 **ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**IV Международной конференции «Рыба-2019. Технологии аквакультуры»**

**13-14 февраля 2019 года, г. Санкт-Петербург ( Введенский отель, Большой просп. Петроградской стороны, 37)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **День 1: среда, 13 февраля 2018 г.** |
| **09.00-09.30** | **Регистрация участников. Приветственный кофе-брейк.** |
| **09.30- 09.40** | **Открытие конференции. Приветствия от организаторов и патнеров.****Виктор Несветов,** консультант по аквакультуре рыбохозяйственных комплексов Северо-Западного региона России. Независимый консультант IV Международной конференции «РЫБА-2019». Технологии аквакультуры. |
|  | **Сессия №1: Аквакультура как одна из составляющих развития рыбной отрасли России** |
| **09.40-10.00** | **Спикер: Ева Ковач,** специалист по аквакультуре ФАО ООН.**Тема:** «Международный опыт в аквакультуре». |
| **10.00-10.20** | **Спикер: Балашов Валентин Валентинович**, председатель правления Межрегиональной ассоциации прибрежных рыбопромышленников Северного бассейна**Тема:** «Цели и задачи профессиональных общественных объединений в сфере аквакультуры». |
| **10.20-10.40** | **Спикер: на согласовании** |
| **10.40-11.00** | **Спикер: Владимир Мазанов, д**иректор ООО «Кволити Продактс & Логистик»/рыбоводство, организация проектов аквакультуры**Тема: «**Товарная аквакультура моллюсков и беспозвоночных в Российской Федерации» |
| **11.00-11.20** | **Спикер: Дубов Василий Ерофеевич,**заслуженный работник рыбного хозяйства РФ, к.б.н., научный сотрудник Южного научного центра Российской академии наук**Тема:** «Правовые аспекты аквакультуры» |
| **11.20-11.50** | **Кофе-брейк** |
|  | **Сессия №2: Болезни рыб в аквакультуре** |
| **11.50-12.10** | **Спикер: Дмитрий Павлов, з**аведующий референтной лабораторией по болезням аквакультуры Федерального центра охраны здоровья животных (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)**Тема:** «Эпизоотическая ситуация по болезням объектов аквакультуры в мире и Российской Федерации. Методы диагностики» |
| **12.10-12.30** | **Спикер: Сату Вильямаа-Диркс**, доктор ветеринарных наук, кандидат наук, специалист по инфекционным болезням животных.Старший научный сотрудник, член управления Качества продуктов питания, подразделение ветеринарной бактериологии и патологии, группа по изучению патологий диких и водных животных**Тема:** «Ситуация с болезнями рыб в Финляндии» |
| **12.30-12.50** | **Спикер: Клара Трульяс Угет,** доктор сельскохозяйственных наук, менеджер по продуктам для аквакультуры компании «Танин Севница» д.д., Словения**Тема:** Использование эллаготанинов как стратегия профилактики болезней в аквакультуре |
| **12.50-13.10** | **Спикер: Наталья Романова**, кандидат биологических наук, доцент, заведующая лабораторией ихтиопатологии, филиала по пресноводному рыбному хозяйству ФГБНУ «ВНИРО» («ВНИИПРХ»)**Тема: «**Основные заболевания лососевых и других видов рыб в пресноводной аквакультуре России» |
| **13.10-14.10** | **Обед** |
|  | **Сессия №3: Техническое обеспечение развития аквакультуры. Настоящие и будущие возможности российской промышленности** |
| **14.10-14.30** | **Спикер: Владимир Елисеев**, директор «Сумского лососево-сигового питомника»**Тема:** «Оборудование для хозяйств аквакультуры. Проблемы и пути их преодоления» |
| **14.30-14.50** | **Спикер: Василий Зябрев,** руководитель проектов компании Amandus Kahl GmbH & Co. KG**Тема:** на согласовании |
| **14.50-15.10** | **Спикер: Константин Макаров,** ведущий менеджер по продажам. HACH Россия/СНГ. Пищевые и химические производства, Лабораторное оборудование**Тема:** «Оптимизация работы очистных сооружений. Аналитический контроль воды». |
| **15.10-15.30** | **Спикер: Львов Юрий Борисович**, заместитель директора Всероссийского научно-исследовательского института ирригационного рыбоводства ФАНО России, член-корреспондент РАЕН, к.с.-х.н.**Тема:** «Совместное культивирование рыб и нерыбных объектов (интегрированные технологии)» |
| **15.30-15.50** | **Спикер: Валерий Костюничев,** зав. лаб. аквакультура и воспроизводства ценных видов рыб ГосНИОРХ**Тема:** «Инновации в отечественном сиговодстве» |
| **15.50-16.10** | **Кофе-брейк** |
|  | **Сессия №4: Научное обеспечение развития аквакультуры. Научное сопровождение деятельности аквахозяйств.*****Тезисы:*** *Успешное развитие аквакультуры во многом определяется эффективным научным обеспечением функционирования предприятий по выращиванию рыбы и других гидробионтов. Многообразие природно-климатических условий и наличие различных типов рыбохозяйственных водоемов в стране диктуют необходимость осуществления научного подхода к адаптации стандартных методик культивирования гидробионтов и разработке новых технологий. При этом учитываются особенности регионального рыбохозяйственного фонда водоемов, социально-экономическое состояние и ресурсная база региона, а также другие факторы, определяющие функционирование производства продукции аквакультуры.* |
| **16.10-16.30** | **Спикер:** **Алексей Мышкин**, врио директора ФГБНУ "Всероссийский научно-исследовательский институт пресноводного рыбного хозяйствa» (ВНИИПРХ)**Тема:**«Научно-исследовательская работа Филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ВНИИПРХ») в области аквакультуры». |
| **16.30-16.50** | **Спикер: Кристен Мордал**, директор по развитию бизнеса в России и странах СНГ, Aqua Group, Норвегия. **Тема:** «Модульные садки - эффективные решения для маленьких и средних аквакультурных компаний».  |
| **16.50-17.10** | **Спикер: Анатолий Лукин**, доктор биологических наук, профессор. Руководитель «Федерального селекционно-генетического центра рыбоводства», Ропша. Филиал ФГБУ «Главрыбвод». **Тема: «**Научное сопровождение функционирования хозяйств: контроль качества рыбы и окружающей среды» |
| **17.10-17.30** | **Спикер: Волкова Анна Юрьевна,** и.о. заведующего кафедры зоотехнии, рыбоводства, агрономии и землеустройства Петрозаводского государственного университета. Канд. биологических наук, ПетГУ, Петрозаводск.**Тема: «Подготовка специалистов в области аквакультуры».** |
| **17.30-17.50** | *Ответы на вопросы* |
| **18.00** | **Фуршет** |
|  | **День 2: четверг, 14 февраля 2019 г.** |
| **09.30-10.00** | **Регистрация участников. Приветственный кофе-брейк.** |
| **10.00-12.10** | **Панельная дискуссия. Аквакультура: зарубежный опыт** |
|  |  **Темы:**1. Норвегия
2. Финляндия
3. Россия
4. Дания
 |
| **10.00-10.20** | **Спикер: Неврединов Александр Викторович,** руководитель Евразийского Аквакультурного Альянса, Член Общественного Совета Федерального агентства по рыболовству, Член рабочей группы Евразийской Экономической комиссии, Академик Международной Академии Наук Экологии и Безопасности Жизнедеятельности (ООН), Комитет по рыбному хозяйству МОО МАП**Тема:** «Международные проекты в странах ЕАС. Вызовы и решения: льготное финансирование, организация сбыта продукции, снижение себестоимости, новые технологии».  |
| **10.20-10.40** | **Спикер: Каукоранта Маркку, д**иректор Дистант Шор ЛТД (Distant Shore LTD), К.б.н. (кафедра ихтиологии МГУ), эмерит старший научный сотрудник НИИ охотничьего и рыбного хозяйства Финляндии 1982 – 2015, Института природных ресурсов Финляндии 2015-2016. Заочный эксперт института окружающей среды Финляндии 2016 -. Руководитель многих ЕС проектов по приграничному сотрудничеству. Эксперт во многих финляндско-российских органов в области рыбного хозяйства и охраны окружающей среды.**Тема:** Современное состояние и перспективы аквакультуры Финляндии. |
| **10.40-10.55** | **Спикер: Юрий Мамонтов**- доктор наук, Заслуженный работник рыбного хозяйства РФ, председатель Рыбхозассоциации **Тема:** «Новые технологии. Пресноводная аквакультура». |
| **10.55-11.10** | **Спикер: Лариса Курганская**, главный операционный директор Aqua Culture Supply ApS, Дания.**Тема:** «Развитие аквакультуры в Дании» |
| **11.10-11.25** | **Спикер на согласовании****Тема**: «Перспективы развития аквакультуры в Каспийском регионе»  |
| **11.25-11.40** | **Спикер: Игорь Долженко**, заместитель руководителя Евразийского аквакультурного альянса, член рабочей группы Евразийской экономической комиссии.**Тема:** «Управление рисками в российских и международных аквакультурных проектах». |
| **11.40-12.00** | **Спикер:** **Волков Юрий Алексеевич**, руководитель казахстанского представительства Евразийского аквакультурного альянса**Тема:** Рыбохозяйственный комплекс Казахстана |
| **12.00-12.30** | **Кофе-брейк** |
|  | **Сессия №5: Рыбные корма: отечественные или импортные?** |
| **12.30-12.50** | **Спикер: Ева Ковач,** специалист по аквакультуре ФАО ООН.**Тема:** «Производство рыбной муки в мире» |
| **12.50-13.10** | **Спикер: Елена Котова,** заместитель руководителя по продвижению и маркетингу медико-биологического отделения ГК «Люмэкс»**Тема:** "Приборно-методические решения для контроля вирусных и бактериальных болезней рыб, а также показателей безопасности и питательной ценности комбикормового сырья и комбикормов" |
| **13.10-13.30** | **Спикер: Ян ван Эйс,** доктор наук, основатель американской компании Animal Nutrition Global Solutions - GANS Inc.**Тема:** «Использование различных ингредиентов в кормовых рационах для аквакультуры с особым вниманием к соевым белкам». |
| **13.30-13.50** | **Спикер: Анатолий Лютиков,** к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории аквакультуры и воспроизводства ценных видов рыб ФГБНУ "ГосНИОРХ".**Тема:** "Использование микробного белка в кормах для рыб" |
| **13.50-14.30** | **Кофе-брейк** |
|  | **Сессия №5: Рыбные корма: отечественные или импортные? Продолжение** |
| **14.30-14.50** | **Спикер:** **Алексей Японцев, с**пециалист по кормлению животных и технической поддержки клиентов в России, Казахстане и Белоруссии.**Тема:** «Корма для белоногой креветки: новое направление кормов для аквакультуры в России» |
| **14.50-15.10** | На согласовании  |
| **15.10-15.30** | **Спикер: Подобед Леонид Илларионович,** главный научный сотрудник института животноводства УААН, доктор сельскохозяйственных наук**Тема:** «Современные подходы к формированию компонентной базы комбикормов для лососёвых рыб» |
| **15.30-16.30** | **Обсуждение и подписание Резолюции конференции.**  |
| **16.30** | **Шампанское в честь закрытия конференции** |
|  | **День 3: пятница, 15 февраля 2019 г.** |
| **10:00** | Встреча в лобби отеля. |
| **10:15** | Отправление автобусов на экскурсию в Федеральный селекционно-генетический центр рыбоводства (ФГУП «ФСГЦР»), Ропша, Ленинградская область. Ориентировочное время возвращения в отель - 14:00. |

* **\**Организаторы оставляют за собой право вносить изменения и дополнения в любую из сессий в программе.***