

**Срок подачи заявок до 01.08.2024 г.**



**ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ И ЮЖНЫЙ  
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**  
приглашают к участию в

**IV Международной научно-практической конференции  
«Развитие и современные проблемы аквакультуры»  
(Конференция «Аквакультура 2024»)\*,  
приуроченной к 300-летию Российской академии наук, 95-летию Донского  
государственного технического университета, проводимой в рамках  
Программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» и  
реализуемой при поддержке Министерства науки и высшего образования  
Российской Федерации в рамках Соглашения от «24» апреля 2024 года  
№ 075-15-2024-528 на проведение крупных научных проектов по  
приоритетным направлениям научно-технологического развития по теме  
«Южный вектор национальной безопасности в условиях геополитических и  
климатических вызовов».**

**02 - 08 сентября 2024 г.**

\*Мероприятие проведено в рамках субсидии из федерального бюджета образовательным организациям высшего образования на реализацию мероприятий, направленных на поддержку студенческих научных сообществ. Соорганизаторами мероприятия являются: Студенческое научное общество «Сельское хозяйство» и студенческий научный кружок «Аквакультура 2030».

## ПРЕДСЕДАТЕЛИ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

**Матишов Г.Г.**, заместитель Президента Российской академии наук, научный руководитель ЮНЦ РАН, академик Российской академии наук;  
**Багиров В.А.**, директор Департамента координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;

**Месхи Б.Ч.**, ректор Донского государственного технического университета, член-корреспондент Российской академии образования;

**Иванов Ю.А.**, советник руководителя, главный научный сотрудник федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт механизации животноводства», академик Российской академии наук;

**Осьмакова А.Г.**, заместитель директора Федерального исследовательского центра биотехнологии Российской академии наук;

**Бердников С.В.**, директор Южного научного центра Российской академии наук;

**Лионг М.Т.**, профессор Школы промышленных технологий по технологии биопроцессов Университета Малайзии (Малайзия);

**Чикиндас М.Л.**, заведующий научно-исследовательской лабораторией «Центр агробиотехнологии» Донского государственного технического университета;

**Максименко Ю.А.**, проректор по научной работе и инновациям Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Астраханский государственный технический университет»;

**Пономарёва Е.Н.**, главный научный сотрудник Южного научного центра Российской академии наук, профессор кафедры «Технические средства аквакультуры» Донского государственного технического университета;

**Миралимова Ш.М.**, заместитель директора по науке Института микробиологии Академии наук Узбекистана (Узбекистан);

**Алтыбаев А.Н.**, заведующий лабораторией ТОО «Научно-производственный Центр агроинженерии» (Казахстан);

**Неврединов А.В.**, руководитель Евразийского аквакультурного альянса.

## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ «АКВАКУЛЬТУРА 2024»\*\*:

1. Южный вектор национальной безопасности в условиях геополитических и климатических вызовов (в рамках гранта Минобрнауки России, соглашение от 24 апреля 2024 года № 075-15-2024-528);
2. Интенсивные технологии аквакультуры;
3. Современные подходы к диагностике и организации лечебно-профилактических мероприятий в аквакультуре;
4. Генетические методы и современная селекция в аквакультуре;
5. Производство и перспективы рынка рыбных кормов;
6. Проблемы образования в отрасли аквакультуры и рыболовства;
7. Пробиотические препараты направленного модулирования здоровья сельскохозяйственных животных и объектов аквакультуры (в рамках Мегагранта Минобрнауки России, соглашение от 09 июня 2022 года № 075-15-2022-285);
8. Стратегия молекулярной аквакультуры в разработке новых синбиотических препаратов для улучшения здоровья и качества рыбы (в рамках Мегагранта РФ, соглашение от 13 апреля 2023 года № 23-76-30006).

\*\*В каждом направлении конференции предусмотрены секции молодых ученых.

## МЕРОПРИЯТИЯ КОНФЕРЕНЦИИ «АКВАКУЛЬТУРА 2024»

В рамках конференции планируется проведение пленарного заседания и секционных докладов с участием ведущих мировых ученых, научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов по основным дисциплинам биоэкологического и рыбохозяйственного направлений.

**Также в программе Конференции «Аквакультура 2024» курсы повышения квалификации:**

- Ихтиопатология для аквакультуры;
- Генетика и селекция в аквакультуре;
- Импортзамещение в кормопроизводстве России;
- Аквакультура: современное состояние, проблемы, перспективы развития бизнеса на аквафермах;
- Осетроводство на интенсивной основе;
- Инновационные подходы в создании ветеринарных пробиотических препаратов направленного модулирования здоровья животных и др.

С полным перечнем программ повышения квалификации можно ознакомиться в [буклете](#).

**Языки Конференции «Аквакультура 2024»: русский, английский.**

### УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Сертификат участника (электронный) — 0₽

Онлайн участие (с докладом или без доклада) — 0₽

Очное участие (с докладом или без доклада) — 0₽

Повышение квалификации с выдачей удостоверения (72 часа) — 4000₽

Публикация в сборнике научных трудов РИНЦ — 3000₽

Публикация в журнале, индексируемом Scopus и (или) Web of Science — 35000₽

**Приняли решение участвовать в Конференции «Аквакультура 2024»\*\*\*?**

Не ждите финальную дату подачи заявок, а сразу направьте нам заявку на электронную почту [agro.conf@donstu.com](mailto:agro.conf@donstu.com)

После обработки данных **мы сами оформим договоры на услуги**, которые вы указали в заявках.

\*\*\*Подробности и специальные предложения для постоянных авторов уточняйте в организационном комитете Конференции «Аквакультура 2024».

[Оформить заявку](#)

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ  
КОНФЕРЕНЦИИ «АКВАКУЛЬТУРА 2024»:**

**+7(989)7039643 | +7(863)2381576**  
**[agro.conf@donstu.com](mailto:agro.conf@donstu.com)**

*344003, Россия, г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина 1*  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Донской государственный технический университет»

*344006, г. Ростов-на-Дону, проспект Чехова, 41*  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
«Федеральный исследовательский центр  
Южный научный центр Российской академии наук»



приоритет2030<sup>+</sup>  
национальный стандарт