

Высшая Школа  
Государственного  
Администрирования  
МГУ им. М.В. Ломоносова



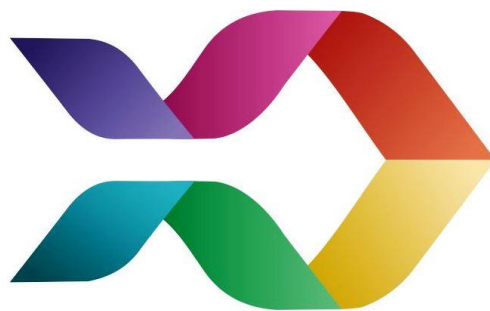
# ПРОГРАММА

---

## Научное обеспечение развития товарной аквакультуры до 2030 года в Российской Федерации

---

I Всероссийская научно-практическая конференция



**АКВАКУЛЬТУРА**  
— РОССИИ —

16 мая 2017 года  
г. Москва

9.00-10.00 - регистрация участников конференции (113 аудитория)

10.00-10.10 - открытие конференции

10.10-11.30 - доклады

11.30-12.00 - кофе-брейк

12.00-13.00 - доклады

13.00-14.00 - обед

14.00-15.30 - доклады

15.30-16.00 - кофе-брейк

16.00- 17.00 - дискуссия и подведение итогов

**10:00 – 10:05 – Макаров Валерий Леонидович**, директор Высшей школы государственного администрирования МГУ имени М.В. Ломоносова, академик РАН, директор ЦЭМИ РАН, доктор физико-математических наук, профессор,  
Приветственное слово

**10:05 – 10:10 – Соколов Василий Игоревич**, заместитель руководителя Федерального агентства по рыболовству, Приветственное слово

---

## **I. «Отечественная отраслевая наука: актуальные проблемы и перспективы развития».**

---

1. **Сивак Борис Александрович**, Президент Международного союза "Металлургмаш", Первый заместитель Генерального директора АО АКХ "ВНИИМЕТМАШ", член Совета Ассоциации государственных научных центров Российской Федерации, *«Проблемы развития отраслевой науки в Российской Федерации».*
  2. **Соколов Василий Игоревич**, Федеральное агентство по рыболовству, заместитель руководителя, *«Научное обеспечение развития товарной аквакультуры до 2030 года».*
  3. **Колончин Кирилл Викторович**, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии», директор, *«Организация проектного офиса как центра координации развития и использования научного потенциала в области аквакультуры».*
  4. **Бобылев Сергей Николаевич**, МГУ имени М.В. Ломоносова, кафедра экономики природопользования экономического факультета, заведующий, доктор экономических наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации *«Проблема перехода к «зеленой» экономике в Российской Федерации».*
  4. **Падерин Никита Иннокентьевич**, ООО «Русское море - Аквакультура», директор по рыбоводству, *«Возможности применения методологии НАССР в целях обеспечения государственного контроля за экологической и биологической безопасностью на рыбоводных предприятиях».*
- 

## **II. «Современные разработки и перспективные направления исследований в области товарной аквакультуры».**

---

### *Развитие кормопроизводства для объектов аквакультуры.*

1. **Мышкин Алексей Владимирович**, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт пресноводного рыбного хозяйства», заместитель

директора, *«Современное кормопроизводство: вызовы и перспективы развития на базе комплексного взаимодействия науки, производителей комбикормов и сырья».*

2. **Артемов Роман Викторович**, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии», лаборатория технологий переработки водных биоресурсов, заведующий, кандидат технических наук, *«О развитии сырьевой базы современного производства комбикормов для объектов аквакультуры».*

3. **Пономарев Сергей Владимирович**, ФГБОУ ВПО «Астраханский государственный технический университет», кафедра рыбоводства и рыболовства, заведующий, доктор биологических наук, профессор, *«Перспективы развития кормопроизводства для объектов аквакультуры в России».*

4. **Кузьмин Денис Владимирович**, ООО «Соликсент», генеральный директор, кандидат биологических наук, *«Возможности создания комбинированных кормов для аквакультуры на основе микроводорослей».*

---

## ***11.30-12.00 - кофе-брейк***

---

### ***Ветеринарное сопровождение проектов в сфере аквакультуры.***

5. **Павлов Дмитрий Константинович**, ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных», референтная лаборатория по болезням аквакультуры, руководитель, кандидат ветеринарных наук, *«Современные методы диагностики вирусных болезней рыб».*

6. **Бурлаченко Ирина Виленовна**, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии», Центр аквакультуры, руководитель, *«Научно-обоснованные предложения для ветеринарных правил в области аквакультуры».*

7. **Нечаева Тамара Алексеевна**, ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», кафедра водных биоресурсов и аквакультуры, кандидат биологических наук, доцент, *«Эпизоотическое состояние форелевых рыбоводных хозяйств Северо-Западного региона и методы их оздоровления».*

8. **Симаков Юрий Георгиевич**, ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского», кафедра биоэкологии и ихтиологии, доктор биологических наук, профессор, *«Аквакультура и перспективные методы борьбы с сине-зеленым цветением водоемов».*

#### *Селекционные достижения.*

9. **Костюничев Валерий Валентинович**, НИИ «Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства имени Л. С. Берга», лаборатория аквакультуры и воспроизводства ценных видов рыб, заведующий, *«Селекционное достижение «Золотистый муксун» как пример кооперации науки и бизнеса».*

10. **Липатова Мария Игоревна**, НИИ «Федеральный селекционно-генетический центр рыбоводства», научный сотрудник, *«Селекционно-племенная работа в Федеральном селекционно-генетическом центре рыбоводства».*

11. **Павлисов Андрей Арсенович**, НИИ «Федеральный селекционно-генетический центр рыбоводства», старший научный сотрудник, *«Формирование заводского стада ладожской палии с целью воспроизводства рыбных запасов и товарного выращивания».*

12. **Морозен Ирина Владимировна**, ФГБОУ ВПО «Новосибирский государственный аграрный университет», кафедра биологии, биоресурсов и аквакультуры, заведующая, доктор биологических наук, профессор, *«Задачи и перспективы селекционно-племенной работы в современной аквакультуре России».*

13. **Серветник Григорий Емельянович**, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт ирригационного рыбоводства», директор, доктор сельскохозяйственных наук, *«Интегрированные технологии в аквакультуре».*

#### *Молекулярно-генетические исследования.*

14. **Кумейко Вадим Владимирович**, ФГБОУ ВПО «Дальневосточный федеральный университет», Школа биомедицины, заместитель директора по развитию, лаборатория биомедицинских клеточных исследований, заведующий, кандидат биологических наук, *«Технологии мониторинга состояния здоровья и качества морских гидробионтов для развития конкурентоспособной аквакультуры в России».*

15. **Строганов Андрей Николаевич**, МГУ им. М. В. Ломоносова, биологический факультет, кафедра ихтиологии, доктор биологических наук, доцент, *«Значение эколого-генетических исследований для сохранения биоресурсов и управления рыбными запасами (достижения и перспективы)»*.

***Технологии выращивания объектов товарной аквакультуры.***

16. **Бугров Леонид Юрьевич**, «Садко-Шельф Лтд.», генеральный директор, кандидат биологических наук, *«Специальные технологии морского рыбоводства: от научных изысканий до внедрения (результаты и перспективы)»*.

17. **Строганов Андрей Николаевич**, МГУ им. М. В. Ломоносова, биологический факультет, кафедра ихтиологии, доктор биологических наук, доцент, *«Полифункциональные хозяйства для культивирования гидробионтов с использованием модульных конструкций»*.

18. **Невский Андрей Евгеньевич**, ООО «АКВАЛ: Умные Рыбные Фермы», директор, *«Умные рыбные фермы – будущее рыбоводства»*.

19. **Гаврилова Галина Сергеевна**, ФГБНУ «Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр», главный научный сотрудник, доктор биологических наук, *«Научное обеспечение марикультуры Дальнего Востока»*.

---

***13.00-14.00 – обед***

---

**III. «Кадровое обеспечение и модели подготовки кадров в области аквакультуры».**

1. **Анохина Валентина Сергеевна**, ФГБОУ ВПО «Мурманский Государственный Технический университет», кафедра биологии, кандидат биологических наук, профессор, *«Развитие научно-исследовательской деятельности при подготовке кадров в области аквакультуры»*.

2. **Гринченко Андрей Викторович**, ФГБОУ ВПО «Дальневосточный федеральный университет», кафедра современных методов диагностики и медицинских технологий Школы биомедицины, ассистент, *«Гибкие образовательные*

*траектории и программы подготовки кадров для развития аквакультуры в России».*

**3. Лескова Светлана Евгеньевна**, ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет», проректор по учебно-методической работе, кафедра водных биоресурсов и аквакультуры, кандидат биологических наук, доцент, *«Организация образовательной деятельности и научных исследований при участии международных организаций и иностранных образовательных учреждений».*

---

#### **IV. «Развитие научно-исследовательской инфраструктуры и международного сотрудничества по приоритетным направлениям в области товарной аквакультуры».**

---

**1. Бурлаченко Ирина Виленовна**, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии», Центр аквакультуры, руководитель, *«Экспериментальные комплексы научно-исследовательских институтов, подведомственных Росрыболовству, как полигоны для проведения совместных исследований (включая международные) с заинтересованным бизнесом».*

**2. Новиков Александр Васильевич**, НП «Союз осетроводов», Президент, *«Создание внедренческого технопарка в области аквакультуры на территории Республики Татарстан».*

**3. Суходолов Сергей Михайлович**, Правительство Томской области, Департамент охотничьего и рыбного хозяйства, заместитель начальника, кандидат экономических наук, *«Создание рыбоводно-воспроизводственного комплекса «Аквабиоцентр Томской области»».*

**4. Лагуткина Лина Юрьевна**, ФГБОУ ВПО «Астраханский государственный технический университет», кафедра рыбоводства и рыболовства, кандидат биологических наук, доцент, **Руткин Натан Михайлович**, Skylimit Ltd. (MAAGAD (Consortium) for Fish Farms In Greenhouses), директор по маркетингу, партнер, *«Российско-израильское сотрудничество: проект создания центра исследований и инноваций в области аквакультуры».*

5. **Пино Анна Александровна**, Технопарк AQUIMER, заместитель директора, руководитель проектов, *«Российско-французское сотрудничество: проект создания центра исследований и инноваций в области аквакультуры»*.

---

***15.30-16.00 - кофе-брейк***

---

**16.00- 17.00 - дискуссия и подведение итогов**

---