



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЕКЦИЯ ОКЕАНОЛОГИИ ФИЗИКИ АТМОСФЕРЫ И ГЕОГРАФИИ  
ОТДЕЛЕНИЯ НАУК О ЗЕМЛЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

ФГБУН ФИЦ «МОРСКОЙ ГИДРОФИЗИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ РАН»

**ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«МОРЯ РОССИИ: ГОД НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ В РФ –  
ДЕСЯТИЛЕТИЕ НАУК ОБ ОКЕАНЕ ООН»**

*20 – 24 сентября 2021 г.*

*г. Севастополь*

**ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

В период с 20 по 24 сентября 2021 года в г. Севастополе на базе Морского гидрофизического института РАН состоится [Всероссийская научная конференция «Моря России: Год науки и технологий в РФ – Десятилетие наук об океане ООН»](#).

Конференция призвана поддержать стратегическую цель Десятилетия наук об океане ООН – создание востребованной науки в интересах океана, который нам нужен, и стать одной из площадок проведения Года науки и технологий в РФ.

Целью конференции является улучшение координации морских исследовательских программ, совершенствование систем наблюдения за состоянием морей, развитие научного потенциала, оптимизация планирования морского пространства и уменьшение морских рисков для улучшения управления ресурсами морских и прибрежных зон.

Работа конференции будет организована в форме пленарных, секционных и стендовых докладов по следующим направлениям:

**Секция 1.** Фундаментальные процессы формирования и эволюции морской среды;

**Секция 2.** Морские наблюдательные системы: методы, средства и результаты;

**Секция 3.** Рациональное использование ресурсов морской среды.

Тематика докладов на конференции будет охватывать следующие вопросы:

- экспериментальные и теоретические исследования гидродинамических, термохалинных и биогеохимических процессов;
- современные технологии и методы расчетов основных океанологических параметров в морях и океанах;
- исследование влияния изменений климата и антропогенного воздействия на состояние морской среды;

- современные и перспективные методы и средства контактных и дистанционных наблюдений;
- математическое моделирование динамики экосистем;
- экономика и право в области безопасности мореплавания и использования морских ресурсов;
- информационно-ресурсное обеспечение океанологических исследований и морехозяйственной деятельности;
- методы и средства защиты морской среды и обеспечения рационального природопользования;
- проблемы береговой зоны моря.

Оргкомитет оставляет за собой право определять вид представления доклада на конференции: пленарный, секционный или стендовый, а также распределение их по секциям.

## **РЕГИСТРАЦИЯ**

К участию в конференции приглашаются специалисты в области океанологии, физики моря, географии океана, биогеохимии и рационального природопользования.

Для участия в конференции необходимо заполнить [on-line регистрационную форму](#), прикрепить к ней тезисы доклада, оформленные согласно [требованиям](#), и после получения второго информационного письма с реквизитами для оплаты выслать копию квитанции об оплате организационного взноса на электронный адрес оргкомитета [mhi-conference@mhi-ras.ru](mailto:mhi-conference@mhi-ras.ru). На каждый доклад заполняется отдельная регистрационная форма. В случае возникновения трудностей с заполнением [on-line регистрационной формы](#) просьба обращаться в адрес оргкомитета [mhi-conference@mhi-ras.ru](mailto:mhi-conference@mhi-ras.ru).

Оплата организационного взноса осуществляется после получения второго информационного письма и составляет 2000 руб., для молодых ученых (до 39 лет включительно) – 500 руб. Оплата организационного взноса предполагает получение участником набора рабочих материалов, печатного экземпляра сборника материалов конференции, участие в кофе-брейках и в товарищеском ужине в вечер открытия конференции.

Форма участия в конференции: **устный доклад, стендовый доклад, слушатель.**

Рабочие языки конференции: **русский, английский.**

Тезисы докладов будут опубликованы в сборнике материалов конференции (с включением в базу данных РИНЦ). Лучшие доклады будут рекомендованы для печати в виде статей в журналах Морского гидрофизического института РАН: «Physical Oceanography» (*Web of Science, Scopus*), «Экологическая безопасность прибрежной и шельфовой зон моря» (*ВАК, РИНЦ*).

## **ВАЖНЫЕ ДАТЫ**

- 1 апреля 2021 г.** открытие регистрации на конференцию.
- 31 мая 2021 г.** окончание приема [on-line регистрационных форм](#) на участие в конференции и тезисов докладов, оформленных согласно [требованиям](#).
- 31 июля 2021 г.** окончание приема оплаты организационных взносов. О процедуре оплаты организационных взносов будет сообщено во втором информационном письме.
- 31 августа 2021 г.** публикация программы конференции.
- 10 сентября 2021 г.** публикация сборника тезисов докладов.
- 20–24 сентября 2021 г.** проведение конференции.

## **ОФОРМЛЕНИЕ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ**

Для опубликования тезисов доклада в сборнике материалов конференции необходимо прикрепить электронный вариант тезисов доклада к [on-line регистрационной форме](#).

Название файла с тезисами дается по фамилии первого в списке автора (IvanovFF.doc). Если у автора количество тезисов более одного, то после инициалов ставится номер тезисов (IvanovFF2.doc).

**Формат страницы:** А5 (размер страницы: 148 мм × 210 мм), книжная ориентация.

**Объем тезисов:** до двух страниц формата А5, шрифт Times New Roman 11 pt через одинарный межстрочный интервал.

**Поля:** сверху, снизу, слева, справа – 20 мм.

**Название тезисов:** шрифт Times New Roman 11 pt, полужирный, без переносов, прописными (заглавными) буквами, выравнивание по центру, без отступов.

Далее – пустая строка.

**Сведения об авторе (ах):** ФИО (инициалы указываются после фамилии). Если авторов два и более, то они указываются через запятую, ФИО докладчика следует подчеркнуть. Шрифт Times New Roman 11 pt, полужирный, выравнивание по центру, без отступов.

Далее – пустая строка.

**Сведение об организации:** полное наименование учреждения, местонахождение (город, страна). Шрифт Times New Roman 11 pt, курсив, без переносов, выравнивание по центру, без отступов.

**Электронный адрес** для связи с основным автором работы. Шрифт Times New Roman 11 pt, курсив, без переносов, выравнивание по центру, без отступов.

Далее – пустая строка.

**Ключевые слова:** список ключевых слов начинается с текста «Ключевые слова:» (набранного полужирным шрифтом 11 pt) и может содержать до 10 слов или коротких словосочетаний, перечисляемых через запятую. Шрифт Times New Roman 11 pt, прямой без переносов, выравнивание по ширине, без отступов.

Далее – пустая строка.

**Текст тезисов:** шрифт Times New Roman 11 pt через одинарный интервал, выравнивание по ширине. Отступ первой строки абзаца 5 мм. В тексте тезисов исключается использование таблиц, формул, рисунков и списка цитируемой литературы.

[Пример оформления тезисов см. на последней странице.](#)

Всероссийская научная конференция  
«МОРЯ РОССИИ: ГОД НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ В РФ –  
ДЕСЯТИЛЕТИЕ НАУК ОБ ОКЕАНЕ ООН»  
20 – 24 сентября 2021 года, ФГБУН ФИЦ МГИ  
г. Севастополь

[mhi-conference@mhi-ras.ru](mailto:mhi-conference@mhi-ras.ru)

<http://conf.mhi-ras.ru/>



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



