



# Комплексные Исследования Мирового Океана

# 2020

## V ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ «КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МИРОВОГО ОКЕАНА» 18-22 мая 2020 г.

г. Калининград, Российская Федерация

### ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

По инициативе молодых океанологов с 2016 г. проводится Всероссийская научная конференция молодых учёных, посвящённая комплексным исследованиям Мирового океана.

Первая конференция «Комплексные исследования морей России: оперативная океанография и экспедиционные исследования» ([КИМР-2016](#)) состоялась на базе Морского гидрофизического института РАН. Сообщество молодых учёных приняло решение проводить конференцию ежегодно на базе разных научно-исследовательских институтов и университетов России и утвердить новое название: «Комплексные исследования Мирового океана» (КИМО). В [2017 г. конференция](#) прошла в Институте океанологии им. П.П. Ширшова РАН, участников [КИМО-2018](#) приняли у себя Санкт-Петербургский государственный университет и Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт. В 2019 г. конференция [КИМО-2019](#) вновь прошла в Морском гидрофизическом институте РАН и была приурочена к его 90-летию. За четыре года участниками конференции стали около 450 молодых океанологов из 18 субъектов Российской Федерации.

Эстафету проведения конференции молодых ученых принимает Атлантическое отделение Института океанологии им. П.П. Ширшова РАН совместно с Балтийским федеральным университетом им. И. Канта, Музеем Мирового океана и Калининградским областным отделением Русского географического общества. Конференция [КИМО-2020](#) состоится в г. Калининграде с 18 по 22 мая 2020 г.

В рамках конференции будут организованы лекции ведущих учёных, пленарные доклады молодых ученых и рабочие сессии по направлениям:

**Секция I. ФИЗИКА ОКЕАНА**

**Секция II. БИОЛОГИЯ ОКЕАНА**

**Секция III. МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ**

**Секция IV. ХИМИЯ ОКЕАНА**

**Секция V. ФИЗИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОКЕАНА**

**Секция VI. МОРСКОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ**

С краткими аннотациями секций можно ознакомиться на официальной странице мероприятия (<http://kimoson.ru/about/>). Программа конференции будет сформирована в зависимости от присланных заявок. Оргкомитет оставляет за собой право определять вид представления доклада на конференции: пленарный, устный или стендовый, а также распределение их по секциям.

Будет объявлен конкурс на лучший доклад среди участников конференции КИМО-2020. Подробные условия конкурса будут разосланы после окончания приема названий докладов.

Программа мероприятия будет также включать в себя проведение круглого стола и работу в командах над различными задачами. Дополнять научный и образовательный модули мероприятия будут форматы, направленные на знакомство участников конференции с природными и культурными достопримечательностями региона.



**БФУ** имени  
И. Канта



## ВАЖНЫЕ ДАТЫ

<b>15 октября 2019 г.</b>	открытие приёма названий докладов и тезисов
<b>15 ноября 2019 г.</b>	окончание приёма названий докладов
<b>15 января 2020 г.</b>	окончание приема тезисов докладов
<b>20 апреля 2020 г.</b>	публикация программы конференции
<b>18 – 22 мая 2020 г.</b>	конференция молодых учёных «КИМО-2020»

## РЕГИСТРАЦИЯ

К участию в конференции приглашаются  
молодые учёные, аспиранты и студенты.

Форма участия – **очная**.

Рабочий язык конференции – русский.

Для участия в конференции необходимо зарегистрироваться на [странице мероприятия \(https://lomonosov-msu.ru/rus/event/5791/\)](https://lomonosov-msu.ru/rus/event/5791/). После прохождения on-line регистрации на указанный в регистрационной форме электронный адрес придёт письмо с подтверждением регистрации.

Подача заявки на участие в конференции проходит в 2 этапа:

- подача названия доклада;
- загрузка тезисов доклада на странице конференции.

Правила оформления тезисов докладов размещены на [странице конференции](#).

Материалы конференции будут опубликованы в электронном сборнике с включением в базу РИНЦ. В сборник войдут тезисы только тех докладов, которые будут очно представлены на конференции.

## КОНТАКТЫ

По общим вопросам и  
вопросам спонсорского участия: **Капустина Мария Владимировна** +7 (952) 79-40-479  
**Хатмуллина Лилия Ильдусовна** +7 (911) 453-36-82

По вопросам участия и  
регистрации: к.ф.-м.н. **Кубрякова Елена Адировна** +7 (978) 74-11-044

Электронный адрес конференции: [conf\\_kimo@mail.ru](mailto:conf_kimo@mail.ru)

Атлантическое отделение Института океанологии им. П.П. Ширшова РАН  
Музей Мирового океана  
Балтийский федеральный университет им. И. Канта  
Калининградское областное отделение Русского географического общества

18-22 мая 2020 года, г. Калининград

V Всероссийская научная конференция молодых учёных  
«Комплексные исследования Мирового океана»





**БФУ** имени  
**И. Канта**



## Организационный комитет

- Капустина М.В.**, м.н.с. лаборатории геоэкологии АО ИО РАН – председатель организационного комитета;
- Кубрякова Е.А.**, к.ф.-м.н., м.н.с. лаборатории численного моделирования динамики физических и биогеохимических процессов в морских средах отдела динамики океанических процессов, ФГБУН ФИЦ МГИ – заместитель председателя организационного комитета (по согласованию);
- Бубнова Е.С.**, м.н.с. лаборатории геоэкологии АО ИО РАН – секретарь организационного комитета;
- Дудков И.Ю.**, техник лаборатории геологии Атлантики АО ИО РАН;
- Закиров Р.Б.**, старший инженер лаборатории прибрежных систем АО ИО РАН;
- Кулешова Л.А.**, м.н.с. лаборатории геологии Атлантики АО ИО РАН;
- Лобчук О.И.**, м.н.с. лаборатории физики моря АО ИО РАН;
- Полунина Ю.Ю.**, к.б.н., с.н.с. лаборатории морской экологии АО ИО РАН;
- Ульянова М.О.**, к.г.н., в.н.с. лаборатории геоэкологии АО ИО РАН;
- Хатмуллина Л.И.**, м.н.с. лаборатории физики моря АО ИО РАН;
- Медведева В.Н.**, заведующая отделом природы ФГБУК «Музей Мирового океана»;
- Белова А.В.**, к.г.н., заместитель руководителя Службы организации НИД БФУ им. И. Канта;
- Костенков И.А.**, директор Центра студенческой науки БФУ им. И. Канта

## Программный комитет

- Сивков В.В.**, к.г.-м.н., директор АО ИО РАН — председатель программного комитета;
- Баширова Л.Д.**, к.г.-м.н., заместитель директора АО ИО РАН по научной работе — заместитель председателя программного комитета;
- Медведев И.П.**, к.ф.-м.н., заведующий лабораторией цунами ИО РАН — заместитель председателя программного комитета;
- Андреева А.Ю.**, к.б.н., с.н.с. отдела физиологии животных и биохимии, председатель Совета молодых ученых ФИЦ ИнБЮМ;
- Борисов Д.Г.**, к.г.-м.н., с.н.с. лаборатории палеоокеанологии ИО РАН;
- Гриценко В.А.**, д.ф.-м.н., проф., в.н.с. лаборатории физики моря АО ИО РАН;
- Ежова Е.Е.**, к.б.н., в.н.с., заведующая лабораторией морской экологии АО ИО РАН;
- Козина Н.В.**, к.г.-м.н., с.н.с. аналитической лаборатории ИО РАН;
- Кулешова Л.А.**, м.н.с. лаборатории геологии Атлантики АО ИО РАН;
- Лобанова П.В.**, к.г.н., ассистент кафедры океанологии СПбГУ;
- Овсепян Я.С.**, к.г.-м.н., н.с. лаборатории биостратиграфии и палеогеографии океанов ГИН РАН;
- Полухин А.А.**, к.г.н., н.с. лаборатории биогидрохимии, председатель Совета молодых ученых ИО РАН;
- Ульянова М.О.**, к.г.н., в.н.с. лаборатории геоэкологии АО ИО РАН;
- Чубаренко Б.В.**, к.ф.-м.н., г.н.с. лаборатории прибрежных систем АО ИО РАН;
- Чубаренко И.П.**, д.ф.-м.н., г.н.с. лаборатории физики моря АО ИО РАН;
- Мизюк А.И.**, к.ф.-м.н., зав. лабораторией численного моделирования динамики физических и биогеохимических процессов в морских средах, председатель совета молодых ученых ФГБУН ФИЦ МГИ;
- Кубряков А.А.**, к.ф.-м.н., зав. лабораторией инновационных методов и средств океанологических исследований ФГБУН ФИЦ МГИ;
- Юровская М.В.**, к.ф.-м.н., с.н.с. лаборатории прикладной физики моря ФГБУН ФИЦ МГИ;
- Багаев А.В.**, к.ф.-м.н., с.н.с. отдела гидрофизики шельфа ФГБУН ФИЦ МГИ;
- Лишаев П.Н.**, м.н.с. лаборатории численного моделирования динамики физических и биогеохимических процессов в морских средах ФГБУН ФИЦ МГИ