аукциона.

Комиссия будет отвечать за регистрацию участников аукциона на понижение, обеспечивать организацию и проведение процедуры, определять победителей, оформлять протоколы и решения. Аукционист должен назначаться комиссией из числа ее членов.

Аукцион на понижение проводится до тех пор, пока совокупное количество долей инвестквоты не достигнет размера не больше 100%.

По закону, под береговые заводы должно распределяться не больше 25% общего допустимого улова водных биоресурсов в определенных районах добычи, распределяемого применительно к инвестиционной квоте. Аукцион на понижение должен проводиться, пока это условие не будет выполнено. В случае с рыбопромысловыми судами – пока не удастся уложиться в размер не более 100%.

Шаг аукциона на понижение для каждого участника должен рассчитывается так: коэффициент 0,05 умножается на значение доли квоты, которая указана в приложении к Положению, утвержденному постановлением правительства от 29 мая 2017 г. № 648 в зависимости от типа объекта инвестиций.

При этом власти рассчитывают поддержать судостроение Дальнего Востока. Для проектов, которые планируется реализовать на верфях ДФО, предусматривается повышающий коэффициент 1,2.

Проверять достижение 100% лимита комиссия должна по результатам произведенного снижения на каждый шаг аукциона на понижение. На любом этапе аукциона на понижение участник может прекратить свое участие.

Порядок работы комиссии предусматривает этапы аукциона на понижение. Оговорено, что в течение рабочего дня с даты проведения процедуры исполнительный секретарь аукционной комиссии оформляет протокол. Такой документ подписывается всеми присутствующими членами аукционной комиссии и передается на утверждение в комиссию по отбору инвестпроектов.

В рамках первой заявительной кампании по инвестквотам для получения долей квот вылова было отобрано 10 инвестиционных проектов. Еще 46 проектов допущены к участию в аукционе на понижение. По объектам Северного бассейна такая процедура намечена на 2 апреля, по рыбе Дальнего Востока – на 3 апреля.

**Маргарита КРЮЧКОВА**  
Москва

## ПО ИНВЕСТКВОТАМ – ВНОВЬ ПОПРАВКИ

Правительство скорректировало правовые акты по инвестиционным квотам. Внесены изменения в список документов, которые должны прилагаться к заявлению на долю инвестиционной квоты, а также поправки по палтусам.

Постановлением Правительства РФ от 7 марта 2018 г. № 236 предусмотрены изменения правовых актов по предоставлению и закреплению инвестиционных квот. Как сообщает корреспондент Fishnews, поправки внесены в перечень видов водных биоресурсов под инвестквоты; в Правила расчета обеспечения реализации ин-

вестиционных проектов, в положение о закреплении и предоставлении доли инвестквоты.

В частности, внесены поправки по палтусам. Также из списка документов, которые должны прилагаться к заявлению на долю инвестиционной квоты, исключено свидетельство саморегулируемой организации о до-

пуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объекта капитального строительства (этот документ требовался в случае строительства предприятия).

Поправки по палтусам вступают в силу с 1 апреля 2018 г. Изменение по документам – со дня официального опубликования, то есть с 12 марта.

## ПРЕДПРИЯТИЯ ЖДУТ РАСШИРЕНИЯ ПРОМЫСЛА ИВАСИ И СКУМБРИИ

Когда будет решен вопрос с добычей сардины и скумбрии в исключительной экономзоне Японии? Ресурс интересен предприятиям, а его переработка могла бы стать хорошим подспорьем берегу, отмечают в Межрегиональной ассоциации «Ярусный промысел».

Российский флот не смог пока получить разрешение на вылов сардины и скумбрии в японской зоне в связи с отсутствием порядка распределения лимитов, предоставляемых Японией, между российскими пользователями, рассказали в АЯП. В январе объединение обращалось по этому вопросу в Федеральное агентство по рыболовству. В феврале ситуация обсуждалась во Владивостоке на совещании, которое проводил замминистра сельского хозяйства – руководитель ФАР Илья ШЕСТАКОВ.

Ресурс однозначно интересен, более того, отечественные пользователи поставляют полученные на этом промысле уловы для переработки на российский берег, отметил в беседе с корреспондентом Fishnews президент ассоциации Вячеслав БЫЧКОВ. В частности, речь идет о загрузке ры-



Японская скумбрия и дальневосточная сардина (иваси)

бокомбината «Островной» на Шикотане: предприятие планирует развиваться и ему необходимо сырье.

При этом рыбаков беспокоила возможность предоставления прав на вылов скумбрии и сардины в зоне Японии через аукцион. При такой схеме ресурс может остаться невостребованным, ведь речь о промысле в рамках международных договоренностей, к тому же, об объектах с циклическим изменением численно-

сти, считает руководитель АЯП. Олимпийская система вполне распространена при организации промысла, она позволяет создать здоровую конкуренцию, отметил Вячеслав Бычков.

Заявления главы отрасли на совещании во Владивостоке позволяют надеяться, что вопрос будет решен и рыбаки смогут приступить к добыче сардины и скумбрии в японской зоне, считает президент ассоциации.

# МИНСЕЛЬХОЗ РАССКАЗАЛ СЕНАТОРАМ О РАБОТЕ НА ЗАКОНОДАТЕЛЬНОМ ПОЛЕ

Подготовку нормативно-правовых актов для рыбного хозяйства обсудили на заседании профильной рабочей группы в Совете Федерации. Среди волнующих отрасль документов – законопроекты о любительской рыбалке, электронном промысловом журнале, участках для лососевых рыбоводных заводов.

Рабочая группа Комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию была создана в 2016 году, чтобы отслеживать подготовку правовых актов, предусмотренных обновленным законом о рыболовстве. Теперь деятельность группы решили перевести на постоянную основу. Первое заседание прошло 2 марта с участием представителей бизнеса и региональных властей.

Предполагается, что орган будет заниматься мониторингом законодательства в сфере рыболовства и аквакультуры, готовить предложения по совершенствованию правовой базы, участвовать в разработке законопроектов, готовить информацию для Совета Федерации о состоянии, приоритетах и перспективах развития рыболовства и аквакультуры. Формирование состава продолжается, от ряда министерств и регионов уже пришли предложения о новых членах, сообщил руководитель группы, сенатор Сергей МИТИН.

## КВОТЫ, АКВАКУЛЬТУРА, ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ РЫБАЛКА

О работе на законодательном поле участникам заседания доложил директор департамента регулирования в сфере рыбного хозяйства и аквакультуры Минсельхоза России Евгений КАЦ. Прежде всего он остановился на изменениях, предусмотренных федеральным законом от 3 июля 2016 г. № 349: увеличении срока, на который закрепляются доли квот, повышении порога обязательного освоения ресурса, требовании об использовании собственного флота, инвестиционных квотах. Значимые поправки были внесены тогда и по аквакультуре.

Заявительная кампания по квотам в 2018 г. пройдет в достаточном нормативном правовом поле, заверил представитель Минсельхоза. Три постановления вышли, еще два находятся в правительстве, их выход, по словам Евгения Каца, ожидается в ближайшие дни.

Документ о форме заявки – на регистрации в Минюсте. Также глава департамента сообщил, что в правительство направлено обращение об устранении положений, которые дают основания для разночтений в процессе перезаключения договоров. Этот вопрос серьезно беспокоит рыбаков, отметил член СФ от Карелии Игорь ЗУБАРЕВ.

Среди важных изменений Евгений Кац также назвал принятие закона, направленного на решение проблем в сфере использования для аквакультуры лесных участков. Министерство природных ресурсов сейчас обеспечивает подготовку подзаконных актов: нужно регламентировать размер платы за пользование участками и внести изменения в правила использования лесов.

С 1 января 2019 года вступит в силу новая норма закона о рыболовстве. Предусматривается, что критерии и порядок отнесения водного объекта или его части к водным объектам рыбохозяйственного значения, порядок определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения устанавливаются Правительством РФ. Правительственный акт, устанавливающий порядок отнесения водного объекта к той или иной категории, выйдет в нынешнем году.

Отмечена была и важность законопроекта, который позволит без торгов (конкурсов, аукционов) получить рыбоводный участок предприятиям, занимавшимся до вступления в силу закона об аквакультуре воспроизводством лосося. В первом чтении поправки были приняты 7 февраля. Компании, которые занимаются лососеводством, после выхода закона получат возможность оформить свою деятельность надлежащим образом, рассказал Евгений Кац.

Минсельхоз рассчитывает, что в 2018 году в Госдуму будет внесен законопроект об электронном промысловом журнале и выдаче электронных разрешений на добычу. Этот документ должен упростить работу

и рыбакам, и контролирующим органам.

Готовится законопроект, призванный упорядочить и усовершенствовать механизм предоставления российским пользователям возможности осуществлять промысловую деятельность в районах действия международных договоров, предусматривающих особые условия работы.

Министерство сельского хозяйства рассчитывает решить и вопрос упрощенного предоставления земельных участков для аквакультуры.

В числе важных Евгений Кац отметил изменения, внесенные в закон о морских портах. За Минсельхозом тогда закрепили полномочия устанавливать порядок сдачи в аренду федерального имущества в морских портах, которое передано ФГУП, подведомственному Росрыболовству.

Рассказал директор департамента о тех инициативах, которые находятся в Госдуме. Среди них – резонансный законопроект о любительской рыбалке. В первом чтении документ был принят еще в 2013 году. Проект дискуссионный, сложный, поэтому он так долго прорабатывается в нижней палате парламента, отметил Евгений Кац. Нынешняя версия считается компромиссной, в скором времени Госдума вернется к рассмотрению документа, считает представитель Минсельхоза.

Была озвучена и информация о подзаконной базе, принимаемой в рамках 349-го закона. Готовится правительственный акт об определении региональными властями мест выгрузки прибрежных уловов; о порядке заключения договора пользования рыболовным участком для промышленного рыболовства анадромных видов рыб; об определении границ рыболовных участков. Для оценки регулирующего воздействия размещен проект приказ о технических средствах контроля (ТСК).

Завершается работа по внесению в правила рыболовства суточных норм добычи для рыбаков-любителей. Остались приказы для Волжско-Каспийского и Дальне-



Рабочая группа по мониторингу принятия НПА в области рыболовства и аквакультуры была создана в 2016 г. Теперь ее деятельность перевели на постоянную основу



Евгений КАЦ (Минсельхоз России), Герман ЗВЕРЕВ (ВАРПЭ)

восточного бассейнов, они должны выйти в марте.

В целом дорожная карта по подготовке нормативных правовых актов, предусмотренных 349-м законом, Минсельхозом и Росрыболовством выполняется достаточно своевременно, отметил Евгений Кац. «Готовы на регулярной основе докладывать о реализации этого закона на заседаниях рабочей группы», – заявил глава департамента.

## ТЕМА ГОСКОНТРОЛЯ АКТУАЛЬНОСТИ НЕ ТЕРЯЕТ

Сенатор от Приморского края Людмила ТАЛАБАЕВА обратила внимание на проблемы контрольно-надзорной деятельности. В послании Федеральному Собранию президент Владимир ПУТИН отметил, что появление контролеров на предприятиях должно быть исключением, напомнила парламентарий.

Реформа контроля и надзора ведется на системной основе, прокомментировал Евгений Кац. Росрыболовство вошло в число ведомств, участвующих в пилотном проекте по реформированию контрольно-надзорной деятельности. Минэкономразвития готовит закон об основах разрешительной деятельности. В целом же можно обратить внимание, например, на принятие изменений по прохождению

Первого Курильского пролива, заявил директор департамента (в первом чтении законопроект был принят в апреле прошлого года).

## СОСРЕДОТОЧАТСЯ НА ВАЖНОМ

Участники заседания рассмотрели проект положения о Рабочей группе по мониторингу принятия нормативно-правовых актов, предусмотренных федеральными законами в области рыболовства и аквакультуры. Обсуждать планируется насущные вопросы, волнующие отрасль, подчеркнул Сергей Митин.

Президент Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий Герман ЗВЕРЕВ поблагодарил сенаторов за участие в IV Съезде рыбаков. Роль Совета Федерации и его членов в настройке законодательства для отрасли имеет большое значение, отметил президент ВАРПЭ. Например, именно парламентарии настояли на том, чтобы право на добычу по инвестквотам предоставлялось только под уже построенное судно или береговой завод.

Рабочая группа, по мнению Германа Зверева, также показала высокую эффективность. Руководитель ВАРПЭ попросил сенаторов обратить внимание на решение Съезда рыбаков.

# В РОССИЙСКИЙ БИРЖЕВОЙ ПРОЕКТ ВКЛЮЧИЛАСЬ ЮЖНАЯ КОРЕЯ

Корейские инвесторы вошли в проект создания во Владивостоке международного комплекса биржевой и аукционной торговли водными биоресурсами и продукцией из них. Соответствующее соглашение 5 марта подписали АО «Дальневосточный аукционный рыбный дом» и южнокорейские компании Global Business Consulting Group Co., Ltd и FI INTERNATIONAL Co., Ltd.

На подписании присутствовали и представители Россельхозбанка, который в сотрудничестве с Банком развития Китая (China Development Bank, CDB) принимает непосредственное участие в реализации проекта.

Заключение соглашений по заранее достигнутым договоренностям стороны приурочили ко Дню корейского инвестора, чтобы подчеркнуть статус и роль этого шага в сотрудничестве трех стран.

Идея строительства в столице Приморья комплекса для биржевой и аукционной торговли рыбопродукцией прозвучала на IV российско-китайском ЭКСПО в Харбине в 2017 году. Генеральное соглашение по реализации проекта подписали руководители «Дальневосточного аукционного рыбного дома» и Хейлунцзянской корпорации по технико-экономическому сотрудничеству КНР.

Стоимость комплекса составляет 1,2 млрд рублей, из них 1 млрд – это кредитные средства, которые российской компании предоставляет государственный Банк развития Китая. Схема заемного финансирования реализуется через Россельхозбанк на основе действующего соглашения с CDB.

К настоящему моменту первый этап создания комплекса уже завершен: сформированы и запущены в действие аукционная и биржевая площадки на базе Биржи «Санкт-Петербург» по продаже рыбопродукции. По условиям российского законодательства, к торгам допускаются и зарубежные покупатели.

Следующий этап предполагает строительство необходимой инфраструктуры на территории Владивостока. Как рассказал Fishnews генеральный директор АО «ДАРД» Сергей ЛЕЛЮХИН, в настоящее время ведутся переговоры с региональными властями. «Администрация края, губернатор Андрей ТРАСЕНКО нас поддерживают. Как только мы согласуем с властями условия строительства, в течение двух лет комплекс будет сдан в эксплуатацию», – заявил он.

## ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ИНТЕРЕС

Перспективность проекта оценили и инвесторы из Республики Корея. По условиям подписанных соглашений, корейская сторона вкладывает в общей сложности 100 млн рублей в создание на базе АО «ДАРД» комплекса для аукционной и

биржевой торговли рыбопродукцией, становясь акционерами российской компании.

Оба инвестора имеют широкий круг клиентов как на территории Кореи, так и в других странах среди компаний, которые занимаются импортом и реализацией продукции из ВБР.

Заместитель гендиректора Global Business Consulting Group Co. ЮН Чэхван особо отметил важность внимания государства к вопросу развития биржевой торговли в России. Это, по его словам, является для компании определенным гарантом реализации самого проекта и качества приобретаемой продукции.

«Еще важнее отметить, что будущие сделки, заключенные через аукцион или биржу, будут прозрачными и будет доступна вся информация о том, где и когда произошли те или иные покупки», – обратил внимание ЮН Чэхван.

Перспективы проекта положительно оценивают и в Россельхозбанке. «Подписание соглашений, несомненно, даст новый вектор развития рыболовной отрасли в Приморье», – прокомментировала директор Приморского РФ АО «Россельхозбанк» Инга КЛОКОВА, которая присутствовала на меро-



Планы по реализации соглашений между АО «ДАРД» и корейскими инвесторами обсудили за столом переговоров

приятию вместе с исполнительным директором департамента финансовых институтов банка Андреем ОНИКИЕНКО. Вместе с тем, по ее словам, поддерживая подобные проекты, РСХБ вносит вклад в развитие Дальневосточного рыбного бассейна в целом.

## РЫБА И НЕ ТОЛЬКО

Комментируя подписанные соглашения, гендиректор «Дальневосточного аукционного рыбного дома» отметил активность южнокорейского бизнеса на российской рыбной биржевой площадке.

«У нас есть заявки от южнокорейских покупателей, в части морепродуктов их интересует практически всё. Конечно, им интересна и рыба, причем главным образом в виде филе, – обратил внимание на особенность покупательского спроса Сергей Лелюхин. – Таким образом, мы получаем стимул для развития отечественной рыбопереработки и оставляем на российской территории часть добавленной стоимости с продукции высокой степени переработки».

Кроме того, по его словам, успешное взаимодействие с южнокорейскими компаниями по направлению рыбопродукции дало толчок для развития торгового сотрудничества и в других сферах. Наиболее перспективными на сегодня являются экспортные поставки экологически чистой российской сои и пеллет – популярной в Корею альтернативы углю. «Совместно с Биржей «Санкт-Петербург» мы создали рабочую группу для отработки нового сегмента товарного рынка. Планируем задействовать предприятия-производители с Дальнего Востока и других регионов России», – рассказал гендиректор ДАРД о работе по направлению биржевой торговли пеллетами.

Таким образом, за короткий срок проект создания на территории Приморья комплекса по биржевой и аукционной торговле рыбопродукцией приобрел статус международного. На сегодняшний день в проекте принимают участие уже три страны – Россия, Китай и Южная Корея.

**Алексей СЕРЕДА**  
Владивосток

# ПРОИСХОЖДЕНИЕ ТОВАРОВ НА ТОРГАХ ПОДТВЕРДИТ ОСМ

«Дальневосточный аукционный рыбный дом» и ЦСМС заключили соглашение о сотрудничестве. Наличие рыбопродукции, выставяемой на электронные торги, и легальность ее происхождения будет подтверждать информация с портала отраслевой системы мониторинга.

Договор подписали во Владивостоке 14 марта начальник Центра системы мониторинга рыболовства и связи Артем ВИЛКИН и генеральный директор АО «ДАРД» Сергей ЛЕЛЮХИН. «Это соглашение не только поможет бороться с ННН-промыслом, но и в первую очередь положительно скажется на развитии бизнеса и добросовестности совершаемых сделок», – заявил Fishnews начальник ЦСМС Артем Вилкин.

«Не только российские, но и зарубежные покупатели смогут убедиться в законности происхождения и проследить цепочку движения продукции, чтобы удостовериться в ее качестве, – отметил Сергей Лелюхин. – Это станет одним из обязательных условий биржевой торговли в России».

По его словам, в начале 1990-х гг. Россия завоевала пальму первенства по количеству бирж, но к настоящему

времени она в значительной степени утратила инициативу. Это касается и рыбопродукции, основная часть которой продается на площадках других стран. «В результате зарубежные игроки и собственники рынков диктуют российским рыбакам цены на их продукцию», – подчеркнул гендиректор ДАРД.

Сергей Лелюхин обратил внимание на то, что руководство страны предприняло ряд шагов для развития в Рос-



Артем ВИЛКИН и Сергей ЛЕЛЮХИН

сии биржевой, в особенности электронной, торговли различными группами товаров. «Подписание соглашения со стороны руководства ЦСМС

свидетельствует о целенаправленной политике государственных органов, для зарубежных компаний это важно», – заявил он.

# О ПЛЮСАХ ЭКОСЕРТИФИКАЦИИ – НА ЯЗЫКЕ РОССИЙСКОГО РЫНКА

MSC совместно с рыбопромышленниками, переработчиками, торговыми сетями и другими заинтересованными организациями создаст рабочую группу по развитию рынка продукции экологически ответственных промыслов в России.

20 марта в Москве прошло установочное заседание рабочей группы Морского попечительского совета (MSC), которая займется продвижением продукции из сертифицированной рыбы и морепродуктов на российском рынке. На встрече присутствовали представители компаний «Норебо», СЗРК, ФЭСТ, «Гидрострой», «Полар Сифуд», VICI, Espersen, «Макдоналдс», «Азбука вкуса», а также WWF России.

Директор MSC по региону Европы Камиль ДЕРИКС рассказал об успешном опыте европейских стран по популяризации рыбной продукции из устойчивых промыслов. Он подробно остановился на недавней кампании в Польше – с привлечением шеф-поваров, СМИ и блогеров, показом рекламных роликов (в том числе в кинотеатрах), использованием соцсетей и специально созданного сайта.

Хотя эффективность таких мероприятий, по данным MSC, достаточно высока, в целом процесс формирования культуры осознанного потребления и ответственности покупателя за свой выбор занимает длительное время. Результаты могут появиться спустя десятилетие или позже, но начинать в любом случае нужно уже сейчас, и рабочая группа может стать фундаментом для продвижения MSC-сертифицированной продукции.

## ЭКОПРОСВЕЩЕНИЕ – КАК НАЙТИ ПОДХОД К РОССИЯНАМ

Участники дискуссии обратили внимание на то, что традиционная концепция работы MSC с потребителями, которая позволяет людям почувствовать себя причастными к сохранению биоресурсов океана путем покупки товаров с экомаркировкой, на этот раз может не сработать. Во многих странах сертификация является неременным условием выхода на рынок, но в России такого барьера нет. При этом возможный спрос на сертифици-

рованную продукцию эксперты считают ограниченным.

По словам заместителя директора ООО «УК Норебо» по международным вопросам и связям с общественностью Сергея СЕННИКОВА, основной объем рыбы с маркировкой MSC все-таки направлен на экспорт. Российский рынок имеет существенные ограничения по цене, поэтому продвижение высококачественной рыбопродукции упирается в ценовой потолок в связи с низкой платежеспособностью населения. В крупных городах, таких как Москва или Санкт-Петербург, ситуация может отличаться, но в целом по стране главный критерий для населения – цена, а не экологические аспекты.

В Европе уже сформирован запрос покупателей на экологичные товары. В России этот сектор крайне узкий, поэтому просто заимствовать приемы, применяемые за рубежом, малоэффективно, нужно искать другие способы работы с рынком. По мнению директора отдела обеспечения и гарантии качества «Макдоналдс» в России Ирины КОРШУНОВОЙ, пока для российского потребителя большее значение имеет качество и безопасность продуктов питания, чем устойчивость источников их сырья.

Вопрос, кто же должен заниматься экопросвещением населения – государство, рыбаки, торговые сети или поставщики продуктов для предприятий общественного питания, – остается открытым. Рыбопромышленники опасаются, что в нынешней ситуации любые их действия по повышению спроса на сертифицированную продукцию приведут только к тому, что вся маржа уйдет ретейлу.

В то же время у компаний, которые уже встали на путь MSC-сертификации, по большому счету других вариантов нет, считает исполнительный директор СЗРК Сергей НЕСВЕТОВ. «Кто, как не мы, должен работать над тем, чтобы эта история делала наш бизнес устойчивым, – заявил он, отметив, что на этом этапе,

устойчивость бизнеса важнее денег: – Если будет источник, то будут и деньги».

Директор программы по устойчивому морскому рыболовству WWF России Андрей ВИННИКОВ рассказал о некоторых возможностях повышения экосознательности населения. Например, фонд уже выпускал брошюры-руководства для покупателей по выбору рыбы в магазинах. Кроме того, можно использовать накопленный WWF опыт по проведению природоохранных кампаний в масштабах страны. А председатель совета директоров медиахолдинга Fishnews Эдуард КЛИМОВ, обратив внимание на те объемы рыбы, которые добывают российские рыбаки, предложил открыть наконец в России полноценное подразделение MSC.

В целом участники встречи согласились с необходимостью создания рабочего органа. На заседании они обсудили проект положения о рабочей группе и ее возможный состав. Ожидается, что в течение месяца эти вопросы будут окончательно согласованы.

## НА ОЧЕРЕДИ – ЛОСОСЬ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА

В тот же день состоялась ежегодная встреча для заинтересованных сторон, где рассматривалась информация о развитии MSC в глобальном масштабе, ситуация с сертификацией в России и взаимодействие с участниками цепей поставок.

Представитель MSC в России Анисья ШЕПЕЛЕВА напомнила, что в 2019 г. планируется обновление стандартов Морского попечительского совета. «Уже сейчас есть некоторые темы, которые, возможно, будут включены в стандарты. Поэтому мы даем стейкхолдерам информацию для размышления, – рассказала она. – Практически целый год будут проходить обсуждения, и нашим компаниям стоит принять в них участие».

По словам Анисьи Шепелевой, не исключена и возмож-



Сергей СЕННИКОВ (УК Норебо), Эдуард КЛИМОВ (Fishnews), Сергей НЕСВЕТОВ (СЗРК)



Камиль ДЕРИКС: Процесс формирования культуры осознанного потребления занимает длительное время



Анисья ШЕПЕЛЕВА напомнила о предстоящем обновлении стандартов MSC

ность организации отдельного семинара по лососю на Дальнем Востоке. «Много лососевых промыслов уже вступило в оценку, возможно, мы для них – для Камчатки и для Сахали-

на – сделаем такое мероприятие», – уточнила представительница MSC в России.

**Анна ЛИМ**  
Москва

## ГЛОБАЛЬНОЕ ПОТЕПЛЕНИЕ СКАЗЫВАЕТСЯ НА УЛОВАХ

На Дальневосточном бассейне климатические изменения наиболее ощутимо влияют на экосистемы Берингова и Японского морей, отмечают в ТИНРО-Центре. В частности, увеличился период нагула минтая в российских водах, выросла численность сардины-иваси.

Ученые ТИНРО-Центра рассказали о некоторых результатах океанологических исследований на круглом столе «Морские экосистемы в условиях меняющегося климата».

Средняя по планете приземная температура воздуха растет с начала XX века, а после 1970-х годов потепление резко ускорилось. Теплоизолирующие свойства атмосферы усиливаются в связи с ростом концентрации углекислого газа, но причины этого роста пока не вполне ясны, отмечают специалисты. «Три самых теплых года за всю историю инструментальных наблюдений – это 2015, 2016 и 2017 годы», – обратил внимание заведующий лабораторией промысловой океанографии ТИНРО Юрий ЗУЕНКО.

По данным многолетних наблюдений с научно-исследовательских судов ТИНРО-Центра, во всех дальневосточных морях, на всех глубинах и во все сезоны в последние десятилетия наблюдаются положительные тренды температуры и отрицательные тренды ледовитости. Быстрее всего растет температура на поверхности Берингова моря и в глубинных слоях Японского моря, наиболее быстро убывает ледовитость Охотского моря, сообщили Fishnews в пресс-службе института. На востоке Северной Пацифики также преобладают положительные аномалии, причем они еще выше, чем в дальневосточных морях, а летом-осенью 2015 года там наблюдались экстремально высокие температуры, нанеся серьезные урон рыбному хозяйству США и Канады.

По словам Юрия Зуенко, влияние климатических изменений на морские экосистемы наиболее ощутимо на краях природных зон, на Дальнем Востоке – в Беринговом и Японском морях, где отмечаются не только количественные, но и качественные изме-

нения структуры и функционирования экосистем.

Так, в Беринговом море в начале 2000-х и в последние годы отмечены сильный рост температуры и солености во всех слоях, снижение ледовитости, уменьшение размеров «холодных пятен» у дна на шельфе, а также усиление дрейфовых течений, направленных на север. Это способствовало миграции на северный шельф глубоководных видов эвфаузы. Обилие ракообразных благоприятствовало долгому нагулу минтая американского происхождения в российской зоне и увеличению периода хорошей промобстановки для отечественных добытчиков минтая.

Вспышки высокой численности дальневосточной сардины (иваси) в Тихом океане не связаны напрямую с термическим состоянием вод, так как в ретроспективе происходили в самых разных условиях. Но для успешного воспроизводства этой рыбы (хорошей выживаемости личинок) сроки ее массового нереста должны предшествовать срокам весеннего «цветения» на 15-36 суток, обратил внимание ученый. Оптимальное сочетание сроков возможно только при совпадении знаков осенне-зимних и весенне-летних температурных аномалий. На тихоокеанских нерестилищах в последние годы соотношение сроков стало оптимальным, что привело к небольшому росту численности сардины и возобновлению ее отечественного промысла.

Юрий Зуенко подчеркнул, что механизмы влияния происходящих климатических изменений на биотические компоненты экосистем весьма различны, и пока трудно определить какой-то единый принцип. Влияние изменяющихся океанологических условий на конкретные виды и популяции следует анализировать индивидуально, оно может быть самым разным и даже неожиданным, заключил специалист.

## ДЛЯ ОЗЕР ГОТОВЯТ ЭКСПРЕСС-ТЕСТ НА «РЫБОВОДНОСТЬ»

В Тюменской области специалисты ФГБНУ «Госрыбцентр» работают над экспресс-методом оценки продукционных возможностей водоемов. С его помощью планируется ускорить и упростить процедуру выделения участков для аквакультуры.

По словам разработчиков, создание экспресс-метода вошло в план прикладных исследований на 2018-2019 годы.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе департамента агропромышленного комплекса Тюменской области, с каждым годом в регионе растет число обращений о выделении рыбободных участков. Однако выделение нового РВУ по закону возможно только после оценки продукционных возможностей водоема. Для получения такой оценки не-

обходимо провести длительное исследование.

По данным департамента, в области 53 тыс. га озер, 20% из которых уже сейчас пригодны для аквакультуры. Согласно расчетам, при использовании всех возможных объемов водных объектов регион способен выращивать 7 тыс. тонн рыбы в год. Специалисты Госрыбцентра уверены, что новый метод оценки позволит существенно увеличить количество выделяемых РВУ и тем самым ускорит развитие рыбной отрасли в регионе.

В 2018 г. разработчики планируют сформировать фондовые материалы исследований водных объектов региона, которые велись с 1960-х гг., выделить главные прогнозные показатели и апробировать их использование на модельных водоемах. В 2019 г. на основе анализа должен появиться четкий экспресс-метод оценки продукционных возможностей водного объекта. Предполагается, что он будет доступен как госкомиссиям, так и простым пользователям.

## АСТРАХАНСКИЕ ВЕРФИ ЖДУТ ЗАКАЗОВ ОТ РЫБАКОВ

Подготовкой Госсовета по развитию транспортно-логистической инфраструктуры в Каспийском регионе займется специальная рабочая группа. Ее руководитель – губернатор Астраханской области Александр ЖИЛКИН – подчеркнул важность строительства рыбацкого флота.

Рабочая группа включает более 90 представителей федеральных и региональных органов исполнительной власти, экспертного сообщества и общественных организаций, сообщили Fishnews в пресс-службе президента.

С подробностями первого совещания рабочей группы, которое прошло в Москве, губернатор Александр Жилкин поделился на брифинге. «Именно наше направление – коридор «Север – Юг» – определено стратегическим не только с точки зрения развития Астраханской области, Калмыкии и Дагестана, но и других регионов, в том числе поволжских», – цитирует главу региона пресс-служба губернатора. Речь идет о наращивании экспорта, создании дополнительных производств, развитии транспортной инфраструктуры и обновлении пассажирского и грузового флота страны. «Это

означает, что большие заказы придут в том числе и на наши судостроительные заводы», – отметил руководитель группы.

Он подчеркнул важность строительства рыбопромыслового флота, обратив внимание, что запасы кильки в Каспийском море восстановились и, по подсчетам ученых, уже сегодня вылов может составить порядка 100 тыс. тонн. «Добывать ее нечем, судов нет», – констатировал Александр Жилкин и заявил, что астраханские верфи готовы активно включиться в эту программу.

«Это несложный проект, думаю, что это будет новое дыхание, новые возможности для отрасли», – сказал губернатор. – Наши судостроительные заводы – мастера и в оффшорном судостроении, и в гражданском». По его словам, уже сегодня на уровне соответствующих ми-

нистерств определены схемы финансовой поддержки – через лизинг, снижение процентных ставок по кредитам.

Важной темой, по мнению Александра Жилкина, является вопрос создания сухих портов и хабов в российском Прикаспии. «Необходимо формировать центр компетенции, готовить компании, которые будут оперировать грузами, – подчеркнул глава региона. – К сожалению, сегодня наши местные фирмы не могут это сделать на том уровне, которого требуют крупные иностранные партнеры».

Еще один блок вопросов – анализ применения госрегуляторов с точки зрения конкурентоспособности – таможи, пошлин, различных тарифов, в том числе на железнодорожные перевозки. Необходимо синхронизация с другими странами Прикаспия.



# РЕШЕНИЕ IV СЪЕЗДА РАБОТНИКОВ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Делегаты и участники IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации констатируют, что со времени проведения Третьего Всероссийского Съезда работников рыбного хозяйства экономическая, производственно-техническая и социальная обстановка в отрасли существенно улучшилась.

Рыбохозяйственный комплекс России – динамично развивающаяся отрасль, гарантирующая продовольственную безопасность страны, ответственный участник экономической деятельности, занимающий высокие позиции по показателям динамики инвестиций и росту налоговой отдачи в федеральный и региональные бюджеты, в общегосударственные социальные фонды.

Объем вылова водных биоресурсов в размере 4,9 млн. тонн в 2017 году стал рекордным для отрасли за последние 25 лет, а поступления в бюджеты всех уровней и федеральные социальные фонды от деятельности предприятий рыбопромышленного комплекса превысили 40 миллиардов рублей. В 2007 году каждая тонна вылова в исключительной экономической зоне, в территориальном море и на континентальном шельфе Российской Федерации обеспечила 2900 рублей поступлений в бюджеты всех уровней и социальные фонды. В 2017 году этот показатель превысил 10 тысяч рублей.

Отраслевые инвестиции в 2007 году составляли менее 1,5 млрд. рублей, в 2017 году – 14 млрд. рублей. В 2007 году на российских верфях не строилось ни одно рыбопромысловое судно. В 2017 году ведется строительство нескольких, а портфель заказов от рыбопромышленных предприятий весьма солиден. Объем накопленных инвестиций в отрасли за период 2007-2017 годы составил 85,3 млрд. руб.

Работу комплекса обеспечивают несколько тысяч предприятий в десятках регионов страны. Непосредственно в отрасли трудится более 270 тысяч человек, еще более одного миллиона рабочих мест рыбная отрасль создает в смежных отраслях экономики.

Отрасль утвердила за собой статус надежного работодателя. По итогам 2016 года средняя зарплата работников

рыбохозяйственного комплекса превысила аналогичную по стране в 1,5 раза и составила более 54 тысяч рублей. В 2017 году отраслевые образовательные учреждения выпустили более 7 тысяч специалистов по направлению «Рыболовство».

В целом в отрасли завершился длительный период консолидации и специализации предприятий. В настоящее время основу рыбохозяйственного комплекса страны составляют компании, имеющие долгосрочную стратегию развития, нацеленные на эффективное и рациональное использование водных биоресурсов, ориентированные на решение широкого спектра социальных задач.

Делегаты и участники IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации отмечают, что формирование современного облика отрасли было бы невозможным без существующего базового принципа отечественного рыболовства – долгосрочного предоставления права на добычу (вылов) водных биоресурсов и без уверенности в его незыблемости и преемственности.

Делегаты и участники IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации уверены, что сохранение данного принципа является основой для дальнейшего поступательного развития отрасли и решения еще более сложных и масштабных задач, которые государство и глобальные экономические вызовы ставят перед рыбаками.

За время, прошедшее с момента проведения Третьего Всероссийского Съезда работников рыбного хозяйства, произошел ряд событий, определивших вектор развития отрасли на ближайшее десятилетие:

1. Заседание президиума Государственного Совета Российской Федерации 19 октября 2015 года;

2. Принятие Федерального закона от 03 июля 2016 года № 349-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования распределения квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов»;

3. Принятие Федерального закона «Об аквакультуре (рыбоводстве) и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 02 июля 2013 года № 148-ФЗ.

Все эти события нацелены на решение комплекса важных государственных задач:

1. Выполнение Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации;

2. Расширение присутствия Российской Федерации как рыболовной державы в Мировом океане;

3. Масштабное обновление промыслового флота с использованием потенциала отечественных судостроительных предприятий;

4. Развитие береговой переработки водных биоресурсов;

5. Уход от сырьевой направленности экспорта водных биоресурсов;

6. Повышение эффективности промысловой деятельности;

7. Использование потенциала прибрежных морских акваторий и внутренних водных объектов для развития аквакультуры.

Обсуждение и выработка рекомендаций для решения этих задач – основная цель IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации.

Делегаты и участники IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации отмечают, что с момента закрепления долей квот на добычу (вылов) водных биоресурсов в 2008 году вылов ряда видов во-

дных биологических ресурсов увеличился на 86%. Прирост выращивания продукции аквакультуры увеличился более чем на 40%, при этом доля мариккультуры в общем объеме выращивания составляет около 10% и по-прежнему остается незначительной, несмотря на существующий потенциал. Производство рыбной продукции увеличилось на 17% по сравнению с 2010 годом, при этом отмечен значительный прирост производства пищевой продукции.

Вводятся в промышленную эксплуатацию новые массовые объекты промысла на Дальнем Востоке, которые позволяют значительно увеличить объемы и изменить структуру российского вылова на ближайшие 15-20 лет.

Объем рыбной продукции отечественного производства на российском рынке, по предварительным данным 2017 года, составляет 80,3%, что соответствует Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации, а сокращение импорта рыбной продукции свидетельствует о выполнении рыбохозяйственным комплексом страны задачи по импортозамещению.

Наблюдается уверенный прирост экспорта российской рыбной продукции как в натуральном, так и в стоимостном выражении, что свидетельствует о стабильном спросе на российскую рыбную продукцию на мировом рынке и увеличении вклада отрасли в валовой внутренний продукт страны.

Налажено взаимодействие регулятора отрасли с объединениями рыбаков и другими ведомствами, что позволяет оперативно решать широкий спектр внутриотраслевых вопросов.

Вместе с тем, делегаты и участники IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации выражают серьезную обеспокоенность тем, что ряд важных решений, принятых на Третьем Всероссийском Съезде работников рыбного хозяйства, не исполнены или исполнены частично, по-прежнему сохраняются условия, оказывающие негативное влияние на отрасль, тормозящие ее развитие.

Особую тревогу вызывает попытка пересмотра в инте-

ресах одной бизнес-структуры базового принципа российского рыболовства – долгосрочного предоставления права на добычу (вылов) водных биоресурсов на основании «истории промысла», и замена его механизмом реализации такого права через систему аукционов.

Основная цель этой попытки – получение контроля над одним из самых ценных объектов промысла, а ее практическая реализация способна свести на нет все существующие достижения отрасли и поставить под угрозу решение перспективных задач.

Реализация законодательства об инвестиционных квотах выявила серьезное ограничение для участия в этом процессе предприятий среднего и малого бизнеса. Уже принятые Правительством Российской Федерации нормативные правовые акты недостаточно четко прописывают процедуры перезаключения договоров закрепления долей квот на новый срок и регулирования прибрежного рыболовства ряда объектов вылова в 2018 году.

Действующие предприятия рыбохозяйственного комплекса не имеют возможности стать резидентами свободного порта Владивосток в рамках реализации положений Федерального закона от 13 июля 2015 года № 212-ФЗ «О свободном порте Владивосток».

Остаются нерешенными вопросы таможенного законодательства в части статуса рыбной продукции, произведенной на российских судах за пределами исключительной экономической зоны Российской Федерации.

Не реализовано в полной мере предложение Третьего Всероссийского Съезда работников рыбного хозяйства об освобождении от уплаты таможенных пошлин и НДС при ввозе в Российскую Федерацию на таможенную территорию Таможенного Союза судов рыбопромыслового флота, построенных, приобретенных, отремонтированных, модернизированных и переоборудованных за рубежом до 1 января 2017 года.

# РЕШЕНИЕ IV СЪЕЗДА РАБОТНИКОВ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

← стр. 9

Требует решения вопрос упрощения декларирования и установления льгот по уплате вывозных таможенных пошлин в отношении судовых припасов российских рыбопромысловых судов, осуществляющих промысел в исключительной экономической зоне России, в том числе в отношении топлива, ГСМ, тары и тарных материалов, необходимых для производства рыбной продукции.

Несмотря на требование об обязательной доставке в российские порты для декларирования всей рыбной продукции, произведенной в 200-мильной зоне России и за ее пределами, сохраняется требование по прохождению рыбопромысловыми судами контрольных точек и должностных лиц охраны Пограничной службы ФСБ России при перегрузе уловов водных биологических ресурсов и рыбной продукции в море.

Остается нерешенным вопрос административных барьеров для добывающих предприятий и предприятий аквакультуры и рыболовства. Остро стоит проблема формирования и эксплуатации действующих рыболовных участков в Дальневосточном рыбохозяйственном бассейне.

Требует решения вопрос доставки рыбной продукции из дальневосточных морей в западную часть страны Северным морским путем. Необходимо принять меры по снижению стоимости ледовой проводки и обеспечения навигационного сопровождения российских судов, перевозящих рыбную продукцию Северным морским путем.

Несмотря на решение Третьего Всероссийского Съезда работников рыбного хозяйства и многочисленные обращения в адрес Правительства Российской Федерации, региональных администраций, научно-исследовательских институтов, предприятий отрасли и их объединений, весьма острыми остаются вопросы качественного научного обеспечения рыбохозяйственной деятельности. Сокращается объем ресурсных исследований, отсутствует современный научно-исследовательский флот. Не решен вопрос с отменой нормы по уничтожению выловленных в научных и контрольных целях биоресурсов. Недостаточно



внимания уделяется научному обеспечению аквакультуры, что сдерживает развитие указанного направления.

В отрасли ощущается дефицит кадров: как рядового плавсостава, так и командного звена. Сокращены учебные программы для морских специальностей, отсутствует необходимая база для прохождения практики курсантами непосредственно в море. Требуется

в открытых, конвенционных и удаленных районах Мирового океана.

Требует совершенствования законодательства в части осуществления рыболовства коренными и малочисленными народами Севера, Сибири и Дальнего Востока.

Для эффективного и рационального использования запасов анадромных видов рыб требуется расширение полно-

ональными комиссиями по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб).

В рыбохозяйственном комплексе отсутствуют важные элементы социально-трудовых отношений: общероссийское объединение работодателей и отраслевое трехстороннее соглашение по организациям рыбного хозяйства.

Делегаты и участники IV Съезда работников рыбохозяй-

Участники Съезда обращаются в:

## СОВЕТ ФЕДЕРАЦИИ И ГОСУДАРСТВЕННУЮ ДУМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ:

1. Ускорить принятие федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования земельных и иных отношений, возникающих при осуществлении предпринимательской и иной деятельности в области аквакультуры (рыбоводства)», предусматривающего предоставление земельных участков в аренду хозяйствам аквакультуры без проведения торгов.

2. Обеспечить участие представителей рыбохозяйственного комплекса в экспертных консультативных органах, создаваемых в обеих палатах Федерального собрания для проработки проектов законодательных актов в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов.

## ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ:

3. Обеспечить сохранение механизма («исторического принципа») закрепления долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов за рыбопромышленными предприятиями, предусмотренного Федеральным законом от 20 декабря 2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

4. Гарантировать открытое обсуждение в рамках Комиссии Правительства Российской Федерации по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса любых инициатив по изменению законодательства о рыболовстве с учетом мнения отраслевых союзов и ассоциаций, предприятий рыбохозяйственного комплекса.

5. Внести изменения в нормативные правовые акты, регламентирующие порядок определения долей квот добычи (вылова) водных биоресурсов и перезаключения договоров о закреплении долей квот, исключая неоднозначные толкования, создающие предпосылки для отказа заявителем



комплексная программа подготовки кадров для рыбной промышленности и нормативное обеспечение условий прохождения производственной практики на судах рыбопромыслового флота.

Отсутствуют условия для развития отечественного рыболовства в открытых и удаленных районах Мирового океана, что ведет к утрате Россией позиций в области рыболовства

мочий действующих в регионах комиссий по регулированию их промысла в части установления допустимых к применению орудий лова для каждого рыбопромыслового участка с учетом локальной специфики промысла.

Требует расширения практика оперативного регулирования промысла некоторых видов водных биологических ресурсов (по аналогии с реги-

онного комплекса Российской Федерации заявляют, что при сохранении стабильности законодательства о рыболовстве отрасль продолжит поступательное развитие, останется гарантом продовольственной безопасности страны, обеспечит занятость жителей прибрежных регионов Российской Федерации, увеличит финансовую отдачу в бюджеты всех уровней.



лям в перезаключении таких договоров на новый период или уменьшения размера долей квот по причине отказа принимать к расчету отдельные договоры заявителя. Обеспечить принятие к перезаключению договоров о закреплении долей квот, полученных заявителем на основании универсального правопреемства или по результатам аукционов, независимо от сроков осуществления рыболовства на основании таких договоров.

6. Оценить эффективность выделения квот добычи (вылова) водных биоресурсов на инвестиционные цели по истечении пяти лет с даты первого наделения такими квотами пользователей водными биоресурсами. Сохранить неизменной данную законодательную норму до истечения указанного периода и получения объективной информации.

7. Сохранить действующий уровень налоговой нагрузки на рыбодобывающие предприятия и организации в период реализации инвестиционных проектов по строительству рыбопромысловых судов и береговых перерабатывающих предприятий, предусмотренных ч. 11 ст. 30 Федерального закона от 3 июля 2016 года № 349-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования распределения квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов».

8. Принять меры по повышению эффективности научно-обеспечения деятельности рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации в части увеличения финансирования рыбохозяйственных исследований и строительства новых научно-исследовательских судов.

9. Увеличить финансирование строительства и модернизации спасательных судов в целях гарантированного обеспечения безопасности мореплавания при осуществлении рыбохозяйственной деятельности.

10. Внести следующие изменения в нормативно-правовые акты в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов:

- исключить требование об обязательном прохождении морских контрольных пунктов (точек) судами рыбопромыслового флота Российской Федерации при входе этих судов в исключительную экономическую зону Российской Федерации с целью осуществления рыболовства и выходе из нее;
- обеспечить беспрепятственный транзитный проход через Первый Курильский пролив российских судов рыбопромыслового флота, в отношении которых осуществлен пограничный и таможенный контроль;

- исключить норму об обязательном присутствии должностного лица органа охраны при погрузке, выгрузке уловов водных биологических ресурсов, рыбной и иной продукции из водных биологических ресурсов в море;

- ужесточить ответственность за осуществление ННН-промысла в отношении ценных и особо ценных видов водных биологических ресурсов;

- установить порядок обязательной утилизации судов под «удобными» флагами, задержанных за осуществление ННН-промысла водных биологических ресурсов в территориальном море, в исключительной экономической зоне, на континентальном шельфе Российской Федерации;

- установить порядок формирования справочника (классификатора) орудий добычи (вылова) водных биоресурсов,

а также регламента оценки ответственности орудий лова, применяемых лицами, осуществляющими добычу (вылов) водных биоресурсов, типовым образцам, которым присвоен код отраслевой системы мониторинга водных биологических ресурсов;

- установить механизм государственной поддержки строительства малых и маломерных рыбопромысловых судов.

11. Ускорить решение вопроса о снижении тарифов на ледокольную проводку судов, осуществляющих перевозку рыбной и иной продукции из водных биологических ресурсов по Северному морскому пути.

12. Предложить Евразийской экономической комиссии внести в Таможенный кодекс Евразийского экономического союза изменения, направленные на устранение негативных последствий таможенного регулирования рыбохозяйственной деятельности.

13. Обеспечить возможность регистрации российских рыбопромысловых судов, в том числе плавбаз и плавзаводов, в Российском международном реестре судов на условиях, применяемых к транспортным судам, подведомственным Министерству транспорта Российской Федерации.

14. Сформировать рабочую группу с участием представителей Федеральной таможенной службы, Федерального агентства по рыболовству и рыбохозяйственных общественных объединений для подготовки предложений и выработки мер, предусматривающих освобождение рыбохозяйственных организаций от уплаты таможенных пошлин и НДС за судоремонтные работы, произведенные за рубежом, а также для подготовки предложений по оптимизации таможенного регулирования в

Евразийском экономическом союзе.

15. Сохранить в перечне продукции, подлежащей запрету на ввоз в Российскую Федерацию на основании Указа Президента Российской Федерации от 6 августа 2014 г. № 560 «О применении отдельных специальных экономических мер в целях обеспечения безопасности Российской Федерации», содержащейся в нем рыбопродукции иностранного происхождения и не допустить исключения из него рыбных консервов.

16. Предложить разграничить функции государственного контроля по охране водных биоресурсов и функции государственного контроля и надзора за пользователями водными биоресурсами, включив указанную функцию в систему риск-ориентированного государственного контроля и надзора.

17. Разработать и внедрить единый порядок оформления и контроля рыбопромысловых судов в российских портах по принципу «одного окна».

18. Внести изменения в действующее законодательство Российской Федерации в части закрепления права на добычу (вылов) водных биоресурсов за предприятиями, осуществляющими искусственное воспроизводство водных биоресурсов за счет собственных средств, в соответствии с их вкладом в поддержание и увеличение численности этих водных биоресурсов.

19. Оказать содействие отечественным производителям рыбной продукции по выходу на новые иностранные рынки сбыта и расширению своего присутствия на традиционных рынках.

20. Внести в Положение о федеральных органах исполнительной власти функции, связанные с контролем за состоянием условий и охраны труда на предприятиях и в ор-

ганизациях рыбохозяйственного комплекса.

#### МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ:

21. Ускорить предоставление утилизационных сборов для предприятий, строящих новый рыбопромысловый флот в рамках Постановления Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2017 г. № 502 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским организациям на возмещение части затрат на приобретение (строительство) новых гражданских судов взамен судов, сданных на утилизацию».

22. Привлечь к участию в разработке предложений и реализации государственной программы «Развитие судостроения на 2013-2030 года» общественные организации рыбохозяйственного комплекса и предприятия, реализующие проекты по строительству рыбопромыслового флота.

#### МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ:

23. Проанализировать Паспорт реализации проектов по основному направлению стратегического развития Российской Федерации «Реформа контрольной и надзорной деятельности» в Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору на предмет оптимизации процедуры оформления ветеринарно-сопроводительных документов.

24. Ускорить принятие решения по применению орудий лова на промысле тихоокеанских лососей в исключительной экономической зоне Российской Федерации.

# РЕШЕНИЕ IV СЪЕЗДА РАБОТНИКОВ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

◀ стр. 11

25. Проанализировать и активизировать работу Рабочей группы при Минсельхозе России по подготовке предложений по развитию рыбохозяйственного комплекса, в том числе по совершенствованию законодательства о рыболовстве и сохранении водных биоресурсов.

26. Включить в состав Межведомственной рабочей группы по развитию и поддержке экспорта сельскохозяйственной продукции при Минсельхозе России представителей общественных организаций рыбохозяйственного комплекса.

27. Распространить действие приоритетного проекта «Экспорт продукции АПК», утвержденного президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам, на рыбохозяйственный комплекс для реализации экспортного потенциала, расширения рынков сбыта, повышения эффективности экспорта продукции рыбных промыслов и аквакультуры, в том числе увеличение экспорта продукции высокой степени переработки, повышения узнаваемости российской рыбопродукции на зарубежных рынках.

28. Предусмотреть для средних и малых предприятий, осуществляющих товарную аквакультуру, возможность применения механизма компенсации из федерального бюджета части прямых затрат, понесенных на строительство, реконструкцию и (или) модернизацию объектов товарной аквакультуры.

29. Ввести в практику регулирование промысла некоторых видов водных биологических ресурсов на региональном уровне (по аналогии с комиссиями по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб) в первую очередь «сидячих» видов, создающих локальные прибрежные популяции, нерестовых рыб, короткоцикловых видов, чувствительных к антропогенному воздействию, локальных популяций в пресноводных водных объектах.

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ:

30. Привлечь к участию в работе по определению долей

квот и перезаключению договоров о закреплении долей квот на период 2019-2034 гг. в качестве экспертов следующих делегатов IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации:

- ГРИГОРЬЕВА Владимира Юрьевича, председателя правления НО «Союз рыбопромышленников Севера»;

- КОЗЛОВА Максима Георгиевича, президента Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области;

- МАРТЫНОВА Георгия Геннадьевича, президента Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья;

- МАСЛОВА Сергея Анатольевича, президента НО «Союз рыбопромышленников Запада»;

- ТВЕРДОХЛЕБА Олега Анатольевича, председателя правления Калининградского областного союза рыболовецких колхозов;

- ТИМОШЕНКО Сергея Васильевича, председателя Союза рыбопромышленников и предпринимателей Камчатки.

31. Разработать и принять комплекс мер по поддержке и развитию промысла:

- перспективных видов водных биологических ресурсов Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна (сардина-иваси, скумбрия, сайра, глубоководные объекты промысла Дальневосточного бассейна);

- перспективных объектов с невысокой рыночной стоимостью (сайка Северного бассейна, кильки Волжско-Каспийского бассейна и др.);

- ускорить принятие порядка организации промысла водных биологических ресурсов в исключительной экономической зоне Японии для российских рыболовных судов в соответствии с международными договорами Российской Федерации и Японии в области рыболовства.

32. Разработать и реализовать меры поддержки отраслевого образования, в том числе направленные:

- на сохранение профильных образовательных организаций в ведении Федерального агентства по рыболовству;

- формирование на Северном рыбохозяйственном бассейне филиала Калининградского государственного технического университета, подведомственного Федеральному агентству по рыболовству,

- увеличение финансового и материально-технического обеспечения отраслевых образовательных учреждений;

- прохождение студентами и курсантами отраслевых образовательных учреждений производственной практики на рыбопромысловых и транспортных судах, создание условий для приема на работу молодых специалистов;

- разработать программу поддержки молодых специалистов, окончивших учебные заведения высшего и среднего профессионального образования по направлению «Рыболовство».

33. Освободить от обязательного ведения электронного промыслового журнала (ЭПЖ) и оформления электронных ветеринарных сертификатов (ЭВС) операции по добыче маломерными судами на рыбопромысловых участках водных биоресурсов, доставляемых в пункты сдачи в живом или охлажденном виде.

34. Пересмотреть требования к минимальной численности экипажа рыбопромысловых судов в соответствии с современным состоянием флота и международной практикой в области обеспечения безопасности мореплавания.

35. Провести анализ системы кодификации орудий лова и выработать меры по устранению финансовых затрат заявителя, связанных с такой кодификацией.

36. Ускорить принятие решения по учету количественного и видового состава уловов водных биоресурсов при их выгрузке в живом, свежем или охлажденном виде.

37. Разработать комплекс мер по сокращению избыточных требований, предъявляемых к хозяйствам аквакультуры при осуществлении государственного контроля и надзора, с учетом реализации проектов по основному направлению стратегического развития Российской Федерации «Реформа контрольной и надзорной деятельности».

38. В целях сохранения водных биоресурсов волжско-каспийского бассейна обеспечить учет рыбохозяйственных требований при определении режима работы водохранилищ Волжско-Камского каскада, в том числе - увеличение попусков воды в Нижнюю Волгу.

## ФЕДЕРАЛЬНУЮ АНТИМОНОПОЛЬНУЮ СЛУЖБУ:

39. Распространить нормы п. 1.17 приказа Федеральной антимонопольной службы от 10 марта 2016 года № 223/16 «Об утверждении правил применения ставок портовых сборов в морских портах Российской Федерации» на российские рыбопромысловые суда, осуществляющие рыболовство в зонах иностранных государств и районах действия международных договоров Российской Федерации, в случаях, когда доставка уловов водных биологических ресурсов и произведенной из них рыбной и иной продукции осуществляется для переработки или реализации на территории Российской Федерации.

40. Возобновить работу Экспертного совета при ФАС России по развитию конкуренции в рыбохозяйственном комплексе для формирования предложений по законодательному регулированию с участием общественных организаций рыбохозяйственного комплекса.

## ФЕДЕРАЛЬНУЮ НАЛОГОВУЮ СЛУЖБУ:

41. Проанализировать действие Хартии добросовестных налогоплательщиков на предприятия рыбного рынка и оценить риски негативного влияния предлагаемого порядка реализации рыбопродукции на участников рыбного рынка и предприятия рыбохозяйственного комплекса с учетом отраслевой специфики и действующей системы налогообложения в отрасли.

## ФЕДЕРАЛЬНУЮ ТАМОЖЕННУЮ СЛУЖБУ:

42. Обеспечить выполнение поручения Президента Российской Федерации Пр-1201 о необходимости решения вопроса правового регулирования в части определения таможенного статуса продукции, изготовленной в открытом море на российском рыбопромысловом судне, а также обеспечение её беспрепятственной доставки на российский берег.

## ОБЩЕСТВЕННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННОГО КОМПЛЕКСА:

43. Создать в соответствии с положениями части

3 статьи 4 Федерального закона от 27 ноября 2002 г. № 156-ФЗ «Об объединениях работодателей» общероссийское объединение работодателей рыбохозяйственного комплекса.

44. Заключить трехстороннее отраслевое соглашение по организациям рыбного хозяйства на период 2019-2021 гг. до окончания 2018 года.

45. Содействовать деятельности профсоюзных организаций на предприятиях и в организациях рыбохозяйственного комплекса.

46. Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров (ВАРПЭ) совместно с другими общественными организациями, заинтересованными министерствами и ведомствами подготовить план по реализации решений IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации и продолжить практику проведения Съездов.

47. От имени IV Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации обратиться к Президенту Российской Федерации, Правительству Российской Федерации и другим органам государственной власти Российской Федерации и субъектов Российской Федерации с просьбой обеспечить:

- долгосрочную стабильность регулирования рыбопромышленного комплекса страны, способствующую динамичному развитию отрасли, повышению инвестиционной активности предприятий;

- не допустить изменения базовых принципов регулирования всей отрасли в интересах отдельной бизнес-группы, стремящейся организовать перераспределение квот на вылов (добычу) водных биоресурсов в свою пользу.

48. Опубликовать Решение IV Всероссийского Съезда работников рыбохозяйственного комплекса Российской Федерации в центральных и региональных средствах массовой информации и направить его в Комиссию Правительства Российской Федерации по развитию рыбохозяйственного комплекса и заинтересованные федеральные органы исполнительной власти.

# MOON TECH АДАПТИРУЕТСЯ ПОД СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ РЫБОПЕРЕРАБОТКИ

Российский Дальний Восток – самый «рыбный» регион – традиционно является привлекательным рынком для производителей перерабатывающей техники. Разнообразное сырье, условия работы и возможности самих компаний определяют потребности в оборудовании, которые порой могут сильно различаться даже у предприятий, расположенных по соседству друг от друга. Но и здесь за годы сформировались свои предпочтения, появились знакомые каждому рыбопереработчику имена. Среди них холодильное оборудование Yantai Moon – именно под таким брендом продукцию китайской государственной корпорации Moon Tech знают по всему Дальнему Востоку.

Широкое распространение машины этой фирмы получили благодаря проектам в области рыбопереработки, реализованным специалистами ООО «Технологическое оборудование». Эта российская производственная и инженеринговая компания и сегодня является официальным партнером госкорпорации Moon Tech в России. Об опыте работы с китайскими коллегами и репутации настоящего заводского оборудования «Made in China» Fishnews рассказал директор Торгового дома ООО «Технологическое оборудование» Андрей АРЕФЬЕВ.

**– Андрей Геннадьевич, как вы оценили бы потребности рынка рыбопереработки в России 15-летней давности? На какой волне на российский Дальний Восток заходили ваши партнеры – госкорпорация Moon Tech?**

– Первые продажи оборудования с логотипом Yantai Moon – нынешней Moon Tech – на дальневосточные рыбопромышленные предприятия начались в начале 2000-х годов. В общей сложности за несколько лет здесь было продано более 450 автономных плиточных морозильных аппаратов. Отмечу – все это были проекты коммерческого холода. На том этапе, когда отрасль после развала находилась в активной фазе восстановления, на предприятия требовались именно небольшие, недорогие и в то же время надежные машины для стабильной работы.

Этим критериям как раз и соответствовало оборудова-

ние наших китайских партнеров. Думаю, во многом благодаря оборудованию Yantai Moon был дан толчок для развития рыбопереработки на Дальнем Востоке. Могу сказать, что примерно половина рыбоперерабатывающих предприятий Камчатки, около 80% Сахалина, 90% Хабаровского края и 100% Магаданской области до сих пор используют в работе плиточники этой фирмы.

Оборудование наших китайских коллег известно не только на берегу, но и в море: за эти годы было реализовано немало проектов по переоборудованию холодильных установок на судах рыбопромыслового флота.

**– Почти 20 лет! Немалый срок для проверки оборудования на практике. И каковы же отзывы пользователей?**

– Это оказались оптимальные по соотношению цены/качества машины – универсальные, простые и в то же время надежные. В принципе, мы и сейчас оказываем техподдержку компаниям, которым устанавливали оборудование 10-15 лет назад, но нареканий по поводу плиточных морозильников Yantai Moon мы действительно не слышали, не считая замены мелких расходников.

Это оборудование продается до сих пор, но основной спрос, конечно, уже идет на более серьезные машины, т.к. укрупняется и сама отрасль.

Конечно, есть в нашей практике и примеры крупных проектов в рыбопереработке, реализованных на оборудовании Yantai Moon (Moon Tech).

Например, завод компании «Корякморепродукт». На этом камчатском предприятии оборудование китайской корпорации прекрасно работает уже почти 10 лет, техподдержка требуется минимальная.

**– А каковы основные требования современного рынка рыбопереработки в России к технике, что изменилось?**

– Прежде всего это требование к энергоэффективности. Сейчас на первый план выходит экономика, поэтому в новых холодильных установках применяются уже инновационные методы, снижающие затраты на электроэнергию.

Ну и, конечно, неотъемлемое условие – это долговечность.

**– А что с вопросом цены?**

– Сегодня, на новом этапе развития отрасли, этот критерий уже смещается на второе место. Когда в отрасль заходят большие инвестиции, цена на средства производства становится вторичной.

Т.е. можно сказать, что на первом плане на сегодняшний день – современные технологии, которые все чаще называют «зеленые технологии». Как раз в этом направлении сейчас и движется госкорпорация Moon Tech.

**– В прошлом году мы писали о том, что китайская государственная корпорация даже провела ребрендинг, сменила привычное для всех имя – Yantai Moon на Moon Tech (Moon Environment Technology Co., Ltd), а вместе с ним и акценты в производстве, взяв ориенти-**



Директор Торгового дома ООО «Технологическое оборудование» Андрей АРЕФЬЕВ

**на экологичность и энергосбережение. «Технологии с заботой об окружающей среде» – так они сами формулируют новый смысл, заложенный в свое новое имя.**

– Верно, причем в госкорпорации подчеркивают, что для них это больше, чем слова, чем просто имя, – это именно новый принцип работы.

В частности, уже сегодня Moon Tech становится лидером в КНР по производству каскадных CO<sub>2</sub> холодильных систем, в основу которых заложено использование «зеленых технологий» – отказ от озоноразрушающих хладагентов. Мы тоже начинаем предлагать российским компаниям проекты с использованием такой техники нового поколения, но пока еще отечественный бизнес только присматривается к подобным решениям.

**– В России и странах СНГ Moon Tech реализует крупные проекты даже в такой высокотехнологичной отрасли, как атомная энергетика.**

– Да, эта работа ведется в рамках масштабного международного проекта «Новый шелковый путь», который охватывает различные сферы и включает в себя множество инфраструктурных проектов с государственным участием. В позапрошлом году корпорация Moon Tech, которая выступает генподрядчиком со стороны Китая, поставляла оборудование на Белорусскую АЭС, и я присутствовал на приемке изделий. Могу сказать, что Moon Tech хорошо зарекомендовала себя на рынке атомной энергетики и уже приступила к новому проекту, для которого требуются высокотехнологичные установки для охлаждения.

В таких отраслях, как атомная энергетика, нефтехимия, как раз важно соотношение цены и качества, т.к. там используется очень дорогостоящее оборудование. Кроме того, конечно, требуются максимальные коэффициенты надежности.

**– В рыбопереработке, как мы уже выяснили, ситуация отличается. Каковы здесь, на ваш взгляд, перспективы у китайских производителей?**

– Перспективы, я считаю, хорошие. Отрасль не стоит на месте – у нее появляются новые потребности, а Moon Tech, в свою очередь, работает над новыми предложениями. Для этого у них есть все условия: государственное участие, большие производственные мощности, привлечение передовых мировых технологий и собственное научно-испытательное подразделение.

Да, мы видим, что на сегодняшний день у предприятий рыбоперерабатывающей отрасли есть широкий выбор среди производителей оборудования. Где-то высокую стоимость машин даже компенсируют выгодными финансовыми схемами на уровне межправительственных соглашений. Но сейчас все мы пребываем в ожидании окончательных решений по первой волне инвестпроектов, которые должны в том числе повлиять на тенденции рынка рыбопереработки. Могу сказать, что в некоторые проекты береговых рыбоперерабатывающих заводов под инвестквоты, подготовленные специалистами нашей компании и получившие одобрение межведомственной комиссии, заложено оборудование Moon Tech, которое имеет свои конкурентные преимущества. □

**Официальный партнер Moon Tech на территории России – ООО «Технологическое оборудование»:**

690022, Россия,  
г. Владивосток,  
Пр-т 100 лет Владивостоку,  
159Е  
Тел.: +7 (423) 234-01-43  
e-mail: td-director@dvtechno.ru  
dvtechno.com  
dvtechno.com  
freezingsolution.ru

**Наталья СЫЧЕВА**  
Владивосток

# БЫСТРАЯ РЕАКЦИЯ ВЛАСТЕЙ ПОМОГЛА КОРЮШКОВОЙ ПУТИНЕ

Оперативная реакция государственных органов на коллизию в законодательстве позволит рыбакам спокойно отработать корюшковую путину, отмечает зампреда Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Хабаровского края и Амурского бассейна Алексей РЕШЕТОВ.

Напомним, что азиатская зубастая корюшка сначала не попала в список объектов прибрежного рыболовства, который должен был применяться с 1 апреля 2018 г. Это обеспокоило рыбаков, которые занимаются промыслом зубатки на рыбопромысловых участках для «прибрежки».

С 2019 г. предусматривается переформлирование договоров на участки, однако получа-

лось, что новое распоряжение об объектах для прибрежного рыболовства вступало в силу раньше – это и создавало проблемы.

Отреагировав на коллизию, Росрыболовство и Минсельхоз подготовили изменения: распоряжением Правительства РФ от 19 марта 2018 г. № 452 список видов водных биоресурсов для прибрежного рыболовства, который будет

действовать с 1 апреля, был скорректирован. В него добавили и азиатскую зубастую корюшку.

«Спасибо органам госвласти за оперативность – вопрос урегулировали. Сейчас мы можем спокойно работать», – заявил Fishnews заместитель председателя Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Амурского бассейна Алексей Решетов.

## ИВАСИ – ПИШЕМ ПРАВИЛЬНО

В том, почему иваси – это сардина, а не «селетка», современный потребитель более-менее разобрался. А вот как писать полное название этой рыбы, чтобы не нарушать правил русского языка, порой задумывается даже отраслевая наука. За помощью Fishnews обратился к филологам.

В поисках ответа мы проштудировали немало литературы – издания разных лет и форматов, от популярных энциклопедий до узкопрофильных справочников для отраслевиков. Интересно, что объединяло все статьи лишь латинское название дальневосточной сардины (иваси) – *Sardinops melanostictus*, вариаций же написания этого вида по-русски – масса. В некоторых публикациях даже приводились сразу все варианты, которые встречаются в отечественной и иностранной литературе, – чтобы читатель уже наверняка понял, о ком идет речь.

В поисках ответа мы обратились в Дальневосточный федеральный университет. Вот что рассказала Fishnews доцент департамента коммуникаций и медиа Школы искусств и гуманитарных наук ДВФУ, кандидат филологических наук Ксения БАРИНОВА:

«Не противоречат правилам русского языка следующие

формы именования этого вида рыб:

– дальневосточная сардина (иваси)

Заключенное в скобки синонимичное название поясняет, идентифицирует данный вид рыбы для среднестатистического читателя, не знакомого с официальным названием, но наслышанного про иваси.

– дальневосточная сардина, или иваси

При таком варианте написания наименование «иваси» используется с той же целью дополнительной идентификации, союз «или» употребляется здесь в значении «то есть» и присоединяет пояснительный член предложения».

А вот корректность употребления термина сардина-иваси – к слову, самый распространенного в интернете варианта написания – оказалась под вопросом.

В принципе, по словам Ксении Бариновой, оправданность дефиса в данном

случае можно объяснить некоторыми нормами русского языка (вспоминаем школьную программу: воробейчик, ученый-биолог и т.д.). «Но если иметь в виду, что иваси относится к роду *Sardinops*, то существительное «сардина» можно понимать как родовое наименование, а «иваси» – как видовое. При таком сочетании принято не ставить дефис», – тут же привела аргумент против дефисного написания собеседница Fishnews.

Тем не менее и такой вариант, по ее словам, имеет право на существование: «Считаем, что в названии сардина-иваси на первый план выходит синонимичность этих наименований, прилагательное «дальневосточная» здесь заменяется идентифицирующим синонимом «иваси», поэтому данное написание можно считать соответствующим нормам русского языка», – заключила Ксения Барина.

Заметим, что такое название внесено и в «Полевой определитель промысловых и массовых видов рыб дальневосточных морей России», изданный в 2014 г. Там же можно встретить и такие варианты, как «тихоокеанская сардина», «япономорская сардина», «японская сардина», – все эти имена принадлежат все той же дальневосточной сардине (иваси).



## В ВОДАХ САХАЛИНА НАШЛИ НОВЫЙ ВИД ЯДОВИТОЙ РЫБЫ

В акватории острова Сахалин все чаще стали появляться представители отряда тетраодонтов, в том числе теплолюбивые фугу. В процессе их исследования специалисты России и Японии описали новый вид, который получил название «узорчатая собака-рыба».

«В некотором смысле эти открытия получились случайными, – рассказал ученый Биологического института Томского государственного университета Юрий ДЫЛДИН. – Началось все с обращения начальника Анивского отдела ихтиологии предприятия «Сахалинрыбвод» Сергея МАКЕЕВА. Зная, что я занимаюсь изучением ихтиофауны Сахалина, он передал для определения рыбу фугу, выловленную в летнее время в заливе Анива. Ранее подобных экземпляров никто из местных рыбаков не встречал».

Биолог попросил коллег из Зоологического музея РАН сделать промеры и фото фугу, выловленных в разное время в акватории Сахалина и хранящихся в институте. Изучив снимки, архивные материалы по Сахалину и всему Дальневосточному региону, включая прилегающую Японию, за последние сто лет, специалист обратился за консультацией к куратору ихтиологической коллекции Национального музея природы и науки в Токио КЕЙЧИ Мацууре, известному эксперту по фугу.

В процессе совместного изучения особи, выловленной в заливе Анива близ устья реки Лютоги, ученые пришли к выводу, что она принадлежит к виду «поло-

сатая собака-рыба», которую еще называют желтопелорой. Ранее ни одного свидетельства присутствия этого вида в акватории Сахалина не было, сообщили Fishnews в пресс-службе ТГУ.

Однако дальнейшее тщательное изучение вопроса показало, что ученые имеют дело с новым видом, который получил название «расписная, или узорчатая рыба» – *Takifugu Favipterus*. Такое наименование было дано из-за яркого окраса – тело рыбы светло-коричневого цвета, покрытое множеством белых пятен, самые крупные из них диаметром немного больше глаза. Результаты совместных исследований Юрий Дылдин и Кейчи Мацуура опубликовали в бюллетене Национального музея природы и науки Токио.

В последние годы в акватории Сахалина и смежных водах регулярно отмечается появление теплолюбивых мигрантов из отряда тетраодонтов. Это может быть обусловлено двумя причинами: либо теплые ответвления течения Курисио меняют свое направление и приводят тропических гостей к Сахалину, либо этому способствуют изменения климата, которые вызывают «перезагрузку» видового состава в поверхностных водах в летний период, полагают ученые.

# РОССИЯ ПРЕДЛОЖИЛА КИТАЮ ДОПОЛНИТЬ МЕРЫ ПО БОРЬБЕ С ННН-ПРОМЫСЛОМ

27-я сессия Смешанной российско-китайской комиссии по сотрудничеству в области рыбного хозяйства прошла в китайском Сямэне с 13-15 марта. Одной из тем стала реализация двустороннего соглашения о борьбе с ННН-промыслом.

Российскую делегацию на сессии возглавлял заместитель руководителя Росрыболовства Василий СОКОЛОВ, китайскую – заместитель начальника Управления рыбного хозяйства и рыбоохраны Минсельхоза КНР ЛЮ Синьчжун.

Напомним, что двустороннее соглашение о борьбе с ННН-промыслом было заключено в 2012 г. Договор предусматривает получение экспортером специального сертификата – официального письменного удостоверения, подтверждающего законность добычи вывозимых из Китая или России водных биоресурсов. При этом уполномоченный орган РФ или КНР направляет зарубежным коллегам копию такого документа для проверки. Договоренности распространяются на различные виды рыбы и морепродуктов.

Стороны отметили, что в 2017 г. взаимодействие, скорость и качество обмена информацией были на высоком уровне. Ассоциация океанического рыболовства КНР – уполномоченная Минсельхозом Китая организация по проверке сертификатов законности вылова – сообщила, что в прошлом году при выгрузке в портах КНР уловов и рыбной продукции, ввозимых из Российской Федерации, проверено 2812 сертификатов на 816 тыс. тонн.

Вместе с тем Россия передала Китаю список судов под флагами третьих стран, подозреваемых в незаконной добыче краба в российских водах, для проверок при заходе в китайские морские порты и предоставления документов, послуживших основанием для заходов.

## ПО СЕРТИФИКАТАМ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ГОТОВЯТ ИЗМЕНЕНИЯ

Делегации также обсудили выполнение соглашения в сухопутных пунктах пропуска, рассказали Fishnews в пресс-службе Росрыболовства. Российская сторона отметила, что в связи с изменениями китайского пригранич-

ного законодательства ввоз продукции без оформления сертификатов прекращен, контроль в КНР осуществляется на высоком уровне. В то же время Россию обеспокоили факты ввоза в 2017 г. без оформления сертификатов на территорию Китая (город Хунчунь) продукции из синекорого палтуса. Российская сторона попросила дополнительно информировать импортеров о необходимости оформления документов на всю продукцию из водных биоресурсов в соответствии с соглашением по борьбе с ННН-промыслом. Представители РФ сообщили, что сертификаты оформляются только на водные биоресурсы, находящиеся на территории России; в случае, если продукция находится в Китае, документы выдаваться не будут. Стороны согласились дополнительно информировать об этом всех участников ВЭД.

Россия и КНР согласовали порядок заполнения сертификата при перевозке продукции авиационным транспортом и при транспортировке объектов аквакультуры. Российская сторона также предложила добавить в перечень видов водных биоресурсов, которые обязательно сопровождаются документами легальности вылова, треску и креветок. Китайская сторона предложила представить пакет документов, обосновывающих целесообразность внесения изменений в соглашение по борьбе с ННН-промыслом.

По итогам работы комиссии Росрыболовство подготовит пакет предложений и передаст их в соответствующие органы КНР. После чего на очередной встрече по реализации соглашения по противодействию ННН-промыслу планируется обсудить проект обновленного документа.

## ДИАЛОГ НА БЛАГО ОСЕТРА

Впервые за многолетнюю историю работы смешанной комиссии стороны включили в повестку дня вопросы, связанные с укреплением взаимодей-

ствия России и КНР в рамках международных организаций – АНТКОМ и СИТЕС. Предполагается установить прямое взаимодействие между административными и научными органами СИТЕС двух стран в отношении осетровых видов рыб. Стороны согласились с важностью усиления контроля за перемещением через границу продукции из осетровых, включая икру.

## ПРИГРАНИЧНАЯ АКВАКУЛЬТУРА

Россия и Китай также договорились вести совместную работу по наращиванию объемов аквакультурной продукции в приграничных регионах двух стран: провинции Цзилинь с китайской стороны и Приморском крае – с российской. В связи с этим филиалу ФГБУ «Главрыбвод» поручено начать взаимодействие с соответствующими организациями КНР в области разведения пресноводных рыб и крабов. Китай организует бизнес-миссию предприятий провинции Цзилинь в Приморье для переговоров о конкретных аспектах сотрудничества. Кроме того, китайская сторона подтвердила готовность принять российскую делегацию и организовать посещение рыбноводных предприятий в Цзилинь. «Россия заинтересована во встрече с китайскими коллегами для обмена технологиями, которые будут способствовать развитию аквакультуры в нашей стране», – заявили в Росрыболовстве.

## ИТОГИ РАБОТЫ НА АМУРЕ

Одной из ключевых тем встречи стала работа на реках Амур и Уссури – здесь Россия и КНР взаимодействуют в рамках соглашения от 27 мая 1994 г. В 2017 году стороны уделяли большое внимание проведению рыбоохранных мероприятий в пограничных водах рек, особенно в период запрета на вылов рыбы. Количество выявленных нарушений со стороны китайских рыбаков снизилось по сравнению с 2016 г. в три раза. Случаев, когда граждане КНР использовали запрещен-



ные взрывчатые и химические вещества, а также электроток в российской части погранвод Амура и Уссури, не зафиксировано. Не было в прошлом году и фактов задержания китайских рыбаков российскими органами рыбоохраны.

Обе стороны отметили важность этих мероприятий и решили повысить уровень их участников. Предложение китайской стороны – чтобы участвовали заместители министров сельского хозяйства РФ и КНР.



Главы делегаций – ЛЮ Синьчжун (Минсельхоз КНР) и Василий СОКОЛОВ (Росрыболовство)

Китайские пограничники совместно с рыбоохраной в 2017 г. выявили 26 случаев пересечения границы, когда китайские граждане собирались ловить рыбу в российской части пограничных вод Амура и Уссури. По сравнению с 2016 г. количество таких нарушений снизилось на 23,5%.

## ПОДГОТОВКА К РЫБНЫМ «ВЫПУСКНЫМ»

Стороны отметили, что в 2017 г. выполнены мероприятия, согласованные в протоколе 26-й сессии, в том числе осуществлялся совместный контроль за промыслом в весенне-летний период в пограничных водах Амура и в сентябре в пограничных водах Амура и Уссури. В июле выпустили молодь с рыбноводного завода в Фуюане, в августе – с завода в селе Владимировка.

## ВЗГЛЯД НА КЕТУ

Россия и КНР обменялись мнениями о причинах снижения численности осенней кеты. Как отметили в Росрыболовстве, китайская сторона считает, что это обусловлено высоким выловом в устье Амура. Россия, в свою очередь, заявила, что сокращение связано с естественными (глобальными климатическими) факторами.

По данным российских исследований, ожидается дальнейшее снижение подходов осенней кеты в бассейн реки. В связи с этим российская сторона проинформировала Китай о дополнительных мерах по сохранению и рациональному использованию этого вида лососевых в акватории.

**Александр ИВАНОВ**  
Сямэнь, КНР



# «ФИШЕРИНГ СЕРВИС» ЗАДАЕТ ТОН НА МИРОВОМ РЫНКЕ

В 1993 году компания «Фишеринг Сервис» продала свой первый трал. Сегодня орудия лова, производимые этим предприятием, широко известны на мировом рынке, продаются рыболовецким компаниям из десятков стран и используются на всех океанах мира.

Но 25-летняя история «Фишеринг Сервис» – это не путь, устланный розами. Как рассказал корреспонденту Fishnews ее основатель и бессменный директор Андрей ФЕДОРОВ, это история трудной, напряженной работы на пределе сил и возможностей – и где-то сверх возможностей.

**– Андрей Николаевич, как возникла компания?**

– Это было ожесточенное время. База лишилась квот, потому что старой страны не стало и действие межправительственных соглашений было прекращено, а новые отношения очень тяжело налаживались. Десятки огромных океанических судов стояли внутри базы, потеряв районы промысла. Капитаны брали свои суда в аренду и искали возможность начать промысел.

Первый заказ на трал «Фишеринг Сервис» поступил от капитана Алексея САВИНА. Он получил квоты в Мурманске и взял в аренду СТМК «Вьюга». Ему нужен был трал, но Пионерская база, как госпредприятие, не продавала частному капитану. Поэтому Савин обратился к нам в фирму, и мы пошли ему трал. Выручка за этот трал позволила нам выплатить первую зарплату. Бухгалтера у нас еще не было, и первую зарплату я начислял сам – на листке.

Мы развивались шаг за шагом. В первые годы существования компании, в середине 1990-х, нам приходилось



Директор ООО «Фишеринг Сервис» Андрей ФЕДОРОВ

## Справка

Андрей Федоров закончил Калининградский технический институт рыбной промышленности и хозяйства по специальности инженер-механик, конструктор-исследователь промышленного рыболовства. К началу 1990-х он работал ведущим инженером отдела добычи Пионерской базы океанического рыболовного флота, управлял орудиями лова для группы из 42 судов. В начале 1990-х база прекратила свою деятельность.

заниматься торговлей, поставками на промысловые суда самого различного снабжения – продуктов питания, кружек и так далее. Необходимо было искать любой вид заработка, иначе компания бы не выжила. А потом все увидели, что мы жизнеспособны, и мы

стали потихоньку «обрастать» людьми, создав уникальный коллектив.

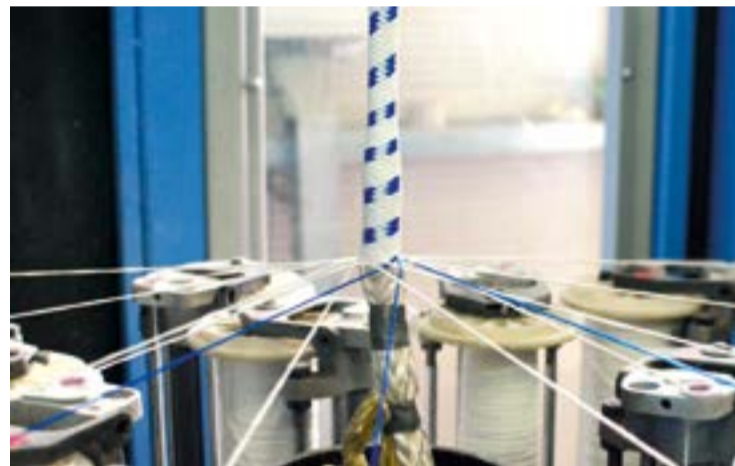
**– Расскажите, как удалось выйти на мировой рынок?**

– Мы достаточно быстро приобрели известность в профессиональной среде. У рыбаков особая ментальность: когда ты с молодости ходишь в море, в том числе за границу, то особого разделения на «у нас» и «за границей» нет. Шотландцы или наядцы – для нас они просто рыбаки, мы с ними говорим на одном профессиональном языке, поэтому перейти на экспортные поставки было несложно.

Сложнее было с нашим законодательством и фискальными органами. Когда мы со-



Янтарный и золотой Меркурий – призы лучшему предприятию-экспортеру



Производство канатов ПЭН



Дмитрий ФЕДОРОВ и президент Исландии Гвидюни ЙОУХАННЕССОН на выставке IceFish

вершили первую экспортную поставку, в России еще не было закона о внешнеэкономической деятельности и поэтому мы даже попали под расследование. Нам потрепали нервы, но в конце концов все обошлось.

Мы завоевали репутацию очень надежного и, что немало важно, быстрого поставщика. Это ценится. Мы обеспечиваем глобальный сервис: один звонок – и человек полетел на Дальний Восток, в Аргентину, в Чили, на Фарерские острова – куда угодно. У других так оперативно не получается. Не получается и разрабатывать орудия лова. Все продают тра-лы просто как обычный товар.

**– Какие цели вы ставили перед своим предприятием?**

– У нас идеи рождались как результат тяжелого опыта и ошибок. В 1990-х советский флот активно распродался. И когда мы начали работу на внешнем рынке, нашим рыбакам нередко приходилось в одних районах промысла работать бок о бок с судами советской же постройки, приобретенными иностранными компаниями.

И вот представьте ситуацию: работают, например, несколько РТМК-С типа «Моонзунд» и у исландцев это судно добывает 35 тыс. тонн ставриды в год, а у нас – 10 тысяч. В чем дело?



Мы поставили цель разобратся в причинах такого отставания нашего флота. Оказалось – вопрос в орудиях лова. Причем сделанных по нашим же советским образцам, которые они модифицировали. Применяв более совершенные материалы, добились резкого повышения уловистости трала.

Таким образом, была поставлена следующая цель – получить доступ к таким материалам. Я разослал запросы во все торговые представительства западных стран, аккредитованных в Москве, с просьбой предоставить контакты компаний, которые могли бы поставить необходимые нам материалы. Так мы вышли на мировых лидеров этой индустрии.

После 15 лет работы с полиэтиленовыми делами мы пришли к пониманию, что нам нужны особые материалы, с изюминкой, с особым звучанием. Ведь на глубине от 50 метров и больше – полная темнота и рыба ориентируется лишь на вибрацию. Мы подыскивали материалы, которые позволяли бы нам канатную часть делать натянутой, как струны. Тем самым мы добивались ровного сплошного звука, который рыба воспринимает так же спокойно, как, например, звук прибора, и не пугается, не уходит, как при неравномерном звуке. То есть каждый трал необходимо настраивать, как настоящий струнный инструмент.

В 2006 году была поставлена следующая цель – начать выпуск собственных материалов для наших тралов. Мы поступательно двигались в этом направлении и в конце концов получили тот комплект, которого, кроме нас, нет ни у кого в мире. Эти материалы обеспечили нам то звучание канатных частей, которое очень нравится рыбе, и тот результат, который удивляет всех в мире. Мы в настоящий момент – компания, которая задает тон на жестко конкурирующем рынке орудий лова. Наши тралы копируют, нас опасаются и нас признают.

**– Что бы вы хотели сказать партнерам компании в связи с 25-летним юбилеем?**

– Я хочу поблагодарить их за сотрудничество. Мы развиваемся вместе, общими усилиями. Я уверен, что наш совместный труд приведет наши компании к новым горизонтам. Спасибо за ваши поздравления, мы очень ценим их! □

**«Фишеринг Сервис»:**  
+7 (4012) 63-10-40  
office@fishering.com  
www.fishering.com

**Андрей ДЕМЕТЬЕВ**  
Калининград

## «РЫБЕ БЕЗ ГРАНИЦ» МОГУТ ПОСВЯТИТЬ КОНГРЕСС РЫБАКОВ

Подготовка к Международному конгрессу рыбаков стартовала в Приморье. Основной идеей программы в этом году может стать «Рыба без границ».

Международный конгресс рыбаков ежегодно проходит во Владивостоке. Подготовку к проведению форума в 2018 г. обсудили на заседании специальной рабочей группы, сообщает корреспондент Fishnews.

Основной идеей конгресса в этом году может стать «Рыба без границ». Здесь, отметили участники заседания, можно охватить широкий круг тем: промысел перспективных объектов, таможенное оформление, международная кооперация, административные барьеры, логистика и так далее. Интересны вопросы судостроения, переработки, реализации на внутреннем и внешнем рынках.

На форуме можно было бы обсудить перспективы отрасли после завершения процесса перезаключения договоров на доли квот, закрепления долей инвестиционных квот, отметил президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья (АРПП) Георгий МАРТЫНОВ.

Один из круглых столов предполагается посвятить



аквакультуре: эта тема вызывает большой интерес как у российских, так и у зарубежных участников. Общим направлением могут стать условия для развития отрасли и перспективы сотрудничества со странами АТР, предложила первый вице-президент Дальневосточной ассоциации «Аквакультура» Елена ЯНУШ. Обсуждение деловой программы конгресса будет продолжено, сообщил директор

департамента рыбного хозяйства Сергей НАСТАВШЕВ. Продумывают и культурную программу. В частности, планируется провести традиционный конкурс среди журналистов «Акула пера».

Дата проведения конгресса пока уточняется – ее нужно вписать в общий график мероприятий для бизнеса и органов власти.

В 2017 г. Международный конгресс рыбаков посвятили

нововведениям в российской рыбной отрасли и тому, какую роль они могут сыграть в освоении ресурсов Мирового океана. На пленарном заседании выступали представители Росрыболовства, Совета Федерации, Россельхознадзора, Центра системы мониторинга рыболовства и связи (ЦСМС), отраслевой науки, бизнеса, послы Исландии и Норвегии и другие зарубежные участники.

## ФСБ ЗАКЛАДЫВАЕТ БАЗУ ПОД КОНТРОЛЬНЫЕ ТОЧКИ

Правительство внесло в Госдуму проект изменения закона об исключительной экономзоне РФ. Предлагается закрепить за Федеральной службой безопасности полномочия по установлению контрольных пунктов (точек) и порядка их прохождения. При этом планируется, что ФСБ выпустит новый приказ взамен действующего.

В базе Госдумы опубликован законопроект «О внесении изменения в статью 12.4 федерального закона «Об исключительной экономической зоне Российской Федерации». Поправки предложила Федеральная служба безопасности.

Как сообщает корреспондент Fishnews, законопроект предусматривает, что лица, осуществляющие рыболовство в ИЭЗ, обязаны «проходить контрольные пункты

(точки) и соблюдать порядок их прохождения, установленные федеральным органом исполнительной власти в области обеспечения безопасности по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области рыболовства и федеральным органом исполнительной власти по обороне».

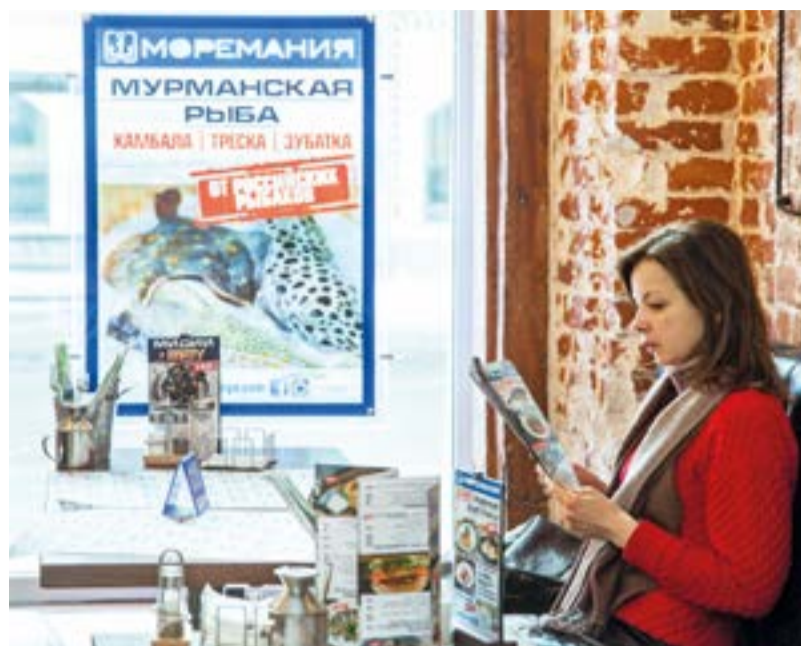
В пояснительной записке говорится, что таким образом планируется устранить правовой пробел. «В настоящее

время федеральные органы исполнительной власти, на которые возложены полномочия по установлению контрольных пунктов (точек) и порядка их прохождения, и обязанность лиц, осуществляющих рыболовство в экономической зоне, проходить такие контрольные пункты (точки) на законодательном уровне не определены, что создает трудности при осуществлении пограничными органами контрольных функций», – от-

мечено в сопроводительных материалах.

Также приводится перечень нормативно-правовых актов, которые потребуются отменять, принимать и корректировать в связи с изменением закона. В этом списке оказался и приказ ФСБ «Об утверждении контрольных пунктов (точек) и порядка прохождения их российскими и иностранными судами». Действующий приказ ФСБ и Росрыболовства от 15 февраля 2010 г. №56/91 при этом будет признан утратившим силу.

Отметим, что Всероссийский съезд рыбаков, проходивший в феврале в Москве, выступил за то, чтобы исключить требование о прохождении контрольных пунктов (точек) для отечественных судов.



# «МОРЕМАНИЯ» ПОКОРЯЕТ ЦЕНТР МОСКВЫ

Рыбный магазин-ресторан «Моремания» на Покровке стал первым заведением сети, расположенным в центральном районе Москвы и первым же открытым по партнерской «франшизе для сотрудников».

В феврале открыла двери уже шестая «Моремания» – и первая в центре Москвы. Хотя сеть рыбных магазинов-ресторанов к тому моменту насчитывала точки в разных районах Подмосковья, в ТРЦ «Океания» на Кутузовском проспекте и даже во Владимире, заведение на Покровке стало очередным экспериментом.

Главная идея не изменилась – рыбный магазин и кафе под одной крышей и с доступными ценами. Однако на этот раз был опробован новый формат «франшизы для сотрудников», которая предоставляет возможность стать партнерами «Моремании» ведущим менеджерам «Северной компании» и членам их семей.

Как рассказали в руководстве сети, мысль о дальнейшем развитии по франшизе появилась в прошлом году. «Мы вышли на выставку World Food в сентябре с предложением о продаже. Выстроилась огромная очередь, все хотели купить нашу франшизу, всем было интересно. Много общались, много изучали наших потенциальных партнеров и пришли к выводу, что вряд ли наш подход кто-нибудь поймет и сможет его тиражировать», – не скрывает разочарования генеральный директор «СК Сервис», компании-оператора сети «Моремания», Оксана ИЛЬИНА.

Концепция, придуманная «Северной компанией» – одним из крупнейших игроков на рыбном рынке, оказалась слишком сложной для специалистов, не связанных с отраслью. «Охлажденная рыба имеет свою специфику. Она быстро портится, с ней сложно работать, и у нас довольно жесткий стандарт», – объясняет Оксана Ильина. – «Говорить о партнерской программе для менеджеров мы начали после выставки, когда поняли, что все наши потенциальные партнеры – чужие для нас люди, не из рыбного бизнеса, это просто не совсем те люди, с которыми мы были бы успешны».

Ставку решено было сделать на собственные кадры. «Мореманию» на Покровке открыла директор по закупкам подразделения морепродуктов «Северной компании» Светлана ОВЧИННИКОВА, партнером которой стала Полина ИЛЬИНА, дочь гендиректора компании.

Козырем магазина-ресторана по-прежнему остаются низкие цены, широкий ассортимент рыбы, в первую очередь охлажденной, и строгий контроль качества. Средний чек в «Моремании» – около 900 рублей, цена одного блюда в меню – не дороже 390 рублей.

«Мы продаем рыбу дешево, потому что имеем такую возможность – закупаем ее в

крупном опте и являемся поставщиками всех федеральных сетей. За счет того, что мы – та первая рука, которая владеет всем ассортиментом рыбной продукции, мы можем позволить для «Моремании» специальные цены. Плюс у нас невысокая наценка за счет того, что мы научились сокращать издержки», – говорит Оксана Ильина. – «У нас три-четыре поставки в неделю по охлажденной рыбе, ни одна сеть себе позволить такого не может».

Представители компании не устают подчеркивать: разделять ресторанный формат и магазин нельзя, практика показала, что работает только сочетание этих форматов. Самая востребованная услуга у посетителей – приготовление тут же купленной рыбы на гриле. В меню кафе входит около 40 позиций, особенной популярностью пользуются супы буйабес и том ям, а также различные варианты рыбных бургеров.

«Моремания» в таком месте, на Покровке – это, в общем-то, такой челлендж для нас, поскольку конкуренция здесь большая, и конкурируем мы с известными ресторанами», – признает Светлана Овчинникова. Тем не менее владельцы заведения планируют за год выйти на окупаемость.

В компании намерены продолжать развитие партнерских «Мореманий» в столице. Уже весной к запуску готовятся сразу два магазина-ресторана – в ТРЦ «Рио» на Ленинском проспекте и у станции метро «Фрунзенская».



Развитием «Моремании» на Покровке займутся Полина и Оксана ИЛЬИНЫ вместе со Светланой ОВЧИННИКОВОЙ



Козырем магазина-ресторана по-прежнему остаются низкие цены, широкий ассортимент рыбы, в первую очередь охлажденной, и строгий контроль качества



Анна ЛИМ  
Москва

# АДМ И КРАБОЛОВЫ РАЗВЕИВАЮТ ОПАСЕНИЯ АМЕРИКАНСКОГО РЫНКА

Ассоциация добытчиков минтая и Ассоциация добытчиков краба Дальнего Востока провели круглый стол на ежегодной выставке Seafood Expo North America в Бостоне. Американским партнерам рассказали о контроле за промыслами в РФ и мерах по сохранению запасов.

В круглом столе участвовали представители экологических организаций, отечественные экспортеры и компании, импортирующие российскую рыбпродукцию на рынок Соединенных Штатов, сообщили Fishnews в пресс-службе АДМ.

Представители российской рыбной индустрии подробно рассказали о системе управления рыболовством в РФ, элементах бережной и устойчивой эксплуатации запасов водных биоресурсов. Также рассматривался эффективный госконтроль за промыслом, в том числе система научного исследования запасов и отраслевая система мониторинга.

«В условиях отсутствия информации за рубежом, особенно на рынке США, сформировалось ошибочное мнение о российских рыбных промыслах. В качестве примера мы рассказали



о том прогрессе, которого удалось добиться в результате реализации четырехлетнего плана улучшения промысла минтая в Охотском море. Надеемся, что у участников встречи не осталось сомнений в надежности и устойчивости источников рыбпродукции из России», – заявил вице-президент АДМ Алексей БУГЛАК.

Участникам круглого стола представили развернутую информацию по рынку крабовой продукции в странах АТР, планы по экологической сертификации крабовых промыслов. Также на встрече дали актуальную оценку уровню браконьерской добычи крабов на Дальнем Востоке.

«Это первый раз, когда мы по своей инициативе организовали такой круглый стол, и его результаты говорят, что такую практику необходимо продолжить. Североамериканский рынок в последние годы очень требователен к экологичности промыслов, и российская система управления безусловно ее обеспечивает, но отсутствие информации об этом создает препятствия для доступа российской продукции на рынок», – отметил президент Ассоциации добытчиков краба Дальнего Востока Александр ДУПЛЯКОВ.

# РОССИЙСКАЯ РЫБА ГОТОВИТСЯ К БРЮССЕЛЮ

Российские рыбопромышленные компании в этом году вновь примут участие в отраслевой выставке Seafood Expo Global в Брюсселе. Среди участников национального стенда появятся новые имена.

С 24 по 26 апреля в Брюсселе пройдет крупнейшая в Европе выставка Seafood Expo Global 2018, в которой ежегодно участвуют тысячи профессионалов рыбного рынка со всего мира. В рамках национального отраслевого стенда России, площадь которого в этом году составит почти 600 кв. м, ведущие рыбодобывающие и рыбоперерабатывающие предприятия продемонстрируют главные достижения отечественной рыбной отрасли. Оператор российского участия – компания Expo Solutions Group.

В числе участников объединенной российской экспозиции Южно-Курильский рыбокомбинат, ГК «ФОР», «Русская рыбопромышленная компания», ГК «Ф.Э.С.Т», Находкинская база активного морского рыболовства,



«Норебо», «Русская рыбная фабрика», «Сириус», «Дикий Улов», рыболовецкая артель «Иня». Как рассказали Fishnews в Expo Solutions Group, список компаний, которые представят Россию на Seafood Expo Global, продолжает пополняться.

В рамках работы российской делегации запланирована насыщенная деловая программа, в том числе переговоры с представителями зарубежного ретейла и сферы общественного питания. Кроме того, ожидается подписание ряда знаковых контрактов.

Газета «Fishnews – Дайджест» № 3 (93) 2018  
Издается с 2010 года

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

#### Учредитель и издатель:

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

#### Генеральный директор:

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

#### Адрес редакции:

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

#### Главный редактор

**СЫЧЕВА Н. О.**  
e-mail: n\_sycheva@inbox.ru  
skype: nata\_sycheva  
тел.: 8-924-233-31-36

#### 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**

#### Фотографии в номере:

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

#### 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.

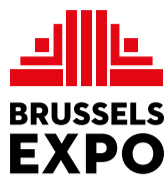
Редакция не несет ответственности за достоверность  
информации, опубликованной в рекламных объявлениях.  
Все товары и услуги подлежат обязательной сертификации.  
Материалы, отмеченные знаком , публикуются на правах  
рекламы.

Цена свободная.

Подписано в печать: по графику: 27.03.2018 г. в 18.00,  
фактически: 27.03.2018 г. в 18.00

Дата выхода:  
по графику: 30.03.2018 г., фактически: 30.03.2018 г.  
Тираж 1500 экз.

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



**RUSSIA**

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТРАСЛЕВОЙ СТЕНД РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

SEAFOOD EXPO GLOBAL  
SEAFOOD PROCESSING GLOBAL

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

МАСШТАБНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ **600м<sup>2</sup>**

**НОВЫЕ БРЕНДЫ-  
УНИКАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ**

**13** КРУПНЕЙШИХ КОМПАНИЙ ОТРАСЛИ

**КОНЦЕПТУАЛЬНЫЙ КЕЙТЕРИНГ  
«РУССКАЯ РЫБА»**

**АКТУАЛЬНАЯ ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА  
ДЛЯ БИЗНЕС-СООБЩЕСТВ**

**28 500** ПОСЕТИТЕЛЕЙ ИЗ 150 СТРАН МИРА



[www.rusfishexpo.com](http://www.rusfishexpo.com)  
[info@rusfishexpo.com](mailto:info@rusfishexpo.com)