



*по состоянию на 17 сентября 2024 г.*

**Деловая программа VII Международного рыбопромышленного форума и  
Выставки рыбной индустрии, морепродуктов и технологий  
(Global Fishery Forum & Seafood Expo Russia 2024)  
*17-19 сентября 2024 года, город Санкт-Петербург***

Общее расписание мероприятий деловой программы .....	2
• Деловая программа Международного рыбопромышленного форума .....	4
• Мероприятия выставки Seafood Expo Russia .....	20
• Деловая программа Международного образовательного форума .....	32

## Общее расписание мероприятий деловой программы

17 сентября (первый день)				
10:00-11:30 Круглый стол «Меры развития и поддержки экспорта рыбной продукции» Конференц-зал D2	10:00-11:30 Научно-практический семинар «Строим аквакультурное хозяйство. Риски и разумные решения» Конференц-зал D1	10:00-11:30 Круглый стол «Международное сотрудничество для реализации образовательных и исследовательских проектов в рыбной отрасли» Конференц-зал G22-G24 (2 этаж)	10:15-12:15 Возможности для инвестиций в агропромышленный комплекс Саудовской Аравии Конференц-зона F3	10:15-13:00 Круглый стол SHIP TECH GLOBAL «Импортозамещение в судостроении – планы и реальность» Конференц-зона F1
12:00-13:30 Бизнес-сессия «Россия-Китай» Конференц-зал D2		12:00-13:30 Круглый стол «Профессионалитет – драйвер сотрудничества образовательных организаций и работодателей» Конференц-зал G22-G24 (2 этаж)	12:40-13:40 Презентация «Сектор рыболовства и аквакультуры Боливарианской Республики Венесуэла» Конференц-зона F3	
13:30-14:00 Награждение победителей конкурса FishCont				Сцена открытия в Пассаже
14:00-15:30 Круглый стол «Водоросли: что мешает реализовать большой потенциал» Конференц-зал D2	14:00-15:30 Бизнес-сессия «Россия-Индия» Конференц-зал D1	14:15-15:45 Круглый стол «Взаимодействие вузов и бизнеса при подготовке кадров» Конференц-зал G22-G24 (2 этаж)	14:00-15:30 «Актуальная тема: логистика рыбного скоропорта» (организатор встречи – авиакомпания «Волга-Днепр») Конференц-зона F3	13:30-15:30 Круглый стол SHIP TECH GLOBAL «Унификация при проектировании инновационных судов – от теории к практике» Конференц-зона F1
16:00-16:10 Официальная церемония открытия III Международного Научно-образовательного форума рыбохозяйственного комплекса «FISHERY SKILLS» Сцена открытия в Пассаже				15:45-16:15 Презентация «Передовые рыболовные суда Made-in-China: опыт проектирования и постройки» Конференц-зона F1
16:10-16:30 Церемония награждения победителей отборочного этапа чемпионата «Профессионалы» Сцена открытия в Пассаже				
16:00-17:30 Бизнес-сессия «Россия-Саудовская Аравия» Конференц-зал D2	16:00-17:30 Круглый стол «Логистика рыбы и морепродуктов» Конференц-зал D1	16:30-18:00 Лучшие практики работы с молодежью: презентация, обсуждение, обмен опытом Конференц-зал G22-G24 (2 этаж)	16:00-17:30 Открытая дискуссия «2035 год на пороге. Произойдет ли качественная трансформация аквакультуры России?» Конференц-зона F3	16:30-18:00 Круглый стол по сертификации оборудования Конференц-зона F1
19:00 Отраслевой товарищеский матч по футболу			Стадион «Олимпиаец» (г. Павловск, ул. Госпитальная 24/1)	

<b>18 сентября (второй день)</b>			
10:30-12:00 Презентация экспедиции ВНИРО «Африка – океан возможностей»  Конференц-зал G22-G24 (2 этаж)	12:00-13:30 Круглый стол АО «Россельхозбанк» «Рыба есть»  Конференц-зал D1	10:15-12:15 Круглый стол SHIP TECH GLOBAL «Судоремонт и модернизация флота – повышение конкурентоспособности предприятий»  Конференц-зона F1	
12:30-13:30 Обход выставочной экспозиции		Сцена открытия в Пассаже	
14:00-15:30 <b>Ключевое мероприятие</b> Пленарная сессия «Рыбное хозяйство в эпоху инноваций. Технологии будущего»			Конференц-зал E8-E12
15:30-17:30 Круглый стол «Российская рыба: как стимулировать рост потребления»  Конференц-зал D2	16:30-18:00 Круглый стол «Промышленное обеспечение рыбной отрасли: новые суда, перерабатывающие мощности, инфраструктура хранения»  Конференц-зал D1	15:45-17:15 Защита проектов Молодежного съезда Росрыболовства  Конференц-зал G22-G24 (2 этаж)	14:00-18:00 II Международная конференция «Цифровые тренды, умные технологии и реальные инновации аквакультуры»  Конференц-зона F3
17:45-19:15 <b>Ключевое мероприятие</b> Открытый разговор «Смотрим за горизонт!»  Конференц-зал D2	18:00-18:15 Презентация B2B платформы рыбной индустрии FishStat  Сцена открытия в Пассаже		
18:30-20:30 Неформальное общение и фуршет			
<b>19 сентября (третий день)</b>			
10:15-11:45 Круглый стол «Личный бренд: Инструменты и стратегии для продвижения рыболовства в соцсетях»  Конференц-зона F3		10:15-14:00 Научно-практическая конференция «Современные аспекты разведения и содержания объектов аквакультуры в УЗВ»  Конференц-зона F1	
12:00-13:00 Презентация флагманского доклада ФАО «Состояние мирового рыболовства и аквакультуры – 2024» (СОФИА) и итогов 36-й сессии Комитета ФАО по рыбному хозяйству (КРХ)  Конференц-зона F3			

## Деловая программа VII Международного рыбопромышленного форума

### Оглавление

<b>17 сентября 2024 (первый день)</b> .....	<b>5</b>
10:00 – 11:30 Круглый стол «Меры развития и поддержки экспорта рыбной продукции» .....	5
10:00 – 11:30 Научно-практический семинар «Строим аквакультурное хозяйство. Риски и разумные решения» .....	6
12:00 – 13:30 Бизнес-сессия «Россия-Китай» .....	7
13:30 – 14:00 Награждение победителей конкурса FishCopp .....	8
14:00 – 15:30 Бизнес-сессия «Россия-Индия» .....	8
14:00 – 15:30 Круглый стол «Водоросли: что мешает реализовать большой потенциал» .....	9
16:00 – 17:30 Бизнес-сессия «Россия-Саудовская Аравия» .....	10
16:00 – 17:30 Круглый стол «Логистика рыбы и морепродуктов» .....	10
19:00 Отраслевой товарищеский матч по футболу .....	11
<b>18 сентября 2024 (второй день)</b> .....	<b>11</b>
10:30 – 12:00 Презентация экспедиции ВНИРО «Африка – океан возможностей» .....	12
12:00 – 13:30 Круглый стол АО «Россельхозбанк» «Рыба есть» .....	13
12:30 – 13:30 Обход выставочной экспозиции .....	13
14:00 – 15:30 <b>Ключевое мероприятие</b> Пленарная сессия «Рыбное хозяйство в эпоху инноваций. Технологии будущего» .....	14
15:30 – 17:30 Круглый стол «Российская рыба: как стимулировать рост потребления» .....	15
16:30 – 18:00 Круглый стол «Промышленное обеспечение рыбной отрасли: новые суда, перерабатывающие мощности, инфраструктура хранения» .....	16
18:30 – 20:30 Неформальное общение и фуршет .....	17
<b>19 сентября 2024 (третий день)</b> .....	<b>17</b>
12:00 – 13:00 Презентация флагманского доклада ФАО «Состояние мирового рыболовства и аквакультуры – 2024» (СОФИА) и итогов 36-й сессии Комитета ФАО по рыбному хозяйству (КРХ) .....	17

Мероприятие, название, организаторы, модератор, время проведения	Описание мероприятия, легенда, темы для обсуждения, спикеры
<b>17 сентября 2024 (первый день)</b>	
<p><b>09:00 – 10:00</b> Регистрация участников Мероприятия</p>	
<p><i>Конференц-зал D2</i></p> <p><b>10:00 – 11:30</b></p> <p><b>Круглый стол «Меры развития и поддержки экспорта рыбной продукции»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, АСРФ</p> <p><b>Модератор:</b> Алексей Осинцев, Президент Ассоциации судовладельцев рыбопромыслового флота</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b> При сохранении приоритета обеспечения рыбной продукцией внутреннего рынка развитие экспорта – одно из важнейших условий устойчивости рыбной отрасли, его доля в отраслевой выручке составляет порядка 70%. Российские рыбопромышленники сохраняют уровень добычи (вылова) водных биологических ресурсов и объемы экспорта рыбной продукции в условиях закрытия для такой продукции рынка США, введения заградительных ввозных пошлин Великобританией, странами ЕС и иных недружественных действий. Развиваются поставки в Азию, открываются новые направления экспорта. Однако его финансовая эффективность снижается, что требует выработки мер не только по стимулированию рыбопереработки, но и по поддержке экспортеров.</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Текущая и целевая структура экспорта</li> <li>• Эффективность и значение экспорта в финансовых результатах отрасли</li> <li>• Барьеры для развития экспорта и меры стимулирования со стороны государства</li> <li>• Перспективные направления экспорта</li> </ul> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Андрей Яковлев, заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству</li> <li>2. Артем Даушев, помощник руководителя Россельхознадзора</li> <li>3. Александр Морев, руководитель проекта по поддержке экспорта АПК АО «Российский экспортный центр»</li> <li>4. Илья Строкин, директор центра компетенций в АПК аудиторско-консалтинговой компании Керт</li> <li>5. Алексей Буглак, президент Ассоциации добытчиков минтая</li> <li>6. Илья Раковский, Председатель Союза рыбопромышленников Карелии</li> <li>7. Станислав Аксенов, член Совета директоров ГК «Русская Рыбопромышленная Компания» и ГК «Русский Краб»</li> <li>8. Сергей Сенников, заместитель директора УК «Норобо»</li> </ol>

9. Иван Фетисов, генеральный директор ООО «Экспосолюшенс Групп»

*Конференц-зал D1*

**10:00 – 11:30**

**Научно-практический семинар  
«Строим аквакультурное хозяйство. Риски и разумные решения»**

**Организаторы:**

Федеральное агентство по рыболовству, ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

**Модератор:**

Арсен Мирзоян, заместитель директора – руководитель Азово-Черноморского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

**Детали мероприятия:**

Мировые тренды аквакультуры связаны с развитием как кустарного, так и высокотехнологичного производства. Правильный подбор видового состава, грамотные научно-обоснованные технологические решения повышают эффективность производственных процессов и получения высокорентабельной продукции.

Современные методы генетики, селекции, диагностики с системой лечебно-профилактических мероприятий, а также внедрение новых рецептур кормов способствуют развитию аквакультуры на новой технологической платформе.

Экономические реалии настоящего времени, стратегические задачи рыбохозяйственного комплекса и имеющиеся тенденции в развитии производства продукции аквакультуры, требуют усиления внимания к различным аспектам деятельности сектора.

Планируемый в ближайшие годы рост производства аквакультурной продукции выводит на первый план актуальные вопросы обеспечения устойчивой работы действующих и вновь создаваемых хозяйств, включая их потребности в посадочном материале, комбикормах, охране здоровья объектов выращивания, сохранения и гармоничного использования потенциала водных объектов. Сегодня крайне актуален вопрос усиления взаимодействия науки и производственного сектора для ускорения апробации, корректировки и расширенного использования новейших результатов исследований.

Рост производства продукции аквакультуры и высокие требования потребителей неизбежно ставят вопрос не только о перспективных направлениях переработки продукции, создании ее привлекательного имиджа, но и возможных экологических проблемах при масштабировании бизнеса.

**Вопросы для обсуждения:**

- Виды и технологии. Планирование, переработка, реализация. Эффективное производство.
- Корма: рецептуры, компоненты, производство.
- Болезни объектов аквакультуры: профилактика и лечение
- Аквакультура и экосистема региона

**Спикеры:**

1. Николай Федоренко, директор Торгового дома «Н.В. Федоренко»  
*Современное форелеводство*
2. Иван Милованов, руководитель направления «Аквакультура» компании OFI (Organic Foods Investment)  
*Товарная аквакультура осетровых*
3. Сергей Пивнев, управляющий директор компании «Лобстер Черноземья»



	<p><i>Австралийский красноклешневый рак</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Алексей Губайдулин, соучредитель Группы компаний «АЛФИШ» <i>Креветка Розенберга</i></li> <li>5. Роберт Харви Стаблбайн, президент компании Russian Seafood <i>Черноморская марикультура</i></li> <li>6. Денис Янков, начальник отдела продаж экструдированных кормов «МЕЛКОМ-Маркет»</li> <li>7. Маргарита Гончарова, руководитель направления «Аквакультура» компании «НВЦ Агроветзащита» <i>Ветеринарные препараты: рынок, предложения, проблемы и их решения</i></li> <li>8. Виктория Барина, начальник отдела технологий и регулирования аквакультуры ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО», к.с.-х.н <i>Актуальные вопросы экологии аквакультуры</i></li> <li>9. Олег Князьков, руководитель Центра отраслевой экспертизы Россельхозбанка <i>Развитие Аквакультуры в РФ и ее сравнительного анализа с РК по эффективности ее деятельности</i></li> </ol>
<p><i>Конференц-зал D2</i></p> <p><b>12:00 – 13:30</b></p> <p><b>Бизнес-сессия «Россия-Китай»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, Экспосолюшенс Групп</p> <p><b>Модератор:</b> Александр Морев, руководитель проекта по поддержке экспорта АПК АО «Российский экспортный центр»</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Китай остаётся главным рынком сбыта для российских поставщиков рыбы и морепродуктов. Обе стороны заинтересованы в наращивании объёмов поставок и увеличении доли продукции глубокой переработки, но выход на китайский рынок со своим продуктом требует соблюдения ряда условий и процедур, с которыми участники уже познакомились на Seafood Expo Russia в прошлом году. А выставка в Циндао и фестивали в Шэньяне и Даляне подтвердили устойчивый рост популярности крабов и другой продукции рыбного промысла. Китаю также есть, что предложить России: в первую очередь, это технологии для развития судостроения, производства оборудования и аквакультуры. Эти темы станут основными, но не единственными в деловой повестке бизнес-сессии «Россия-Китай».</p> <p>К деловому диалогу приглашены экспортёры и импортёры рыбной продукции, оборудования и технологий из обеих стран.</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Андрей Яковлев, заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству</li> <li>2. Г-н Сюэ Гуан Ван, вице-президент и генеральный секретарь, China Aquatic Products Processing and Marketing Alliance (CAPMA)</li> <li>3. Г-н Люй Дацян, председатель правления Liao Yu Group Co.</li> <li>4. Олег Москвин, коммерческий директор РРПК</li> <li>5. Дмитрий Гусев, коммерческий директор АО «Океанрыбфлот»</li> <li>6. Игорь Захаров, директор по производству, авиакомпания «Волга-Днепр»</li> </ol>

<p><i>Сцена в Пассаже</i></p> <p><b>13:30 – 14:00</b></p> <p><b>Награждение победителей конкурса FishCorr</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, ФГБУ «Главрыбвод»</p>	<p>Конкурс «FishCorr» проводится для издательств, представителей средств массовой информации Российской Федерации и авторов (в частности, блогеров), пишущих и вещающих на темы развития рыбохозяйственной отрасли, восстановления водных биологических ресурсов и экологии.</p> <p>Конкурс проводится при поддержке Федерального агентства по рыболовству с 2019 года.</p>
<p><i>Конференц-зал D1</i></p> <p><b>14:00 – 15:30</b></p> <p><b>Бизнес-сессия «Россия-Индия»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, Экспосолюшенс Групп</p> <p><b>Модераторы:</b> Г-н Мутусами Картхикейан, директор ассоциации MPEDA</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Россия и Индия – лидеры мировой отрасли, сотрудничество между которыми не ограничивается БРИКС. Хотя по объёму вылова Индия и уступает России, эта страна достигла значительных успехов не только в производстве, но и в экспорте выращенной рыбной продукции. Продолжение развития сектора увеличивает потребность Индии в рыбной муке для производства кормов, которая может быть поставлена российскими экспортёрами. Эти вопросы, наряду с возможностями сотрудничества в области обмена технологиями, займут центральное место в повестке бизнес-сессии «Россия-Индия».</p> <p>К деловому диалогу приглашены экспортёры и импортёры рыбной продукции, оборудования и технологий из обеих стран.</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Андрей Яковлев, заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству</li> <li>2. Кумар Гаурав, генеральный консул Индии в Санкт-Петербурге</li> <li>3. Андрей Гречкин, генеральный директор ООО «Дальрефтранс» (Группа FESCO)</li> <li>4. Алексей Долгушин, управляющий директор Центра развития индийского филиала ПАО «Сбербанк»</li> </ol>
<p><i>Конференц-зал D2</i></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>В последние годы в России наблюдается развитие производства и потребления водорослей. Водоросли все больше используют в различных индустриях: фармацевтике, медицине, косметологии, АПК, кормопроизводстве, пищевой промышленности, а также в области охраны окружающей среды и улучшения экологии.</p>



14:00 – 15:30

**Круглый стол «Водоросли: что мешает реализовать большой потенциал»**

**Организаторы:**

Федеральное агентство по рыболовству, ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО», АО «Стратеджи Партнерс Групп»

**Модератор:**

Кирилл Колончин, директор ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

Однако, несмотря на большой потенциал, индустрия водорослей в России не может в полной мере его реализовать. На сессии спикеры рассмотрят основные вызовы, стоящие перед производителями водорослей, обсудят возможные пути их решения, поделятся успешным опытом и технологиями выращивания, добычи и производства водорослей.

**Вопросы для обсуждения:**

- Текущее состояние российского рынка водорослей
- Вызовы и причины недостаточного развития отрасли
- Технологии добычи и производства, научные исследования и разработки
- Потенциал и направления развития рынка водорослей в России
- Факторы успеха
- Зарубежный опыт

**Спикеры в президиуме:**

1. Илья Шестаков, руководитель Федерального агентства по рыболовству
2. Инна Гольфанд, независимый эксперт  
*Водоросли: обзор рынка*
3. Алексей Байталюк, заместитель директора – руководитель Тихоокеанского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»)  
*Развитие и вызовы, стоящие перед отраслью*
4. Татьяна Пучкова, председатель правления Российской парфюмерно-косметической ассоциации (РПКА)  
*Особенности применения водорослей в косметологической промышленности, потенциал развития, тенденции и тренды*
5. Майкл Лю, ответственный за экспортный бизнес компании Dalian Sijihong Food Co Ltd  
*Особенности применения водорослей в пищевой промышленности Китая*
6. Анатолий Хитров, собственник ООО НПО Биомедицинские Инновационные Технологии  
*Государственное частное партнерство в сфере добычи и переработки морских водорослей*

**Спикеры в первом ряду:**

1. Виктор Аверин, генеральный директор ООО «Дивия-Фарм»  
*Инновационные технологии производства. Российско-китайский биокластер*
2. Ориша Пельцер, генеральный директор и собственник ООО УНИК «Литораль», к.б.н., диетолог/нутрициолог, специалист по биохакингу  
*Превентивная морская медицина: внедрение инновационных методик использования биоресурсов мирового океана. 30 лет науки и практики. Опыт Университетской Инновационной Компании «ЛИТОРАЛЬ»*

	<p>3. Артемий Прокопенко, учредитель ООО «Альготек» <i>Рынок и продукция из микроводорослей</i></p> <p>4. Анна Осинина, начальник отдела по рыбному хозяйству Архангельской области <i>Проблемы добычи водорослей в Белом море и варианты их решения</i></p>
<p><i>Конференц-зал D2</i></p> <p><b>16:00 – 17:30</b></p> <p><b>Бизнес-сессия «Россия-Саудовская Аравия»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, Экспосолюшенс Групп</p> <p><b>Модератор:</b> Андрей Яковлев, заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Рынок Саудовской Аравии – относительно новый для российских рыбопромышленников, но благодаря высокому качеству и конкурентоспособной цене продукция из России уже завоевала популярность в местных сетях ритейла. Высокая покупательная способность местного населения способствует увеличению маржинальности для экспортёров, а большую часть затрат занимает логистика. Совместный подход к решению этого вопроса способен оптимизировать пути поставок, значительно расширив ассортимент продукции для сбыта на местном рынке и реэкспорта. Кроме того, стороны обладают значительным потенциалом для совместного развития аквакультуры и его ресурсного обеспечения.</p> <p>К деловому диалогу приглашены экспортёры и импортёры рыбной продукции, оборудования и технологий из обеих стран.</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Андрей Яковлев, заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству</li> <li>2. Али Альшайхи, советник заместителя по животноводству и рыболовству, Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Королевства Саудовская Аравия</li> <li>3. Наталья Степанова, ведущий менеджер по продажам ГК Русский Краб</li> <li>4. Алексей Буглак, президент Ассоциации добытчиков минтая</li> </ol>
<p><i>Конференц-зал D1</i></p> <p><b>16:00 – 17:30</b></p> <p><b>Круглый стол «Логистика рыбы и морепродуктов»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству</p> <p><b>Модератор:</b></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Одним из стратегически важных направлений в развитии рыбохозяйственного комплекса является логистика. Внешние политические факторы изменили логистику российских грузопотоков, и рыба – не исключение. Произошли изменения в цепочке поставок рыбной продукции, и, как следствие, возник дефицит инфраструктуры. Кто восполнит этот дефицит? Как будет осуществляться диверсификация перевозок рыбной продукции: большими партиями рефрижераторными судами, либо мобильными контейнерами? Как рыба будет доставлена к потребителю – перерабатывающей фабрике или товаропроводящей сети? Как повлияют законодательные изменения в части логистических комплексов и транспортного флота как инвестиционных обязательств?</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Возможности доставки рыбных грузов через российские порты. Государственная и частная портовая</li> </ul>

<p>Надежда Малышева, директор по развитию информационно-аналитического агентства «Порт-Ньюс»</p>	<p>инфраструктура. Инвестиции в логистические комплексы.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Железнодорожная транспортировка рыбы: расширение субсидий, пропускная способность ж/д, конкуренция с автотранспортом и перевозками по Севморпути</li> <li>• Складские, холодильные комплексы и контейнерные площадки: дефицит, сезонный фактор, обременения инвесторов</li> </ul> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Андрей Михалевич, начальник Управления экономики и инвестиций Федерального агентства по рыболовству</li> <li>2. Андрей Гречкин, генеральный директор ООО «Дальрефтранс» (Группа FESCO)</li> <li>3. Владимир Вальтер, генеральный директор ООО «Терминал Сероглазка»</li> <li>4. Алексей Осинцев, председатель Ассоциации судовладельцев рыбопромыслового флота</li> <li>5. Андрей Бородин, генеральный директор, Мурманский морской рыбный порт</li> <li>6. Дмитрий Батенкин, заместитель директора по коммерции, Ингениум</li> </ol>
<p><i>Стадион «Олимпиец» (г. Павловск, ул. Госпитальная 24/1)</i></p> <p><b>19:00</b></p> <p><b>Отраслевой товарищеский матч по футболу</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, Экспосолошненс Групп</p>	<p>Первый день форума и выставки продолжится отраслевым товарищеским матчем по футболу. Впервые в рамках официальной программы мероприятия команды организаторов и участников встретятся на поле. Команду организаторов возглавит руководитель Росрыболовства Илья Шестаков, а участников – председатель совета директоров медиахолдинга Fishnews Эдуард Климов. К игре присоединятся известные футболисты, ранее выступавшие за сборную России, а освещать события на поле будет профессиональный комментатор Владимир Сабуров. Регламент тоже как у профессионалов: матч будет состоять из двух таймов по 45 минут каждый. Приглашаем участников и посетителей форума и выставки поддержать одну из команд или просто насладиться красивой игрой! Трансфер отправится от КВЦ «Экспофорум» в 18:15. Посадка в шаттл и вход на трибуны – по бейджу любой категории.</p> <p>До встречи на футболе!</p>
<p><b>18 сентября 2024 (второй день)</b></p>	
<p><b>09:00 – 10:00</b></p> <p>Регистрация участников Мероприятия</p>	
<p><i>Конференц-зал G22-24 (второй этаж)</i></p>	<p><b>Легенда:</b> В настоящее время основные районы российского промысла в Африке – ИЭЗ Марокко и Мавритании, где</p>

<p style="text-align: center;"><b>10:30 – 12:00</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Презентация экспедиции ВНИРО «Африка – океан возможностей»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p><b>Модератор:</b> Константин Бандурин, заместитель директора – руководитель Атлантического филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»</p>	<p>годовой вылов составляет около 100 тыс. т. В предыдущем десятилетии российские рыбаки ежегодно добывали в Центрально-Восточной Атлантике (промысловый район ЦВА, по классификации ФАО) свыше 200 тыс. т. Существуют реальные предпосылки к восстановлению промысла в прежних объемах и даже к его увеличению. Российский вылов в других районах вдоль африканского побережья, в т.ч. и в Индийском океане, незначителен.</p> <p>Большая африканская экспедиция ВНИРО 2024-2025 гг. охватит огромные акватории в районах западного африканского побережья от Марокко до Анголы, а также западной части Индийского океана. Наибольший интерес представляют прибрежные воды Северо-Западной Африки. Этот район входит в число наиболее продуктивных в Мировом океане. Для него, а также других, менее исследованных районов (ЮВА и Западный Индийский океан) будут сделаны оценки величин биомасс и численности рыб и ракообразных, изучены особенности их биологии, распределения, динамики запасов, характеристики экосистемы, кормовая база и др. Подсчет численности молоди рыб поможет оценить перспективу промысла для российских рыбаков.</p> <p><b>Доклады и спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Василий Соколов, заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству <i>Организация и подготовка Большой африканской экспедиции ВНИРО 2024-2026</i></li> <li>2. Григорий Маслянкин, руководитель центра водных биоресурсов мирового океана, Атлантический филиал ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» <i>От истории отечественных научных исследований и рыбного промысла в Центрально-Восточной Атлантике до Большой африканской экспедиции ВНИРО 2024-2026 («АтлантНИРО»)</i></li> <li>3. Сергей Леонтьев, к.б.н., ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» <i>Восточная Африка – занимаем более активную позицию</i></li> <li>4. Виктор Попов, руководитель представительства Росрыболовства в Исламской Республике Мавритании <i>Мавритания – стратегический партнер России» или «Перспективы сотрудничества России и Мавритании</i></li> <li>5. Эли Бейбу, менеджер исследовательских программ Мавританского института океанографических исследований и рыболовства <i>Научное сотрудничество Мавритании и России</i></li> <li>6. Руслан Теленков, генеральный директор ООО «Магаданпромфлот» <i>Роль Большой африканской экспедиции в контексте возможностей и перспектив отечественного рыболовства</i></li> </ol>
<p style="text-align: center;"><i>Конференц-зал D1</i></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b> Вопросы популяризации потребления рыбной продукции среди населения ставятся приоритетными для государства. РСХБ, как опорный банк агропрома, объединит экспертов гастро и медиа индустрий на площадке</p>

<p><b>12:00 – 13:30</b></p> <p><b>Круглый стол АО «Россельхозбанк» «Рыба есть»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> АО «Россельхозбанк»</p> <p><b>Модератор:</b> Алексей Литвяков, Руководитель РСХБ-ТВ, АО «Россельхозбанк»</p>	<p>форума, чтобы обсудить как повысить имидж рыбных ресторанов и увеличить лояльность потребления рыбы среди населения.</p> <p>В ходе диалога ответим на ключевые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Культура потребления рыбы в России.</li> <li>• Что сделать чтобы увеличить потребление рыбы?</li> <li>• Мясной ресторан vs рыбный</li> <li>• Как повысить привлекательность рыбы среди населения?</li> <li>• Как построить имидж рыбной продукции?</li> <li>• Как сохранить качество рыбной продукции?</li> <li>• Как добиться того, чтобы на полках магазинов была свежевывловленная рыба?</li> </ul> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Василий Соколов, заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовства</li> <li>2. Олег Князьков, заместитель руководителя Центра отраслевой экспертизы Россельхозбанк</li> <li>3. Инна Соколовская, начальник отдела надзора за продукцией, Управление Роспотребнадзора по г. Санкт-Петербург</li> <li>4. Александр Панин, председатель «Рыбный союз»</li> <li>5. Андрей Зырянов, директор по взаимодействию с органами государственной власти «Вкусно и точка»</li> <li>6. Максим Арефьев, директор по взаимодействию с бизнес-ассоциациями и сообществами X5 Group</li> <li>7. Дмитрий Гольдфарб, управляющий партнер ООО «Строганов групп»</li> <li>8. Алёна Мельникова, гастропродюсер, сооснователь ресторана Crevette Bistrot</li> <li>9. Анна Чебан, шеф-редактор службы информации «Автордио» Санкт-Петербург</li> </ol>
<p><i>Сцена в Пассаже</i></p> <p><b>12:30 – 13:30</b></p> <p><b>Обход выставочной экспозиции</b></p>	<p>К участию приглашены организаторы и участники Мероприятия, представители министерств и ведомств России, иностранные делегации, руководители ассоциаций и союзов, рыбодобывающих и рыбоперерабатывающих компаний.</p>
<p><i>Конференц-зал E8-E12</i></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Формирование мирового рыбохозяйственного комплекса будущего определяет спрос на инновации и способствует широкому внедрению передовых технологий по всем направлениям. Так, необходимость</p>

14:00 – 15:30

**Ключевое мероприятие**  
**Пленарная сессия**  
**«Рыбное хозяйство в эпоху инноваций. Технологии будущего»**

**Организаторы:**

Федеральное агентство по рыболовству

**Модератор:**

Илья Шестаков, руководитель Федерального агентства по рыболовству

сокращения прилова, минимизация воздействия на нецелевые виды ведет к созданию более избирательных орудий лова. Растущие расходы на топливо и потребность в повышении эффективности эксплуатации служат мощными стимулами совершенствования конструкции рыболовных судов и навигационных систем, вплоть до полностью автоматизированных и безэкипажных, которые уже становятся реальностью.

Рост производства аквакультурной продукции также активизирует инновации: новые объекты и поликультурное рыбоводство, совершенствование технологии УЗВ, гигантские плавучие аквафермы и аквапоника, биотехнологии для повышения продуктивности и качества объектов, автоматизация производства, роботы и искусственный интеллект.

Наполнить глобальный потребительский рынок позволят технологии глубокой переработки рыбопродукции и совершенствование логистики. Стремление повысить прозрачность и прослеживаемость в цепочках поставок, обусловленное спросом на экологически чистые морепродукты, привело к инновациям в технологиях сбора данных и управления ими.

Все, что сегодня может казаться фантастикой, завтра станет привычным не только для рыбака и рыбовода, но даже обычного потребителя, ради которого и работает рыбохозяйственный комплекс во всем мире.

**Вопросы для обсуждения:**

- Мировой опыт и тренды развития рыбной отрасли
- Новые технологии и орудия лова для грамотной эксплуатации биоресурсов Мирового океана
- Глубокая переработка. Что уменьшит долю отходов?
- Возможна ли аквакультура без проблем?
- Биотехнологии меняют правила игры?
- Водоросли – растим будущих лидеров рынка?
- Рыбопродукция – что, где и как мы будем покупать?

**Спикеры:**

1. Дмитрий Патрушев, заместитель председателя Правительства Российской Федерации
2. Герман Зверев, президент Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортёров (ВАРПЭ)
3. Сергей Данкверт, руководитель Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору
4. Шакти Вахью Тренггоно, министр морских дел и рыболовства Республики Индонезия
5. Савелий Карпухин, генеральный директор РРПК
6. Ирина Жачкина, первый заместитель Председателя Правления Россельхозбанка
7. Владимир Солодов, губернатор Камчатского края



<p><i>Конференц-зал D2</i></p> <p><b>15:30 – 17:30</b></p> <p><b>Круглый стол «Российская рыба: как стимулировать рост потребления»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, АНО «Агентство по продвижению рыбной продукции», НО «Рыбный Союз»</p> <p><b>Модераторы:</b> Георгий Решетников, генеральный директор АНО «Агентство по продвижению рыбной продукции»</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Увеличение доли продуктов здорового питания из российской рыбы в потребительской корзине каждого россиянина во всех регионах нашей страны – новая стратегическая задача для отрасли.</p> <p>С 2013 года доля продукции глубокой переработки в общем объеме производства рыбы и морепродуктов в среднем росла на 0,5% в год и достигла к 2023 году уровня 30%. Ключевая задача – ускорение к 2030 году динамики производства продукции глубокой переработки, с ориентиром на меняющиеся запросы Потребителя.</p> <p>Производственные компании находятся в постоянном поиске эффективных механизмов продвижения рыбной продукции. При этом сегодня большинство из них действует самостоятельно и точно, не участвуя в реализации общей маркетинговой стратегии с коллегами по отрасли.</p> <p>Механизмы формирования консолидированной стратегии продвижения отечественной рыбы и рыбной продукции, а также лучшие практики продвижения рыбы участниками рынка обсудят гости круглого стола.</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• О текущей ситуации в отрасли, новых вызовах и решениях</li><li>• Потребительские предпочтения россиян: что и где покупать</li><li>• Основные драйверы и барьеры для роста потребления российской рыбы</li><li>• Контакт с потребителем «у прилавка»: как заинтересовать его в покупке рыбы? Эффективность различных форматов торговли, акций в точках продажи, работы с выкладкой и упаковкой</li><li>• Выстраивание новых конструкций сотрудничества в линейке рыбак – переработчик – торговая сеть</li><li>• Опыт регионов по экстерриториальному продвижению своей продукции</li><li>• Как насытить рынок вкусной и разнообразной продукцией?</li><li>• Как сделать российскую рыбу модной и популярной?</li><li>• Перспективы консолидации усилий участников рынка</li></ul> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Илья Шестаков, руководитель Федерального агентства по рыболовству <i>Общая ситуация в отрасли. Реализация дорожной карты по увеличению внутреннего потребления отечественной рыбной продукции на период до 2030 года. Консолидация маркетинговых усилий (АНО)</i></li><li>2. Евгений Батяшин, директор по исследованиям и разработке СберМаркетинга</li><li>3. Владимир Солодов, губернатор Камчатского края <i>Опыт продвижения на внутренний рынок камчаткой рыбы</i></li><li>4. Савелий Карпухин, генеральный директор РРПК <i>Организация продвижения на внутренний рынок продукции из минтая. Реализации совместного проекта с ТС Перекресток и ГК Агама</i></li></ol>
--	--

	<ol style="list-style-type: none"> <li>5. Александра Сухарева, директор по развитию категорий ФРОВ и УФ ТС Перекрёсток <i>О системе долгосрочных контрактов</i></li> <li>6. Денис Косторной, заместитель руководителя Департамента торговли и услуг Правительства Москвы</li> <li>7. Александр Панин, председатель НО «Рыбный союз» <i>О балансе сырья на внутреннем рынке и развитии континентальной переработки сегмента В2С</i></li> <li>8. Алексей Буглак, президент Ассоциации добытчиков минтая</li> </ol>
<p style="text-align: center;"><i>Конференц-зал D1</i></p> <p style="text-align: center;"><b>16:30 – 18:00</b></p> <p><b>Круглый стол «Промышленное обеспечение рыбной отрасли: новые суда, перерабатывающие мощности, инфраструктура хранения»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Экспосолушенс Групп</p> <p><b>Модератор:</b> Андрей Михалевич, начальник Управления экономики и инвестиций Федерального агентства по рыболовству</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>В России сегодня продолжается активная работа по модернизации рыбопромышленного флота: обновляются перерабатывающие мощности, строятся новые прибрежные заводы и логистические центры. Программа инвестиционных квот помогла запустить эти процессы, а её участники стремятся оптимизировать сроки и локализовать производство используемого оборудование, чтобы заказчики – рыбопромышленные компании – могли быстрее начать пользоваться обновлённой инфраструктурой и наращивать объёмы и эффективность добычи и переработки водных биоресурсов.</p> <p>Для поддержания непрерывной и взаимовыгодной деятельности необходим открытый и продуктивный диалог между всеми задействованными сторонами, которые не ограничиваются заказчиком и верфью. Важное место в процессе строительства, комплектации и обслуживания флота занимают производители и поставщики судового оборудования и систем, которые всё больше присматриваются к заказам рыбной отрасли и возможностям, которые она открывает для индустрии гражданского судостроения.</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Илья Орстик, заместитель начальника Управления сельскохозяйственного, пищевого и строительно-дорожного машиностроения Минпромторга России</li> <li>2. Василий Бойцов, советник генерального директора АО «ОСК» <i>Опыт разработки проектной документации и постройки рыбопромышленных судов предприятиями АО «ОСК»</i></li> <li>3. Роман Петров, директор научно-производственного центра «Автоматизация гражданских судов и кораблей» АО «Концерн «НПО «Аврора»</li> <li>4. Олег Пшеничный, генеральный директор ООО «МСС»</li> <li>5. Алексей Чистяков, директор по развитию проектов судового оборудования АО «НИИП имени В.В. Тихомирова» (концерн ВКО «Алмаз-Антей»)</li> <li>6. Сергей Шишкин, заместитель генерального директора, Российский морской регистр судоходства</li> <li>7. Олег Мартенс, генеральный директор ООО «Адомат»</li> <li>8. Алексей Осинцев, председатель Ассоциации судовладельцев рыбопромышленного флота</li> <li>9. Дмитрий Батенкин, заместитель директора по коммерции, Ингениум</li> </ol>

	<p>10. Олег Константинов, директор по продажам ООО «Королан» 11. Виктор Доровских, директор ООО «Судорыбтехмаш»</p>
<p><i>Конференц-зал E8-E12</i></p> <p><b>18:30 – 20:30</b></p> <p><b>Неформальное общение и фуршет</b></p>	<p>Фуршет для участников мероприятия. Вход по согласованию с организаторами</p>
<p><b>19 сентября 2024 (третий день)</b></p>	
<p><b>09:00 – 10:00</b></p> <p>Регистрация участников Мероприятия</p>	
<p><i>Конференц-зона F3 (внутри навильона F)</i></p> <p><b>12:00 – 13:00</b></p> <p><b>Презентация флагманского доклада ФАО «Состояние мирового рыболовства и аквакультуры – 2024» (СОФИА) и итогов 36-й сессии Комитета ФАО по рыбному хозяйству (КРХ)</b></p> <p><b>Модератор:</b> Олег Кобяков, директор Отделения ФАО для связи с Российской Федерацией</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>1. В публикуемом раз в два года флагманском докладе ФАО «Состояние мирового рыболовства и аквакультуры» (СОФИА), рассчитанном на представителей государственных органов, ученых, рыбаков и рыбоводов, представителей рыбной промышленности и торговых сетей, гражданского общества и потребителей, приводится актуальная информация, фактические данные, научные воззрения о вызовах и возможностях, а также практические рекомендации об инновационных решениях, влияющих на сегодняшнее положение в секторе и его будущее.</p> <p>В докладе «Состояние мирового рыболовства и аквакультуры – 2024», основная тема которого – «Голубая трансформация в действии», приводятся примеры координируемых ФАО в сотрудничестве с государствами-членами, партнерами и ключевыми заинтересованными сторонами мероприятий и инициатив, направленных на более полный учет пищевых продуктов из водных биоресурсов в работе по обеспечению глобальной продовольственной безопасности и устойчивости, расширению информационно-просветительской деятельности в области политики, научных исследований и мероприятий по наращиванию потенциала, распространению устойчивых подходов и технических новшеств, а также содействию привлечению к данной работе широких слоев населения.</p> <p>В документе представлена роль ФАО и её партнеров в стимулировании преобразований, необходимых для расширения и интенсификации аквакультуры, эффективной эксплуатации мировых рыбных ресурсов и повышения эффективности производственно-сбытовых цепочек продукции из гидробионтов. Отдельно рассматриваются проблемы и возможности, связанные с нереализованным потенциалом использования</p>

побочных продуктов рыбной переработки для улучшения положения в области продовольственной безопасности и питания, описывается роль систем производства пищевой продукции из водных биоресурсов в поиске критически важных решений в области климата, биоразнообразия и окружающей среды, а также указывается на важность их интеграции в национальные и региональные процессы.

В докладе дается прогноз тенденций на период до 2032 года на основе усовершенствованных подходов к сбору данных, модернизированным инструментам и методикам анализа и оценки, что позволило представить максимально актуальный обзор производства и использования продукции мирового рыболовства и аквакультуры.

2. Учрежденный Конференцией ФАО в 1965 году Комитет по рыбному хозяйству (КРХ), является единственным межправительственным форумом для проведения консультаций и выработки рекомендаций по техническим и политическим аспектам, связанным с мировым рыболовством и аквакультурой, а также по вопросам деятельности ФАО в этой сфере.

Комитет даёт глобальные рекомендации для региональных рыбохозяйственных органов, организаций гражданского общества, а также представителей частного сектора и международного сообщества. КРХ содействовал разработке и принятию целого ряда обязательных и рекомендательных документов, которые изменили подход к работе в рыбохозяйственном секторе в интересах обеспечения устойчивости ресурсов и сохранения биоразнообразия.

В ходе 36-й сессии Комитета были утверждены Рекомендации по устойчивому развитию аквакультуры (РУРА), представляющие собой всеобъемлющую основу для управления аквакультурой и её устойчивого развития и призванные помочь членам ФАО и другим заинтересованным сторонам в осуществлении Кодекса ведения ответственного рыболовства 1995 года. В документе предусмотрены конкретные рекомендации по расширению технического сотрудничества, налаживанию партнерских связей, оказанию финансовой помощи, развитию институционального потенциала и обмена знаниями и опытом для содействия устойчивому расширению и интенсификации аквакультуры на глобальном уровне.

Отмечена важная роль пищевой продукции из водных биоресурсов в глобальной продовольственной безопасности и питании, её высокий потенциал в качестве решения проблемы изменения климата, а также вклад эффективного управления в достижение долгосрочных целей в области биоразнообразия. Кроме того, рассмотрены решения по устранению насущных проблем, стоящих перед системами производства пищевой продукции из водных биоресурсов, таких как загрязнение водной среды пластиком. В частности, представлены первые результаты FishMIP 2.0 – глобальной инициативы по прогнозированию влияния изменения климата на морские экосистемы и рыболовство в будущем при различных сценариях, что поможет разработать политику продовольственной безопасности, устойчивую к изменению климата.

#### **Цели:**

Ключевые положения флагманского доклада «Состояние мирового рыболовства и аквакультуры – 2024» и итоги работы 36-й сессии КРХ будут представлены на круглом столе, при этом особое внимание будет

уделено подходам и рекомендациям, касающимся решению актуальных проблем в области водных продовольственных систем.

Содействие устойчивому развитию аквакультуры в целях удовлетворения растущего спроса на пищевые продукты из водных биоресурсов; обеспечение эффективного управления сектором рыболовства для улучшения здоровья рыбных запасов и формирования справедливых источников средств к существованию; модернизация производственно-сбытовых цепочек пищевых продуктов из водных биоресурсов таким образом, чтобы гарантировать их социальную, экономическую и экологическую устойчивость, являются основой концепции «Голубой трансформации» ФАО.

Продукты из водных биоресурсов остаются одной из наиболее востребованных групп продовольственных товаров в мире: в торговле ими участвуют более 230 стран и территорий, а суммарная выручка от их продажи достигла рекордного уровня в 195 млрд долл. США. В результате чего, уровень потребления пищевых продуктов из водных животных составил, по расчетам ФАО, 20,7 кг на душу населения. Таким образом, отрасль обеспечила около 15% животного белка для питания, а в некоторых странах Азии и Африки этот показатель превысил 50%.

**Приветственное слово:**

Андрей Яковлев, заместитель Руководителя Федерального агентства по рыболовству

**Спикеры:**

1. Кирилл Колончин, директор ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»
2. Николай Мочалов, аналитик НО «Рыбный союз»  
*О состоянии и актуальных тенденциях мировой торговли рыбой и рыбопродукцией*
3. Хайдар Ферсой, главный эксперт ФАО по вопросам рыбного хозяйства и аквакультуры в регионе Европы и Центральной Азии  
*Основные положения флагманского доклада «Состояние мирового рыболовства и аквакультуры – 2024»*
4. Игорь Шпаков, ст.консультант Отделения ФАО для связи с Российской Федерацией  
*Итоги работы 36-й сессии КРХ*

## Мероприятия выставки Seafood Expo Russia

**17 сентября 2024 (первый день)**

*Конференц-зона F1  
(внутри павильона F)*

**10:15 – 13:00**

**Круглый стол SHIP TECH  
GLOBAL «Импортозамещение  
в судостроении - планы и  
реальность»**

**Организаторы:**

Минпромторг России,  
Медиапалуба, Объединенная  
судостроительная ассоциация,  
Экспосолюшенс Групп

**Модератор:**

Сергей Коновалов, директор  
Отраслевой Судостроительной  
Ассоциации

**Детали мероприятия:**

Необходимость достижения технологического суверенитета в российском судостроении стала особенно актуальна в условиях санкций. Это относится, как к судостроению, в целом, так и к производству судового общего и специализированного оборудования.

Не секрет, что после усиления санкционного давления в 2022г., многие судостроительные предприятия и заказчики судов заняли выжидательную позицию, надеясь, что проблемы имеют временный, краткосрочный характер. Часть судостроительных проектов перерабатывалась под альтернативное оборудование, часть оказалась «на стопе», тем более что по многим позициям уже были проплачены авансы. Предприятия активно искали и зачастую находили обходные механизмы поставок судового оборудования через третьи страны. Резко увеличилась доля поставок из стран, не занимающих активную санкционную позицию.

Ситуативно, это помогло продолжить функционирование сектора, однако в среднесрочной и долгосрочной перспективе отход от зависимости от импортных поставок для индустрии российского судостроения обладает принципиальным значением, особенно в свете растущих рисков вторичных санкций.

В рамках круглого стола планируется обсудить сложности, с которыми сталкиваются судостроительные предприятия, проектные организации, производители судового общего и специализированного оборудования, возникающие в рамках реализации Постановления Правительства РФ №719 от 17.07.2015 г. как с технологической, так и с организационной точки зрения, и выработать предложения по его возможным корректировкам с учетом наработанного опыта.

Вопросы, связанные с импортозамещением в судостроении, масштабны и затрагивают всех, без исключения, отраслевых игроков. Именно поэтому в рамках выставки Seafood Expo Russia организована специализированная экспозиция Ship Tech Global, насыщенная динамичной и практико-ориентированной деловой программой, которая выходит за рамки рыбопромышленной отрасли и актуальна для всей индустрии судостроения.

**Спикеры:**

1. Микаил Ибрагимов, начальник отдела федеральных целевых программ департамента судостроительной промышленности и морской техники министерства
2. Дмитрий Стоянов, заместитель директора ЦНИИ «Курс»
3. Алексей Тимошук, начальник управления технического наблюдения в промышленности и судостроении РС
4. Елена Желтухина, вице-президент ДЭСО Торгово-промышленной палаты Санкт-Петербурга



5. Лев Засыпко, заместитель генерального директора «Морские комплексные системы»
6. Роман Петров, директор научно-производственного центра «Автоматизация гражданских судов и кораблей» АО «Концерн «НПО «Аврора»

*Конференц-зона F3  
(внутри павильона F)*

**10:15-12:15**

**Возможности для инвестиций в агропромышленный комплекс Саудовской Аравии**

*Мероприятие сопровождается русско-англо-арабским синхронным переводом*

**Детали мероприятия:**

В этом году в работе Международного рыбопромышленного форума и выставки Seafood Expo Russia активное участие принимает рыбопромышленный сектор Королевства Саудовская Аравия.

Помимо ключевой бизнес сессии «[Россия-Саудовская Аравия](#)», который состоится 17 сентября в 16:00, ключевые лица страны-гостя мероприятия проведут отдельное роуд-шоу, посвящённое расширению сотрудничества между Саудовской Аравией и Россией в сфере продовольственной безопасности и устойчивости глобальной цепочки поставок.

**Цели:**

- Встреча с иностранными инвесторами и расширение инвестиционного сотрудничества между двумя странами
- Продвижение инвестиционных возможностей в секторе аквакультуры в Королевстве Саудовская Аравия
- Расширение торговли и инвестиционного обмена
- Встреча с представителями правительства для обсуждения путей сотрудничества и партнерства

**Приглашаем всех к активному участию!** Мероприятие открыто для посещения без дополнительной регистрации.

**Повестка:**

1. Мохаммед Алаохли, Министерство инвестиций Саудовской Аравии (MISA)  
*Приветственное слово*
2. Али Альшайхи, советник заместителя по животноводству и рыболовству, Министерство окружающей среды, водных ресурсов и сельского хозяйства Королевства Саудовская Аравия  
*Приветственное слово*
3. Мохаммед Алаохли, Министерство инвестиций Саудовской Аравии (MISA)  
*Инвестиции в Саудовскую Аравию*
4. Филиппос Папагеоргиу, Национальная программа развития животноводства и рыболовства (NLFDP)  
*Современное состояние рыбопромышленного сектора Саудовской Аравии и возможности для инвестиций*

	<p>5. Сара Альхамаш, старший специалист по корпоративным коммуникациям, Фонд развития сельского хозяйства (ADF) <i>Иностранные инвестиции</i></p> <p>6. <i>Заключительное слово</i></p>
<p><i>Конференц-зона F3 (внутри павильона F)</i></p> <p><b>12:40-13:40</b></p> <p><b>Презентация «Сектор рыболовства и аквакультуры Боливарианской Республики Венесуэла»</b></p> <p><i>Мероприятие сопровождается русско-английским синхронным переводом</i></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Впервые в рамках деловых мероприятий Международного рыбопромышленного форума и выставки Seafood Expo Russia всем участникам и гостям мероприятия будет представлен детальный обзор сектора рыболовства и аквакультуры Боливарианской Республики Венесуэла.</p> <p>В презентации будут затронуты вопросы промышленного вылова рыбы и морепродуктов, производства аквакультурной продукции (с акцентом на выращивание креветки), переработки, логистической инфраструктуры, а также особенностей локального законодательства. Особое внимание будет уделено вопросам экспорта рыбной продукции.</p> <p>У участников и гостей мероприятия будет уникальная возможность лично познакомиться с первыми лицами рыбной отрасли Венесуэлы и наладить прямые контакты для развития дальнейшего сотрудничества.</p> <p><b>Приглашаем всех к активному участию, вопросы аудитории будут приветствоваться!</b> Мероприятие открыто для посещения без дополнительной регистрации.</p> <p><b>Спикеры:</b> Маркос Медина, заместитель директора Управления интеграции и международных отношений, Министерство рыболовства и аквакультуры</p>
<p><i>Конференц-зона F1 (внутри павильона F)</i></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Сегодня одной из наиболее актуальных тем в гражданском судостроении является обеспечение заказчиков рыбопромышленной индустрии высокотехнологичными судами различного назначения, унификация проектов судов для рыбного промысла и транспортировки рыбы, а Федерального агентства по рыболовству – современными аварийно-спасательными судами.</p> <p>В рамках конференции предлагается рассмотреть этот вопрос на конкретных примерах уже реализуемых проектов. При этом сделать акцент на унификацию проектных проработок и применение инновационных решений в части судового оборудования и материалов, исходя из текущих потребностей со стороны заказчиков.</p> <p>На мероприятии также предлагается обсудить, какие трудности есть сегодня у проектантов, какие задачи</p>

<p><b>13:30 – 15:30</b></p> <p><b>Круглый стол SHIP TECH GLOBAL «Унификация при проектировании инновационных судов – от теории к практике»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Медиапалуба, Объединенная судостроительная ассоциация, Экспосолюшенс Групп</p> <p><b>При поддержке:</b> ПКБ «Петробалт»</p> <p><b>Модератор:</b> Илья Щербаков, генеральный директор ООО ПКБ «Петробалт»</p>	<p>стоят перед проектными бюро, какие инновационные решения и технологии целесообразно использовать при разработке проектов, и какие ключевые аспекты при взаимодействии с заказчиками необходимо принимать во внимание в современных реалиях.</p> <p>Совместно с представителями Минпромторга России, Федерального агентства по рыболовству, АО «ОСК», отраслевых конструкторских бюро и верфей предлагается выработать план дальнейших действий в существующих условиях необходимости импортозамещения.</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Станислав Тимофеев, первый заместитель генерального директора – главный инженер ООО ПКБ «Петробалт» <i>Аварийно-спасательное судно проекта IRV05 – потенциал и реализованные задачи</i></li> <li>2. Андрей Сердечный, руководитель портфеля проектов АО «ОСК» <i>Унификация при разработке проектов</i></li> <li>3. Александр Горбачев, инженер-конструктор 1 категории АО «СПМБМ «Малахит» <i>Уникальные разработки оборудования для аварийно-спасательных судов</i></li> <li>4. Василий Бойцов, советник генерального директора АО «ОСК» <i>Опыт разработки проектной документации и постройки рыбопромысловых судов предприятиями ОСК</i></li> <li>5. Анатолий Богословский, главный технический эксперт Росрыболовства <i>Краткий обзор применения композитов как мировой тренд при строительстве малотоннажных судов рыболовного флота</i></li> <li>6. Антон Кошелев, главный конструктор Группы перспективного проектирования ООО ПКБ «Петробалт» <i>Ключевые аспекты при проектировании рыболовных судов. Уникальные проработки МРС</i></li> <li>7. Александр Карандашев, директор филиала ПБ-Композит <i>Рыболовные суда из композитов: материалы, технологии, преимущества</i></li> <li>8. Владимир Морозов, коммерческий директор, НТФ «Судотехнология» АО «ЦТСС» <i>Рыбонасосы для транспортировки рыбы из орудий лова на борт судна</i></li> <li>9. Александр Петров, директор департамента развития отраслевых решений для судостроения АСКОН <i>Цифровая платформа судостроения АСКОН. Инструменты унификации в проектах и в НСИ</i></li> </ol>
<p><i>Конференц-зона F3 (внутри павильона F)</i></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Основной задачей встречи станет выработка пакета предложений по развитию логистики свежей рыбы и морепродуктов с целью стимулирования устойчивой повседневной привычки потреблять свежую рыбу.</p> <p>В России на данный момент не сформировалась массовая привычка населения к частому потреблению</p>

14:00 – 15:30

**«Актуальная тема: логистика  
рыбного скоропорта»  
(организатор встречи –  
авиакомпания «Волга-Днепр»)**

**Организаторы:**

Волга-Днепр, Экспосолюшенс  
Групп

**Модератор:**

Василий Евсеев, заместитель  
директора по маркетингу «ВД-  
Экспресс»

свежей рыбы. Это показывают исследования социологов (ВЦИОМ, НАФИ) и данные Росстата. В рационе сейчас преобладают мясные продукты. Часть из них планомерно перешла из категории нишевых в категории обычных продуктов. Например, мясо индейки.

Популяризации потребления охлажденной рыбы отчасти препятствует высокая стоимость ее доставки до конечного потребителя. Основная часть населения проживает вдали от рыбных портов и это сказывается на стоимости доставки. Однако рост потребления охлажденной чилийской и норвежской рыбы в США, Китае, ОАЭ, которую доставляют самолетами, говорит о не критичности этого фактора.

Актуальной остается задача синхронизации развития логистики охлажденной рыбы с мерами по развитию рынка через формирование привычки к потреблению рыбы.

**Основные темы для обсуждения:**

- Опыт организации по доставке охлажденной рыбы и морепродуктов.
- Мнение: нужно ли дотировать авиалогистику с целью продвижения потребления рыбы.

**Приветственное слово:**

Василий Соколов, заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству

**Спикеры:**

1. Игорь Захаров, директор по производству ООО «Авиакомпания Волга-Днепр»
2. Андрей Здетовский, министр рыбного хозяйства Камчатского края
3. Сергей Гудков, зам. председателя Рыбного Союза
4. Леонид Ким, генеральный директор ООО «Медиапарк» (Рынок «На Волне»)
5. Игорь Сундуков, генеральный директор ООО «Волга-Тракс»

К участию во встрече и **выработке пакета предложений по развитию логистики свежей рыбы и морепродуктов** приглашаются руководители рыбо- и крабодобывающих компаний, представители ритейла и HORECA, авиатранспортной индустрии, отраслевых объединений и государственных структур.

Приглашаем к активному участию представителей отрасли!

**Контактное лицо по вопросам подготовки к встрече:**

Елена Бойкова, специалист по маркетинговым коммуникациям, авиакомпания «Волга-Днепр»  
+7 915 091 66 56, elena.boykova@volga-dnepr.com

<p><i>(внутри павильона F)</i></p> <p><b>15:45 – 16:15</b></p> <p><b>Передовые рыболовные суда Made-in-China: опыт проектирования и постройки</b></p> <p><b>Организаторы:</b> КБ «СКИПАТЕХ»</p>	<p>Китай – крупнейший стратегический партнёр России, в том числе и в области рыбной промышленности (поставка специализированного оборудования и комплектующих, взаимная торговля рыбой и морепродуктами).</p> <p>В последнее время также появляется всё больше примеров работ китайских судостроителей для российских судовладельцев промыслового флота. Во всех известных авторах случаях постройка велась по типовым китайским проектам. Такое решение имеет как свои плюсы (например, за счёт массовости и дешевизны), так и минусы, которые стоят отдельных обсуждений.</p> <p>В нашей же презентации будет раскрыт уникальный опыт постройки рыболовных судов в Китае по передовым зарубежным проектам. Будут рассмотрены ключевые этапы — от проведения тендера между заводами и проработки проекта до завершения постройки и дальнейшей эксплуатации.</p> <p>Особое внимание будет уделено процедурам, срокам, затратам и важным деталям, которые нужно учитывать при принятии решений.</p> <p><b>Об организации:</b></p> <p>Специалисты российского КБ «СКИПАТЕХ» имеют опыт проектирования и постройки около 20 рыболовных судов в Китае с 1999 года как для зарубежных, так и для российских Заказчиков. Работы по подбору заводов строителей, проектированию и наблюдению за постройкой ведутся при взаимодействии с партнёрскими организациями. В разработке проектов компания использует передовой исландский опыт.</p> <p><b>Спикер:</b> Станислав Дудин, руководитель проектов КБ «СКИПАТЕХ» / ПКБ «СКИПАСИН»</p>
<p><i>Конференц-зона F3 (внутри павильона F)</i></p> <p><b>16:00 – 17:30</b></p> <p><b>Открытая дискуссия «2035 год на пороге. Произойдет ли качественная трансформация аквакультуры России?»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> ООО «Мелькомбинат», ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Мероприятие направлено на то, чтобы заглянуть в будущее и ответить на вопрос, а что дальше?</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Как мы будем использовать новые комбикормовые заводы общей мощностью 500 тыс. тонн при нашей потребности 300 тыс. тонн в ближайшем будущем?</li><li>• Как будет меняться структура рынка аквакультуры, когда емкость рынка лососевых рыб будет заполнена отечественной продукцией?</li><li>• Что будет с экологией водных объектов в местах активного воспроизводства?</li><li>• Какие шаги нужно предпринять для популяризации потребления рыбы?</li><li>• Какие объекты аквакультуры будут выращиваться к 2035 году?</li></ul> <p>На мероприятие планируется пригласить ведущих специалистов отрасли, представителей крупнейших рыболовных компаний и комбикормовой индустрии.</p>

<p><b>Модераторы:</b> Роман Артемов, директор департамента прикладных исследований комбикормов и научного сопровождения производств ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p>Виктория Барина, начальник отдела технологий и регулирования аквакультуры ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»</p>	<p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Никита Куртуков, директор по кормовому производству ООО «ИНАРКТИКА СЗ»</li> <li>2. Представитель ООО «Русский лосось»</li> <li>3. Елена Моисеева, генеральный директор «Ардон-Фиш»</li> <li>4. Виталий Брэтеску, директор по продажам ООО «МЕЛКОМ-Маркет» (AQUAREX)</li> <li>5. Андрей Горшенин, заместитель генерального директора ООО «Агроальянсразвитие» ГК «Мелком»</li> <li>6. Константин Дмитриев, директор обособленного подразделения ООО «Тари Бари»</li> <li>7. Алексей Мышкин, руководитель Филиала по пресноводному рыбному хозяйству ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ВНИИПРХ»)</li> <li>8. Владимир Мельников, заведующий лабораторией по болезням аквакультуры ФГБУ «ВНИИЗЖ»</li> <li>9. Юрий Кучихин, ихтиолог</li> </ol>
<p><i>Конференц-зона F1 (внутри павильона F)</i></p> <p><b>16:30 – 18:00</b></p> <p><b>Круглый стол по сертификации оборудования</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Медиапалуба, Объединенная судостроительная ассоциация, Экспосолюшенс Групп</p> <p><b>При поддержке:</b> ФАУ «Российский морской регистр судоходства»</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>В современных условиях классификационное общество Российский морской регистр судоходства (РС, Регистр) активно развивает инструменты, способствующие импортозамещению судового оборудования, расширяет сферу услуг в области сертификации.</p> <p>В рамках всесторонней поддержки отрасли РС готов делиться своими знаниями, компетенциями и практическими наработками, обеспечить бесшовную сертификацию по всей номенклатуре продукции, а также предоставить сопутствующие услуги и консультации.</p> <p>На круглом столе РС представит самую актуальную информацию по текущим услугам для производителей и поставщиков морского оборудования, а также практические кейсы. В ходе дискуссии специалисты РС проконсультируют участников по практическим вопросам поставки и сертификации оборудования для морских судов.</p> <p><i>Справочно:</i></p> <p>Регистр ведет историю с 1913 года, работает во всех сферах морской индустрии, основываясь на принципах повышения эксплуатационной и экологической безопасности морского транспорта. В целях реализации данных принципов РС осуществляет рассмотрение технической документации и одобрение промышленной продукции, а также признание производств.</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Андрей Фасолько, заместитель генерального директора РС</li> </ol> <p><i>Вступительное слово</i></p>



2. Владимир Андреев, главный специалист-эксперт отдела промышленности РС  
*Техническое наблюдение в промышленности: услуги РС*
3. Егор Сержантов, директор ООО «Инженерно-экспертный центр»  
*Новые направления сертификации*

## 18 сентября 2024 (второй день)

*Конференц-зона F1  
(внутри павильона F)*

**10:15 – 12:15**

**Круглый стол SHIP TECH  
GLOBAL «Судоремонт и  
модернизация флота –  
повышение  
конкурентоспособности  
предприятий»**

**Организаторы:**

Медиапалуба, Объединенная судостроительная ассоциация, Экспосолюшенс Групп

**Модераторы:**

Сергей Смирнов, директор ассоциации «Кластер судостроения и производства морской техники Архангельской области»

**Детали мероприятия:**

Отечественный судоремонт в последние несколько лет находится на подъеме. Санкционные ограничения и связанные с этим последствия способствовали тому, что количество заказчиков на российских заводах увеличилось. В отрасли появились деньги.

Однако несмотря на это в судоремонте остается некоторое количество нерешенных задач, которые существенно сдерживают рост отрасли. Сейчас эксперты выделяют три наиболее острых вопроса.

- Первый – возможность выполнения техобслуживания новых судов, которые состоят на 70% из иностранного оборудования, с качеством не хуже зарубежных аналогов.
- Второй – вопрос системной подготовки кадрового состава. За годы пока судоремонт следовал строго за судостроением, отставая от последнего и в привлекательности труда, и в размерах заработной платы, недостаток квалифицированных рабочих и инженеров в отрасли стал влиять и на производственный процесс. Особенно сегодня, в условиях, когда объем заказов значительно вырос.
- Третий – вопрос роста производственных мощностей. Готова ли инфраструктура отечественных судоремонтных заводов: причальные стенки, сухие и плавучие доки, слипы, к приему российских судов, которые переориентировались с иностранных СРЗ на отечественные предприятия. Готовы ли в России ремонтировать крупно- и среднетоннажный флот и на каких предприятиях?

В качестве дополнительной темы обсуждения будет подниматься вопрос о создании отдельной госпрограммы именно по судоремонту с глубоким анализом текущего состояния промышленности, определением необходимых мероприятий, а также источников и механизмов финансирования (преференции судовладельцам, которые будут ремонтировать свой флот в России, прямое государственное финансирование инвестиций в судоремонтные активы и т.д.).

В рамках круглого стола предполагается выработать предложения по разработке госпрограммы по судоремонту, которые будут отправлены в профильные ведомства – Минпромторг, Минтранс, Минсельхоз.

**Спикеры:**

1. Микаил Ибрагимов, начальник отдела федеральных целевых программ департамента судостроительной промышленности и морской техники министерства
2. Сергей Коновалов, председатель отраслевой судостроительной ассоциации
3. Александр Суворов, руководитель Управления технического наблюдения за судами в эксплуатации

	<p>Российского морского регистра судоходства</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. Валерий Киреев, заместитель генерального директора АО «ЦТСС»</li> <li>5. Антон Крушельницкий, генеральный директор Архангельской РЭБ флота</li> <li>6. Олег Ершов, руководитель судостроительного кластера Ленинградской области</li> <li>7. Роман Петров, директор НПО центра «Автоматизация гражданских судов и кораблей» АО «Концерн «НПО «Аврора»</li> </ol>
<p><i>Конференц-зона F3 (внутри павильона F)</i></p> <p><b>14:00 – 18:00</b></p> <p><b>II Международная конференция «Цифровые тренды, умные технологии и реальные инновации аквакультуры»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Экспосолюшенс Групп, Фогстрим</p>	<p>14:00 – 14:05 Приветственное слово. Алексей Романов, генеральный директор / соучредитель компании ООО "Фогстрим"</p> <p style="text-align: center;"><b>14:05 – 16:05</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Перспективы цифрового рыбоводства: стратегии для дальнейшего развития</b></p> <p><b>Модератор:</b> Алексей Романов, генеральный директор / соучредитель компании ООО "Фогстрим"</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Наталья Мендус, управляющий директор венчурной студии Россельхозбанка. <i>Современные инновации для аквакультуры от систем управления УЗВ до кормов - решения отечественных стартапов.</i></li> <li>2. Андрей Мерзляков, технический директор / соучредитель компании ООО "ФОГСТРИМ", генеральный директор компании ООО "ФМ-Проект". <i>Применение искусственного интеллекта и аналитики данных в аквакультуре.</i></li> <li>3. Евгений Ивашко, руководитель отдела научных разработок ООО "ЦРТ". <i>Экосистема цифровых сервисов для аквакультуры.</i></li> <li>4. Юлия Беликова, управляющий партнер рыбоводящей компании «Тройка». <i>Цифровой офис оптового рыбного рынка "FISHPLACE" - инструмент для автоматизации общения с клиентами и повышения продаж аквакультурным предприятиям.</i></li> <li>5. Алексей Марахтанов, директор ООО "Интернет-бизнес-системы", руководитель Центра искусственного интеллекта ПетрГУ. <i>Цифровая трансформация предприятий аквакультуры на базе платформы FishGrow.</i></li> <li>6. Евгений Карпов, генеральный директор ООО «ТД «Камчатский Меридиан»; Евгений Чиж, генеральный</li> </ol>

	<p>директор ООО «Спейс Групп». <i>Цифровизация рыбной отрасли. Инновации и экосистема FishStat.</i></p> <p><b>16:05 – 16:15 Перерыв</b></p> <p style="text-align: center;"><b>16:15 – 18:00</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Кейсы успешной автоматизации и цифровизации на предприятиях аквакультуры</b></p> <p><b>Модератор:</b> Антон Алексеев, руководитель осетрового хозяйства "АкваФерма", блогер.</p> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Александр Шаров, генеральный директор ГК "РусИранЭкспо". <i>Краткий обзор аквакультурного производства и рыболовства в Иране.</i></li> <li>2. Владимир Елисеев, руководитель Сумского лососево-сигового питомника. <i>Использование нейросетей в аквакультуре.</i></li> <li>3. Екатерина Черняева, к.б.н., генеральный директор АО «Смарт Бридинг». <i>Создание племенного ядра и повышение генетического потенциала аквакультуры.</i></li> <li>4. Владимир Боков, инженер-программист информационных систем, IT-специалист. Создатель телеграм-канала «УЗВ хелп: про УЗВ отвечу». <i>Антикейсы, или как аквафермер может загубить любую технологию.</i></li> <li>5. Александр Невредин, руководитель Евразийского аквакультурного альянса, академик МАНЭБ. <i>Адаптация и применение мирового опыта в отечественном рыбоводстве: вызовы, преимущества и перспективы.</i></li> </ol>
<p style="text-align: center;"><i>Сцена в Пассаже</i></p> <p style="text-align: center;"><b>18:00-18:15</b></p> <p><b>Презентация B2B платформы рыбной индустрии FishStat</b></p> <p><b>Организаторы:</b> FishStat</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Удивительно, но факт: оптовая торговля рыбой в 2024 году ведется так же, как в 1990. Чаще всего это продажи по телефону и личные встречи. Менеджеры по закупкам ежедневно сталкиваются с тем, что указанная цена не актуальна, львиную долю своего рабочего времени тратят на поиск выгодной цены, а основная их цель – получить инсайдерскую информацию об изменениях стоимости у поставщика здесь и сейчас, чтобы закрыть сделку максимально эффективно.</p> <p>На презентации портала FishStat предложим решение, которое уже сейчас кардинально меняет рутинные процессы в сфере оптовой торговли рыбой. Большая часть этих процессов оцифрована, есть возможность проводить их максимально эффективно.</p> <p>Все сервисы рыбной отрасли собраны в одном месте: аукционные сделки, продажа рыбы и</p>

морепродуктов, аналитика цен и статистика объемов вылова, хранение, холодильные терминалы и склады. Логистика на портале – это прозрачный механизм оценки расходов и заказа доставки в окне сделки, аукционы и гарантии вывоза.

Если вам кажется, что так не бывает, что нет ничего лучше, чем человеческое общение, ничто не заменит телефонную книгу в процессе закупок и продаж, приходите на презентацию FishStat. К цифровизации можно относиться по-разному, но она никого не оставит равнодушным.

**Об организации:**

На портале FishStat уже сейчас успешно работают 150 организаций, продано более 50000 тонн рыбы, заключено сделок на 4500 млн рублей. Создатели постоянно развивают портал, в ближайших планах FishCoin и блокчейн платформа для осуществления международных торгов и преодоления барьеров, связанных с процессом оплаты в международных сделках.

**Спикеры:**

1. Евгений Чиж, генеральный директор FishStat
2. Екатерина Подлесских, директор по развитию бизнеса FishStat
3. Андрей Гречкин, генеральный директор ООО «Дальрефтранс» (Группа FESCO)

**19 сентября 2024 (третий день)**

*Конференц-зона F1  
(внутри павильона F)*

**10:15 – 14:00**

**Научно-практическая конференция «Современные аспекты разведения и содержания объектов аквакультуры в УЗВ»**

**Организаторы:**  
Экспосолушенс Групп,  
Акватерикс

**Модератор:**

**Детали мероприятия:**

Конференция проводится в режиме «Дискуссионного марафона». Выбраны наиболее злободневные темы. На обсуждение каждой темы выделяется 30-40 минут. Докладчиков, как таковых не будет. Обсуждение каждой темы начинают Эксперты, которым предоставляется 5-7 минут для определения проблемы и предложения по путям ее решения. Далее обсуждение идет в режиме диалога между экспертами и залом.

**Экономические и правовые аспекты проектирования, строительства и эксплуатации УЗВ**

1. Что хочет бизнес от фермеров и чего фермер не может предоставить бизнесу
2. Экономическая целесообразность выращивания товарной форели в УЗВ
3. Окупаемость УЗВ, 3 года или никогда. Может ли рыбоводный бизнес стать пассивным доходом
4. Правовое поле при эксплуатации УЗВ. Легальность действий в УЗВ. Где узвшники не соблюдают законодательство, чем это грозит, что делать можно "по-тихому", чего нельзя категорически
5. Соблюдение санитарно-карантинных норм на производстве (откуда все болячки?)

**Технические аспекты проектирования, строительства и эксплуатации УЗВ**

1. Оборудование не работает – не умеем делать или не умеем эксплуатировать?

Андрей Кочнев, генеральный директор Акватерикс

2. Автоматизация УЗВ – на сколько это целесообразно, когда имеет смысл и в каком случае окупится. От автоматической кормушки до автоматической фермы
3. «Идеальная система УЗВ» – что это такое и возможно ли это в нынешних экономических условиях
4. УЗВ работает не так, как рассчитывали. Популярные ошибки на этапе проектирования и строительства УЗВ

**Эксперты:**

1. Игорь Татаринов, серийный предприниматель, сейчас запускает стартап по выращиванию стерляди на мясо в УЗВ
2. Виталий Цаюн, владелец проекта «Urban Farm» — по выращиванию форели и арктического гольца в УЗВ
3. Юрий Берко, юрист высшей категории
4. Анна Бахарева, доктор сельскохозяйственных наук, зав кафедрой ихтиологии и рыбоводства МГУТУ им КГ Разумовского
5. Отабек Хазеев, генеральный директор ООО «Сибирская Инвестиционная Группа»
6. Владимир Боков, популяризатор автоматизации процессов в рыбоводстве. Создатель УЗВ-чата в телеграмм «УЗВ-хелп: Про УЗВ отвечу»
7. Виктор Климов, кандидат технических наук, заместитель декана по научной работе. Факультет биотехнологий и рыбного хозяйства МГУТУ Разумовского
8. Роман Лялькин, проектировщик и разработчик систем УЗВ, производитель оборудования для УЗВ, автор «народных» автоматических кормушек «Акварост»
9. Антон Алексеев, руководитель осетрового хозяйства "АкваФерма", блогер



**Деловая программа**  
**III Международного Научно-образовательного форума рыбохозяйственного комплекса**  
**«FISHERY SKILLS»**  
*17-19 сентября 2024 года, город Санкт-Петербург*

Мероприятие, название, организаторы, модератор, время проведения	Описание мероприятия, легенда, темы для обсуждения, спикеры
<b>17 сентября 2024 (первый день)</b>	
<p style="text-align: center;"><b>09:00 – 10:00</b>                      Регистрация участников                      Мероприятия</p>	
<p><i>Конференц-зал G22-24                      (второй этаж)</i></p> <p style="text-align: center;"><b>10:00 – 11:30</b></p> <p><b>Круглый стол:</b>  <b>«Международное сотрудничество для</b></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Глобальные политические трансформации задают университетам новый вектор для международного сотрудничества в сфере науки и образования. Для подготовки отраслевых кадров актуальными остаются вопросы обмена существующими и создание новых технологических знаний, проведения фундаментальных исследований, которые могли бы ответить на глобальные и локальные вызовы, и дать молодым специалистам востребованные навыки и компетенции для решения будущих задач.</p> <p>Круглый стол – это первый открытый диалог университетов, заинтересованных в установлении и расширении международного сотрудничества в реализации образовательных и научных проектов в рыбной</p>



**реализации образовательных и исследовательских проектов в рыбной отрасли»**

**Организаторы:**

Федеральное агентство по рыболовству, ФГБОУ ВО «АГТУ»

**Модератор:**

Елена Чертина, директор научно-образовательного центра профессиональных компетенций ФГБОУ ВО «АГТУ», к.т.н., доцент

Гурий Кушнер, заведующий кафедрой «Электрооборудование и автоматика судов» ФГБОУ ВО «АГТУ», к.т.н., доцент

отрасли. Участники обменяются опытом использования новых форм реализации международных проектов, а также обсудят проблемы, с которыми они сталкиваются при их реализации, и способы их решения.

Мероприятие станет стартом для формирования новой модели международного научного и образовательного сотрудничества в подготовке кадров для рыбохозяйственного комплекса в странах Азиатско-тихоокеанского региона.

**Вопросы для обсуждения:**

1. Конкурентоспособность российского рыбохозяйственного образования
2. Опыт реализации научно-исследовательских проектов в государствах – членах Евразийского экономического союза
3. Экспорт российского рыбохозяйственного образования: возможности и перспективы.
4. Особенности грантовой поддержки для реализации международных научных и образовательных проектов

**Спикеры:**

1. Фатима Камара, министр рыболовства и морской экономики Республики Гвинея
2. Ирина Квятковская, проректор по учебной работе ФГБОУ ВО АГТУ, д.т.н., профессор.
3. Константин Шумский, заведующий кафедрой ихтиологии и рыбоводства УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», к.с.-х.н;
4. Сапармырат Аннамухаммедов, заведующий кафедрой Животноводства Туркменского сельскохозяйственного университета имени С.А.Ниязова;
5. Алексей Козырь, старший преподаватель кафедры аквакультуры и дизайна экосреды УО «Полесский государственный университет»;
6. Олег Новожилов, директор института рыболовства и аквакультуры ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет», к.б.н;
7. Алексей Абрамчук, заведующий кафедрой водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», к.с.-х.н, доцент;
8. Анна Волкова, заведующий кафедрой зоотехнии, рыбоводства, агрономии и землеустройства ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет», к.б.н, доцент;
9. Александр Чекалин, директор Высшей школы рыболовства и морских технологий ФГАОУ ВО «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»;
10. Эдуард Бубунец, доцент кафедры аквакультуры и пчеловодства ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, д.с.-х.н

**Участники дискуссии:**

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Олег Кобяков, директор Отделения ФАО для связи с Российской Федерацией;</li> <li>2. Георгий Никитин, проректор по научной работе и международным связям ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», к.в.н., доцент;</li> <li>3. Максим Лебедев, заместитель декана факультета водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»;</li> <li>4. Абдуллажон Хамракулов, исполнительный директор Филиала ФГБОУ ВО «АГТУ» в Ташкентской области Республики Узбекистан, к.т.н.;</li> <li>5. Вепа Мамиев, преподаватель кафедры Животноводства Туркменского сельскохозяйственного университета имени С.А.Ниязова</li> </ol>
<p><i>Конференц-зал G22-24 (второй этаж)</i></p> <p><b>12:00 – 13:30</b></p> <p><b>Круглый стол: «Профессионалитет – драйвер сотрудничества образовательных организаций и работодателей»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, ФГБОУ ВО «КГТУ»</p> <p><b>Модератор:</b> Владимир Волкогон – ректор ФГБОУ ВО «КГТУ»</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b> Профессионалитет – это новая форма сотрудничества образовательных организаций и работодателей в формате образовательно-индустриальных кластеров, объединенных общностью образовательных программ, которые будут реализовываться под конкретный заказ работодателей с их непосредственным участием.</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Новая форма сотрудничества образовательных организаций и работодателей</li> <li>• Новые образовательные программы</li> <li>• Современная материальная база, отвечающая требованиям ФГОС СПО и потребностям работодателей</li> <li>• Разработка оценочных материалов для демонстрационного экзамена</li> <li>• Стажировка и трудоустройство</li> </ul> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анна Шевелева, генеральный директор ООО ТД «Балтийский берег»</li> <li>2. Сергей Левченко, генеральный директор ООО «Вестрыбфлот»</li> <li>3. Денис Трещёв, начальник отдела профессионального образования Комитета по образованию г. Санкт-Петербурга</li> <li>4. Сергей Карпович, директор КМРК ФГБОУ ВО «КГТУ»</li> <li>5. Сергей Лосяков, директор СПбМРК, филиала ФГБОУ ВО «КГТУ»</li> <li>6. Инна Титова, завкафедрой технологии продуктов питания ФГБОУ ВО «КГТУ»</li> </ol>
<p><i>Конференц-зал G22-24 (второй этаж)</i></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b> Обновление производственных фондов, которое проводится в отрасли в настоящее время, предусматривает строительство новых судов, включая транспортные рефрижераторы, а также</p>

14:15 – 15:45

**Круглый стол:  
«Взаимодействие вузов и  
бизнеса при подготовке кадров»**

**Организаторы:**

Федеральное агентство по  
рыболовству, АСРФ

**Модератор:**

Владимир Волкогон – ректор  
ФГБОУ ВО «КГТУ»

перерабатывающих предприятий и логистических комплексов, эксплуатация которых невозможна без наличия квалифицированных кадров.

Для решения данного вопроса отраслевыми вузами организовано взаимодействие с ассоциациями, объединяющими крупные рыбопромышленные компании. Вместе с тем, остается ряд проблем, требующих обсуждения.

Важным элементом подготовки кадров является организация практического обучения. Особенно остро данный вопрос стоит при организации плавательной практики. Зачастую, судовладельцы неохотно принимают курсантов, особенно несовершеннолетних. Кроме того, курсантам предлагают проходить плавательную практику на судах не по специальности.

Важным этапом в решении имеющихся вопросов могут стать вступившие в силу с 1 мая 2024 года поправки в Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в соответствии с которыми организациям рыболовства, находящимся в данном статусе не менее 3 лет, предоставлена возможность быть заказчиками целевого обучения по программам высшего образования за счет бюджетных средств в пределах установленной квоты, в отношении граждан, впервые получающих такое высшее образование.

Гражданин может заключить договор о целевом обучении по программе среднего профессионального или высшего образования (СПО или ВО).

**Вопросы для обсуждения:**

- Основные проблемы в организации плавательной практики
- Новые возможности для организации целевого обучения
- Перспективы расширения практической подготовки
- Особенности организации плавательной практики несовершеннолетних

**Спикеры:**

1. Ирина Яровая, заместитель Председателя Государственной Думы
2. Василий Соколов, заместитель руководителя Росрыболовства  
*Особенности взаимодействия организаций рыбохозяйственного комплекса и вузов Росрыболовства с учетом изменений законодательства Российской Федерации*
3. Алексей Осинцев, председатель Ассоциации судовладельцев рыбопромышленного флота  
*Целевое обучение для рыбной отрасли*
4. Евгений Масюткин, ректор ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»  
*Об организации плавательной практики в ФГБОУ ВО «КГМТУ». Проблемные вопросы*
5. Наталья Савченко, директор по персоналу ООО «Русский краб»  
*Опыт работы ГК «Русский краб» с морскими учебными заведениями и школами Приморского края*

	6. Олег Шешеня, Директор по персоналу, АО «ЯМСы»
<p><i>Сцена в Пассаже</i></p> <p><b>16:00 – 16:10</b></p> <p><b>Официальная церемония открытия III Международного Научно-образовательного форума рыбохозяйственного комплекса «FISHERY SKILLS»</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Илья Шестаков, руководитель Федерального агентства по рыболовству*;</li> <li>2. Владимир Волкогон, ректор Калининградского государственного технического университета;</li> <li>3. Кирилл Колончин, директор ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»</li> </ol>
<p><i>Сцена в Пассаже</i></p> <p><b>16:10 – 16:30</b></p> <p><b>Церемония награждения</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству</p>	<p>Церемония награждения победителей отборочного этапа чемпионата «Профессионалы»</p>
<p><i>Конференц-зал G22-24 (второй этаж)</i></p> <p><b>16:30 – 18:00</b></p> <p><b>Лучшие практики работы с молодежью: презентация, обсуждение, обмен опытом</b></p> <p><b>Организаторы:</b></p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>В начале 2024 года решением Руководителя Федерального агентства по рыболовству был создан молодежный совет Росрыболовства. В его задачи входит реализация, корпоративной, кадровой политики, развитие потенциала молодых сотрудников, привлечение молодежи к работе в отрасли. Совместно с представителями других ведомств обсуждаем лучшие практики и поднимаем актуальные вопросы молодежной политики в стране и рыбохозяйственном комплексе, в частности.</p> <p><b>Вопросы для обсуждения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Молодежная политика в России, откуда брать кадры для отрасли</li> <li>• Международное и межотраслевое взаимодействие молодых специалистов органов исполнительной</li> </ul>

<p>Федеральное агентство по рыболовству, Федеральное агентство по делам молодежи, Молодежные советы ФОИВ</p> <p><b>Модератор:</b> Николай Зимагоров, председатель Молодежного совета Федерального агентства по рыболовству</p>	<p>власти</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Корпоративная культура в федеральных органах исполнительной власти: вызовы и возможности</li> <li>• Устройство современной грантовой политики в стране</li> </ul> <p><b>Спикеры:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Егор Литвиненко, советник Руководителя Федерального агентства по делам молодежи;</li> <li>2. Екатерина Серомаха, координатор молодежной политики ФГБНУ «ВНИРО»;</li> <li>3. Ксения Розинько, начальник правового отдела № 2 Управления контроля размещения государственного заказа, Председатель Молодёжного Совета ФАС России;</li> <li>4. Николай Байковский, председатель Молодежного совета Министерства культуры России;</li> <li>5. *Представитель Молодежного парламента государственной Думы (определяется)</li> </ol>
<p><b>18 сентября 2024 (второй день)</b></p>	
<p><b>09:00 – 10:00</b> Регистрация участников Мероприятия</p>	
<p><i>Конференц-зал G22-24 (второй этаж)</i></p> <p><b>15:45 – 17:15</b></p> <p><b>Защита проектов Молодежного съезда Росрыболовства</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству</p> <p><b>Модератор:</b> Надежда Кононенко – эксперт ВШГУ РАНХиГС, бизнес-тренер, директор программы</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b></p> <p>Молодое население России включается в работу отрасли. На протяжении трех дней, на общем съезде отраслевой молодежи будут подняты самые актуальные вопросы развития рыбохозяйственного комплекса. Студенты отраслевых ВУЗов и колледжей, молодые ученые, сотрудники подведомственных организаций, территориальных управлений и центрального аппарата Росрыболовства, под руководством лучших модераторов из Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации разработают проекты развития отрасли. Итоги работы участники съезда презентуют своим коллегам – Председателям молодежных советов федеральных органов исполнительной власти, экспертам и руководству отрасли.</p> <p><b>Темы проектов:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Кадровая безопасность отрасли</li> <li>• Отраслевая корпоративная культура</li> <li>• Смена парадигмы культуры питания: технология повышения ориентации на потребление рыбной продукции</li> <li>• Популяризация рыбохозяйственного комплекса в России и мире</li> </ul> <p><b>Эксперты:</b></p>

<p>ГосHR</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Андрей Яковлев, заместитель Руководителя Федерального агентства по рыболовству;</li> <li>2. Егор Литвиненко, советник Руководителя Федерального агентства по делам молодежи;</li> <li>3. Елизавета Тришина, директор по коммуникациям президентской платформы «Россия – страна возможностей»</li> <li>4. Владимир Волкогон, ректор ФГБОУ ВО «КГТУ»;</li> <li>5. Самин Фатуллаев, начальник отдела аналитики, планирования и современных кадровых технологий Департамента совершенствования функциональной деятельности органов системы Социального фонда России;</li> <li>6. Марина Прынева, председатель Молодёжного совета ФКУ «Налог-Сервис» ФНС России</li> </ol>
<p><i>Конференц-зал D1</i></p> <p><b>17:45 – 19:15</b></p> <p><b>Ключевое мероприятие:</b> Открытый разговор <b>«Смотрим за горизонт!»</b></p> <p><b>Организаторы:</b> Федеральное агентство по рыболовству, ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»</p> <p><b>Модератор:</b> Николай Зимагоров – Председатель Молодежного совета Федерального агентства по рыболовству</p>	<p><b>Детали мероприятия:</b> Рыбохозяйственный комплекс страны сегодня испытывает нехватку молодых специалистов. Современные программы обучения в отраслевых ВУЗах должны решить кадровую проблему, но после выпуска, работать на предприятия и научные институты отрасли приходит малая часть выпускников. В чем преимущества работы в рыбной отрасли и науке? Каким мы видим будущее рыбного хозяйства страны? «Смотрим за горизонт!» мероприятие, на котором на равных встретятся ведущие люди отрасли и студенты рыбохозяйственных ВУЗов. Победители университетских конкурсов, проходивших в январе-июне 2024 г., защитят свои проекты и, возможно, получат предложения «из первых рук».</p> <p><b>Эксперты:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Илья Шестаков, руководитель Федерального агентства по рыболовству</li> <li>2. Герман Зверев, президент Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортёров (ВАРПЭ)</li> <li>3. Владимир Волкогон, ректор ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет»</li> <li>4. Кирилл Колончин, директор ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»</li> <li>5. Елизавета Тришина, директор по коммуникациям президентской платформы «Россия – страна возможностей»</li> <li>6. Наталья Мендус, управляющий директор венчурной студии Россельхозбанка</li> </ol> <p><b>Проекты участников:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Артем Бойко, студент ФГБОУ ВО «КамчатГТУ» <i>«Технология сублимированных формованных изделий из минтая»</i></li> <li>2. Александра Колесникова, магистрант ФГБОУ ВО «КГТУ» <i>«Разработка программного продукта для сопровождения комплексного исследования биологии криля»</i></li> <li>3. Павел Полухин, аспирант кафедры ФГБОУ ВО «АГТУ»</li> </ol>



- «Морские робототехнические комплексы для задач рыбной отрасли»*
4. Альбина Макаренко, студентка ФГБОУ ВО «КГМТУ»  
*«Инновационные технологии производства фаршей из моллюсков с растительными добавками»*
  5. Ксения Богдановская, лаборант, студентка 2 курса ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»  
*«Разработка технологии индустриального выращивания макроводоросли *Ulva lactuca*»*

## 19 сентября 2024 (третий день)

**09:00 – 10:00**  
Регистрация участников  
Мероприятия

*Конференц-зона F3  
(внутри павильона F)*

**10:15 – 11:45**

**Круглый стол:  
«Личный бренд: Инструменты  
и стратегии для продвижения  
рыболовства в соцсетях»**

**Организаторы:**

Федеральное агентство по  
рыболовству, АНО «Россия -  
страна возможностей»

**Модератор:**

Марина Гирнык, бренд-  
директор компании RTBSape,  
член ассоциаций АРИР и  
РАЭК, Преподаватель  
Московского  
Государственного  
Политехнического

**Детали мероприятия:**

В современном мире стало невозможным продвигать что-либо, не используя социальные сети. Молодое поколение черпает информацию из просмотра лент, коротких видео или фото, новости становятся короче, а самая лучшая реклама давно уже ушла в Интернет. Кроме того, с каждым днем становится более важным сетевой имидж организации, и даже ее сотрудников. Абитуриенты выбирают университет, покупатель продукт, а молодой специалист работу зачастую не по огромному количеству малоизвестных для простого обывателя показателей, а исходя из имиджа организации, ее бренда. Эксперты круглого стола расскажут и поделятся опытом, как создать свой личный бренд в Интернете вне зависимости от того, кто вы: студент, владелец компании или государственный служащий. Ваш цифровой аватар – то, как сегодня вас оценивает мир.

**Вопросы для обсуждения:**

- Какие инструменты продвижения личного бренда в социальных сетях наиболее эффективны?
- Каковы основные принципы создания качественного контента для личного бренда?
- Какие стратегии продвижения личного бренда можно использовать в зависимости от целей и ресурсов?
- Как создать уникальный и запоминающийся образ для своего личного бренда?
- Какие тренды в продвижении личных брендов сейчас актуальны?

**Спикеры:**

1. Дмитрий Туманский, Рыболов спортсмен, победитель Big Fish Day, организатор рыболовного фестиваля Fish Day
2. Илья Шабалин, директор по маркетингу ГК «МОСОБЛПРЕКЛАМА»
3. Юлия Комиссарова-Сафина, директор по развитию Media Connect Group (рекламное агентство 360),

Университета	Эксперт по продажам и коммуникациям, спикер отраслевых конференций посвященных рекламе и маркетингу 4. Анастасия Комиссарова, основатель, руководитель коммуникационного агентства «это АВГУСТ», преподаватель авторского курса по стратегическим коммуникациям для студентов РУДН
--------------	---