

# FISH NEWS



ИЗДАНИЕ МЕДИАХОЛДИНГА FISHNEWS

www.fishnews.ru

16+

№ 9 (123) сентябрь 2020

И снова  
о госконтроле

Координационный  
совет на связи  
с сенатором

Сергей РЯБЧЕНКО:  
АПРОХК подключается  
к глобальным  
вопросам

Добытчики  
минтая  
за безопасность

Южные Курилы  
способны  
на большее

стр. 2

стр. 8

стр. 10

стр. 14

стр. 17

## ОТРАСЛЬ СРАБОТАЛА БЕЗ СБОЕВ

Налоговая отдача от отрасли за три года выросла более чем на 40%, средняя зарплата составляет свыше 90 тыс. рублей, а промысел идет с прибавкой – информацию об этом представили на коллегии Росрыболовства 25 сентября.



Коллегия Росрыболовства традиционно проходит весной. Ведомство подводит итоги за прошлый год и определяет перспективы на предстоящий. Однако на этот раз из-за пандемии заседание перенеслось на осень и решено было озвучить результаты за январь-июнь.

### ВЫЗОВЫ ПАНДЕМИИ

Главным итогом первого полугодия стало то, что отрасль в экстремальных условиях сработала без сбоев, заявил руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ. Сразу после объявления пандемии в федеральном агентстве создали оперативный штаб. Были приняты меры для контроля за здоровьем членов экипажей, на предприятиях и судах установили дополнительное оборудование, чтобы обеспечивать обеззараживание производственных помещений и готовой продукции.

Все эти шаги, безусловно, дали положительный

эффект, считает глава агентства. Сохраняется высокая вероятность, поэтому штаб продолжает работать, ведется постоянный мониторинг ситуации, теруправления Росрыболовства взаимодействуют с участниками хозяйственной деятельности, подчеркнул Илья Шестаков.

### ЛОСОСЬ ПОТРЕБУЕТ НОВЫХ ПОДХОДОВ

За прошлый год российские рыбаки добыли свыше 4,9 млн тонн. При этом квоты освоены суммарно на 94%. Это хороший показатель, но нужно стремиться к 100% результату, заявил руководитель Федерального агентства по рыболовству.

«Отмечу, что наращивание вылова во многом может осуществляться за счет освоения неэквотируемой ресурсной базы, а также за счет вновь вводимых объектов», – заявил глава ведомства.

На 21 сентября 2020 г. добыто уже более 3,8 млн

тонн – на 0,5% выше уровня 2019 г. Отдельно Илья Шестаков остановился на результатах лососевой путины. В прошлом году рыбаки выловили 498 тыс. тонн тихоокеанских лососей – это исторический рекорд среди нечетных годов.

В этом году добыто свыше 280 тыс. тонн красной рыбы. По итогам путины Росрыболовство ожидает результат 300-310 тыс. тонн.

«В целом результаты путины 2020 года требуют серьезного анализа, особенно в части изменения подходов к прогнозированию. В этой связи отраслевой науке необходимо провести детальный анализ складывающейся ситуации, уже сейчас на совете директоров рыбохозяйственных институтов мы приняли решение об увеличении средств, направляемых на прогнозирование подходов лососевых», – сообщил Илья Шестаков.



## НЕ АМУРОМ ЕДИНЫМ

За последние годы в информационном пространстве рыбная отрасль Хабаровского края получила устойчивую привязку к проблематике промысла на Амуре. Между тем 165 рыбопромышленных компаний, которые составляют рыбохозяйственный комплекс субъекта, показывают рост в вылове во всех промысловых районах Дальневосточного бассейна, являются активными товаропроизводителями, экспортерами, инвесторами и участвуют в решении вопросов общепромышленного масштаба.

### ВЫЛОВ

С 2012 года Хабаровский край вышел на пятое место по объемам вылова среди регионов РФ. Сегодня численность работников отрасли превышает 4,7 тыс. человек. Активный морской промысел рыбаки ведут в Охотском, Аяно-Майском, Тугуро-Чумиканском и других районах края: местные предприятия работают в Северо-Охотоморской подзоне, подзоне Приморье и, конечно, на реке Амур и в Амурском лимане.

Среди объектов освоения – традиционные для дальневосточников минтай, сельдь, скумбрия, сайра, иваси, камбала, навага, лососевые, а также кальмары, крабы, морская капуста и др. В прежние годы предприятия края работали даже в Антарктиде на промысле клыкача. Во

внутренних водных объектах предприятия добывают частиковые виды рыб: сазанов, карасей, щук и прочих.

Нынешний год, непростой для всего рыбацкого Дальнего Востока, Хабаровский край проходит с уверенной прибавкой по ключевым показателям отрасли – от вылова до налоговых отчислений в бюджет.

По информации управления рыбного хозяйства и рыбоводства министерства сельского хозяйства, торговли, пищевой и перерабатывающей промышленности края, по состоянию на 1 сентября общий вылов рыбодобывающими предприятиями субъекта составил 282,95 тыс. тонн. По сравнению с уровнем прошлого года показатель удалось увеличить на 5,8%, или 15,45 тыс. тонн.

► стр. 3

► стр. 4-5

# И СНОВА О ГОСКОНТРОЛЕ: «ПОВЫСИТЬ НЕЛЬЗЯ ОСЛАБИТЬ»

Вопросы противодействия незаконному обороту водных биоресурсов обсудили на выездном совещании Совета безопасности, которое 24 сентября провел во Владивостоке Николай ПАТРУШЕВ.

«Спрос на российские биоресурсы стабилен как внутри страны, так и за ее пределами. В 2019 году объем экспорта рыбы и морепродуктов составил более 2 млн тонн. В денежном выражении это более 5 млрд долларов. При этом внутренний оборот организаций рыболовства и рыбноводства в прошлом году увеличился на 8,8% до 370 млрд рублей», – заявил секретарь Совбеза Николай ПАТРУШЕВ.

В силу высокой доходности рыбохозяйственный комплекс привлекателен не только для добросовестных предпринимателей, но и для разного рода криминальных структур, отметил он.

«Например, стоимость только вывозимой авиабагажом с Камчатки нелегально добытой лососевой икры оценивается до 3 млрд рублей в год. В прошлом году выявлено более 1,7 тыс. преступлений в сфере оборота водных биоресурсов. Многие из них связаны с незаконной добычей, уменьшением показателей улова, реализации рыбной продукции по подложным документам, занижением таможенной стоимости и использованием оффшорных компаний», – перечислил секретарь Совета безопасности.

Он также обратил внимание на проблему нелегальных заходов в территориальное море и российскую экономзону иностранных рыболовцев судов.

«Так, в прошлом году в Дальневосточном рыбохозяйственном бассейне задержано более 170 российских и 114 иностранных рыбопромысловых судов, осуществляющих незаконную добычу. Благодаря активным действиям органов ФСБ в прошлом году в округе предотвращен ущерб государству в данной сфере на сумму около 28 млрд рублей», – привел данные Николай Патрушев.

Для дальнейшей декриминализации отрасли, по словам секретаря Совбеза, важно повысить уровень государственного и правоохранительного контроля за добычей и оборотом водных биоресурсов; усилить работу по выявлению коррупционных схем; организованной преступной



Секретарь Совбеза Николай ПАТРУШЕВ и полпред президента на Дальнем Востоке Юрий ТРУТНЕВ

деятельности, в том числе трансграничной; обеспечить законность распределения квот на добычу рыбы и морепродуктов.

«Не менее важно ускорить внедрение современных технических и программно-аппаратных средств в систему мониторинга, учета и контроля за оборотом водных биоресурсов, усилить надзор за соблюдением законности при торговле рыбной продукцией на внутреннем рынке», – подчеркнул Николай Патрушев.

Также он заявил о необходимости активнее реализовывать стимулирующие меры по модернизации судов и перерабатывающих мощностей, улучшить портовую инфраструктуру, обновить холодильные мощности. «Это далеко не полный перечень первоочередных мер», – резюмировал Николай Патрушев.

## ПУСТЫЕ ОГОРОДЫ И ПОРОТАЯ РЫБА

Вице-пермьер – полпред президента на Дальнем Востоке Юрий ТРУТНЕВ отметил роль в развитии отрасли механизма инвестиционных квот.

«В то же время браконьерство, нарушение законодательства по добыче водных биоресурсов продолжает наносить ущерб экономике страны, создает проблемы для людей на Дальнем Востоке», – подчеркнул вице-пермьер – полпред.

Так, Юрий Трутнев обратил внимание на урон, который из-за браконьеров

получает марикультура. Для развития этой сферы в Дальневосточном регионе используется специальный интернет-сервис по предоставлению рыбноводных участков. «Прозрачное и быстрое проведение аукционов позволи-



ло выделить более 60 тыс. га акватории, общая площадь рыбноводных участков составила 83 тыс. га, что более чем в два раза превышает объем выделенных участков за последние 20 лет», – заявил вице-пермьер – полпред президента.

Однако браконьеры опустошают участки – это «приводит к разорению инвесторов, невозможности вернуть кредиты и ущерб инвестиционной репутации Дальнего Востока», отметил Юрий Трутнев.

Затем вице-пермьер – полномочный представитель президента остановился на проблемах лососевого браконьерства на Камчатке, когда улов потрошат ради икры, «оставляя тонны гниющей рыбы на берегу».

## ЛЮБИТЕЛЬСКИЙ ЛОВ – ПРОЩЕ

Ужесточая борьбу с браконьерством на реках, параллельно правильно задуматься и над законодательным регулированием по допуску местного населения к любительскому рыболовству, подчеркнул Юрий Трутнев.

«Приведу пример по той же Камчатке. В 2019 году на полуострове было добыто 1,3 млн тонн водных биоресурсов общей стоимостью 153 млрд рублей. Этот объем добычи и объем прибыли сконцентрирован в руках буквально нескольких предпринимателей, которые занимают замечательные строчки в рейтинге «Форбс». В то же время отток населения с Камчатки один из самых больших на территории Дальнего Востока. Одной из причин является недоступ-

иностранного флота – прежде всего Китая и КНДР.

«В период сайровой и кальмаровой путины (август-сентябрь) отмечаются массовые нарушения границы исключительной экономической зоны РФ браконьерскими судами. Имелись случаи нападения как на российских рыбаков, так и на сотрудников Пограничной охраны ФСБ России», – напомнил вице-пермьер – полпред.

Здесь нужно навести порядок, убежден зампред правительства – полпред президента. «Пограничники говорят о том, что при входе в российские территориальные воды браконьеры используют нормы международного права, позволяющие пройти в прибрежные воды в случае плохих погодных условий для поиска убежища. Фактически же это просто браконьерские экспедиции. И этим походам как-то надо положить конец. Экономические интересы страны должны быть защищены», – подчеркнул Юрий Трутнев.

## ОСТАВЛЯТЬ РЫБУ В РЕГИОНЕ

Предложение в сфере рыбохозяйственного комплекса озвучил на совещании губернатор Приморского края. Олег КОЖЕМЯКО отметил, что предприятия Приморья ежегодно добывают около 800 тыс. тонн водных биоресурсов. По мнению главы региона, этих объемов достаточно, чтобы обеспечить жителей доступной рыбой.

«Вопросы людей понятны и справедливы, мы живем у моря, но сейчас доступной рыбы мало. Нужно до 5% уловов приморских предприятий оставлять у нас в крае. Это необходимо закрепить нормативно», – заявил губернатор.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе администрации края, после заседания Олег Кожемяко выразил уверенность, что предложения занесут в протокол и правительство России примет соответствующие решения.

**Маргарита КРЮЧКОВА**  
Владивосток

## НЕЗВАННЫЕ ГОСТИ В ВОДАХ ПРИМОРЬЯ

Как и секретарь Совбеза, Юрий Трутнев выделил проблему нарушений со стороны

# ОТРАСЛЬ СРАБОТАЛА БЕЗ СБОЕВ

◀ стр. 1

## СКОЛЬКО ПРОИЗВЕЛИ И КУДА ОТПРАВИЛИ

Объем производства в категории «Рыба переработанная, консервированная, ракообразные, моллюски» в прошлом году несколько сократился и составил 4,2 млн тонн. В отраслевом ведомстве по-прежнему указывают на высокую долю продукции с низкой добавленной стоимостью. Ситуация будет меняться по мере ввода новых мощностей в рамках программы инвестиционных квот, поделились ожиданиями в Росрыболовстве.

По предварительным данным первой половины 2020 г., производство рыбы и рыбопродуктов увеличилось на 7,3%.

Также глава ведомства привел данные Росстата по экспорту. В натуральном выражении поставки на внешние рынки в прошлом году снизились по сравнению с уровнем 2018 г. на 6,2% – до 2,1 млн тонн. В стоимостном выражении, напротив, зафиксирован рост на 3,6% – до 5,36 млрд долларов.



Сенатор Совета Федерации Сергей МИТИН и председатель правления Ассоциации «Росрыбхоз» Василий ГЛУЩЕНКО

За первую половину нынешнего года отправлено за рубеж 1,16 млн тонн – на 6,7% больше показателя за тот же

период 2019 г. В денежном выражении как экспорт, так и импорт сократились в пределах 4-5%, что можно объяснить

пониженной из-за коронавируса активностью потребителей. Объем импорта, по данным Росстата, увеличился на 7% и составил 640 тыс. тонн.

## О ПРИБЫЛИ И ЗАРПЛАТАХ

Оборот организаций отрасли в 2019 г. составил 369 млрд рублей, показав рост на 8,9%. «И здесь мы видим определенную положительную динамику, однако сальдированный финансовый результат предприятий начал снижаться, но в целом остается на достаточно высоком уровне», – заявил Илья Шестаков.

Он также обратил внимание на среднюю зарплату в отрасли: за первую половину 2020 г. этот показатель составил 90,9 тыс. рублей. Выше – только в финансовом секторе и сфере добычи полезных ископаемых.

Прибыль предприятий рыбного хозяйства в прошлом году выросла более чем на 30% и составила 136 млрд рублей. «Солидный показатель, свидетельствующий о высокой маржинальности большинства предприятий», – подчеркнул Илья Шестаков.

Налоговая отдача от отрасли выросла до 37,5 млрд

рублей – на 40,3% за три года, обратил внимание руководитель агентства. При этом еще пять лет назад ежегодный объем налоговых поступлений был сравним с бюджетом ведомства – порядка 13 млрд рублей.

Немногие отрасли могут показать такой рост, но с учетом низкой базы еще есть возможности для наращивания налоговой отдачи, уверен глава Росрыболовства.

## АКВАКУЛЬТУРА ПОРАДОВАЛА ГЕОГРАФИЕЙ

По объемам выращенной рыбы с момента принятия федерального закона об аквакультуре наблюдается более чем полуторакратный прирост. Новые предприятия появляются в самых разных регионах – в республиках Северного Кавказа, Башкирии, Красноярском крае, обратил внимание Илья Шестаков. За прошлый год производство товарной продукции аквакультуры достигло 248 тыс. тонн, рост по сравнению с показателем 2018 г. – 20%.

**Маргарита КРЮЧКОВА**  
Москва

# РОСРЫБОЛОВСТВО НАДЕЕТСЯ УДЕРЖАТЬ ПОКАЗАТЕЛИ ЭКСПОРТА

Несмотря на снижение в первом полугодии стоимости российского экспорта рыбы и морепродуктов, Росрыболовство ожидает восстановления рынков и рост к концу года до уровня 5,3 млрд долларов.

Внутренняя обеспеченность рыбой, превышающая индикаторы Доктрины продовольственной безопасности по рыбе, показывает, что у России имеются широкие возможности для развития экспорта, заявил на заседании коллегии Росрыболовства глава Минсельхоза Дмитрий ПАТРУШЕВ. «К 2024 году мы должны поставлять на внешние рынки рыбной продукции на 8,5 млрд долларов», – напомнил министр о целевом ориентире для рыбной отрасли.

В прошлом году, по данным Росстата, объем экспорта рыбы и морепродуктов хотя снизился по сравнению с 2018 г. на 6,2% до 2,1 млн тонн, зато прибавил в стоимости 3,6% – до 5,36 млрд долларов. В пер-

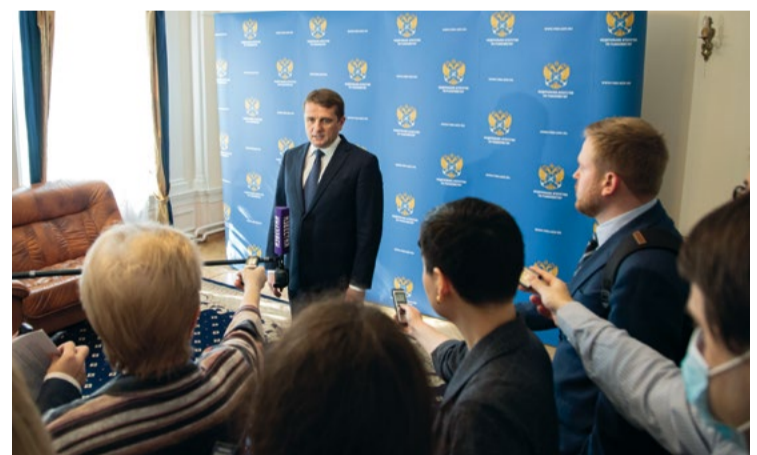
вой половине 2020 г. ситуация обратная.

«Экспорт рыбы за январь-июнь 2020 года составил 1,16 млн тонн, на 6,7% больше аналогичного периода 2019 года», – отчитался руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ. Стоимость экспорта, по его словам, демонстрирует «некоторое снижение в пределах 4-5% по сравнению с прошлым годом», которое ведомство объясняет «пониженной из-за коронавируса активностью потребителей».

«В связи со снижением потребительского спроса со стороны наших основных импортеров – азиатских стран, особенно Китая, действительно экспортные показатели немного просели, – рассказал

журналистам Илья Шестаков. – Но в целом мы видим, что ситуация уже постепенно начала восстанавливаться, поэтому ожидаем, что уровень экспорта будет на уровне прошлого года – порядка 5,3 млрд долларов».

В Росрыболовстве рассчитывают довести рост стоимости рыбного экспорта до заданной планки за счет трех основных направлений. «Первое – это увеличение стоимости нашего экспорта за счет глубины переработки. Второе – это аквакультура и, особенно, марикультура на Дальнем Востоке, поскольку это все экспортно ориентированная в основном продукция. И третье – это освоение запасов за пределами экономзоны РФ»,



Замминистра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ

– уточнил руководитель федерального агентства.

По его словам, стимулировать рыбаков к промыслу за пределами российских вод будут субсидиями – соответствующие изменения уже вносятся в паспорт федерального национального проекта. «Будет новая мера поддержки в виде топливных субсидий для компаний,

которые будут работать за пределами экономзоны. Для того чтобы повысить их рентабельность и освоение ресурсов, которые предоставлены Российской Федерации, но по тем или иным причинам не осваиваются», – добавил Илья Шестаков.

**Анна ЛИМ**  
Москва

# НЕ АМУРОМ ЕДИНЫМ

◀ стр. 1

Основными промысловыми объектами для компаний Хабаровского края остаются минтай (добыто 170,4 тыс. тонн) и лососевые (по состоянию на середину сентября вылов составил 30,2 тыс. тонн). Статистика по этим объектам улучшилась по сравнению с уровнем 2019 года на 10,8 тыс. и 0,7 тыс. тонн соответственно.

Более чем в 4,5 раза в этом году выросла добыча трески – 19,1 тыс. тонн. Такого результата удалось добиться за счет приобретения инвестиционных квот в Западно-Беринговоморской и Чукотской зонах рыбопромышленными предприятиями Хабаровского края.

Более чем на 1 тыс. тонн по сравнению с прошлым годом увеличился вылов крабов и креветок: за 6 месяцев добыто 6,4 тыс. тонн.

В целом, по прогнозам управления, ожидаемый вылов за 2020 год может превысить 370 тыс. тонн (365,4 тыс. тонн в 2019 году).

## ПЕРЕРАБОТКА

Производство продукции из водных биоресурсов компании Хабаровского края осуществляют как на судах в районах промысла, так и на береговых предприятиях. Ассортимент насчитывает более 300 наименований и ежегодно обновляется с учетом покупательского спроса и потребностей рынка – внутреннего и внешнего. В целом основная доля (порядка 87%) в общем объеме производства составляет рыба мороженая, 4-5% приходится на рыбное филе и фарш, 3-4% – на рыбную муку, от 1 до 1,5% – на пищевые морепродукты и икру.

Что касается производственной статистики, то в 2019 году предприятия края выпустили 313,9 тыс. тонн продукции из рыбы, ракообразных и моллюсков, включая консервы. Это почти на 16,5% больше, чем годом ранее.

Более половины производимой продукции (около 55%) Хабаровский край отправляет на экспорт, главным образом в страны Азиатско-Тихоокеанского региона. Как отмечают в управлении, основу экспорта составляет продукция, имеющая низкий

потребительский спрос на внутреннем рынке (из минтая, тихоокеанской сельди, ракообразных). За 8 месяцев текущего года отгружено за рубеж более 123 тыс. тонн продукции на сумму свыше 264 млн долларов. К аналогичному периоду 2019 года рыбный экспорт вырос на 10,2% в объемных и на 22,4% в стоимостных показателях.

## ИНВЕСТИЦИИ

В правительстве края положительно оценивают инвестиционную активность рыбацкого бизнеса. «Вложения предприятий в отрасль способствуют устойчивому развитию рыбохозяйственного комплекса Хабаровского края. Порядка 70% общего объема инвестиций направляется на строительство новых береговых перерабатывающих мощностей и холодильников, модернизацию действующих производств», – сообщил Fishnews начальник управления рыбного хозяйства и рыбоводства минсельхоза края Роман ФОФАНОВ.

Ежегодно объем инвестиций за счет средств предприятий составляет порядка 0,5 млрд рублей, а в 2019 году он достиг 605 млн рублей. Налоговые поступления от предприятий рыбной отрасли при этом составили 2 644,5 млн рублей – более чем в полтора раза больше, чем в 2018 году.

Участвуют местные предприятия и в строительстве флота на российских верфях под квоты, приобретенные на крабовых аукционах 2019 года. Победителями торгов от Хабаровского края стали ООО «Север» и ООО «Дальневосточное побережье», которые сегодня ведут строительство краболовных судов на «Восточной верфи» во Владивостоке.

Правительство края также оказывает поддержку местным предприятиям рыбной отрасли с использованием различных механизмов, предусмотренных на федеральном уровне. В их числе – субсидирование части затрат на уплату процентов по кредитам и лизинговым платежам, особые условия для резидентов ТОСЭР и свободного порта Владивосток.

Для обсуждения текущих вопросов отрасли в крае создан общественный совет при министерстве сельского

хозяйства, торговли, пищевой и перерабатывающей промышленности. В него входят представители пяти рыбацких общественных объединений, крупнейшим из которых является Ассоциация предприятий рыбной отрасли Хабаровского края (АПРОХК).

## ПРОБЛЕМНЫЕ АСПЕКТЫ

На сегодняшний день АПРОХК представляет интересы 49 предприятий из самых разных районов Хабаровского края. В деятельно-

сти объединения отражена основная проблематика рыбохозяйственного комплекса субъекта Федерации.

Поскольку 70% членов ассоциации занимаются прибрежным рыболовством и рыбным промыслом на внутренних водных объектах – прежде всего тихоокеанских

лососей, – «красная» путина и связанные с ее организацией вопросы являются центральными для АПРОХК. Но далеко не единственными.

Например, как рассказал президент ассоциации Сергей РЯБЧЕНКО, в этом году рыбаки добились возобновления промысла морской капусты, который традиционно ведется в июне-июле: речь идет о 500 тоннах разрешенного вылова. После обновления правовой базы исчезло разделение подзоны Приморье на район к северу от мыса Золотого, где ламинария осваивалась правовую базу, снимающих этот вопрос.

Среди членов ассоциации есть и компании, ведущие активный промысел крабов. В конце прошлого года они также столкнулись с проблемой, потребовавшей действий отраслевого объединения. ОДУ крабов, распределенный для традиционного рыболовства по Хабаровскому краю на 2020 год, оказался в 11 раз больше, чем в предыдущий, и составил почти 255 тонн. АПРОХК обратилась в Росрыболовство по поводу правомерности определения таких объемов: до этого года регион никогда не заявлял более 19 тонн крабов и крабоидов для нужд КМНС. В ассоциации предостерегли, что общины и физические лица из числа коренных народов не имеют возможности добывать сотни тонн крабов без специализированных судов, а значит, объемы ценного ресурса будут передаваться коммерческим структурам. Спустя несколько месяцев ассоциации удалось добиться решения этой проблемы.

Стоит отметить, что ошибка в приказе о распределении квот по пользователям на 2020 год едва не оставила промысловиков и без объемов трубака в подзоне Приморье. Вмешательство АПРОХК позволило урегулировать этот вопрос.

Большая работа была проведена в рамках переоформления договоров по рыбопромысловым участкам на договоры на рыболовные участки. Эта масштабная работа потребовала активного участия отраслевых объединений всех дальневосточных регионов. Не осталась в стороне и Ассоциация предприятий рыбной отрасли Хабаровского края. Специалисты объединения участвовали в проработке нормативной базы, принимаемой регулятором, чтобы предприятия смогли пройти процедуру переоформления без особых сложностей.

Как и все дальневосточные ассоциации АПРОХК участвовала в проработке нормативно-правовых актов для решения проблемы по выводу из-под действия МКУБ маломерного флота. Изменения в правила рыболовства, отразившие отмену требования предоставлять документы о соответствии МКУБ для судов длиной до



Лососевая путина – важная, но не единственная для рыбаков Хабаровского края



Местные предприятия выпускают более 300 наименований рыбопродукции

сти объединения отражена основная проблематика рыбохозяйственного комплекса субъекта Федерации.

Поскольку 70% членов ассоциации занимаются прибрежным рыболовством и рыбным промыслом на внутренних водных объектах – прежде всего тихоокеанских

лососей, – «красная» путина и связанные с ее организацией вопросы являются центральными для АПРОХК. Но далеко не единственными.

12 метров, вступили в силу с 21 сентября.

В этом году особыми сложностями для рыбацкого Дальнего Востока обернулась ситуация с COVID-19. В региональном управлении рыбного хозяйства отметили, что в итоге пандемия оказала незначительное влияние на работу рыбохозяйственного комплекса Хабаровского края. Добывающий флот работал в обычном режиме, без ограничительных мер; береговые предприятия также не прерывали своей деятельности. Хотя, судя по отчетным данным, в текущем году на период сельдевой и лососевой путин (с марта по октябрь) и пришлось привлечь значительно меньше сезонных работников – около 1,5 тыс. человек вместо 5,5 тысячи.

Вместе с тем понятно, что сама ситуация вокруг коронавируса, особенно на начальном этапе, потребовала четкой координации внутри отрасли. И, как отмечают сами рыбаки, непрерывную коммуникацию с госорганами и между предприятиями помогала обеспечивать Ассоциация предприятий рыбной отрасли Хабаровского края.

Так, по словам Виктора ЖУКОВСКОГО, директора компании «Сонику-Чумикан», члена совета АПРОХК, ежедневно через ассоциацию рыбопромышленные компании получали всю актуальную информацию и разъяснения о работе в условиях пандемии и принимаемым постановлениям правительства. Обращались предприятия в ассоциацию и за помощью в поиске помещений для обсервации прибывающих в край сезонных работников, лабораторий для проведения тестирования на коронавирус и т.д.

Объединение ведет работу с правительством края по вопросу поддержки местных рыбопромышленных компаний и компенсации части затрат на обсервацию сезонников, тестирование людей и т.д.

Сегодня рыбацкая общественность Хабаровского края активно участвует в решении актуальных для отрасли вопросов на уровне не только субъекта, но и всего рыбохозяйственного комплекса РФ. Как отмечают в АПРОХК, на повестке дня – новые инициативы от РРПК по перераспределению долей квот и ревизии



Хабаровский край занимает пятое место среди регионов РФ по объемам вылова

исторического принципа, вызовы от ФАС России и Росприроднадзора, законодательные инициативы Минсельхоза по рыболовным участкам и т.д.

#### АКТИВНАЯ ПОЗИЦИЯ

Важное место в повседневной работе рыбацких предприятий Хабаровского края занимает социальная составляющая. Помимо оказания адресной и программной спонсорской помощи, поддержки коренного населения предприятия рыбохозяйственного комплекса, многие из которых являются градо- и поселкообразующими, принимают участие в развитии инфраструктуры местных поселений, а также в обеспечении продовольственной безопасности региона, подключившись к проекту «Доступная рыба».

Также рыбопромышленники поддерживают тесное взаимодействие с наукой: это необходимая составляющая работы в отрасли, в которой определяющее значение имеет состояние биоресурса. В частности, как рассказал член совета АПРОХК, генеральный директор компаний «Скалопс» и «Троицкий рыбоперерабатывающий комплекс» Александр БУЛДАКОВ, Ассоциация предприятий рыбной отрасли Хабаровского края четвертый год подряд совместно с учеными проводит уникальную работу по подсчету покатной молоди на реке Анюй – одном из основных нерестилищ амурского лосося. Для этих целей членами ассоциации был создан специальный Фонд поддержки изучения, воспроизводства и охраны естественных нерестилищ

тихоокеанских лососей в Хабаровском крае.

Не только изучать, но и оберегать ресурс – задача каждого ответственного пользователя. Этой позиции придерживаются члены АПРОХК, выстраивая конструктивную работу не только с отраслевой наукой, но и с контролирующими органами, подтвердил Альберт КыИМ – генеральный директор ООО «Ухта-Пром». Предприятия вносят посильный вклад в организацию рыбоохранных мероприятий на Амуре. К примеру, для ООО «Ухта-Пром» ежегодная расходная статья на рыбоохранные мероприятия составляет от 5 до 8 млн рублей: это затраты на выставление совместных постов с казаками, рыбинспекцией, обеспечение людей продуктами питания, топливом и т.д. Компания также выделяла морской транспорт для научных сотрудников ТИНРО в рамках работы по подсчету ската молоди лосося.

Перспективным направлением в работе по восстановлению популяций промысловых ресурсов Амура, по мнению рыбаков, должно стать строительство в крае новых рыбоперерабатывающих заводов.

Все это лишь часть работы крупнейшего рыбацкого объединения Хабаровского края, основанного ровно 10 лет назад. Но среди основных задач АПРОХК остается не только отстаивание интересов членов ассоциации, но и поддержание баланса интересов внутри самой организации, в которую входят представители практически всех районов края. Задача сложная, особенно учитывая специфику рыбного промысла на реке. По словам Виктора Жуковско-

#### Заместитель директора ВНИРО – руководитель Тихоокеанского филиала Алексей БАЙТАЛЮК:

*Уважаемые коллеги! От коллектива ТИНРО примите искренние поздравления с вашим первым юбилеем! Желаем вам слаженной плодотворной работы, больших уловов, хорошей погоды, взаимопонимания с госструктурами, стабильности и уверенности в завтрашнем дне!*

*Хабаровский край располагает немалыми рыбными ресурсами во внутренних водоемах и в прилегающих водах. Их рациональное использование – ваш вклад в развитие региона и благосостояние его населения, поэтому мы желаем вам не сворачивать с выбранного пути бережного и устойчивого рыболовства, заботы о людях и природе.*

*Пусть удача сопутствует вам во всех делах, ваши заслуги справедливо оцениваются, а родные и близкие окружают теплом и заботой.*

#### Заместитель председателя правления Росрыбколхозсоюза Петр ДЖУНКОВСКИЙ:

*Роль отраслевых некоммерческих организаций в развитии рыбохозяйственного комплекса возросла в последнее время значительно. В первую очередь для рыбаков очень важна стабильность на законодательном уровне, которая влияет на эффективность их работы. И здесь важно взаимодействие между союзами, ассоциациями и личное взаимопонимание, поскольку очень много вопросов требуют единой позиции в отрасли и продвигаются на законодательном уровне.*

*У нас есть свой опыт взаимодействия, в частности с региональной Ассоциацией предприятий рыбохозяйственной отрасли Хабаровского края, которую возглавляет Сергей Михайлович Рябченко. Ассоциация стала эффективным рабочим инструментом, который решает много вопросов на Дальнем Востоке и за пределами своего региона. Во взаимодействии с АПРОХК нашей региональной организации – Хабаровскому Крайрыбколхозсоюзу – удается решать вопросы, важные для нормальной работы рыбооловецких предприятий, колхозов.*

*Взаимодействие между нашими организациями основывается еще и на личном взаимопонимании: Сергей Михайлович в рыбной отрасли всю свою жизнь, показал себя активным профессиональным руководителем и многое сделал для формирования и стабилизации рыбного хозяйства в Хабаровском крае.*

*Союз рыбооловецких колхозов России желает Ассоциации предприятий рыбохозяйственной отрасли Хабаровского края дальнейшего развития, отличных показателей в работе, уверенности и достойного уровня жизни для ее членов. Как говорят рыбаки, семь футов под килем!*

го, все возникающие между предприятиями вопросы выносятся на совет ассоциации и решение, которое устраивало бы обе стороны, находится всегда. Компании понимают важность такого диалога, ведь без внутреннего согласия невозможно решать вопросы более масштабного, общепромышленного, характера.

«Десять лет существования ассоциации – это большой труд и авторитет ее руководства. И это уже достаточный срок, чтобы делать выводы о том, как выстраивать работу с государственными органами, – отмечает Алек-

сандр Булдаков. – Ассоциация позволяет нам выражать свою позицию не с плакатами на митингах, а действительно и аргументированно доносить ее до высших эшелонов власти. К сожалению, новые указы и инициативы, которые сегодня рождаются в ведомствах, говорят о том, что чиновники еще очень далеки от понимания, что на самом деле происходит в регионах. А это значит, что нам предстоит еще много работы».

**Наталья СЫЧЁВА**  
Хабаровский край

# Степан ШИШМАН: ЛОСОСЮ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ НУЖНА ПОМОЩЬ РЫБОВОДОВ

Эффективность деятельности любого отраслевого объединения – это в первую очередь отражение текущего состояния входящих в него компаний. В этом году Ассоциации предприятий рыбной отрасли Хабаровского края (АПРОХК) исполняется 10 лет. Корреспондент газеты «Fishnews Дайджест» побеседовал с одним из представителей этого объединения – руководителем ООО «Штурман», которое образовано слиянием шести предприятий.

Компания обеспечивает жизнедеятельность Пуира – одного из самых северных отдаленных поселков Нижнего Амура. О том, как «Штурман» работает, с какими трудностями сталкивается и какие планы строит, нам рассказал директор компании Степан ШИШМАН.

**– Степан Михайлович, расскажите, как появился «Штурман», чем он занимается и где сейчас трудятся рыбаки компании?**

– История «Штурмана» начинается с 2002 года. А весной прошлого года для достижения наиболее эффективных результатов, повышения конкурентоспособности, была проведена работа по укрупнению компании. В состав «Штурмана» влились пять предприятий: «Амурский Лиман», «Улун», «Амурский рыбвод», «Прибрежное», «Фишпром ДВ». Они начинали свою деятельность в разное время и никак не были связаны между собой ранее.

«Штурман» занимается добычей лосося – горбуши и кеты. Сейчас у нас 19 рыболовных участков – и в реке Амур, и в Амурском лимане, и в Сахалинском заливе. Сроки «красной» путины на них разные – в зависимости от мест. Если говорить приблизительно, то сезон открывается в середине июня и завершается в конце сентября, на промысле задействуется более 100 человек.

Добытый лосось отправляется на потрошение и заморозку, затем рыба упаковывается в мешки и реализуется. Большая часть уловов продается на внутреннем рынке. «Штурман» оказывает благотворительную помощь ветеранам, инвалидам и сиротам, а также участвует в программе «Доступная рыба».

**– Промысел на Амуре имеет свою специфику. Чем отличается «красная» путина здесь и в других регионах России?**

– В Хабаровском крае на реке Амур и в Амурском лимане используют ставной невод типа «заездок». Он представляет собой крыло из деревян-

ных колов, забитых в грунт, и ловушки, где накапливается рыба. Забивка и демонтаж колов производится строительной машиной копёр, установленной на базе катамарана.

Еще одно отличие – большая величина бассейна Амура позволяет организовывать промышленное рыболовство в самой реке, что не похоже на «красную» путину в других регионах.

**– Какие основные проблемы сейчас у рыбаков Нижнего Амура и поселка Пуир в частности?**

– Одна из важнейших проблем Пуира – это отсутствие дороги и, соответственно, авто-сообщения. Связь осуществляется только воздушным и водным транспортом. Ежегодно компания безвозмездно завозит жителям поселка дизельное топливо, пиломатериалы, снабжает население рыбой.

Если говорить о проблемах промысла на Нижнем Амуре, то это снижение запасов лососей, которое сказывается на доходах, хоть мы и видим рост вылова в сравнении с 2019 годом. Кривая добычи лосося в Хабаровском крае в прошлом году достигла минимума за последние десятилетия, надеюсь, что начиная с этого года, кривая будет идти только вверх.

Показатели вылова горбуши компанией «Штурман» в этом сезоне в 2,7 раза выше уровня 2019 года, кеты добыто в 1,7 раза больше. Вместе с тем хочу напомнить, что в прошлом году ввели запрет промышленного рыболовства летней кеты и горбуши в реке Амур и Амурском лимане. А в нынешнем году было разрешено работать в этих районах, за исключением использования плавных сетей в Амуре и «заездков» в Амурском лимане длиной центрального крыла более 1500 метров и более чем с одной глаголью. В результате мы видим рост вылова в сравнении с 2019 годом. Также отмечу, что в этом году наблюдались хорошие подходы горбуши в Северо-Охотоморской подзоне.

**– Два извечных вопроса: кто виноват и что делать. У рыбаков есть ответы?**

– Я по образованию ихтиолог, закончил Сахалинский государственный университет, работал ихтиологом в ФГБУ «Сахалинрыбвод», так что имею определенные познания в этой сфере.

Амур – одна из крупнейших рек мира, организовать охрану на всей ее протяженности практически невозможно. Браконьерства с каждым годом становится все меньше, за что отдельное спасибо Амурскому территориальному управлению Росрыболовства. И все же незаконный вылов на Амуре остается на высоком уровне.

Думаю, также сказываются глобальные изменения, такие как повышение температур, в результате чего рыба уходит севернее. Наиболее четко смещение промысловых районов прослеживается у горбуши – вида, имеющего простую внутривидовую структуру и поэтому в первую очередь откликающегося на любые климатические изменения. В частности, в 2019 году почти пятикратный рост ее вылова в сравнении с циклическим 2017 годом наблюдался на Западной Камчатке и Чукотке, более чем на 50% выросли уловы горбуши на северо-востоке Камчатки и в Магаданской области.

Проблему, по моему мнению, недостаточно решать одним снижением интенсивности вылова. Для восполнения численности тихоокеанских лососей нужны рыболовные заводы. Сложность в том, что Амур большой и на нем работает очень много пользователей. И каждый из них будет облавливать возвращающегося на завод лосося.

Кроме того, амурским малькам необходимо преодолеть долгий путь, чтобы скатиться в море для нагула. По дороге молодь подъедает корюшка и другие хищные рыбы, естественная смертность молоди на Амуре выше, чем на небольших речках. Это, безусловно, сказывается на проценте возврата.



Степан ШИШМАН, директор ООО «Штурман»

**– Еще одна важная веха в истории «Штурмана» – вступление в Ассоциацию предприятий рыбной отрасли Хабаровского края. Как пришли к такому решению?**

– Членом АПРОХК мы стали в 2018 году. «Штурман» принял такое решение сам, и нам не отказали. Мы решили, что коллективный разум облегчает планирование и управление промыслом. Некоторые вопросы намного проще решать вместе с другими рыбацкими предприятиями, с руководителем ассоциации Сергеем Михайловичем РЯБЧЕНКО, у которого колоссальный управленческий опыт.

**– И какие плоды принесло вступление в АПРОХК?**

– В определенном смысле стало легче работать. Ведь очень часто выходят приказы, регулирующие рыболовство, вносятся изменения в нормативно-правовую базу. Ассоциация оперативно подсказывает нам, какие поправки вышли, что готовится к принятию, на что обратить внимание. Улучшилось и взаимодействие с государственными органами. Сергей Михайлович состоит в краевой комиссии по регулированию добычи анадромных видов рыб, принимает участие в различных совещаниях в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, где отстаивает интересы членов АПРОХК. Благодаря этому нас стали слышать еще лучше.

**– Какие планы строит «Штурман» на ближайшие годы?**

– Планируется строительство завода по воспроизводству тихоокеанских лососей в Николаевском районе. Стимулами стали улучшение инвестиционного климата в ДФО, поддержка со стороны Корпорации развития Дальнего Востока и правительства Хабаровского края. С этим инвестпроектом «Штурман» планирует стать резидентом территории опережающего социально-экономического развития «Николаевск».

Завод будет стоять на реке, впадающей в Сахалинский залив. Предполагается, что мощность предприятия составит до 30 млн экземпляров молоди кеты – этот вид стабильно возвращается в ту же реку, из которой скатился мальком. Горбуша в этом плане не такая «верная», но, возможно, впоследствии будем закладывать на инкубацию и ее икру – для пополнения общих запасов.

По срокам – конечно, хотелось бы подготовиться и начать строительство уже в следующем году. Но есть ряд сложностей: во-первых, там тоже нет дорог. Дорогу нам придется прокладывать самостоятельно. Во-вторых, имеются юридические нюансы. Нужно решить вопрос с землей, подготовить рыболовное обоснование... «Штурман» приложит все возможные усилия, но оперативность решения некоторых вопросов будет зависеть от расторопности контролирующих органов и Амурского филиала Главрыбвода.

**Алексей СЕРЕДА**  
Хабаровский край

# ВЕТПРАВИЛА НА ФИНИШНОЙ ПРЯМОЙ

Разработчики ветеринарных правил содержания рыб сняли основные разногласия с экспертами и бизнес-сообществом. В Ассоциации «Росрыбхоз» надеются, что это позволит отрасли наконец-то получить новые ветправила.

Многолетняя работа над новой редакцией «Ветеринарных правил содержания рыб и иных водных животных в искусственно созданной среде обитания в целях их разведения, выращивания, реализации и акклиматизации» близится к завершению. При обсуждении проекта правил 4 сентября на заседании рабочих групп по «регуляторной гильотине» в сфере рыболовства и в сфере животноводства вновь были озвучены замечания аквафермеров.

9 сентября они рассматривались на совещании в Минсельхозе с участием представителей бизнес-сообщества и Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО). «В целом нам удалось найти консенсус, особенно по двум пунктам, которые были сформулированы очень странно,

противоречили интересам рыболовства и аквакультуры и ранее не фигурировали ни в каких документах», — рассказал Fishnews председатель правления Ассоциации «Росрыбхоз», член рабочей группы по «регуляторной гильотине» в сфере рыболовства Василий ГЛУЩЕНКО.

Один из этих пунктов предписывал всем водным объектам, в которых содержится или выращивается рыба, в том числе прудам, иметь независимую водоподачу. Второй требовал спускать воду из карантинных прудов только в канализацию или в отстойник, который не соединяется ни с каким водоемом.

«Мы обратили внимание, что в прудах, которые образованы водоподпорными сооружениями на водотоках, независимой водоподачи не может быть в принципе в

силу устройства таких водоемов. У них есть только один источник питания — тот самый водоток, и они, как правило, образуют сквозной каскад прудов, которые заполняются водой друг за другом и в обратном порядке осушаются. Для таких прудов мы просили прописать исключение», — отметил Василий Глущенко.

Возражения рыбоводов вызвала и попытка навязать прудовым хозяйствам канализацию, которую они по закону иметь не обязаны. Кроме того, такая норма противоречила бы ветеринарным правилам ЕАЭС, где пруд-отстойник должен не иметь связи только с водоемами рыбохозяйственного значения.

Главным защитником спорных пунктов выступил головной отраслевой институт ВНИРО, который несколько лет назад пытался самостоятельно подготовить эти правила. «К со-



жалению, при этом не всегда учитывалась специфика среды обитания рыб и их болезней, а очень многие положения правил относились не столько к ветеринарии, сколько к инфраструктуре аквакультуры или технологическим процессам. Если бы первоначально поручили эту работу ВНИИПРХ (в настоящее время филиал по пресноводному рыбному хозяйству ВНИРО), который создавался как Институт прудового рыбного хозяйства, все уже давно было бы сделано и утверждено», — считают в ассоциации.

По словам Василия Глущенко, согласованный текст правил должен вновь рассматриваться на заседании подкомиссии. «Если наши замечания действительно учтены, то мы примем положительное решение, — подчеркнул он. — Самое главное, что пятилетняя эпопея с принятием новых ветеринарных правил в аквакультуре наконец-то заканчивается и проект практически на выходе. Потому что рыбоводам эти ветеринарные правила очень нужны». FN

## СУДА ДЛЯ АКВАКУЛЬТУРЫ ПОЛУЧАТ ЧЕТКИЕ КРИТЕРИИ

Минсельхоз добавит понятие «судно для целей аквакультуры» в Классификатор в области аквакультуры (рыбоводства). Это позволит рыбоводам претендовать на субсидии в рамках программы поддержки строительства малого флота.

Проект приказа Минсельхоза о внесении изменений в Классификатор в области аквакультуры (рыбоводства) размещен на портале проектов нормативных правовых актов. Как сообщает корреспондент Fishnews, поправки предлагается внести в раздел 04 «Объекты рыбоводной инфраструктуры и иные объекты, используемые для осуществления аквакультуры (рыбоводства), а также специальные устройства и (или) технологии».

В частности, подраздел 04.02. «Машины» переименовывается в «Машины и суда» и в него добавляется пункт «специализированные суда для обслуживания садков и других технических средств, используемых для разведения и (или) содержания, выращивания объектов аквакультуры (рыбоводства)». Это необходимо для распро-

странения мер господдержки строительства малых и средних судов и на суда «для целей аквакультуры», — говорится в пояснительной записке к проекту.

В февральском интервью Fishnews замруководителя Росрыболовства Василий СОКОЛОВ отмечал, что отсутствие критериев определения судов для аквакультуры не позволило включить их в постановление правительства по субсидированию строительства малого и среднетоннажного флота.

Кроме того, в подразделе классификатора 04.03 «Оборудование» появится категория 04.03.06 «для обеспечения работы специализированных судов, обслуживающих садки и другие технические средства, используемые для разведения и (или) содержания, выращивания объектов аквакультуры (рыбоводства)». Внутри нее до-

полнительно выделяются виды оборудования:

04.03.06.01 для подъема грузов

04.03.06.02 для перемещения продукции аквакультуры и технических средств на судне

04.03.06.03 для рассаживания спата

04.03.06.04 для первичной очистки и обработки объектов аквакультуры

04.03.06.05 для разбивки дроз моллюсков

04.03.06.06 для сортировки продукции аквакультуры

04.03.06.07 другое технологическое оборудование

Эти изменения, полагают в министерстве, также расширят возможности господдержки рыбоводных хозяйств, в том числе за счет субсидирования кредитов, полученных организациями на развитие товарной аквакультуры. FN

## УСТРИЦАМ ГОТОВЯТ МЕДОБСЛУЖИВАНИЕ

Ученые АзНИИРХ разрабатывают новые методы диагностики заболеваний моллюсков для марикультурных хозяйств. При культивировании гигантской (тихоокеанской) устрицы в черноморском бассейне проблемой стали болезни, убивающие ракушки в садках.

Работа ведется под руководством ведущего научного сотрудника сектора ихтиопатологии, кандидата биологических наук Марины Морозовой. Как сообщили Fishnews в пресс-службе Азово-Черноморского филиала ВНИРО, уже определен примерный перечень вибрионов, которые вызывают болезни двустворчатых моллюсков. Это позволит выявлять заболевания устриц на ранних стадиях.

Планируется, что ранняя диагностика заболеваний позволит своевременно изолировать садки с заболевшими моллюсками. Кроме того, при культивировании устриц в системах замкнутого водоснабжения можно будет организовать лечение моллюсков противомикроб-

ными препаратами, отметили в АзНИИРХ.

Ученые проводят исследование по выделению бактериофагов в отношении патогенных для двустворчатых моллюсков вибрионов. «При промышленном выращивании тихоокеанской устрицы применение антибиотиков против инфекционных заболеваний нецелесообразно. Использование фагов — новый подход к решению этой задачи», — подчеркнули в филиале.

Фаговый препарат — эффективное средство борьбы, например, с вибриозом (распространенным на устричных фермах заболеванием). Применение лекарства имеет хорошие перспективы как с экономической, так и экологической точек зрения, обратили внимание в АзНИИРХ. FN

# КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ НА СВЯЗИ С СЕНАТОРОМ

Сенатор Людмила ТАЛАБАЕВА планирует поднять в профильном комитете вопрос о сохранении принципов распределения квот и отслеживать ситуацию с законопроектом об электронных торгах. Об этом парламентарий заявила на встрече с Координационным советом рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока.

## КВОТЫ И УЧАСТКИ

Всего два года назад государство перезаключило с предприятиями договоры на доли квот – на 15-летний срок. Однако спокойней не стало: и госорганы, и бизнес-структуры озвучивают предложения по пересмотру принципов доступа к ресурсу.

Острую тему член Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Людмила ТАЛАБАЕВА прокомментировала на встрече с Координационным советом общественных рыбохозяйственных организаций Дальнего Востока. Обсуждение проходило на площадке Fishnews Online.

Сенатор сообщила, что планирует поднять вопрос по квотам на заседании комитета. «Мое личное мнение – нельзя менять исторический принцип», – заявила Людмила Талабаева. Рыбная отрасль – тонкий механизм, при этом рыбаки продолжают работать и обеспечивать результаты для экономики в непростой период пандемии.

Людмила Талабаева напомнила о постановлениях Госдумы, Совета Федерации о сохранении действующего механизма предоставления права на вылов. Когда принимался закон о крабовых аукционах, замминистра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ заявлял, что на другие виды водных биоресурсов нововведения не распространятся.

Резкие, постоянные изменения принципов несут угрозу для инвестиционных проектов предприятий, отметила парламентарий.

Президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья Георгий МАРТЫНОВ обратил внимание, что именно при долгосрочном распределении квот отрасль добилась роста показателей. Руководитель АРПП поблагодарил Людмилу Талабаеву, профильный комитет за внимание к вопросам рыбного хозяйства.

Пересмотра исторического принципа быть не должно,

иначе произойдет такой откат, который отыграть будет очень сложно, уверен президент Ассоциации предприятий рыбной отрасли Хабаровского края Сергей РЯБЧЕНКО.

Нормативно-правовое регулирование в рыбохозяйственном комплексе должно быть стабильным, подчеркнул президент Ассоциации добытчиков краба Дальнего Востока Александр ДУПЛЯКОВ.

Региональные власти также высказывают свою позицию. Губернатор Валерий ЛИМАРЕНКО подписал обращение к курирующему вице-премьеру Виктории АБРАМЧЕНКО в поддержку рыбаков, рассказал руководитель Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области Максим КОЗЛОВ.

Встречу с руководителями компаний, на которой обсуждались предложения РРПК, провел губернатор Мурманской области.

О доступе к промыслу идет речь и в законопроекте, предусматривающем распространение в рыбном хозяйстве электронных торгов. Отраслевые объединения вовремя обратили внимание на угрозы, которые создавали формулировки документа: предприятия могли лишиться рыболовных участков, на которых работали многие годы. Текст законопроекта доработан, но необходимо отслеживать его судьбу в Госдуме и Совете Федерации, отметили в Ассоциации добытчиков лососей Камчатки. При этом без внимания не должны остаться вопросы не только промышленников, но и организации любительской рыбалки.

С необходимостью мониторинга прохождения проекта закона согласились и в других отраслевых объединениях. Людмила Талабаева пообещала содействовать рыбакам.

Рыбная отрасль занимает особое место в жизни прибрежных регионов, и очень важно, что встреча Координационного совета позволила руководителям отраслевых ассоциаций из разных регионов и сенатору оперативно обсудить сразу несколько острых

для предприятий тем, отметил председатель медиахолдинга Fishnews Эдуард КЛИМОВ.

## ГОСКОНТРОЛЬ В РЫБНОЙ ОТРАСЛИ

Отдельно руководители отраслевых объединений остановились на административных барьерах в рыбной отрасли.

«Вопрос контрольно-надзорной системы, наряду, конечно же, с принципами организации рыболовства, у нас тоже стоит очень остро», – обратил внимание председатель Межрегиональной ассоциации прибрежных рыбопромышленников Северного бассейна Валентин БАЛАШОВ.

В качестве примера он привел недавнюю ситуацию с требованием пограничников к «прибрежникам»: контролирующий орган заявил о том, что даже минимальная обработка улова на судах при таком режиме рыболовства не допускается. Это вгоняет в ступор «прибрежку» на Севере, отметил руководитель ассоциации. Много лет продолжают попытки решить вопрос с устаревшими нормативами по мышьяку в морепродуктах.

О вопросах к системе контрольно-надзорной деятельности говорят не только на Северном бассейне. В 2018 году отрасль перешла на обязательную электронную ветеринарную сертификацию: оформление осуществляется через государственную информационную систему «Меркурий». Но и здесь есть над чем работать. Президент Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области Максим Козлов сообщил, что тема недавно обсуждалась на заседании рабочей группы при Генпрокуратуре. АРСО готовит информацию по проблемам ветоформления.

## ПРОБЛЕМЫ ПОСТАВЩИКОВ МОРЕПРОДУКТОВ

Участники заседания Координационного совета обсудили с сенатором и вопрос с лицензиями на поставки живых



Людмила ТАЛАБАЕВА, член Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию

морепродуктов и административным регламентом Росприроднадзора.

Сейчас для экспорта живых морепродуктов, например краба, морского ежа, требуется получить лицензию Минпромторга, а перед этим – заключение на вывоз от Росприроднадзора. Поставщики живых морепродуктов рассчитывали, что процедуру согласования с федеральной службой, а в перспективе и само лицензирование удастся отменить. Однако проблема только обострилась: вышел административный регламент Росприроднадзора, поставивший под вопрос скорость оформления товара, а она в случае с живыми морепродуктами имеет особое значение.

Раньше можно было получить одну или две лицензии на год, приложив разрешение на вылов, и постепенно списывать с нее объемы, обрисовал ситуацию президент Ассоциации добытчиков краба Дальнего Востока Александр Дупляков. Теперь для получения заключения нужно подтверждать фактический вылов, то есть потребуются получать

лицензию на каждую судовую партию, а их порядка 600 в год, рассказал руководитель АДК.

Проблема волнует поставщиков не только живого краба, но и других морепродуктов. «Вопрос острый, для Сахалина – особенно», – подчеркнул президент АРСО Максим Козлов.

В случае с ракообразными и моллюсками на согласование отводится до 10 рабочих дней, в случае с ежом – до 25 рабочих дней.

Под угрозой банкротства могут оказаться 20 курильских предприятий – более 600 человек без учета обслуживающего берегового персонала, обратил внимание руководитель ассоциации Сахалинской области.

Причем бизнес не видит, чем оправданы такие сложности: промысел в любом случае ведется в рамках установленных квот, пользователи подтверждают законность своей работы. Непонятно, зачем здесь дополнительные документы.

Отраслевые объединения уже не раз заявляли об угрозах для поставок, однако проблема приобрела затяжной характер.

В связи с этим руководители отраслевых ассоциаций попросили Людмилу Талабаеву поднять вопрос на площадке Совета Федерации. Сенатор сообщила, что обратится в Росрыболовство, в дальнейшем проблема может быть рассмотрена на рабочей группе, созданной при СФ для обсуждения нормативно-правового регулирования в рыбной отрасли.

**Маргарита КРЮЧКОВА**

главный редактор интернет-портала Fishnews.ru

## ПРИГЛАШЕНИЕ К СОВМЕСТНОЙ РАБОТЕ

Необходимость оперативно обсуждать и консолидировано выступать по самым острым для предприятий вопросам объединила глав рыбохозяйственных ассоциаций Дальнего Востока в координационный совет. По мнению представителей отрасли, такой формат работы также позволит эффективно обсуждать вопросы, с которыми сталкиваются регионы, напрямую с членами Совета Федерации.

Рыбная отрасль является одной из ключевых для экономики Дальнего Востока. Ежегодно здесь добывается более 3 млн тонн водных биоресурсов. «Координационный совет приглашает сенаторов на регулярной основе обсуждать волнующие отрасль темы. Это позволит учитывать позицию регионов при рассмотрении законодательных инициатив и поможет оперативно откликнуться на ситуацию на местах», – заявили участники совета.



## «ПРИБРЕЖКА» УСТАЛА ОТ РАЗНОЧТЕНИЙ

В законодательство необходимо внести изменения, которые окончательно снимут вопросы с производством продукции на судах при осуществлении прибрежного рыболовства. Об этом представители Северного бассейна заявили на онлайн-конференции Fishnews.

Прибрежники Северного бассейна столкнулись с вопросом, как продолжать работу в условиях, когда пограничные органы не допускают обработку улова на судах. Непонятно, как тогда обеспечивать сохранность добытой рыбы.

Требование не разделять рыбу создает невыполнимые условия для прибрежного рыболовства, по крайней мере на Северном бассейне, отметил представитель группы «Норебо» Сергей СЕННИКОВ.

В холдинге уверены: нужно окончательно устранить все возможности для разночтений в законодательстве по прибрежному рыболовству. «Мы надеемся, что этот вопрос будет решен. Но в любом случае понятно, что для его окончательного решения необходимо принять изменения в федеральный закон о рыболовстве. И эти нормы должны быть нормами прямого действия», – заявил представитель «Норебо» на онлайн-конференции Fishnews. По словам Сергея Сенникова, нужно предусмотреть четкую формулировку о том, что разрешается производить продукцию, являющуюся

результатом определенных технологических операций. Также необходимо закрепить и возможность использовать отходы, возникающие при производстве такой продукции.

Сейчас, когда пограничники заявили о недопустимости обработки улова, рыбаки попадают под угрозу штрафных санкций. Многие ли предприятия в этих условиях решат выбрать в качестве режима освоения квот «прибрежку»?

В результате перехода пользователей на промышленное рыболовство пострадает в первую очередь береговая переработка, программа «Наша рыба», направленная на обеспечение продукцией внутреннего рынка, считает представитель Ассоциации прибрежных рыбопромышленников и фермерских хозяйств Мурманска Михаил ГОТОВЧИЦ. «Потеряв 20% своей квоты, перейдя в промышленное рыболовство, я думаю, предприятия повезут рыбу в Киркенес, Вардё, Басфьёрд, которые, кстати, даже ближе Мурманска», – прокомментировал проблему помощник руководителя объединения.

В нынешних условиях предприятия соглашаются работать в режиме прибрежного рыболовства на свой страх и риск – непонятно, как поведет себя контролирующий орган, констатировал председатель Межрегиональной ассоциации прибрежных рыбопромышленников Северного бассейна Валентин БАЛАШОВ.

В регионе заинтересованы, чтобы береговая переработка была обеспечена охлажденной рыбой, подчеркнул начальник областного управления организации рыболовства, аквакультуры и береговой переработки Андрей АЛЕКСЕЕВ.

Он отметил, что о проблеме были сразу проинформированы Минсельхоз, Росрыболовство, Пограничная служба ФСБ России. Тема «прибрежки» была поднята на комиссии при Правительстве РФ, на следующем заседании ее планируется обсудить более детально.

Областные власти также полагают необходимым внесение поправки в законодательство, но предусмотреть, что перечень продукции при прибрежном рыболовстве уста-

### СЕНАТОРЫ ГОТОВЯТ ПОПРАВКИ

На заседании коллегии Росрыболовства глава ведомства Илья ШЕСТАКОВ подчеркнул важность решения проблемы с прибрежным промыслом на Северном бассейне. Поправки в закон о рыболовстве уже готовит профильный комитет Совета Федерации.

Несмотря на значительный объем работы по подготовке нормативно-правовых актов, практика показывает, что в действующем законодательстве сохраняется неурегулированность, заявил руководитель Росрыболовства.

По словам первого заместителя председателя комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Сергея МИТИНА, в этой ситуации налицо «большие сложности и противоречия со стороны контролирующих органов».

Суть претензий пограничников в отсутствие в федеральном законе о рыболовстве механизма производства первичной переработки улов на борту рыбопромыслового судна, которое осуществляет промысел по прибрежной квоте, указал сенатор.

Он предупредил, что такой подход неизбежно приведет к исчезновению интереса у рыбопромышленных компаний к прибрежной рыбалке и, как следствие, к неизбежному снижению объемов поставки сырья.

«Мы активно работаем здесь, сенаторы нашего комитета готовят соответствующие поправки в федеральный закон, работаем с Федеральной службой безопасности. Думаю, что эту проблему вместе с вами должны в ближайшее время решить», – заявил Сергей Митин.

навливается через подзаконный акт.

В любом случае внесение изменений в закон о рыболовстве – процесс небыстрый. Союз рыбопромышленников Севера считает важным, чтобы до того как вопросы право-

вой базы не будут окончательно урегулированы, рыбаков не наказывали, заявил заместитель генерального директора СРПС Андрей НЕПЕЙВОДА. Предприятия не должны пострадать из-за разночтений законодательства. FN

## ТЕМА ТРЕБОВАНИЙ К РЫБОПРОДУКЦИИ ПРОСИТСЯ НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ

Вопрос с нормированием содержания мышьяка в рыбе и морепродуктах уперся в межведомственные разногласия. Его решение нужно выносить на площадки, которые способны снимать такие противоречия, отметили участники онлайн-конференции Fishnews.

Проблема с требованиями к содержанию мышьяка в продукции морского промысла остается острой. В рыбной отрасли уже много лет заявляют о том, что нормативная база в этой части устарела, в результате на внутренний рынок не может попасть безопасная для человека продукция.

Проводятся совещания, с привлечением разных структур, но результат до сих пор нулевой, отметил на скайп-конференции Fishnews заместитель генерального директора Союза рыбопромышленников Севера Андрей НЕПЕЙВОДА. Существующие российские нормы ПДК мышьяка – проблема не только для тех, кто поставляет рыбу и морепро-



дукты на российский рынок, со сложностями сталкиваются и экспортеры. В других странах допустимое содер-

жание мышьяка выше или есть разделение мышьяка на органически связанный и неорганический, однако нужно

подтвердить, что продукция отвечает внутриведомственным требованиям, в результате поставки оказываются невозможными, рассказал представитель СРПС.

Росрыболовство и Минсельхоз ранее подготовили обоснованные предложения по повышению разрешенного общего содержания мышьяка с сохранением норматива не более 5 мг/кг по неорганическому. Однако у Министерства сельского хозяйства и Министерства здравоохранения разные позиции: Минздрав считает необходимым продолжать исследования, отметил представитель группы «Норебо» Сергей СЕННИКОВ. В то же время при затягивании решения вопроса не учитывается, что уже есть солидный международный опыт, обратил внимание рыбопромышленник. В Евросоюзе, например, содержание мышьяка в рыбной продукции вообще не нормируется.

По мнению представителя холдинга, решение проблемы утонуло в межведомственных разногласиях, нужно выносить ее на уровень правительства или правительственных комиссий, которые обеспечивают взаимодействие между государственными структурами.

Ситуация с мышьяком – только один из примеров административных барьеров, подчеркнул председатель Межрегиональной ассоциации прибрежных рыбопромышленников Северного бассейна Валентин БАЛАШОВ. Необходимо проанализировать влияние контрольно-надзорной системы на рыбное хозяйство. Рассмотреть эту тему на площадке Совета Федерации предложил на встрече, которую 15 сентября провели сенатор Людмила ТАЛАБАЕВА и руководители отраслевых объединений в рамках «Fishnews Online». FN

## Сергей РЯБЧЕНКО: АКТИВНО ПОДКЛЮЧАЕМСЯ К ГЛОБАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ

Ассоциация предприятий рыбной отрасли Хабаровского края в октябре отмечает десять лет со дня образования. У отраслевого объединения – серьезный охват, а с учетом тех вызовов, с которыми сталкивается бизнес, – большой фронт работы. Какие вопросы сейчас важны для рыбаков региона, в интервью Fishnews рассказал президент АПРОХК Сергей РЯБЧЕНКО.

– Сергей Михайлович, поздравляю ассоциацию с юбилеем! За 10 лет немало изменений произошло в рыбной отрасли страны и, наверное, немало событий было в жизни вашего объединения. А как появилась идея его создать?

– В 2010 году только Хабаровский край не имел никаких общественных организаций рыбаков, в то время как такие ассоциации уже работали в Приморье, на Сахалине, Камчатке и в Магаданской области. И мы понимали, что нужно создать объединение, которое бы выносило важные для рыбаков вопросы на региональный и федеральный уровни. Поэтому мы выступили с такой инициативой, и появилась Ассоциация предприятий рыбной отрасли Хабаровского края. Начинать с семи предприятий, сейчас их уже 49. География предприятий охватывает практически весь регион.

– Мне кажется, законодательство в отрасли настолько часто меняется, что без специалистов, которые на постоянной основе отслеживают все эти изменения, анализируют их и отстаивают интересы предприятий, бизнесу просто не обойтись. Как такая ситуация соотносится с ролью отраслевых объединений?

– Ответственность, которую несут в связи с этим рыбохозяйственные ассоциации, огромна. Мой помощник – Вера Владимировна ГУЛЬ – начинает рабочий день с мониторинга новинок правовой базы.

Такие изменения порой идут настоящей лавиной. И на мой взгляд, такая черада в законодательстве приводит к ослаблению инвестиционной активности предприятий. Так, в правилах рыболовства по Сахалинскому заливу во внутренних морских водах теперь предусмотрено, что при установке орудий лова нуж-

но отступать не 1 км, а 2 км от устьев рек. С такой инициативой выступила Амурская бассейновая природоохранная прокуратура. Генпрокуратура ее поддержала. Хотя мониторинг показывает, что там было все в порядке с заполнением нерестилищ и даже два года наблюдалось перезаполнение.

Одно из наших предприятий вложило около 200 млн в строительство холодильника и берегового цеха на реке Лонгари, на отдаленной территории. Однако из-за нового требования пользователь должен будет сократить количество орудий лова, а значит, созданные мощности будут недозагружены. О каких инвестициях в таких условиях может идти речь?

Если в 80-е годы правила рыболовства в Дальневосточном бассейне были тоненькой книжечкой в 10

способы решения важных вопросов, надо только правильно этими инструментами воспользоваться, своевременно определять негативные моменты.

– Над какими задачами ассоциация работала в последнее время? Вопросов хватает...

– Мы активно подключились к решению глобальных проблем, актуальных не только для региона, а для всего рыбохозяйственного комплекса страны – это вызовы со стороны ФАС, Русской рыбопромышленной компании (РРПК), выступивших за ревизию исторического принципа, перераспределение квот на вылов.

Ассоциация добивалась и пересмотра законопроекта Минсельхоза по аукционам на рыболовные участки – мы вели эту работу совместно с



Президент АПРОХК Сергей РЯБЧЕНКО

менее 12 метров, из-под требований Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением за-

**Браконьерство – это очень большая проблема. Все остальное решаемо, количество орудий лова, места их постановки, закрытие или открытие промысла – со всем этим можно определиться в рамках комиссии по регулированию добычи анадромных видов рыб. Об этом говорит ситуация с летними лососями на Амуре: наука отмечает, что при нормальном регулировании промысла восстановление их популяции вполне возможно.**

или 15 листов, то сегодня мы видим целый трактат: что можно и что нельзя. Постоянно меняем формулировки, согласовываем их с пограничниками, переставляем запятые... Смысл этого мне абсолютно непонятен.

Неправильно при изменении законодательства лоббировать и интересы отдельного юридического лица или группы лиц – продвигая перераспределение квот, участков через аукционы.

Поэтому работа отраслевых объединений очень важна. У нас в руках серьезные

коллегами из других дальневосточных объединений.

В этом году потребовалось поддерживать предприятия в решении вопросов, связанных с пандемией, – с проведением тестирования на коронавирус, поиском помещений для обсервации. Обратились по поводу того, чтобы рыбакам были компенсированы расходы на обсервацию и тестирование на COVID.

Как и все дальневосточные ассоциации, участвовали в выводе маломерного флота, то есть судов длиной

грязнения (МКУБ).

Работа требует не только подготовки писем и обращений: постоянно необходимо встречаться с руководством Росрыболовства, Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО). Нас приглашают и на встречи с главой Хабаровского края, где мы также высказываем свою позицию.

– При этом есть вопросы, которые важны для рыбохозяйственного комплекса всего Дальнего Востока, и здесь ассоциа-

**ции разных регионов выступают сообща. Как налажено взаимодействие с другими отраслевыми объединениями?**

– Я всегда был убежден, что Ассоциация предприятий рыбной отрасли Хабаровского края должна работать в тесном контакте с дальневосточными коллегами.

С удовольствием взаимодействуем с Георгием Геннадьевичем МАРТЫНОВЫМ, президентом Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья. Я сам родился в Приморском крае, там же работал – в «Приморрыбпроме», ТУРНИФе, в Дальрыбе. Мне очень дорог Владивосток и этот регион.

Давнее сотрудничество у нас с руководителем Ассоциации добытчиков лососей Камчатки Владимиром Михайловичем ГАЛИЦЫНЫМ. Работаем и с главой Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области Максимом Георгиевичем КОЗЛОВЫМ.

Стоит отметить очень хороший опыт коллег с Сахалина и Приморья по проведению пресс-конференций, на которых освещаются вопросы рыбохозяйственного комплекса. Это позволяет показать, насколько ассоциации открыты, осветить с помощью СМИ актуальную для

отрасли проблематику, чтобы люди могли сделать свои выводы. Мы также в феврале организовали пресс-конференцию.

Теперь на площадке Fishnews Online появился Координационный совет общественных рыбохозяйственных организаций Дальнего Востока. Он открывает новые возможности для обмена мнениями и выработки общей позиции. Так, совместно мы выявили проблемные места в законопроекте об электронных торгах: Владимир Михайлович увидел опасность для действующих пользователей рыболовных участков формулировку, наша ассоциация обратила внимание на то, что не учтена организация любительского рыболовства и ошибочно дана ссылка на статью 62 федерального закона о рыболовстве. Такая коллективная работа приносит особый результат, этот опыт нужно развивать.

У нас также есть соглашение о совместной деятельности с Союзом рыболовцевских кооперативов – колхозов Хабаровского края, Росрыбколхозсоюзом.

**– Особое значение для общественных объединений имеет возможность заявлять о своей позиции в рамках компетентных комиссий, рабочих групп, советов. На каких площадках работает АПРОХК?**

– Я вхожу в состав Совета по вопросам агропромышленного комплекса и природопользования при Совете Федерации, в Общественный совет при краевом министерстве сельского хозяйства, Общественного совета при Амурской бассейновой природоохранной прокуратуре. Недавно приглашен в Общественный совет при территориальном управлении Россельхознадзора.

Работаем в составе комиссии по регулированию добычи анадромных видов рыб, в Дальневосточном научно-промысловом совете, входим в комиссию по определению границ рыболовных и рыболовных участков. Наша ассоциация является членом ВАРПЭ.

Рассчитываю, что удастся возродить деятельность краевого рыбохозяйственного совета. Уже два года он не функционирует, хотя это хорошая площадка для диалога между бизнесом, органами государственной власти региона и обществом. Работа региональных рыбохозяйственных советов предусмо-

трена в федеральном законе о рыболовстве.

**– Как ассоциация взаимодействует с отраслевой наукой?**

– С учеными у нас самые доброжелательные взаимоотношения, потому что мы понимаем, что без науки мы никуда: не будет прогнозов – не будет и объемов, которые рыбаки могут осваивать. Всегда готовы помочь отраслевому институту, один из примеров такого сотрудничества – по Сахалинскому заливу, когда на отдаленные участки нужно было поставить видеоборудование, завезти сотрудников, обеспечить их питанием.

Надо сказать, что наука работает объективно, быстро готовит корректировки разрешенных для освоения объемов. В этом году как никогда ситуация потребовала проводить много корректировок по объемам добычи лососей в северных районах края, и все материалы ученые разрабатывали оперативно.

**– Конечно, говоря с руководителем рыбохозяйственной ассоциации Хабаровского края, нельзя обойти вниманием тему Амура. Все говорят, что ситуация на реке непростая, следить за порядком сложно: пространства большие, с глухими местами, но рыба – ценнейший ресурс, ее нужно охранять. В чем вы видите решение проблем Амура?**

– Очень много обсуждалась ситуация с лжеаборигенами. Надеюсь, все-таки изменения федерального закона «О гарантиях прав коренных малочисленных народов РФ» сработают. И будет понятно, кто действительно относится к КМНС, а кто причисляет себя к коренным народам, чтобы злоупотреблять их законными привилегиями.

Подчеркну, что рыбопромышленники ни в коем случае не против защиты прав коренных малочисленных народов. У нас заключено соглашение с Ассоциацией КМНС Хабаровского края. Бывает несовпадение взглядов по некоторым вопросам. Тем не менее работа ведется и будет продолжена.

Возникают разногласия между предприятиями, которые работают в нижней части реки, и теми, кто осуществляют промысел в верховьях. Если бы мы сумели выступить с консолидированной позицией, не было бы таких жестких ограничений, как в

этом году. Однако я считаю, что можно добиться общей позиции, и ставлю это для себя важнейшей задачей.

Убежден, что основная проблема Амура – это браконьерство. С каждым годом оно усиливается. Можно отметить такую закономерность: чем меньше выделяется объемов для промышленного рыболовства, тем выше браконьерский пресс на водные биоресурсы.

В этом году на Амуре установлен запрет на использование плавных сетей. Но уже не секрет, что даже в период действия этих ограничений выше Ульчского района целые браконьерские «города».

Так что нелегальный лов – это основной бич, особенно на нерестилищах. Мы предлагаем, чтобы часть функций по защите водных биоресурсов была передана на региональный уровень, можно сделать перекрестные полномочия с инспекторами лесной охраны. Потому что сейчас, к сожалению, численный состав рыбоохраны очень мал, привлекаются сотрудники из других субъектов Федерации, но этого недостаточно.

Я считаю, что нужно привлекать к защите рыбных ресурсов общественность, региональные службы. Прежде всего речь идет о работе на нерестилищах. Иначе получается, что устанавливаются пропускные периоды, предприятия пропускают рыбу на нерестилища, предприятия недолавливают, а скат малька не обеспечивается.

Браконьерство – это очень большая проблема. Все остальное решаемо, количество орудий лова, места их постановки, закрытие или открытие промысла – со всем этим можно определиться в рамках комиссии по регулированию добычи анадромных видов рыб. Об этом говорит ситуация с летними лососями на Амуре: наука отмечает, что при нормальном регулировании промысла восстановление их популяции вполне возможно.

**– Десятилетняя вежа дает возможности не только подвести итоги, но и определиться с перспективами. Какие направления ассоциация считает для себя ключевыми на предстоящий период?**

– Главным для себя я считаю обеспечение устойчивой работы предприятий. В день регистрации ассоциации – 15 октября – собираемся провести собрание и наметить планы на 2021 год.

## ПО ВСЕМУ РЕГИОНУ

Ассоциация предприятий рыбной отрасли Хабаровского края была зарегистрирована 15 октября 2010 года. Объединяет рыбаков Охотского, Тугуро-Чумиканского, Советско-Гаванского, Ванинского, Николаевского, Ульчского, Амурского, Комсомольского, Нанайского районов. Есть у АПРОХК планы и по привлечению новых членов. С 2018 года президентом ассоциации является Сергей Михайлович Рябченко. Глава объединения работает в составе Координационного совета общественных рыбохозяйственных организаций Дальнего Востока.

Для нас важны стабильность законодательства, правил рыболовства. Важной задачей, к выполнению которой нужно стремиться, вижу и исключение конфликта интересов в крае – на Амуре, в Охотском районе. Нужно правильно там выстроить стратегию.

В целом я неустанно говорю: нам необходима стратегия развития рыбохозяйственного комплекса Хабаровского края. Хотя бы до 2025-2030 годов. У нас такого документа нет. Отраслевые объединения готовы участвовать в его подготовке. Говорят, что стратегия – это

только бумага, но на самом деле она определяет цели и инструменты, с помощью которых их можно достичь. Иначе наша работа носит разномысленный характер. В таком случае нам не решить задач, которые стоят перед рыбохозяйственным комплексом с точки зрения повышения его инвестиционной привлекательности, борьбы с браконьерством, создания условий для привлечения кадров. Стратегия необходима.

**Маргарита КРЮЧКОВА**

*Хабаровск*

## Председатель Хабаровского Крайрыбколхозсоюза Ольга БУЛКОВА:

*15 октября 2020 года свой 10-летний юбилей отмечает одна из ведущих рыбопромышленных ассоциаций края – Ассоциация предприятий рыбохозяйственной отрасли Хабаровского края. Сергей Михайлович РЯБЧЕНКО, возглавляющий объединение, по праву является одним из самых авторитетных и уважаемых представителей рыбацкого сообщества не только края, но и страны. Его опыт работы в рыбохозяйственной отрасли составляет более 30 лет. Я познакомилась с Сергеем Михайловичем, когда он возглавлял комитет рыбного хозяйства правительства Хабаровского края, где проработал с 2009 до 2016 года.*

*Сергей Михайлович всегда полностью отдавался профессии, его трудолюбие, ответственность и энергия вызывали и вызывают глубокое уважение. В свое время Хабаровский Крайрыбколхозсоюз был для него родным: здесь Сергей Михайлович проработал долгое время – сначала в должности начальника отдела обработки (1984-1986 гг.), а затем первым заместителем председателя правления (1988-1993 гг.). Сейчас мы тесно и успешно взаимодействуем как руководители двух рыбопромышленных ассоциаций. Между нашими объединениями заключено соглашение о сотрудничестве, в рамках которого мы вырабатываем консолидированную позицию по многим аспектам работы рыбохозяйственного комплекса.*

*Благодаря опыту Сергея Михайловича как талантливого руководителя, пониманию подходов к решению общегосударственных и краевых задач, а также умению выстроить диалог между бизнесом и властью с четкой расстановкой приоритетных направлений сегодня возглавляемая им ассоциация активно занимается актуальными вопросами работы рыбохозяйственной отрасли и успешно решает стоящие перед отраслью задачи.*

# Иван РАДЧЕНКО: РАБОТАЕМ НАД МЕРАМИ ПОДДЕРЖКИ РЫБАКОВ

Законопроект, угрожавший лишить предприятия участков для промысла, путина в условиях ограничений из-за коронавируса, обновление правил рыболовства – со всеми этими вопросами рыбная отрасль Сахалинской области, как и других регионов Дальнего Востока, столкнулась в этом году. Как в этих условиях шла работа, в интервью Fishnews рассказал руководитель регионального агентства по рыболовству Иван РАДЧЕНКО.

– Иван Борисович, как складываются дела в рыбной отрасли Сахалина и Курил, учитывая, что в этом году экономике пришлось перестраиваться из-за пандемии?

– В целом ситуацию в отрасли можно охарактеризовать как стабильную. Когда по всей стране вводились ограничения на работу предприятий, оставались производством, рыбная отрасль – как системообразующая – продолжала функционировать. Проблемы возникли с завозом дополнительных работников на лососевую путину: предприятиям потребовалось нести расходы на двухнедельную изоляцию прибывающих людей, их тестирование на коронавирус.

На заседании инвестиционного совета в мае этого года глава нашего региона Валерий ЛИМАРЕНКО сообщил, что будет рассмотрена возможность компенсировать предприятиям расходы на обсервацию работников, прибывающих на путину. Сейчас на согласовании находится проект постановления правительства Сахалинской области – через месяц ожидается выход этого документа, позволяющего частично возместить рыбакам затраты за счет региональных средств. Облегчает ситуацию то, что вскоре было снято требование об обсервации: после этого стали требоваться только справка о здоровье человека и цифровой пропуск. То есть дополнительные расходы понесли те, кто завозил людей в мае-июне.

– В Сахалинской области реализуются проекты под инвестиционные квоты. Однако для того, чтобы под новые заводы были выделены объемы вылова, производства должна принять межведомственная комиссия. Инвесторы переживали, как будет организована приемка, когда из-за пандемии ограничены передвижения по стране. Как с этим справились предприятия?

– На Северных Курилах запущен современный завод,

приходилось в ручном режиме помогать, чтобы специалисты государственной инспекции строительного надзора своевременно выехали, осмотрели предприятие. Все это удалось сделать, завод введен в эксплуатацию, его приняла московская комиссия. Теперь компания-инвестор должна получить необходимое заключение, и тогда она сможет со следующего года претендовать на дополнительные объемы квот. В Томаринском районе также завершено строительство завода под инвестиционные квоты. Запуск предприятия запланирован в конце сентября.

В регионе реализуются проекты не только под инвестквоты. И здесь возникли сложности с приглашением иностранных специалистов, занимающихся наладкой оборудования. К сожалению, это приводит к

ограничению длины центральной крыла ставного невода.

Из-за депрессивного состояния тихоокеанских лососей не открывали промысел горбуши в заливе Анива. Специалисты Сахалинского филиала Главрыбвода отмечают хорошее заполнение рек в Анивском районе. Если браконьеры не вырежут лосося и не будет природных катаклизмов, ожидается достаточный скат и уже через несколько лет наука сможет рекомендовать открыть промысел.

– Вы упомянули пропускные периоды. Вокруг проходных дней в Сахалинской области шли дискуссии: насколько введение таких ограничений вообще необходимо, как их нужно устанавливать. Планировалось попробовать и альтернативный



Иван РАДЧЕНКО, руководитель агентства по рыболовству Сахалинской области

но открывать промысел, исходя из фактических подходов.

– А какая ситуация с промыслом кеты?

– На сегодняшний день он только начинается, кета пока более-менее активно ловится

пользователи обращались, чтобы добавить такой способ. Исключена необходимость получать документы о соответствии требованиям МКУБ для судов длиной менее 12 метров. Все это учтено.

Целый ряд изменений внесен по любительскому рыболовству. Сахалинская область оказалась заложником ситуации, когда законодательно было запрещено использование рыболовных участков в нескольких целях. Таким образом, в регионе практически не осталось мест для сетной добычи лосося. Мы заранее искали решение проблемы, подготовили изменения в правила рыболовства, однако приказ об изменении правил рыболовства больше месяца проходил регистрацию в Минюсте. Сейчас путина по горбуше уже завершалась, но надеемся, что в следующем году рыбаки-любители смогут использовать изменения. В правилах теперь предусмотрены места для добычи горбуши в Сахалинской области сетными орудиями. Количество мест для бесплатного лова горбуши в нашем регионе увеличилось с 44 до 54.

– Стоит отметить, что правилами установлены требования к сетям, которые могут использовать рыбаки-любители.

– Да, это и длина сети до 30 метров, и высота стенки до 3 метров, и расстояние между сетями. Также с этого года все сетные орудия добычи долж-

У нас есть различные виды контроля при промысле, транспортировке уловов и продукции из них. Росприроднадзор выдает документ без фактического осмотра водных биоресурсов, только на основании документов. Считаем выдачу заключения на вывоз абсолютно избыточной нормой.

задержкам с вводом объектов в эксплуатацию.

– Лососевая путина на островах еще не завершена, но, думаю, некоторые предварительные итоги уже можно подвести?

– У нас практически везде завершился промысел горбуши, за исключением Южных Курил. По оперативным данным, вылов этого вида тихоокеанских лососей превысил 70% от рекомендованного объема: предприятия добыли свыше 32 тыс. тонн. Были отдельные участки, где прогноз не оправдался.

В путину был введен ряд ограничений. Устанавливались проходные дни. Своевременно, до начала промысла, выпущен приказ Минсельхоза России об

способ для пропуска лосося – не навешивать сетное полотно на определенном расстоянии.

– К сожалению, хотя этот альтернативный способ и был предусмотрен стратегией, в этом году мы его использовать не смогли. По мнению Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства, такой способ не предусмотрен правилами рыболовства: поднятие крыла не будет считаться проходным днем, так как в ловушки будет попадать рыба.

В целом да, есть вопросы к введению проходных дней. Случается, что рыба еще не подошла, а наука уже рекомендует установить пропускные периоды. Наша позиция и позиция предприятий: нуж-

в Корсаковском и Долинском районах. На южных Курильских островах небольшие подходы. По прогнозу науки, рыба должна подойти после 20-х чисел сентября. Поэтому мы ждем это время, потом будет понятно, насколько прогноз науки оправдан.

– Хотелось бы также обсудить обновление правил рыболовства. Вышел приказ Минсельхоза, хотя и несколько позже, чем ждали изначально. Какие моменты можно отметить?

– Это и изменения по сельди в заливе Терпения – мы давно говорили о необходимости снятия ограничений по срокам промысла. Это и возможность добычи ламинии водолазами

ны быть зарегистрированы и промаркированы. Это, на наш взгляд, поможет облегчить контроль за выполнением правил рыболовства.

– Сахалинская область по-прежнему рассчитывает принять участие в эксперименте, когда рыбакам-любителям будет предоставлена возможность продавать свои уловы?

– Губернатор направил в адрес заместителя председателя правительства Виктории АБРАМЧЕНКО письмо о том, что мы активно участвовали в разработке этого законопроекта и считаем необходимым, чтобы Сахалинская область также вошла в перечень пилотных регионов. Рассчитываем, что рыбаки-любители получат возможность законно продавать уловы и на столах жителей нашей области будет больше рыбы.

– Еще одна острая тема, которая обсуждалась весь последний месяц, – это законопроект о распространении в отрасли электронных торгов. Отраслевые объединения вовремя заявили об угрозе потери рыболовных участков для предприятий, которую создавал документ. Поправки были доработаны. Какова здесь позиция региона? Будете ли следить за прохождением законопроекта через Госдуму и Совет Федерации.

– Конечно, будем, и в Государственной думе, и в Совете Федерации есть представители Сахалинской области. Судьба этого законопроекта нас очень сильно волнует. Перед внесением в правительство документ обсуждался, сейчас предложена более-менее нормальная формулировка, позволяющая уже работающим предприятиям после завершения срока действия договоров для получения участков выходить на конкурс, а не на аукцион.

Как и в других регионах, у нас есть проблема с перечнем участков. Дело в том, что практически во всех договорах в Сахалинской области для описания участка использовано географическое наименование, без географических координат. С другой стороны, есть требование об их указании. Если вносить изменения в действующие договоры, давая описание в географических координатах, то могут произойти существенные изменения – по протяженности участка вдоль береговой линии, его площади. Федеральное агентство по рыболовству при обсуждении законопроекта также активно включилось в эту тему и за-

просило у регионов, в том числе у нас, какие есть проблемы с формированием перечней участков. Мы еще раз проинформировали Росрыболовство о наших вопросах.

– Важная для предприятий Сахалинской области тема – с оформлением экспорта живых морепродуктов: краба, морского ежа.

– Запросили позицию по этому вопросу Дальневосточного межрегионального управления Росприроднадзора. В ведомстве настаивают, что функция по выдаче заключения на вывоз важна, она позволяет отслеживать законность добытых водных биоресурсов. Хотя у нас есть различные виды контроля при промысле, транспортировке уловов и продукции из них. Росприроднадзор выдает документ без фактического осмотра водных биоресурсов, только на основании документов.

Считаем выдачу заключения на вывоз абсолютно избыточной нормой. Нужно ее исключить или как минимум вернуть, чтобы документ оформлялся на объем, который выделен пользователю для освоения.

– Вы недавно были в поездке по Курильским островам, обсуждались разные перспективные проекты. Как общие впечатления? Какими будут дальнейшие направления развития рыбного хозяйства на Южных Курилах?

– В районе южных Курильских островов развивается промысел сардины-иваси, скумбрии – предприятия очень активно работают там, модернизируют береговую базу, приобретают современные суда. Однако требования законодательства не успевают меняться исходя из современных условий промысла, методов лова водных биоресурсов. Именно поэтому добытчики иваси столкнулись с проблемой. Улов идет на судно-приемщик непосредственно из орудия лова добывающего судна, например по рыбонасосу. Однако непонятно, как оформлять такой промысел.

В целом отрасль на Курилах прекрасно демонстрирует развитие. Наука решила создать на Итурупке подразделение по изучению тихоокеанских лососей. На сегодняшний день этот остров является лидером по искусственному воспроизводству лососей, так что, я думаю, работы будет много и со временем она принесет пользу.

**Маргарита КРЮЧКОВА**  
Южно-Сахалинск



## ИЗМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ РЫБОЛОВСТВА: ЧТО НОВОГО ДЛЯ САХАЛИНА?

С 21 сентября вступили в силу изменения правил рыболовства для Дальневосточного бассейна. В профильном агентстве Сахалинской области рассказали о важнейших поправках для островного региона.

### ПОУБАВИЛОСЬ ДОКУМЕНТОВ

Маломерным судам больше не нужно подтверждать соответствие требованиям Международного кодекса по управлению безопасной эксплуатацией судов и предотвращением загрязнения (МКУБ).

Копия или оригинал документа, подтверждающего соответствие судовладельца требованиям МКУБ, а также оригинал или копию свидетельства об управлении безопасностью для судна необходимо предоставлять, только если при добыче используется судно длиной более 12 метров. Такое положение предусмотрено в обновленных правилах.

До этого поправки были внесены в постановление правительства и в приказ Минсельхоза о порядке освидетельствования судов и судовладельцев. Однако пока требование о документах, подтверждающих соответствие МКУБ, для маломерного флота было в правилах, оставался риск, что рыбаки, которые не прошли освидетельствование, столкнутся с претензиями контролеров. Теперь это исключено. Такие же изменения вносятся в правила и для рыбаков других бассейнов.

### НОВОЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННИКОВ

Установлены ограничения по специализированному промыслу минтая с тихоокеанской стороны Итурупа – в заливе Касатка, где традиционно большое количество молодежи. Исключение сделано для промысла с учетом уловов в местах доставки и выгрузки.

Снят запрет на специализированный промысел сельди в заливе Терпения.

На рыболовных участках для промышленного рыболовства в отношении анадромных рыб в сроки их добычи не допускается специализированный промысел других видов водных биоресурсов. Таким образом, исключается возможность конфликта между пользователями участков и теми, кто решил ловить в сроки промысла лососей на этой же акватории другие объекты.

При этом ограничения не распространяются на самих пользователей рыболовных участков.

Теперь в правилах предусмотрена возможность добычи ламинарии способом ручного кошения водолазами.

### ЛЮБИТЕЛЯМ ДОБАВИЛИ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Большой блок изменений вышел по любительской рыбалке. С прошлого года в

Сахалинской области можно ловить в специально отведенных местах горбушу без путевок удобными орудиями лова – с такой инициативой выступил губернатор Валерий ЛИМАРЕНКО.

Однако после изменения федерального законодательства рыболовы столкнулись с проблемой нехватки участков для сетной добычи горбуши.

«К нам стали поступать обращения, что с учетом особенностей прибрежной морской акватории добывать горбушу удобными орудиями возможно не во всех установленных для этих целей местах области, в некоторых необходимы сети. Жители просили помочь в реализации их прав на вылов», – заявил руководитель областного агентства по рыболовству Иван РАДЧЕНКО.

Теперь в правилах предусмотрен список мест, где можно использовать сетные орудия, – это тот же перечень, что установлен для лова трех хвостов горбуши удобными орудиями (приложение 4 к правилам рыболовства). При этом специально оговорены требования к ставным сетям.

Дополнен список мест для лова горбуши: в него включены участки в Смирныховском и Макаровском районах. FN

## ДОБЫТЧИКИ МИНТАЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ

Ассоциация добытчиков минтая на общем собрании приняла декларацию о противодействии распространению коронавируса на рыбопромысловых судах. Кроме того, члены АДМ пересмотрели состав объединения.

Декларацию «О мерах по противодействию распространению новой коронавирусной инфекции COVID-2019» члены Ассоциации добытчиков минтая приняли на общем собрании 15 сентября во Владивостоке.

Совместная работа предприятий, направленная на то, чтобы не допускать распространения коронавируса на российских рыбопромысловых судах, стала одной из ключевых тем повестки, рассказали Fishnews в пресс-службе АДМ.

В декларации участники объединения подчеркнули, что готовы руководствоваться рекомендациями компетентных международных организаций, зарубежных и российских органов, соблюдать международные договоры, законодательство страны пребывания и России в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

При этом российские рыбаки приводят список рекомендаций и требований, на которые они опираются для обеспечения безопасности для потребителя своей продукции.

Как отметил президент АДМ Алексей БУГЛАК, соблюдение комплекса мер будет способ-

ствовать сохранению жизни и здоровья членов экипажей и устранению угрозы причинения вреда жизни и здоровью населения государств, принимающих и обслуживающих в своих портах российские суда. Также принятие конкретных шагов обеспечит бесперебойную работу рыбодобывающего флота и сохранение экспортных рынков для российской продукции из водных биоресурсов.

Декларация опубликована на сайте Ассоциации добытчиков минтая.

### О ДРУГИХ ВОПРОСАХ

Участники собрания также рассмотрели и одобрили отчеты о деятельности АДМ, обсудили работу по MSC-сертификации промысла минтая в новых районах Дальневосточного бассейна.

В состав объединения вошли три новых участника: ООО «Минтай ДВ», ООО «Комета», «РК «Новый мир».

При этом из ассоциации исключены структуры Русской рыбопромышленной компании. Большинство членов АДМ не поддержали предложения РРПК по реформированию отрасли, ранее получившие отри-

цательные отзывы в Росрыболовстве и Минсельхозе, а также в РСПП, «Опоре России», Торговой палате и отраслевых объединениях.

Основанием для исключения стало нарушение пункта 3.6 устава объединения. «В соответствии с уставом «любой участник ассоциации может быть исключен из ее состава за совершение действий, противоречащих целям и (или) задачам ассоциации». К основным целям ассоциации пункт 2.1 устава относит «обеспечение экономических и правовых гарантий деятельности рыбохозяйственных предприятий». Предложение РРПК о сокращении объема промышленной и прибрежной квоты неизбежно приведет к изъятию у предприятий – членов АДМ значительной части ресурсов», – прокомментировал решение Общего собрания Алексей Буглак.

### ПОЗИЦИЯ РРПК

Между тем в самой рыбопромышленной компании с таким решением объединения не согласны. Собеседник Fishnews – советник генерального директора РРПК по стратегическому развитию Савелий КАРПУХИН

– сообщил, что компания открыта для обсуждения своих предложений. «В частности, на заседании ассоциации 15 сентября мы как раз планировали озвучить предложения о защитных мерах в отношении малых и средних предприятий», – отметил он. – Есть ряд компаний, осуществляющих прибрежное рыболовство, которые могут пострадать, и мы готовы обсудить меры по минимизации негативного эффекта. Однако вместо диалога наши коллеги решили нас исключить, что было для нас совершенно неожиданно».

Решение об исключении в РРПК расценивают как неправомерное и намерены отстаивать свои интересы путем обращения в прокуратуру и ФАС России. «Мы считаем, что это решение может иметь признаки картельного сговора и наносит существенный ущерб холдингу», – подчеркнул Савелий Карпукхин.

### ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛЯ МИНТАЯ

Русская рыбопромышленная компания была представлена в отраслевом объединении сразу шестью предприятиями: «Востокрыбпром», «Совгаваньрыба», ТУРНИФ, «Интарос», ДМП-РМ и РМД ЮВА 1.

Самым очевидным последствием решения об исключении РРПК из АДМ станет невозможность структурам РРПК исполь-

зовать сертификат Морского попечительского совета (MSC), действие которого распространяется на основной объект промысла группы компаний – охотоморского минтая. Процесс сертификации крупнейшего в России промысла минтая в Охотском море на соответствие стандартам MSC ассоциация завершила в сентябре 2013 года, а в 2018 году этот статус был успешно подтвержден.

Руководитель MSC в России Анисья ШЕПЕЛЕВА отметила, что клиентом, коллективным держателем MSC-сертификата, выступает вся Ассоциация добытчиков минтая. При этом она подчеркнула, что Морской попечительский совет не вмешивается во внутренние процедуры компаний.

«Клиент имеет право в пределах своей группы произвести изменения в членском составе. Если новый член вступает в ассоциацию, групповой сертификат становится доступным для него, если это не внесет принципиальных изменений в характер сертифицированного промысла. Если по какой-либо причине член ассоциации исключен из клиентской группы, то сертификат для него больше не будет доступен», – рассказала Fishnews Анисья Шепелева.

Вместе с тем, по ее словам, рыболовная компания может самостоятельно пройти оценку промысла и вновь подтвердить его соответствие критериям устойчивого рыболовства. FN

## СЕНАТОРЫ ОТРЕАГИРОВАЛИ НА ПРОБЛЕМЫ РЫБАКОВ

Первый зампред профильного комитета Совета Федерации Сергей МИТИН на коллегии Росрыболовства отметил, что необходимо решить вопросы прибрежного рыболовства и убрать устаревшие требования к рыбопродукции. Содействовать в снятии избыточных барьеров сенаторов попросили в отраслевом сообществе.

В Совете Федерации уделяют много внимания рыбной отрасли, подчеркнул первый заместитель председателя Комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Сергей Митин на заседании коллегии Росрыболовства.

«Практически ни одно заседание профильного комитета не проходит без рассмотрения вопросов рыбохозяйственного комплекса», – отметил сенатор.

Два закона, принятых в последние годы, позволяют привлечь средства рыбаков на строительство судов, однако у

верфей, реализующих заказы, не все просто, обратил внимание Сергей Митин. По поручению спикера Совета Федерации Валентины МАТВИЕНКО сенаторы следят за ситуацией и готовы оказать поддержку в решении возникающих вопросов. Ведется работа с правительством, Минпромторгом, ОСК, практически все заводы ежедневно сообщают парламентариям о ходе строительства, рассказал первый зампред комитета СФ.

Он также отметил важность постройки научно-исследовательского флота для рыбной отрасли. Сенаторы готовы рас-

смотреть вопрос корректировки бюджета на 2021-2022 г., для того чтобы средства на НИСы были заложены.

Отдельно Сергей Митин остановился на вопросах совершенствования отраслевого законодательства, сообщает корреспондент Fishnews. Парламентарий указал на важность решения проблем, с которыми столкнулись рыбаки-прибрежники на Северном бассейне. Сенаторы профильного комитета готовят изменения закона о рыболовстве, работают с ФСБ. «Думаю, что эту проблему вместе с вами должны в ближайшее время

решить», – заявил парламентарий.

Но в изменениях нуждается и наднациональное законодательство, обратил внимание Сергей Митин. Пример – требование к допустимому содержанию мышьяка в морепродуктах. Согласно техническому регламенту ЕАЭС, это 5 мг/кг. В отраслевом сообществе давно говорят, что требование устарело и превратилось в необоснованный барьер, мешая попасть на прилавки безопасным товарам.

«Ежегодно от реализации этой нормы рыбный рынок теряет, по нашим данным, до 160 тыс. тонн продукции. Вместе с тем в мировой практике практически отсутствует нормирование мышьяка. По данным ФАО и ВОЗ, уровень естественного нормирования в Мировом океане составляет больше 30 мг/кг», – отметил сенатор.

Он сообщил, что в Минэкономразвития было направлено обращение для решения проблемы, но также нужно участие специалистов отраслевого регулятора.

Вопрос с мышьяком парламентарий предложил включить в документ по итогам коллегии.

Напомним, что руководители рыбохозяйственных объединений попросили сенаторов помочь со снятием избыточных административных барьеров в отрасли. Тема мурманской «прибрежки» и мышьяка обсуждалась 15 сентября на встрече, которую член профильного комитета Совета Федерации Людмила ТАЛАБАЕВА и Координационный совет общественных организаций Дальнего Востока провели на площадке «Fishnews Online». Парламентарий пообещала выступить по проблемам отрасли на комитете. FN



## АТФ ПРИНЯЛ ПЕРВЫЙ ТРАУЛЕР ПОД ИНВЕСТКВОТЫ

Архангельский траловый флот подписал акт о приеме траулера «Баренцево море» у судоверфи. В компании надеются, что Минпромторг и Росрыболовство оперативно выполнят все процедуры, чтобы судно уже в следующем году получило инвестквоты.

После завершения ходовых испытаний головной траулер-процессор проекта КМТ01 «Баренцево море» передан заказчику. Приемный акт о передаче судна подписали Архангельский траловый флот (входит в Северо-Западный рыбопромышленный консорциум) и Выборгский судостроительный завод (ВСЗ).

По словам исполнительного директора Архангельского тралового флота (АТФ) Сергея НЕСВЕТОВА, во время ходовых испытаний судно показало себя хорошо, больших проблем не возникло.

В пресс-службе Объединенной судостроительной корпорации, в состав которой входит ВСЗ, добавили, что промысловые испытания, согласно условиям судостроительного контракта, будут проведены «непосредственно в районе промысла». В ОСК подчеркнули, что «Баренцево море» — это первый крупнотоннажный траулер, построенный на российской верфи под класс Российского морского регистра судоходства. Строительство судна заняло почти три с половиной года с момента его закладки 31 мая 2017 года.

Новый траулер позволит АТФ претендовать на выделение в следующем году дополнительных объемов для промысла трески и пикши в рам-

ках программы инвестквот. Правда, времени на прохождение всех согласований остается немного.

«Думаю, что мы успеем подать заявку, пройти все регистрационные процедуры и получить добро от Минпромторга. Сложности могут возникнуть на этапе одобрения инвестпроекта комиссией Росрыболовства, поскольку ранее на это уходило много времени. Но мы надеемся, что федеральное агентство сделает все оперативно и мы получим квоты на 2021 год», — рассказал Fishnews Сергей НЕСВЕТОВ.

По его словам, завершение строительства судна можно было бы считать положительным моментом, но нынешние условия не располагают к оптимизму. «Мы не видим повода для праздника, поскольку опять звучат предложения космического масштаба об изменениях правил игры в отрасли, и они почему-то активно обсуждаются. Хотя, на мой взгляд, обсуждать там нечего», — отметил представитель АТФ.

На Выборгском заводе в процессе строительства остаются еще три 86-метровых судна того же проекта, что и «Баренцево море», заказанных АТФ. По информации верфи, два из них уже спущены на воду, третье готовится к спуску. FN

## ПРИНЦИП «ПОЙМАЛ И ПРОДАЛ» ОПРОБУЮТ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Концепцию законопроекта, который позволит рыбакам-любителям продавать уловы, обсудила комиссия правительства. Пилотный проект будет запущен в Мурманской области, хотя ранее речь шла о четырех регионах.

Планируется, что рыбаки-любители смогут продавать уловы по аналогии с гражданами, которые ведут личные подсобные хозяйства или занимаются садоводством, огородничеством, животноводством, — на рынках, ярмарках и в специальных местах.

«Такое регулирование имеет исключительно социальную направленность. Мы не рассматриваем это как очередной механизм сбора налога. Возможна будет реализация уловов в размере не более трех суточных норм и только в установленных местах. Отдельных квот на это устанавливаться не будет. Соответственно, это не скажется на квотах промышленных предприятий. При этом граждане, участвующие в этой программе, должны будут иметь рыболовный билет

и отчитываться о своем улове. Для рыбаков, которые не собираются реализовывать улов, никаких рыболовных билетов не потребуется», — цитирует пресс-служба Росрыболовства замглавы ведомства Василия СОКОЛОВА.

Как рассказали Fishnews в пресс-службе правительства, участники заседания правкомиссии отметили риски реализации инициативы, а также необходимость создания прозрачных механизмов контроля за добычей. Предлагается проработать вопрос обеспечения ветеринарного контроля и подтверждения законности продаваемого улова.

«В ходе обсуждения было предложено использовать для таких граждан хорошо зарекомендовавший себя институт самозанятых. Еще один важ-

ный аспект — не дать легализовать через такие поправки незаконно выловленную, браконьерскую продукцию», — прокомментировала председатель правкомиссии, вице-премьер Виктория АБРАМЧЕНКО.

«В рамках комиссии мы с коллегами концептуально проговорили законопроект, в ближайшее время в правительство РФ будет внесен соответствующий текст. Я надеюсь, что до конца текущего года все изменения в федеральное законодательство будут приняты», — заявил губернатор Мурманской области Андрей ЧИБИС.

Ранее обсуждалось, что пилотный проект по продаже уловов рыбаков-любителей распространят на Мурманскую, Магаданскую, Сахалинскую и Томскую области. FN

## НАУКА ГОТОВА ПОМОЧЬ ПРОМЫСЛУ КРИЛЯ

По данным отраслевой науки, запасы криля в атлантической части Антарктики позволяют возобновить устойчивый и эффективный промысел. Главный вопрос — определиться с направлениями переработки рачков и видами выпускаемой продукции.

Перспективы освоения антарктического криля рассмотрели на совещании, которое 16 сентября провел замруководителя Росрыболовства Петр САВЧУК в Атлантическом филиале Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии (АтлантНИРО). По мнению ученых, атлантическая часть Антарктики может рассматриваться как наиболее перспективный район для возобновления отечественного крилевого промысла. Сырьевая база здесь позволяет организовать устойчивую и эффективную работу флота при наращивании добывающих мощностей.

Как сообщили Fishnews в пресс-службе филиала, развитие российского промысла криля в зоне Конвенции АНТКОМ не сдерживается ни состоянием ресурсов, ни правовыми возможностями. Результаты исследований, выполненных в конце 2019 — начале 2020 года на научном судне «Атлантида», позволяют разработать научно обоснованные рекомендации по возобновлению промысла и

организовать его научное сопровождение.

Во время рейса специалисты института занимались разработкой базовых технологических решений по переработке криля, включая производство сыромороженого фарша и крилевого масла. В результате удалось определить выход фарша на пресс-сепараторе с различной степенью прижатия и получить данные по изменению качества сыромороженого фарша криля с внесением стабилизирующих добавок.

Участники совещания отметили, что технологический задел, сформированный в середине 1980-х годов в СССР, остается актуальным. Об этом говорит анализ современного состояния производства продукции из антарктического криля, исследований в области технологии его переработки и патентной базы. Существенное увеличение в последние годы количества патентов, касающихся переработки криля для пищевых и медицинских целей, показывает, что эти направления рассма-

триваются как наиболее перспективные.

На сегодняшний день основные способы переработки антарктического криля на борту судов — это производство целого мороженого криля, крилевой муки и крилевого мяса. На долю остальной продукции (крилевое масло, белковые концентраты и т.д.) приходится в среднем 2-3% рынка. По мнению участников обсуждения, наиболее важно определить приоритетные направления комплексной переработки криля, которые можно предложить отечественной промышленности, а также выбрать виды продукции, которые будут пользоваться спросом.

По итогам встречи поручено проработать несколько концепций судовой и береговой переработки криля с учетом сохранности качества сырья и полуфабрикатов, сбалансированности по видам продукции. Кроме того, предстоит подготовить предложения по переработке криля на территории Калининградской области для дальнейшего обсуждения с руководством региона. FN

## КАМЧАТСКАЯ РЫБА ОСВАИВАЕТ СЕВМОРПУТЬ

Атомный контейнеровоз «Севморпуть» доставил с Камчатки в Санкт-Петербург 5,5 тыс. тонн рыбной продукции. На будущий год Росатом планирует увеличить количество рейсов до четырех. При этом сам маршрут могут продлить до Владивостока.

В начале сентября атомный контейнеровоз «Севморпуть» встал под загрузку на причале грузового терминала «Сероглазка» в Петропавловске-Камчатском. Как сообщили Fishnews в пресс-службе краевого правительства, Северным морским путем судно предстояло доставить в Санкт-Петербург 204 контейнера с 5,5 тыс. тонн камчатской рыбы. В нынешнем году это единственный рейс, но в перспективе планируется наладить до четырех судозаходов ежегодно, таким образом на Камчатку будет доставляться широкий спектр грузов.

Глава Камчатского края Владимир СОЛОДОВ побывал на борту атомохода и обсудил перспективы дальнейшего сотрудничества с руководителем проекта по организации грузоперевозок ФГУП «Атомфлот» Дмитрием ФИЛАТОВЫМ и капитаном «Севморпути» Фаридом ГАББАСОВЫМ.

«Нам было интересно продолжить опыт работы по Севморпути с Камчаткой. В данном случае по доставке рыбы с Дальнего Востока в северо-западную часть России – Санкт-Петербург. Мы сейчас работаем над тем, чтобы увеличить количество рейсов. Регулярность – это ключевой фактор, чтобы показать потенциальным заказчикам, что мы есть, что мы эту работу ведем стабильно и можем из года в год предложить услуги на высоком уровне. Здесь важно, чтобы и остальные заказчики, кто заинтересован в перевозках по Севморпути – не только рыбаки, также отлаженно действовали и готовы были заключать контракты для того, чтобы мы могли спланировать до четы-



5,5 тыс. тонн камчатской рыбы доставили в Санкт-Петербург северным маршрутом

рех судозаходов в период летней и осенней навигации. Это судно очень широкого назначения, оно может перевозить любые виды грузов», – сказал представитель Атомфлота.

### КАКИЕ ПЛЮСЫ

Власти Камчатки считают использование СМП одним из приоритетов. «Для нас Северный морской путь – это прорывное направление логистики, потому что доставка по нему может быть быстрее и дешевле, чем по другим маршрутам. Но до сих пор его возможности активно не используются из-за нерешенных организационных вопросов: обратной загрузки, готовности портовых мощностей, дальнейшей транспортировки от портов западной части страны к местам потребления. Однако невыполнимых задач нет, и мы уже четко видим перспективу», – подчеркнул Владимир Солодов в интервью журналу «Fishnews – Новости рыболовства».

При этом глава региона отметил, что Северный морской путь должен быть именно дополнительной возможностью для рыбаков. «Мы не исходим из того, что полностью заменим перевозки железнодорожным транспортом через Владивосток. Перевозки по Севморпути – это именно дополнение, которое позволяет рыбохозяйственным предприятиям более гибко планировать сбыт, сократить расходы, повысить объемы рыбы, доставляемой в центральные регионы России, и обеспечить лучшее качество продукции за счет снижения количества перегрузок», – сказал глава Камчатского края.

На эти же преимущества он сослался, когда выступал с предложением по развитию перевозок рыбы Северным морским путем у президента. Владимир ПУТИН поручил правительству совместно с госкорпорацией «Росатом» и РЖД проработать вопрос о снижении затрат при такой доставке.

### РЫБНЫЕ РЕЙСЫ НА РЕГУЛЯРНОЙ ОСНОВЕ

Планы по повышению регулярности рейсов между Дальним Востоком и северо-западными регионами подтвердил замглавы дирекции Северного морского пути (СМП) госкорпорации «Росатом» Максим КУЛИНКО. Об этом было заявлено на выездном совещании комитета Совета Федерации по федеративному устройству, региональной политике, местному самоуправлению и делам Севера, которое прошло в Петропавловске-Камчатском.

«В будущем году стоит задача осуществить уже до четырех рейсов. Мы готовы раскатывать эту линию начиная из Санкт-Петербурга, с возможными заходами в порты Мурманск и Петропавловск-Камчатский, до Владивостока», – отметил представитель Росатома.

По его словам, для этого необходимо решить инфраструктурные проблемы, в

частности связанные с возможностью захода контейнеровоза, осадка которого превышает 10 метров, в порты. Кроме того, важно обеспечить обратную загрузку судна. Помимо рефрижераторных контейнеров «Севморпуть» может перевозить как генгрузы, так и грузы для нужд жизнеобеспечения дальневосточных регионов.

Дирекция СМП видит три этапа развития маршрута. «Сейчас первый этап, когда мы настраиваем каботажные контейнерные перевозки по этой линии. С 2025 по 2030 годы – это организация круглогодичного судоходства. И с 2030 по 2035 годы, считаем, что должен быть создан конкурентоспособный международный национальный транспортный коридор», – сказал Максим Кулилко.

25 сентября атомный контейнеровоз «Севморпуть» прибыл в Санкт-Петербург. Переход из Петропавловска-Камчатского занял меньше 20 дней. FN

### КАК ЭТО БУДЕТ

Правительство обновило правила прохода по Северному морскому пути. Согласно постановлению от 18 сентября 2020 г. № 1487, организация плавания судов в акватории СМП возложена на Росатом. За госкорпорацией закреплено создание штаба морских операций, который обеспечивает ледокольную проводку судов и проводку по маршрутам плавания судов в акватории Северного

морского пути, а также разрабатывает маршруты плавания и выполняет расстановку ледокольного флота в акватории СМП.

По-прежнему будет действовать разрешительный порядок плавания.

«Разрешения выдаются Федеральным агентством морского и речного транспорта или подведомственной ему организацией по согласованию со штабом», – говорится в правилах.

## СОТРУДНИЧЕСТВО ДЛЯ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Избранный губернатор Камчатки Владимир СОЛОДОВ посетил первый построенный на отечественных верфях краболов «Русь». Глава края и представители группы компаний «Антей» обсудили направления, которые обеспечат отдачу для экономики региона.

Напомним, что «Русь» построена по заказу группы компаний «Антей» в Ленинградской области. Краболов прошел промысловые испытания в Баренцевом море и затем Северным морским путем отправился уже к месту постоянной

эксплуатации на Дальневосточном бассейне.

В Петропавловске-Камчатском на судне побывал глава края Владимир Солодов, сообщили Fishnews в пресс-службе правительства региона. «Для нас важно, чтобы те рабочие

места, которые создаются предприятиями, занимающимися добычей водных биоресурсов, в том числе крабов, были доступны для жителей Камчатского края, чтобы больше перевалки осуществлялось на Камчатке. Эти вопросы также об-

судили сегодня с представителями группы компаний «Антей». Договорились о совместной их проработке в перспективе, в том числе задействуя возможности Северного морского пути», – рассказал избранный губернатор.

«Русь» участвует в программе строительства флота под квоты добычи крабов в инвестиционных целях. Также под крабовые квоты для «Антея» строятся суда на Находкинском судоремонтном заводе. FN



Российский краболов «Русь» ГК «Антей»



## ОТ ЮЖНЫХ КУРИЛ ВОЗЬМУТ «РЫБНЫЙ МАКСИМУМ»

По итогам поездки на южные Курильские острова ученые и рыбопромышленники убедились: регион открывает большие перспективы для исследований и промысла как лососей, так и пелагических рыб – сардины-иваси и скумбрии.

### ЛОСОСЕВЫЙ ОСТРОВ

В совместной поездке по Южным Курилам участвовали руководители Ассоциации рыбопромышленных предприятий Сахалинской области, регионального агентства по рыболовству, филиалов Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии. Сначала они побывали на Итурупе, где наблюдали за ходом лососей на нерестилища.

«В реках острова достаточно большое количество производителей – картина впечатляющая. Итуруп является особым местом, где сегодня тихоокеанские лососи чувствуют себя крайне комфортно, там правильно эксплуатируются подходящие стада, правильно осуществляется воспроизводство, регулирование, изъятие. Это видно по тому, как развивается путина», – рассказал Fishnews президент АРСО Максим КОЗЛОВ.

Ученые и рыбопромышленники убедились в правильности ранее принятого решения – создать на острове специальный центр для исследования лососей. Глава ассоциации обещал, что отраслевой бизнес окажет всю необходимую помощь в обеспечении работы этой станции.

«Наверное, половина всех объемов искусственного воспроизводства тихоокеанских лососей в России как раз приходится на Итуруп. Нужно от-

дельно изучать лососей острова, проводить исследования, делиться опытом. Тем более нас сегодня к этому подталкивает необходимость – несбывшиеся прогнозы по “красной” путине», – обратил внимание Максим Козлов.

«Для всех стало очевидно, что искусственное воспроизводство, пастбищное выращивание лососей – это проекты, которые обеспечивают стабильные подходы кеты. На островах ведется активное строительство лососевых рыболовных заводов, – констатировал заместитель руководителя Тихоокеанского филиала ВНИРО (ТИНРО) Александр БУСЛОВ. – В последние 5-6 лет на Итурупе такие предприятия появлялись по одному-два в год, сейчас в эту систему активно включился и Кунашир. Поэтому здесь вопрос для нас актуальный. Отмечу, что в соседней Японии начались проблемы с возвратами кеты на заводы, и нам нужно держать руку на пульсе, помогать нашим рыболовам, консультировать, вместе решать проблемные вопросы, связанные с разведением, а также с прогнозированием возвратов».

По словам ученого, несмотря на определенные успехи специалистов-рыболовов в прогнозировании заводских возвратов, в этом процессе иногда происходят сбои.

«Вот с этими сбоями нам вместе нужно работать, – под-

черкнул Александр Буслов. – Помимо кеты, там есть и горбуша, которая известна своей непредсказуемостью. Тем не менее Итуруп можно считать почти идеальным полигоном для ее воспроизводства».

По словам представителя ТИНРО, базу для изучения лососей планируют создать как одно из подразделений станции «Океанической», которая работает на Шикотане в основном с пелагическими объектами. Предполагается, что филиал на Кунашире будет изучать возможности прибрежного рыболовства – снюрреводный промысел камбалы, трески, сельди, минтая, а на Итурупе специалисты займутся исследованиями лососей.

«Они будут взаимодействовать, переезжать по необходимости, где-то объединяться. Планируем создать такой небольшой кластер, который на каждом острове в большей степени будет завязан на конкретные объекты», – сообщил замруководителя ТИНРО.

### БОЛЬШИЕ ПЛАНЫ НА ИВАСИ

После Итурупа участники поездки посетили Шикотан – предприятия, ориентированные на переработку пелагических рыб (сардины и скумбрии). Побывали и на Кунашире, на заводах Южно-Курильского рыбокомбината.

«Заместитель директора ВНИРО – руководитель Тихоокеанского филиала Алексей Анатольевич БАЙТАЛЮК стоял у истоков прогнозирования возвращения иваси и скумбрии. В этой поездке ученые смогли выйти в море на промысловом судне и наглядно убедиться в правильности прогнозов: за два траления взяли почти 250 тонн иваси», – отметил Максим Козлов.

Александр Буслов обратил внимание, что Южные Курилы – единственный район Дальнего Востока, где рыбопромысловая обстановка за десять лет кардинально изменилась. «В 2010 году доминирующим объектом промысла там была сайра, а за десять лет ее не стало совсем, но при этом общий вылов увеличился в три раза. То есть если мы в 2010 году добывали там порядка 100 тыс. тонн, то сейчас осваиваем 300 тыс. тонн, и это не предел. Доминирующими объектами стали сардина-иваси, скумбрия, вдвое выросли уловы минтая. Плюс появилась сельдь, которой не было в районе с 1960-х годов», – описал перемены замглавы ТИНРО.

Он констатировал, что рыбаки вняли прогнозам науки о наступлении сардиновой эпохи. Крупнейшие комбинаты на Кунашире и Шикотане поменяли производство и сориентировались на пелагические объекты.

«Южные Курилы готовы для пелагических объектов, у них есть переработка, добыча также налажена. У компаний есть две стратегии: одна подразумевает добычу иваси для переработки на муку и жир, вторая стратегия предусматривает сардину как пищевой

объект. Опыт последних лет показал, что приоритет нужно отдавать муке и жиру. Но при определенных гидрологических условиях и соответствующим техническим оснащением промысла облавливаются и такая сардина, которая сама по себе является качественным товарным продуктом, успешно реализуемым на рынке», – рассказал собеседник Fishnews.

Ученые подтверждают: сардины-иваси много. Исследования в августе-сентябре показали, что в российские воды заходит около 1,1 млн тонн. Рыбаки это понимают и уже выстраивают планы.

### УСПЕТЬ ЗА СКУМБРИЕЙ

«Все ждут скумбрию, но это скоротечный период промысла, преимущественно октябрь – начало ноября, когда она скапливается, рыба очень быстро проходит наши воды, – заметил Александр Буслов. – Всем – и науке, и рыбакам – нужно сконцентрироваться, вовремя найти скопления, пути миграций и выбрать объемы».

Сейчас на Южные Курилы отправляется научно-исследовательское судно «Владимир Сафонов». Оно будет навигировать флот на скумбрию.

«В этом году очевидно, что ее скопления будут несколько удалены от района промысла сардины, где флот работает сейчас, – примерно на 100 миль. В прошлом году мы с задачей справились. Надеюсь, что и в этот раз разведем скумбрию и укажем флоту, куда надо идти», – отметил замруководителя ТИНРО.

**Алексей СЕРЕДА**  
Сахалинская область

## ЛЮБИТЕЛЯМ ГОТОВЯТ ЭКСПЕРИМЕНТ

В пилотном проекте, позволяющем рыбакам-любителям продавать свои уловы, на первом этапе примут участие четыре региона, сообщил замминистра сельского хозяйства – руководитель Росрыболовства Илья ШЕСТАКОВ.

К эксперименту, призванному создать новые возможности для населения, присоединятся Мурманская, Сахалинская, Томская и Магаданская области. Концепция законопроекта о механизме продажи уловов рыбаков-любителей была поддержана на заседании комиссии правительства РФ по вопросам развития рыбного хозяйства 9 сентября, рассказал глава

Федерального агентства по рыболовству Илья Шестаков.

«Мы сейчас его представим в правительство для непосредственного рассмотрения и утверждения данной концепции», – заявил руководитель ФАР, отвечая на вопрос Fishnews.

Проект носит социальную направленность, подчеркнул глава Росрыболовства. Рыбаки-любители смогут прода-

вать легально добытые уловы. «Это пойдет на пользу местному населению, поскольку они получат доступ к свежей и проверенной в ветеринарном и санитарном плане рыбной продукции, а также это позволит в том числе сдавать излишки на рыбоперерабатывающие предприятия как сырье», – сообщил Илья Шестаков.

Напомним, что участники заседания правкомиссии



обратили внимание на важность создания прозрачных механизмов контроля за добычей. Также была отмечена

необходимость ветеринарного контроля и подтверждения законности продаваемого улова. FN

## ГЛУБОКОВОДНЫЕ КРАБЫ ВСЕ ЕЩЕ ЖДУТ

Постановление правительства, которое должно вернуть компаниям объемы добычи крабов-стригунов ангулятуса и красного, так и не вышло, рыбаки информируют власти о снятии судов с промысла.

Добытчики глубоководных крабов до сих пор не дождались решения органов власти о переводе в квоты добычи в морских водах объемов, которые ушли в 2020 году в другой вид квот, – вылова крабов в инвестиционных целях.

«Насколько нам известно, проект постановления остается на согласовании с федеральными органами исполнительной власти», – сообщил президент Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Приморья Георгий МАРТЫНОВ на онлайн-конференции Fishnews.

Сама АРПП не раз настаивала, что нынешнее законодательство уже позволяет перевести зарезервированные объемы в квоты добычи в морских водах (то есть по договорам, которые заключены с традиционными пользователями). Но регулятор заявил, что нужны изменения правовой базы правительства. Проект поправок

Министерство сельского хозяйства РФ представило в июле.

Из хозяйственного оборота в результате исключено более 8,5 тыс. тонн крабов-стригунов ангулятуса и красного. Рыбаки вынуждены снимать суда с промысла – это потери с точки зрения рабочих мест, налогов, ущерб для экономики предприятий, напомнил Георгий Мартынов. О ситуации объединение информирует Росрыболовство.

Георгий Мартынов также сообщил, что в ближайшее время рабочая группа по «регуляторной гильотине» в рыбной отрасли рассмотрит проект нового приказа Минсельхоза о минимальных суточных объемах добычи крабов на судно. Предполагается снизить показатель по крабу ангулятусу Восточно-Сахалинской подзоны – о необходимости таких изменений говорят в отраслевом сообществе, нынешний объем называют завышенным. FN

## РРПК ПОДТВЕРДИЛА БЕЗОПАСНОСТЬ РЫБНОЙ ПРОДУКЦИИ

Аудит на БМРТ «Иван Калинин» удостоверяет соответствие системы менеджмента безопасности пищевой продукции стандарту ИСО 22000. Это уже третий траулер РРПК, прошедший сертификацию, в планах компании распространить ее и на остальные суда.

Русская рыбопромышленная компания (РРПК) успешно прошла сертификацию на соответствие системы менеджмента безопасности пищевой продукции на БМРТ «Иван Калинин» требованиям стандарта ИСО 22000. Подтверждающие документы выданы головным органом по сертификации «РС Квалити» в системе добровольной сертификации «Стандарт Гарант».

Наличие сертификата подтверждает, что при производстве продукции применяется только специализированное оборудование, техническое обслуживание которого проводится своевременно и в полном объеме, сырье и материалы используются правильным образом, осуществляются все необходимые санитарно-гигиенические мероприятия – от пре-

дотращения загрязнения оборудования до контроля гигиены и здоровья персонала. Все это гарантирует пищевую безопасность продукции, производимой компанией, сообщили Fishnews в пресс-службе РРПК.

На соответствие требованиям ИСО 22000 сертифицированы еще два судна РРПК – БМРТ «Мыс Басаргина» и БМРТ «Герои Широнинцы». Стандарт безопасности продукции других судов подтвержден сертификатами на соответствие требованиям ГОСТ Р 51705.1. По информации компании, по истечении срока действия этих сертификатов остальные суда также пройдут аудит на соответствие требованиям стандарта ИСО. Это касается и новых судов, которые сейчас находятся в процессе строительства. FN

## ДОБЫТЧИКИ ПАЛТУСА ДОЖДАЛИСЬ ОБНОВЛЕНИЯ ПРАВИЛ

В правила рыболовства для Дальневосточного бассейна внесли изменения по добыче палтусов: поправки учитывают особенности работы рыбаков, отмечают в Межрегиональной ассоциации «Ярусный промысел».

Пока еще действующие правила для Дальнего Востока запрещают превышать определенную процентную долю по белокорому и черному палтусам от суммарной величины, установленной в разрешении на вылов. Однако такая формулировка не отвечает практике эффективного промысла: пользователи лишились возможности оперативно перераспределять квоту между судами.

Теперь привязку к решениям убрали, соблюдение соотношения будет оце-

ниваться по итогам года. Такое требование позволит рыбакам эффективно вести промысел без угрозы штрафа, причем с бережным подходом к биоресурсам, заявили в ассоциации.

При этом в АЯП по-прежнему убеждены, что нужно вернуться к определению общего допустимого улова отдельно для черного и отдельно для белокорого палтуса. Также в объединении считают важным рассчитывать объединение косатками улова как форс-мажор при оценке освоения квот.

Проблема нахлебничества очень серьезна – это важно учитывать в законодательстве, чтобы предприятия не лишились права на промысел из-за того, что морской зверь объедает рыбу, рассказал Fishnews руководитель АЯП Вячеслав БЫЧКОВ.

Свои предложения ассоциация передала в рабочую группу Дальневосточного научно-промышленного совета. В объединении рассчитывают, что вопрос будет рассмотрен на заседании ДВНПС в октябре. FN

## MOON TECH СТРОИТ ХОЛОДИЛЬНИК НА 300 ТЫС. ТОНН

В китайском порту Гуанчжоу ведется строительство низкотемпературного холодильника общей вместимостью 300 тыс. тонн. Объект, в котором используется каскадная CO<sub>2</sub>-система, будет полностью завершен летом 2021 года. Проект реализует госкорпорация Moon Tech.

Одним из решений, принятых правительством КНР для укрепления внутренней продовольственной безопасности на фоне мирового карантина, стало строительство складов-холодильников во всех крупных и средних портовых городах страны. Каждый объект должен отвечать требованиям не только по вместимости (300 тыс. тонн), но и экологичности – в качестве хладагента должен использоваться углекислый газ.

В настоящее время строительство одного из таких холодильников ведется в порту Гуанчжоу (входит в десятку самых загруженных портов мира), на территории международного логистического центра Гуанчжоу Наньша. Параллельно строится две очереди по 150 тыс. тонн каждая (6 холодильных камер). Холодопроизводительность составит порядка 15 МВт.

Проект под ключ реализует государственная корпорация Moon Tech. Ее специалисты занимаются созданием и монтажом холодильной и электрической систем, системы утилизации тепла, а также инженерных сетей, включая водоснабжение.

Как рассказал Fishnews директор госкорпорации Moon Tech по продажам в



России и СНГ Ли Янь, в основе проекта лежит каскадная технология с использованием в качестве хладагента углекислого газа. Камеры разделены по температуре на три зоны: -28°C, -8°C и 0°C. Высвобождающееся тепло будет направляться на обеспечение бытовых и производственных нужд объекта, в том числе на оттайку воздухоохладителей.

На данный момент уже построены здания первой очереди (1-3 холодильные камеры). Вторая очередь холодильника (4-6 камеры) по плану будет сдана в июне 2021 года.

Сумма контракта по проекту составляет около

200 млн юаней, или более 2,2 млрд рублей.

Сегодня на долю Moon Tech приходится более 60% внутреннего рынка Китая по пищевому холоду. Несколько лет назад госкорпорация начала масштабное продвижение в стране экологичного хладагента – CO<sub>2</sub>. На сегодняшний день это стало обязательным условием для получения лицензии на ввод в эксплуатацию крупного холодильника на территории КНР. По словам Ли Яня, за последние пять лет Moon Tech сдал уже 260 объектов, в которых используется CO<sub>2</sub>-система. FN

# ТАК ЛИ СТРАШНА ДРАГА

Тихоокеанский филиал ВНИРО опубликовал статью о дражном промысле в Приморском крае. Материал подготовлен как реакция на ряд сообщений о разрушительном влиянии такого лова на окружающую среду.

«Уже не скатываясь, как это было четыре года назад, до нелепых тезисов о пропуске акул с помощью драги и штормовых выбросах водорослей на пляжах, которые круглогодично образуются исключительно из-за десяти дней промысла, вновь навязывается мнение, что использование драги неэкологично, а у науки нет актуальных данных. В свете этого считаем целесообразным дать разъяснения и результаты наблюдений специалистов за состоянием донных биоценозов», – отметили в ТИНРО.



В Уссурийском заливе дражным способом ведется промысел анадары и спизулы. Для этого используются драги с гидроразрывом, применяемые по всему миру

## КОММЕНТИРУЮТ УЧЕНЫЕ

Как рассказали Fishnews в пресс-службе филиала, драги бывают различных конструкций, но в основном это сетной мешок на металлической раме, прикрепленной к металлическим салазкам. В нижней части орудия находятся зубья, разрыхляющие грунт. Драги с гидроразрывом оснащены шлангами, откуда выходит под давлением струя морской воды, поднимающая грунт. То есть ничего сверхсложного, что могло бы оставить неизгладимый след в мягких грунтах, в драгах нет, обратили внимание ученые.

По информации ТИНРО, сейчас в Амурском и Уссурийском заливах дражным способом ведется промысел анадары и спизулы. Для этого используются драги с гидроразрывом, применяемые по всему миру.

Исследования воздействия гидродраги на окружающую среду, выполненные американскими и японскими биологами с использованием водолазного оборудования, показали: драга не наносит ущерба донным сообществам, помимо самого изъятия моллюсков, подчеркнули в филиале.

«Уже через час после работы драги на илистых грунтах водолаз не обнаружит ни дорожки от гидроразрыва, ни следов зубьев – морские волны перемешают грунт, а концентрация грунта в водном слое вернется в норму», – заверили в ТИНРО.

Специалисты напомнили, что в водах Приморья, как и в большинстве прибрежных акваторий, грунты с зарывающимися моллюсками расположены в зоне наибольшей прибойности. Там значительное перемещение масс песка происходит постоянно, 24 часа в сутки, 365 дней в году. «На фоне титанического труда моря взмучивание драгой в течение

короткого периода времени проходит неосознаемо», – отметили ученые.

Однако дражный промысел не может вестись когда и где угодно, подчеркнули в ТИНРО. Правила рыболовства для Дальневосточного бассейна и отраслевой классификатор орудий лова устанавливают ряд ограничений в части сроков дражного промысла, разрешенных глубин для работы, запретных районов, объектов добычи и других параметров. Вплоть до расстояния между зубьями драги при лове определенных гидробионтов.

## МОЛЛЮСКОВ НЕ УБЫВАЕТ

Ученые заявили, что обрушения запасов не фиксировались. Сотрудники Тихоокеанского филиала ВНИРО ежегодно проводят мониторинг состояния донных сообществ в Приморье, в том числе в местах скопления зарывающихся моллюсков.

«Регулярные исследования на протяжении последних как минимум десяти лет показывают, что ресурсы анадары и спизулы стабильны, – отметили в ТИНРО. – Имеющиеся межгодовые колебания обилия промысловых объектов и их окружения обусловлены в гораздо большей мере естественными причинами, чем влиянием легального промысла».

Специалисты обратили внимание, что рыхление грунта освобождает площади для оседания молоди моллюсков, чем только способствует лучшей выживаемости зарывающихся видов. Говоря о приловах, в филиале заметили, что видовое разнообразие сопутствующих бентосных животных на акваториях скоплений анадары и спизулы невелико.

В сентябре была организована экспедиция на научно-исследовательском судне «Убеж-

денный»: рейс включал обследование кутовой части Амурского залива, где находятся поселения зарывающихся моллюсков. «Результаты работ покажут как актуальное состояние промысловых запасов спизулы и анадары, так и воздействие недавнего мощного тайфуна «Майсак», выбросившего огромное количество моллюсков на берег. На основе анализа собранных в предыдущие годы данных ученые смогут сравнить последствия многолетнего промысла и единичной «акции» природы», – рассказали в филиале.

## ВОДОРΟΣЛЕЙ ПРОМЫСЛОВИКИ СТОРОНЯТСЯ

Ученые прокомментировали и истории про то, что драги губят заросли водорослей. «Опытные капитаны и биологи знают, что поля анфельции или зостеры настолько плотные, что зубья и вход драги в течение нескольких минут забиваются водорослями и эффективность работы теряется. Это все равно, что вспахать поле граблями, на которых висит стог сена», – привели сравнение специалисты. Кроме того, ученые отмечают, что плотные поселения зоостеры являются естественной преградой для моллюсков и их личинок.

Авторы статьи обратили внимание и на масштабы любительского лова в прибрежных акваториях. «С каждым годом все больше людей на лодках с водолажным снаряжением можно лицезреть в бухтах Приморья. Поэтому вопрос «А где же моллюски?» вообще-то уже давно не должен адресоваться только рыбопромышленникам», – отметили в ТИНРО.

Дискуссии вокруг использования драг разворачиваются в крае не впервые. В мае 2016 года Fishnews опубликовал статью об этом виде лова. FN

Газета «Fishnews дайджест»  
Издается с 2010 года  
Выпуск № 9 (123)

СМИ зарегистрировано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, запись о регистрации ПИ № ФС 77-77920.

### Учредитель и издатель:

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

### Генеральный директор

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

### Адрес редакции:

690091, Приморский край, г. Владивосток,  
ул. Светланская, д. 51-А, к. 404  
тел.: 8 (423) 226-84-44, факс: 8 (423) 222-95-53

### Главный редактор

СЫЧЁВА Наталья Олеговна  
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

Верстка и дизайн:  
Сергей БРАЖНИК

### Фотографии в номере:

Ольга ШУТЬ  
Виктор БУКВЕЦКИЙ  
РИА Fishnews.ru  
Мария КАБУШКИНА  
АПРОХК  
Группа «Норбо»  
Выборгский судостроительный завод  
Moon Tech

### 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. Знак информационной продукции «+16»

Свободная цена.

Дата выхода в свет:  
06.10.2020 г.

Тираж 1500 экз.

Отпечатано в типографии ООО «Издательская группа В.И.Т.»  
690090, Приморский край, г. Владивосток, ул. Алеутская, 45-А  
тел.: 8 (423) 257-15-64



**SEAFOOD EXPO GLOBAL**  
**SEAFOOD PROCESSING GLOBAL**

# ОБЪЕДИНЁННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТЕНД РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**1 100 м<sup>2</sup>** Масштабная  
экспозиция

**30 000** Посетителей  
из 150+ стран мира

## 27-29 АПРЕЛЯ 2021

Испания, Барселона



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО РЫБОЛОВСТВУ

**EXPO SOLUTIONS GROUP**

+7 (499) 922-44-17

+7 (967) 017-35-86

info@rusfishexpo.com

**www.rusfishexpo.com**



ОТРАСЛЕВОЙ  
ВЫСТАВОЧНЫЙ ОПЕРАТОР

*Russian  
Fish*

На правах рекламы