

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А. О. Ковалевского РАН»
Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика
М. Д. Миллионщикова
Институт геологии Дагестанского федерального исследовательского центра РАН

Международная научная конференция
«ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА БАССЕЙНОВ ГОРНЫХ РЕК: ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ, РЕГИОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ»

Приглашаем Вас принять участие в Международной научной конференции «Геоэкологическая оценка бассейнов горных рек: теоретико-методологические и методические аспекты, региональные исследования», которая будет проходить 21-25 октября 2024 года.

Цель конференции заключается в научном обсуждении актуальных вопросов, связанных с исследованием геоэкологического состояния ландшафтов бассейнов малых и средних горных рек, с учётом изменений климатических условий и интенсификации антропогенного воздействия. Особое внимание уделяется выявлению влияния данных факторов на ландшафты в пределах речных бассейнов. Отдельные вопросы будут посвящены использованию искусственного интеллекта при проведении геоэкологических исследований, а также обсуждению научно обоснованных рекомендаций для устойчивого управления природными ресурсами в пределах речных бассейнов.

Конференция проводится при финансовой поддержке Проекта Российской Федерации в лице Минобрнауки России: гранта в форме субсидий на проведение крупных научных проектов по приоритетным направлениям научно-технического развития.

Направления работы конференции (секции):

1. Теория и методология геоэкологической оценки бассейнов горных рек.
2. ДЗЗ и ГИС - технологии при геоэкологических исследованиях бассейнов горных рек.
3. Региональные практики геоэкологического оценивания бассейнов горных рек.
4. Особенности пространственной структуры, функционирования и современного состояния ландшафтов бассейнов горных рек.
5. Антропогенная трансформация ландшафтов бассейнов горных рек.
6. Использование искусственного интеллекта в практике геоэкологических исследований.

Форма проведения конференции: дистанционное участие, которое будет осуществляться с использованием онлайн-платформы Trueconf.

Формы докладов: пленарные и секционные.

Рабочие языки: русский и английский.

Программный комитет:

Горбунов Роман Вячеславович, доктор географических наук, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь – сопредседатель.

Керимов Ибрагим Ахмедович, доктор физико-математических наук, профессор, ГГНТУ, г. Грозный – сопредседатель.

Абдул Басет Хатиб, профессор, Университет Аль-Баас, г. Хомс, Сирия.

Альфа Иссага Палле Диалло, PhD, профессор, Центр морских и прибрежных исследований Гвинеи (CEREMAC-G), г. Конакри, Гвинейская республика.

Атаев Загир Вагитович, кандидат географических наук, профессор, ДФИЦ РАН, г. Махачкала.

Вахрушев Борис Александрович, доктор географических наук, профессор, КФУ, г. Симферополь.

Гайрабеков Умар Ташадиевич, доктор географических наук, ГГНТУ, г. Грозный.

Горбунова Татьяна Юрьевна, кандидат географических наук, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь.

Гуня Алексей Николаевич, доктор географических наук, профессор, ИГ РАН, г. Москва.

Ибраима Кейта, кандидат физико-математических наук, Центр морских и прибрежных исследований Гвинеи (CEREMAC-G), г. Конакри, Гвинейская республика.

Карпова Евгения Павловна, кандидат биологических наук, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь.

Крашенинникова Светлана Борисовна, кандидат географических наук, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь.

Маан Салама, профессор, Университет Аль-Баас, г. Хомс, Сирия.

Махмудова Любовь Ширваниевна, доктор технических наук, профессор, ГГНТУ, г. Грозный.

Махер Карман, профессор, Университет Алеппо, г. Алеппо, Сирия.

Махмуд Хадид, профессор, Университет Аль-Баас, г. Хомс, Сирия.

Мирзоева Наталья Юрьевна, кандидат биологических наук, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь.

Нахед Фархунд, профессор, Университет Алеппо, г. Алеппо, Сирия.

Ольчев Александр Валентинович, доктор биологических наук, профессор, МГУ, г. Москва.

Панкеева Татьяна Викторовна, кандидат географических наук, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь.

Тихонова Елена Андреевна, кандидат биологических наук, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь.

Фабио Луис Перес Крихтине, доктор наук, профессор, Федеральный университет Рио-де-Жанейро, г. Рио-де-Жанейро, Бразилия.

Феликс Мора-Камино, доктор наук, профессор, Дурбанский технологический университет, г. Дурбан, ЮАР.

Черкашин Василий Иванович, доктор геолого-минералогических наук, профессор, ДФИЦ РАН, г. Махачкала.

Черных Дмитрий Владимирович, доктор географических наук, профессор, ИВЭП СО РАН, г. Барнаул.

Широкова Вера Александровна, доктор географических наук, профессор, ИИЕТ РАН, г. Москва.

Организационный комитет

Табунщик Владимир Александрович, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь – председатель

Братанов Николай Сергеевич, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь – секретарь

Келип Андрей Алексеевич, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь

Линева Анастасия Павловна, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь

Никифорова Александра Александровна, ФИЦ ИнБЮМ, г. Севастополь

По итогам конференции будет опубликован сборник трудов конференции с присвоением кода ISBN, который будет размещен на сайте конференции и в репозитории открытого доступа ФИЦ ИнБЮМ <https://repository.marine-research.org>, а также в национальной библиографической базе данных научного цитирования РИНЦ.

Важные даты

Предварительная регистрация – до 21 октября 2024 г.

Подача тезисов – до 19 октября 2024 г.

Проведение конференции – 21–25 октября 2024 г.

Публикация материалов

Требования к оформлению тезисов и заявка размещены на сайте конференции <https://riverconf.ibss-ras.ru/>.

Контакты:

Братанов Николай Сергеевич – секретарь оргкомитета конференции.

Телефон +7(978)464-90-82

e-mail: land@ibss-ras.ru.