Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Биологический факультет

Кафедра Водных биоресурсов и аквакультуры

II Всероссийская научно-практическая конференция

студентов, аспирантов и молодых ученых

**ВОДНЫЕ БИОРЕСУРСЫ И АКВАКУЛЬТУРА** **ЮГА РОССИИ**

г. Краснодар, 25 мая 2021 г.

**Направления конференции**

Биологическое разнообразие водных экосистем

Современное состояние и перспективы использования водных биоресурсов

Воспроизводство, охрана морских и пресноводных биоресурсов

Оценка состояния водных экосистем в условиях антропогенного воздействия

Пресноводная аквакультура

Морская аквакультура

Искусственное воспроизводство пресноводных и морских гидробионтов

Генетика и селекция рыб

Технологии товарного выращивания и переработки объектов аквакультуры

Перспективы развития фермерского рыбоводства

Корма и кормление рыб в аквакультуре

Болезни рыб

**К участию в конференции приглашаются:**

студенты, аспиранты, соискатели и молодые учёные в возрасте до 35 лет.

Студенты 2-3 курсов участвуют ОБЯЗАТЕЛЬНО в соавторстве со своим научным руководителем.

**Форма участия в конференции:**

заочная / дистанционная с представлением доклада (до 5 страниц) и опубликованием его в сборнике материалов.

Состав организационного комитета

**Астапов Михаил Борисович** – председатель оргкомитета, канд. пед. наук, доцент, ректор ФГБОУ ВО «КубГУ»,

**Нагалевский Михаил Владимирович** – заместитель председателя оргкомитета, канд. биол. наук, доцент, декан биологического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ»,

**Москул Георгий Алексеевич** – заместитель председателя оргкомитета, д-р биол. наук, профессор, профессор кафедры водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «КубГУ»,

**Абрамчук Алексей Васильевич**, канд. с.-х. наук, доцент, заведующий кафедрой водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «КубГУ»

**Пашинова Наталья Георгиевна** канд. биол. наук, доцент, доцент кафедры водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «КубГУ»

**Козуб Мария Александровна** канд. биол. наук, доцент кафедры водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «КубГУ»

**Абросимова Ксения Сергеевна** канд. биол. наук, доцент кафедры водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «КубГУ»

**Комарова Светлана Николаевна** ст. преподаватель кафедры водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «КубГУ»

**Иваненко Александр Михайлович** ст. преподаватель кафедры водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «КубГУ»

**Шумейко Дмитрий Валентинович** ассистент кафедры водных биоресурсов и аквакультуры ФГБОУ ВО «КубГУ»

*Секретарь*

**Прокопенко Марина Сергеевна**

**Место проведения:** ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» (Россия, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 149).

**Языки конференции:** русский.

Материалы (до 5 страниц) подаются в электронном виде по электронной почте (aquafish.krd@yandex.ru) — текстовый редактор Word, формат \*.doc без архивации и кодировок (шрифт: Times New Roman, кегль 14, все поля — 2.0 см, межстрочный интервал 1,5; отступ абзаца 1,25 см).

Наименование файла: номер Фамилия первого автора (*например*: Иванов.doc).

Текст присланных материалов должен содержать: УДК, название, автора, место работы, город, адрес электронной почты. Авторы из различных организаций должны быть отмечены верхним цифровым индексом.

Иллюстрации и таблицы должны быть вставлены в текст, а также предоставлены на отдельных ли­стах. Материалы иллюстрируются исключительно чёрно-белыми рисунками и/или фотоизображениями в оттенках серого. Растровые иллюстрации предоставляются в формате \*.TIFF или \*.JPG с разрешением 300 dpi; векторные — в формате CorelDraw (\*.CDR). Надписи на рисунках и в таблицах выполняются шрифтом Times New Roman не менее 10 pt. Названия файлов должны содержать фамилию первого автора и тип материала (Иванов\_Рис.1; Иванов\_Табл.1).

После текста помещается список литературы в алфавитном порядке. В тексте при цитировании приводится фамилия автора на языке оригинала и год издания, заключённые в круглые скобки, например: (Берг, 1916). Ссылки на неопубликованные работы н е д о п у с к а ю т с я.

**П Р И М Е Р О Ф О Р М Л Е Н И Я М А Т Е Р И А Л О В**

УДК 639.271(430)

**ВОДНЫЕ БИОРЕСУРСЫ И АКВАКУЛЬТУРА ЮГА РОССИИ**

**П. П. Иванов1, С. С. Соколов2**

1*Кубанский государственный университет*, *г*. *Краснодар*, *Россия*

2*Астраханский государственный технический университет*, *г*. *Астрахань*, *Россия*

aqualab@yandex.ru

Текст приведённых материалов (Никольский, 1971). Текст приведённых материалов. Основной текст приведённых материалов. Текст приведённых материалов (рис. 1).

Рисунок

Рис. 1. Название рисунка:

а — подрисуночный текст; б — подрисуночный текст; в — подрисуночный текст

Текст приведённых материалов (Добрынин, 1937). Текст приведённых материалов. Текст приведённых материалов. Текст приведённых материалов (табл. 1).

*Таблица 1*

Название таблицы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Столбец | Столбец | Столбец | Столбец | Столбец |
| Строка |  |  |  |  |

Текст приведённых материалов (Добрынин, 1937). Текст приведённых материалов. Текст

приведённых материалов. Текст приведённых материалов.

**Список литературы**

Атлас пресноводных рыб России: в 2 т. / под ред. Ю. С. Решетникова. М., 2002.

**Добрынин Б. Ф.** Кавказ // Большая Советская энциклопедия: под ред. О. Ю. Шмидта. М., 1937. Изд. 1. Т. 30. С. 196.

**Никольский Г.** В. Частная ихтиология. М., 1971. 436 с.

**В Н И М А Н И Е!**

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять доклады, не соответствующие правилам оформления и тематическим направлениям конференции. Принятые к печати работы ***публикуются в авторской редакции. Рукописи не рецензируются и не возвращаются авторам.***

До **25 апреля 2021 г**. на электронный адрес конференции aquafish.krd@yandex.ru представление полностью заполненной регистрационной формы (в электронном виде). После получения материалов на адрес электронной почты, указанный участником, будет выслано подтверждение о получении. Если по каким-либо причинам Вы не получили подтверждение, просим повторить отправку письма.

Статьи принимаются **до 14 мая 2021 г.**

Сборник будет размещен на сайте Кубанского государственного университета в разделе «Наука и инновации».

**Сборнику присваивается международный стандартный книжный номер ISBN. Сборник будет размещён в научной электронной библиотеке Elibrary.ru и зарегистрирован в базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования).**

**Адрес:** 350040, Россия, Краснодар, ул. Ставропольская, 149. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»

**Адрес конференции в сети:** http://confirent.ru

Тел.: (861) 219-93-07; (918) 38-14-598; aquafish.krd@yandex.ru

**Место проведения:**

350040, Россия, Краснодар, ул. Ставропольская, 149. ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет», биологический факультет

**О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ, КОТОРАЯ СОСТОИТСЯ В ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТЕ, ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ ПРОИНФОРМИРУЕТ УЧАСТНИКОВ ДОПОЛНИТЕЛЬНО**

**РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА**

**УЧАСТНИКА КОНФЕРЕНЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. полностью |  |
| Место работы (учёбы) |  |
| Должность |  |
| Учёная степень, звание |  |
| Почтовый адрес |  |
| Электронная почта |  |
| Телефон |  |
| Форма участия  заочная / дистанционно с докладом |  |
| Название статьи |  |