



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

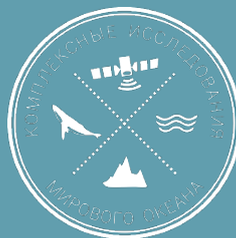
Секция V. ФИЗИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ОКЕАНА

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.



ВАЖНЫЕ ДАТЫ

15 октября 2019 г.	открытие приёма названий докладов и тезисов
15 ноября 2019 г.	окончание приёма названий докладов
15 января 2020 г.	окончание приема тезисов докладов
20 апреля 2020 г.	публикация программы конференции
18 – 22 мая 2020 г.	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 Адидовна** +7 (978) 74-11-044

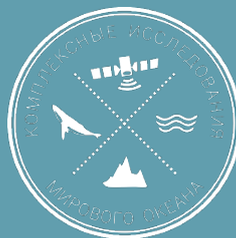
Электронный адрес конференции: conf_kimo@mail.ru

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»





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 Морской гидрофизический институт РАН — заместитель председателя организационного комитета;

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.

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 ФГБУН ИМБИ;

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.