**ФОКУС: ЖД перевозки**

Регулярный дайджест новостей АСОРПС, ее участников и отрасли

01 – 02 ОКТЯБРЯ 2018

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ ДНЯ**- [Чиновники Росрыболовства задержаны на Сахалине по подозрению во взятке](https://regnum.ru/news/2492604.html).- [В Москве состоялась 11-я сессия Смешанной Комиссии по рыболовству в Балтийском море России и ЕС](http://fish.gov.ru/press-tsentr/novosti/24617-v-moskve-sostoyalas-11-ya-sessiya-smeshannoj-komissii-po-rybolovstvu-v-baltijskom-more-rossii-i-es).- [Потребление рыбной продукции в России сохранилось на уровне 21,5 кг на человека в год](https://www.fishnet.ru/news/novosti_otrasli/78973.html). |

|  |
| --- |
| **Ближайшие мероприятия** |
| **Дата**  | **Наименование** | **Место проведения** |
| 02-04.10 | БЕЛОРУССКАЯ ТРАНСПОРТНАЯ НЕДЕЛЯ 2018 / Belarusian Transport Week | Минск |
| 3.10 | 27 Пленарное заседание КСТП | Сочи |
| 3-4.10 | Форум "Сообщество", | Южно-Сахалинск |
| 7.11 | CHINA FISHERIES & SEAFOOD EXPO | Китай (г. Циндао) |
| 06.11 | Intermodal Europe 2018 | Нидерланды, Роттердам |
| 21-23.11 | Выставка-форум транспортно-логистических услуг, технологий и оборудования для коммерческого транспорта TransUral | Екатеринбург |

 |
| **НОВОСТИ АСОРПС и КОМПАНИЙ**  |
| Новых сообщений нет. |  |
| **НОВОСТИ ОТРАСЛИ** |
| **Чиновники Росрыболовства задержаны на Сахалине по подозрению во взятке**. На Сахалине по подозрению в получении взятки задержаны чиновники Сахалино-Курильского территориального управления Росрыболовства. По версии следствия, они потребовали у коммерческой структуры, а затем и получили долю за незаконно добытую рыбу, передает корреспондент ([ИА REGNUM](https://regnum.ru/news/2492604.html)). **В Москве состоялась 11-я сессия Смешанной Комиссии по рыболовству в Балтийском море России и ЕС**. Вопросы расширения сотрудничества России и Европейского союза на Балтике, управления и использования общих промысловых запасов обсудили на 11-й сессии Смешанной комиссии по рыболовству в Балтийском море, которая состоялась в Москве 24-26 сентября 2018 года ([Федеральное агентство по рыболовству](http://fish.gov.ru/press-tsentr/novosti/24617-v-moskve-sostoyalas-11-ya-sessiya-smeshannoj-komissii-po-rybolovstvu-v-baltijskom-more-rossii-i-es)).**Потребление рыбной продукции в России сохранилось на уровне 21,5 кг на человека в год**. Росстат представил результаты обследования бюджетов домашних хозяйств в 2017 году: уровень потребления рыбы и рыбных продуктов в среднем на жителя России составил 21,5 кг в год, что соответствует показателю 2016 года. ([fishnet.ru](https://www.fishnet.ru/news/novosti_otrasli/78973.html)) | **В Росрыболовстве автоматизируют процессы оказания услуг для пользователей.** ФГБУ "Центр системы мониторинга рыболовства и связи" (находится в ведении Росрыболовства) продолжает работу по совершенствованию интернет-портала отраслевой системы мониторинга (ОСМ) Росрыболовства ([fishnet.ru](https://www.fishnet.ru/news/novosti_otrasli/78994.html)).**Состоялось совещание по формированию промышленных кластеров с участием руководителей отраслевых департаментов Минпромторга России, представителей Росрыболовства, органов исполнительной власти Архангельской области, вузов и профильных ассоциаций**. Главной темой совещания стало создание в Архангельской области межрегионального Арктического рыбопромышленного кластера, а также получение статуса промышленного кластера Судостроительным кластером Архангельской области ([fishnet.ru](https://www.fishnet.ru/news/novosti_otrasli/78975.html))  |

**ПОЛНЫЕ ТЕКСТЫ ПУБЛИКАЦИЙ**

ИА Regnum, Москва, 2 октября 2018

ЧИНОВНИКИ РОСРЫБОЛОВСТВА ЗАДЕРЖАНЫ НА САХАЛИНЕ ПО ПОДОЗРЕНИЮ ВО ВЗЯТКЕ

Начальник и госинспектор Ногликского отдела Сахалино-Курильского территориального управления **Росрыболовства** потребовали долю за незаконно добытые биоресурсы

На Сахалине по подозрению в получении взятки задержаны чиновники Сахалино-Курильского территориального управления **Росрыболовства**. По версии следствия, они потребовали у коммерческой структуры, а затем и получили долю за незаконно добытую **рыбу**, передает корреспондент ИА REGNUM.

По версии СУ СК РФ по Сахалинской области, подозреваемые в сентябре 2018 года, находясь в селе Даги Ногликского района, потребовали от директора одного из **рыбодобывающих** предприятий часть прибыли от незаконно добытого лосося. Взятку просили за то, чтобы не принимать мер к предприятию-нарушителю за незаконную рыбалку.

Вечером 27 сентября чиновники **Росрыболовства**, прямо в помещении отдела ведомства, получили от руководителя предприятия 400 тыс. рублей.

Возбуждено уголовное дело, подозреваемые задержаны. В отношении обоих фигурантов принята мера пресечения в виде заключения под стражу.

Как сообщало ИА REGNUM, работой **Росрыболовства** недовольны жители "**рыбных**" регионов Дальнего Востока. На Камчатке люди полагают, что ведомство борется с обычными людьми, наказывая за пойманную для еды **рыбу**, между тем настоящие браконьеры и нерадивые промышленники в ходе богатейшей камчатской путины сгноили в полях, лесах и на дорогах полуострова тонны лосося.

На Сахалине возмущение жителей вызвала непримиримая и трудно объяснимая позиция **Росрыболовства** по реализации инициативы экс-губернатора региона Олега Кожемяко о "трех хвостах". Идея заключалась в том, что каждый житель островного региона мог бы поймать во время путины три хвоста лосося в день на удочку, для еды. Идею одобрили и наука в лице СахалинНиро, и Погранслужба ФСБ РФ, и правительство региона, и полномочный представитель президента в ДФО Юрий Трутнев. Но **Росрыболовство** встало насмерть. Причем причины этого противостояния так и остались непонятны.

<https://regnum.ru/news/2492604.html>

[К началу документа](#tabtxt_2338628_1013656173)

Федеральное агентство по рыболовству (fish.gov.ru), Москва, 1 октября 2018

В МОСКВЕ СОСТОЯЛАСЬ 11-Я СЕССИЯ СМЕШАННОЙ КОМИССИИ ПО РЫБОЛОВСТВУ В БАЛТИЙСКОМ МОРЕ РОССИИ И ЕС

Вопросы расширения сотрудничества России и Европейского союза на Балтике, управления и использования общих промысловых запасов обсудили на 11-й сессии Смешанной комиссии по **рыболовству** в Балтийском море, которая состоялась в Москве 24-26 сентября 2018 года.

Российскую делегацию возглавил представитель Российской Федерации в Смешанной комиссии по **рыболовству** в Балтийском море, начальник Управления организации **рыболовства Росрыболовства** Андрей Космин, делегацию Евросоюза - главный советник Генерального директора по развитию **рыболовного** права генерального Директората по морским делам и вопросам **рыболовства** Европейской Комиссии Фабрицио Донателла.

В ходе переговоров Стороны обсудили отчеты рабочей группы по долгосрочному управлению запасами живых морских ресурсов в Балтийском море, реализации плана ее работы на 2019 год. В частности, в ходе ее работы осуществлен обмен информацией о размерах общих допустимых уловов (ОДУ) для совместных запасов, принятых в Европейском союзе и Российской Федерации на 2018 год, объемах вылова судами Сторон в 2017 год. Обсуждены научные рекомендации ИКЕС для совместных запасов **рыб** в Балтийском море, а также другие вопросы, представляющие взаимный интерес.

Стороны одобрили деятельность, осуществлявшийся в межсессионный период, рабочей группы по сотрудничеству в области контроля и мониторинга, а также подчеркнули важность и необходимость повышения эффективности взаимодействия между Россией и Европейским союзом, в том числе путем обмена экспертами, занимающихся вопросами контроля, организацией и регулированием **рыболовства**.

Российская сторона проинформировала партнеров из Евросоюза о процедуре установления ОДУ и распределении квот, а также об изменениях российского законодательства в области **рыболовства**, которые вступают в силу с 1 января 2019 года. Делегация ЕС в свою очередь представила детальный доклад о **рыболовной** политике Евросоюза.

В контексте единых подходов Сторон в заинтересованности расширения сотрудничества достигнута договоренность о взаимодействии стран в разработке совместных мер управления запасами, которое будет осуществляться в рамках соответствующей Рабочей группы по планам управления запасами живых морских ресурсов в Балтийском море, заседание которой планируется проводить ежегодно в период апрель-май.

Серьезное внимание на переговорах уделено более активному продвижению Российско-Польского плана по восстановлению запасов угря в бассейнах реки Преголя и Вислинском заливе, который был одобрен ИКЕС еще в 2016 году и передан для утверждения в Европейскую Комиссию, а также возможности экспорта личинок угря с 1 января 2019 года, запрет на который в ЕС действует до конца 2018 года. Европейская сторона приняла на себя обязательство проинформировать к середине октября 2018 года Россию о ситуации, связанной с рассмотрением плана Европейской Комиссией.

В контексте перспективы решения вопросов, связанных с возможностью экспорта личинок угря в Российскую Федерацию для искусственного воспроизводства и восстановления запасов угря, а также соответствующих расходов, которые будет нести российская сторона на эти цели, стороны договорились обмениваться информацией об объемах добычи угря в период его нерестовых миграций

в Датском проливе в 21 и 22 подрайонах ИКЕС Балтийского моря **рыбаками** Евросоюза за последние 10 лет, а также промысла российскими **рыбаками**.

Кроме этого, Российская сторона обратилась к делегации Евросоюза с предложением рассмотреть возможность осуществления промысла российскими **рыбаками** ежегодно недоосваиваемых **рыбаками** стран Евросоюза ОДУ в Балтийском море, который превышает 30 тыс. тонн. Стороны запланировали обсуждение данного вопроса на заседании Рабочей группы и очередной сессии Смешанной комиссии.

По итогам работы 11-й сессии Смешанной комиссии Андрей Космин подчеркнул актуальность и большой потенциал взаимодействия сторон на основе Соглашения между Правительством России и Европейским сообществом о сотрудничестве в области **рыболовства** и сохранения живых морских ресурсов.

в Балтийском море, а также выразил надежду на дальнейшее продвижение совместно одобренных инициатив, зафиксированных в подписанном Сторонами Протоколе по ее итогам, и расширение сфер сотрудничества между сторонами в будущем.

Справочно:

Правовой основой сотрудничества Российской Федерации и Евросоюза в Балтийском регионе является Соглашение между Правительством Российской Федерации и Европейским сообществом о сотрудничестве в области **рыболовства** и сохранения живых морских ресурсов в Балтийском море от 28 апреля 2009 года. Следует отметить, что данное Соглашение заменяет собой межправительственные соглашения между Российской Федерацией и Латвийской Республикой, Королевством Швеция, Финляндской Республикой, Эстонской Республикой, Республикой Польша и Литовской Республикой в части, касающейся морского **рыболовства** в Балтийском море. В соответствии с Соглашением ежегодно проводятся сессии Смешанной комиссии по **рыболовству** в Балтийском море, а также заседания Рабочей группы по взаимодействию в области **рыболовства** между Федеральным агентством по **рыболовству** и Генеральным Директоратом по морским делам и **рыболовству** Европейской Комиссии, созданной в рамках Меморандума о взаимопонимании между Федеральным агентством по **рыболовству** Российской Федерации и Генеральным Директоратом по морским делам и вопросам **рыболовства** Европейской Комиссии по установлению принципов, целей и структуры диалога в области **рыболовства** от 24 апреля 2008 года.

Большое значение имеет сотрудничество между Российской Федерацией и ЕС в рамках Организации по **рыболовству** в северо-восточной части Атлантического океана (НЕАФК), Комиссии по сохранению морских живых ресурсов Антарктики (АНТКОМ), Организации по **рыболовству** в северо-западной части Атлантического океана (НАФО), Организации по управлению **рыболовством** в южной части Тихого океана (ЮТО), Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО). Ежегодно проводятся сессии российско-литовской, российско-польской Смешанных комиссий по **рыбному** хозяйству, а также российско-эстонской Межправительственной комиссии по **рыболовству** в Чудском, Теплом и Псковском озерах.

Источник: Пресс-служба **Росрыболовства**

<http://fish.gov.ru/press-tsentr/novosti/24617-v-moskve-sostoyalas-11-ya-sessiya-smeshannoj-komissii-po-rybolovstvu-v-baltijskom-more-rossii-i-es>

Похожие сообщения (4):

* [Fishnet (fishnet.ru), Москва, 2 октября 2018, В Москве состоялась 11-я сессия Смешанной Комиссии по рыболовству в Балтийском море России и ЕС (фото)](https://www.fishnet.ru/news/novosti_otrasli/78992.html)
* [Fishportal (fishportal.ru), Москва, 2 октября 2018, В Москве состоялась 11-я сессия Смешанной Комиссии по рыболовству в Балтийском море России и ЕС](http://www.fishportal.ru/index/index_20847.html)
* [Fishretail.ru, Санкт-Петербург, 2 октября 2018, В Москве состоялась 11-я сессия Смешанной Комиссии по рыболовству в Балтийском море России и ЕС](http://mo.fishretail.ru/news/v-moskve-sostoyalas-11-ya-sessiya-389911)
* [Рыба Камчатского края (fishkamchatka.ru), Петропавловск-Камчатский, 2 октября 2018, В Москве состоялась 11-я сессия Смешанной Комиссии по рыболовству в Балтийском море России и ЕС](http://fishkamchatka.ru/articles/russia/26606/)

[К началу документа](#tabtxt_2338628_1013329028)

Fishnet (fishnet.ru), Москва, 1 октября 2018

ПОТРЕБЛЕНИЕ РЫБНОЙ ПРОДУКЦИИ В РОССИИ СОХРАНИЛОСЬ НА УРОВНЕ 21,5 КГ НА ЧЕЛОВЕКА В ГОД

Росстат представил результаты обследования бюджетов домашних хозяйств в 2017 году: уровень потребления **рыбы** и **рыбных** продуктов в среднем на жителя России составил 21,5 кг в год, что соответствует показателю 2016 года.

В Центральном федеральном округе объем потребления составляет 23,5 кг. Больше всего **рыбы** в округе едят в Белгородской области - 28,1 кг на человека. Уровень потребления в Москве - 21,9 кг.

В Северо-Западном федеральном округе средний показатель потребления - 18,7 кг, на первом месте по объему потребления **рыбы** - Ненецкий автономный округ, здесь покупают до 45,5 кг **рыбы** на человека в год.

В Дальневосточном федеральном округе уровень потребления составил 26,8 кг. Лидером не только на Дальнем Востоке, но в России в целом, является Чукотский автономный округ - 50,3 кг **рыбной** продукции на жителя региона.

В Южном федеральный округе объем потребления **рыбы** оценивается в 21,2 кг на человека, наибольший показатель в Севастополе - 46,8 кг. В Северо-Кавказском федеральном округе уровень потребления - 16,6 кг, больше всего **рыбы** покупают в Республике Ингушетия - 20,4 кг.

На каждого жителя в Приволжском федеральном округе приходится 20,9 кг **рыбы**, самый высокий показатель потребления в Республике Мордовия - 26,1 кг. В Уральском федеральном округе уровень потребления **рыбной** продукции составляет 21,9 кг, при этом в Тюменской области этот показатель достиг 29,4 кг на человека.

В Сибирском федеральном округе уровень потребления, как и в среднем по России, - 21,5 кг. Наибольший объем **рыбной** продукции съедают жители Новосибирской области - 28,3 кг.

Средний российский уровень потребления **рыбной** продукции выше общемирового: по предварительным расчетам Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных наций (ФАО), объем глобального потребления **рыбы** и морепродуктов составил в 2017 году - 20,5 кг.

Справочно:

Для увеличения уровня потребления **рыбной** продукции населением и развития **рыбопереработки** введен новый механизм государственной поддержки - квоты на инвестиционные цели для строительства высокотехнологичных судов на российских верфях и береговых перерабатывающих заводов. В этом году подписаны договоры и заключены контракты на строительство 33 судов и 18 фабрик. Некоторые новые производства будут введены в строй уже в 2019-2020 годах. Кроме того, с 2019 года начнет действовать повышающий коэффициент к квоте для тех рыбаков, которые будут поставлять уловы на берег в свежем, живом и охлажденном виде. Эта продукция будет поступать как на переработку, так и напрямую в торговлю. Обсуждается также внесение поправок в Налоговый кодекс для стимулирования **рыбопереработки** и поставок **рыбной** продукции на внутренний рынок.

За девять месяцев 2018 года объем вылова водных биоресурсов вырос на 5,7%, примерно до 4 млн тонн, в том числе за счет рекордного вылова тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке - более 645 тыс. тонн.

Источник: **Росрыболовство**.

<https://www.fishnet.ru/news/novosti_otrasli/78973.html>

Похожие сообщения (5):

* [Fishretail.ru, Санкт-Петербург, 2 октября 2018, Потребление рыбной продукции в России сохранилось на уровне 21,5 кг на человека в год](http://fishretail.ru/news/potreblenie-ribnoy-produktsii-v-rossii-sohranilos-389926)
* [Fishportal (fishportal.ru), Москва, 2 октября 2018, Проведено исследование потребления рыбы россиянами](http://www.fishportal.ru/index/index_20844.html)
* [Рыба Камчатского края (fishkamchatka.ru), Петропавловск-Камчатский, 2 октября 2018, Потребление рыбной продукции в России сохранилось на уровне 21,5 кг на человека в год](http://fishkamchatka.ru/articles/russia/26602/)
* [Fishery (fishnotice.com), Владивосток, 2 октября 2018, Потребление рыбной продукции в России сохранилось на уровне 21,5 кг на человека в год](http://www.fishnotice.com/news/?idnews=453550)
* [Федеральное агентство по рыболовству (fish.gov.ru), Москва, 1 октября 2018, Потребление рыбной продукции в России сохранилось на уровне 21,5 кг на человека в год](http://fish.gov.ru/press-tsentr/novosti/24607-potreblenie-rybnoj-produktsii-v-rossii-sokhranilos-na-urovne-21-5-kg-na-cheloveka-v-god)

[К началу документа](#tabtxt_2338628_1013189653)

Fishnet (fishnet.ru), Москва, 2 октября 2018

В РОСРЫБОЛОВСТВЕ АВТОМАТИЗИРУЮТ ПРОЦЕССЫ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ (ФОТО)

ФГБУ "Центр системы мониторинга **рыболовства** и связи" (находится в ведении **Росрыболовства**) продолжает работу по совершенствованию интернет-портала отраслевой системы мониторинга (ОСМ) **Росрыболовства**.

Портал ОСМ упрощает процесс подачи заявок на оказание услуг, предоставляемых территориальными подразделениями **Росрыболовства**. Пользователи формируют заявки в электронном виде, а сотрудники теруправлений - в онлайн-режиме рассматривают их, согласовывают с заинтересованными подразделениями и формируют ответ.

Портал ОСМ направлен на создание единой системы нормативно-справочной информации для использования представителями **рыбной** отрасли.

Вопросы разработки и внедрения Портала ОСМ обсуждались 1 октября 2018 года на совещании, которое провел заместитель Министра сельского хозяйства - руководитель Федерального агентства по **рыболовству** Илья Шестаков.

С 1 июня 2018 года Портал ОСМ введен в промышленную эксплуатацию в части заключения договоров и предоставления доступа к картографическим и аналитическим сервисам. Функционал предусматривает возможность оформления договоров на информационное обслуживание, обслуживание иностранных судов, оказание услуг по предоставлению аналитических материалов и выдаче документов. В личном кабинете оформляется разрешение на добычу (вылов) водных биоресурсов. Пользователи получают сквозной доступ к картографическим сервисам и аналитическим данным.

Интернет-портал автоматизирует формирование, размещение и рассмотрение разных видов отчетности: 1-П (**рыба**), оперативные отчеты, книги регистрации разрешений на добычу (вылов) водных биоресурсов и отчеты для ФНС. Система синхронизируется с Электронным промысловым журналом (ЭПЖ), позволяет регистрировать судно, вести реестр судов, хранить историю и всю необходимую информацию. С помощью Портала ОСМ тестируются технические средства контроля. Разработан модуль сертификации **рыбопромысловых** компаний по Международному кодексу управления безопасностью (МКУБ).

Для регистрации в системе пользователем создается личный кабинет. С его помощью легко производить индивидуальную настройку доступных функций и сервисов.

По поручению Ильи Шестакова в **Росрыболовстве** будет создана специальная рабочая группа. Она будет заниматься выработкой предложений по развитию интернет-портала отраслевой системы мониторинга.

"Функционал Портала ОСМ позволит автоматизировать процессы, упростить взаимодействие пользователей водных биоресурсов, сотрудников **Росрыболовства** и других ведомств. Пользователям станет удобнее работать с документами и подавать заявки, сотрудникам ведомства - рассматривать их и оперативно принимать решения", - отметил в ходе совещания Илья Шестаков.

Источник: Пресс-служба **Росрыболовства**

<https://www.fishnet.ru/news/novosti_otrasli/78994.html>

Похожие сообщения (1):

* [Федеральное агентство по рыболовству (fish.gov.ru), Москва, 2 октября 2018, В Росрыболовстве автоматизируют процессы оказания услуг для пользователей](http://fish.gov.ru/press-tsentr/novosti/24620-v-rosrybolovstve-avtomatiziruyut-protsessy-okazaniya-uslug-dlya-polzovatelej)

[К началу документа](#tabtxt_2338628_1013816238)

Fishnet (fishnet.ru), Москва, 1 октября 2018

В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ СОЗДАДУТ МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ АРКТИЧЕСКИЙ РЫБОПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР

Состоялось совещание по формированию промышленных кластеров с участием руководителей отраслевых департаментов Минпромторга России, представителей **Росрыболовства**, органов исполнительной власти Архангельской области, вузов и профильных ассоциаций.

Главной темой совещания стало создание в Архангельской области межрегионального Арктического **рыбопромышленного** кластера, а также получение статуса промышленного кластера Судостроительным кластером Архангельской области.

Создание промышленных кластеров с базирующимися в Архангельской области якорными предприятиями позволит стимулировать и развивать экономический и промышленный потенциал не только Архангельской области, но и других регионов-участников кластера. Механизм кооперационного производства по типу промышленных кластеров позволяет крупным участникам привлекать малые и средние предприятия для реализации совместных кластерных проектов, а также получать государственную поддержку согласно Постановлению Правительства РФ № 41, - заявил представитель Минпромторга России.

Представители Министерства агропромышленного комплекса и торговли и Министерства экономического развития Архангельской области представили концепцию создания межрегиональных кластеров с участием предприятий шести регионов России - Архангельской, Калининградской, Мурманской, Ленинградской области, Санкт-Петербурга и Республики Карелия. Основные направления деятельности кластеров предполагают **рыбодобычу, рыбопереработку**, судостроение и судоремонт, обслуживание судов и производство продукции аквакультуры.

Данные проекты могут стать базой для дальнейшего формирования опорных зон развития на территории Арктики, - подчеркнул представитель Минпромторга России и предложил обсудить механизмы их стимулирования в рамках предстоящего в 2019 году V Международного арктического форума "Арктика - территории диалога", который будет проходить в Архангельске.

<https://www.fishnet.ru/news/novosti_otrasli/78975.html>

[К началу документа](#tabtxt_2338628_1013257228)