



Рабочая группа «Морские берега» под научно-методическим руководством СОФАГ РАН



Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, географический факультет



Русское географическое общество

**XXX Всероссийская (юбилейная) конференция  
«БЕРЕГОВАЯ ЗОНА МОРЕЙ РОССИИ В XXI ВЕКЕ»  
Москва, 3-7 июня 2024 г.**

**Первое информационное письмо**

Рабочая группа «Морские берега» под научно-методическим руководством Секции океанологии, физики атмосферы и географии Отделения наук о Земле Российской академии наук (РГ «Морские берега»), Географический факультет Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова (Географический ф-т МГУ) и Русское географическое общество (РГО) приглашают Вас и Ваших коллег принять участие в XXX Всероссийской (юбилейной) конференции «БЕРЕГОВАЯ ЗОНА МОРЕЙ РОССИИ В XXI ВЕКЕ».

**Основные темы конференции (секции)**

- (1) Гидро-, лито- и морфодинамика береговой зоны;
- (2) Геоморфология и палеогеография морских побережий;
- (3) Береговая зона в условиях глобальных изменений (климат и техногенез);
- (4) Инженерные изыскания и строительство гидротехнических сооружений в береговой зоне;
- (5) Береговая зона на пути к устойчивому развитию (комплексное управление и социально-экономическое развития).

## Программный комитет конференции

### ***Председатель программного комитета конференции:***

**Матишов Г.Г.**, д.г.н., академик, руководитель Секции океанологии, физики атмосферы и географии Отделения наук о Земле, Российская академия наук

### ***Заместители председателя:***

**Добролюбов С.А.**, д.г.н., академик РАН, декан, Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова

**Гогоберидзе Г.Г.**, д.э.н., председатель РГ «Морские берега», проректор по научной и инновационной деятельности, Мурманский арктический государственный университет

### ***Программный комитет конференции***

- **Афанасьев В.В.**, д.г.н., заведующий лабораторией береговых геосистем, Институт морской геологии и геофизики ДВО РАН;
- **Беспалова Л.А.**, д.г.н., профессор, Южный федеральный университет;
- **Бровко П.Ф.**, д.г.н., профессор, Департамент наук о Земле, Дальневосточный федеральный университет;
- **Горячкин Ю.Н.**, д.г.н., главный научный сотрудник, Федеральный исследовательский центр «Морской гидрофизический институт РАН»;
- **Григорьев М.Н.**, д.г.н., заместитель директора по научной работе, Институт мерзлотоведения Сибирского отделения РАН;
- **Исаев В.С.**, к.г.-м.н., директор, Научный центр изучения Арктики ЯНАО
- **Жиндарев Л.А.**, д.г.н., ведущий научный сотрудник, Географический ф-т, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Жмур В.В.**, д.ф.-м.н., член-корр. РАН, профессор, зав.каф. термогидромеханики океана, Московский физико-технический институт;
- **Красильников П.В.**, д.б.н., член-корр. РАН, декан факультета почвоведения, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Крыленко М.В.**, к.г.н., зав. лаборатории литодинамики и геологии, Южное отделение Института океанологии им. П.П. Ширшова РАН
- **Кузнецов С.Ю.**, д.г.н., руководитель лаборатории шельфа и морских берегов им. В. П. Зенковича, Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН;
- **Рябчук Д.В.**, к.г.-м.н., заведующая отделом региональной геоэкологии и морской геологии, Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского;
- **Тлявлин Р.М.**, к.т.н., директор, Научно-исследовательский центр «Морские берега» ОАО ЦНИИС
- **Чубаренко Б.В.**, к.ф.-м.н., заведующий лабораторией прибрежных систем, Атлантическое отделение Института океанологии им. П.П. Ширшова РАН;

## Организационный комитет конференции

### ***Председатель***

**Огородов С.А.**, д.г.н., профессор РАН, заведующий лабораторией геоэкологии Севера, Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова.

### ***Заместитель председателя:***

**Богатова Д.М.**, к.г.-м.н., старший научный сотрудник, Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова.

### ***Ученый секретарь***

• **Румянцева Е.А.**, к.ф.-м.н., ученый секретарь РГ «Морские берега», старший научный сотрудник, Мурманский арктический государственный университет

### ***Члены организационного комитета конференции:***

- **Баранская А.В.**, к.г.н., Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Маслаков А.А.**, к.г.н., Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Бадина С.В.**, к.г.н., Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Ермолов А.А.**, к.г.н., Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Каргашин П.В.**, к.г.н., Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Новикова А.В.**, к.г.н., Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Шилова О.С.**, к.г.н., Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Плигина С.Ф.**, Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Шабанова Н.Н.**, Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Кажукало Г.А.**, Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Кузякин Л.П.**, Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Шишов А.А.**, Географический факультет, Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова;
- **Архипов В.В.**, Государственный океанографический институт имени Н.Н.Зубова;
- **Шабанов П.А.**, Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН.

## Место и даты проведения

Конференция состоится 3-7 июня 2024 г. в г. Москве на базе Географического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова.

## Организация конференции

Заседания будут проводиться в форме пленарных, секционных и стендовых докладов в соответствии с основными темами конференции. Подробная информация о регламенте будет представлена в 3-м информационном письме.

подавая [регистрационную форму](#) и оплачивая оргвзнос, заявитель дает свое согласие на обработку поданных данных в целях организации конференции, размещение информации, а также аудио/фото/видео-материалов по его участию в конференции на сайтах организаторов.

***Оргкомитет не оказывает финансовую поддержку по участию в работе конференции и не занимается бронированием проживания для участников конференции.***

## Публикация материалов конференции

Тезисы докладов конференции (не менее 3000, но не более 5000 знаков с пробелами), поданные в процессе [первичной регистрации](#) и отобранные для участия в конференции, будут изданы в форме сборника в электронном виде, который будет выставлен на сайте организаторов конференции (РГ «Морские берега» <https://www.sea-coasts.ru>). Тезисы, поданные не по тематике конференции, могут быть отклонены Программам комитетом.

Кроме того, предполагается публикация полноформатных статей, прошедших рецензирование рабочей группой «Морские берега» и рекомендованных в сборник РГО «Вопросы географии» (РИНЦ) и в специальный выпуск журнала «Экологическая безопасность прибрежной и шельфовой зон моря» (SCOPUS). Отдельные отобранные рукописи, в зависимости от их качества и содержания, будут рекомендованы к публикации в журналы: «GEOGRAPHY, ENVIRONMENT, SUSTAINABILITY» (SCOPUS, RSCI); «Известия Русского географического общества» (RSCI); «Криосфера Земли» (WoS, SCOPUS, RSCI); «Вестник Московского университета, сер. 5. География» (SCOPUS, RSCI); «Геоморфология и палеогеография» (SCOPUS, RSCI). Правила оформления и порядок представления полноформатных статей будут представлены во 2-м информационном письме.

## Общий план проведения мероприятия

Дата	День недели	Мероприятие
3.06.2024	Пн	Заезд участников конференции. 12.00 -18.00 Регистрация в холле перед ауд. 1807 (ГЗ МГУ)
4.06.2024	Вт	10.00-18.00. Торжественное открытие конференции. Пленарные и секционные заседания, ауд. 1807 (ГЗ МГУ). 18.30. Фуршет (Кафе в зоне В, ГЗ МГУ или 19.00 - теплоход на Воробьевых горах)
5.06.2024	Ср	10.00-18.00. Пленарные и секционные заседания, ауд. 1807 (ГЗ МГУ). 18.00. Стендовые доклады – холл ауд. 1807.
6.06.2024	Чт	10.00 - Стендовые доклады – холл ауд. 1807 (ГЗ МГУ). 11.00-18.00 Пленарные и секционные заседания, ауд. 1807 (ГЗ МГУ). 18.00 - Торжественное закрытие конференции, ауд. 1807 (ГЗ МГУ).
7.06.2024	Пт	Экскурсии. Отбытие участников конференции

### Основные даты

1-е информационное письмо – декабрь 2023 г.

Январь 2024 г. Открытие [первичной регистрации](https://www.sea-coasts.ru) на сайте РГ «Морские берега» <https://www.sea-coasts.ru>. Подача, рецензирование и отбор тезисов докладов.

2-е информационное письмо – февраль 2024 г.

Февраль 2024 г. Оплата организационного взноса участника конференции (предварительно – от 3 до 9 тыс. руб. в зависимости от категории участника). Прием полноформатных рукописей статей в сборник «Вопросы географии» и спецвыпуски журналов (1 фаза).

31 марта 2024 г. Закрытие регистрации на конференцию, прекращение приема полноформатных публикаций (1 фаза)

3-е информационное письмо – апрель 2024 г.

Рассылка предварительной программы конференции

3-7 июня 2024 г. Проведение конференции.

10 -30 июня 2024 г. Прием полноформатных рукописей статей (2 фаза)

## Сборник РГО «Вопросы географии», выпуск ...

### «Береговая зона морей России в XXI веке»

(ПРОЕКТ)

#### Аннотация:

В настоящее время береговая зона Мирового океана и морей, омывающих территорию Российской Федерации, испытывает серьезную нагрузку, обусловленную глобальными климатическими изменениями окружающей среды и локальным техногенным воздействием. Повышение уровня моря, рост числа и высоты экстремальных штормовых нагонов, сокращение твердого стока рек, изъятие наносов с пляжей и подводного склона, строительство портовых сооружений и судовых подходных каналов, локальные берегоукрепительные мероприятия – все вместе привели к тому, что с начала XXI века повсеместно произошла активизация береговых процессов. Разрушение берегов захватывает все более протяженные сегменты береговой линии. На других участках вследствие перераспределения вдольберегового потока наносов, обусловленного природными и техногенными причинами, имеет место существенная трансформация контура берега, аномальный рост протяженности береговых аккумулятивных форм. В свою очередь, в арктических и дальневосточных морях России, где большая часть протяженности береговой линии находится в криолитозоне, на фоне деградации многолетней мерзлоты и снижения ледовитости акваторий скорости отступания морских берегов на отдельных участках достигли катастрофических масштабов.

Описанные изменения оказывают серьезное влияние на освоение морских побережий и развитие береговой инфраструктуры. Хозяйствующие субъекты и государственные регулирующие органы постоянно сталкиваются не только с проявлением опасных и неблагоприятных процессов в береговой зоне, но и большим количеством экологических и экономических вопросов, связанных с природо- и землепользованием, строительством и эксплуатацией гидротехнических сооружений в береговой зоне. Проблема усугубляется отсутствием кадастра морских берегов Российской Федерации, несовершенством или отсутствием законодательной и нормативно-юридической базы для решения спорных ситуаций, оценки воздействия техногенных нарушений в береговой зоне.

В настоящий сборник вошли статьи, подготовленные по материалам избранных докладов ведущих специалистов в береговедении, сделанных на XXX (юбилейной) всероссийской конференции «Береговая зона морей России в XXI веке», на которой были рассмотрены обозначенные выше вопросы, проведенной 3-7 июня 2024 года на географическом факультете МГУ имени М.В.Ломоносова рабочей группой «Морские берега» под научно-методическим руководством Секции океанологии, физики атмосферы и географии Отделения наук о Земле РАН.

С вопросами в Оргкомитет обращайтесь на адрес: [conferencecoast2024@yandex.ru](mailto:conferencecoast2024@yandex.ru)