

#КИМО2023



Санкт-Петербургский
государственный
университет

Всероссийская научная конференция
молодых учёных

Комплексные Исследования Мирового Океана

Севастополь – Москва – Санкт-Петербург – Калининград



2021
2030 United Nations Decade
of Ocean Science
for Sustainable Development



Спонсоры и партнёры 2016-2023



МОСКВАРИУМ
ЦЕНТР ОКЕАНОГРАФИИ И МОРСКОЙ БИОЛОГИИ



Центр развития туризма
города Севастополь



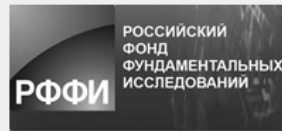
ST. PETERSBURG STATE UNIVERSITY
Центр Комплексных
Морских
Исследований СПбГУ



Институт
экологического
проектирования
и изысканий



Балтийский
федеральный университет
имени Иммануила Канта



ФЕРТОИНГ
ИНЖЕНЕРНОЕ ИСКУССТВО



Санкт-Петербургский
государственный
университет



ЦМИ
МГУ



Фонд поддержки
Кафедры Океанологии

VII Всероссийская конференция «Комплексные исследования Мирового океана» КИМО - 2023



The end of one journey means the start of another one...



APRIL
22 15 – 19 мая 2023



Санкт-Петербургский
государственный
университет

Важные даты:

01 нояб. – 10 дек. 2022
подача заявки

10 янв. 2023
окончание подачи тезисов

20 апр. 2023
публикация программы

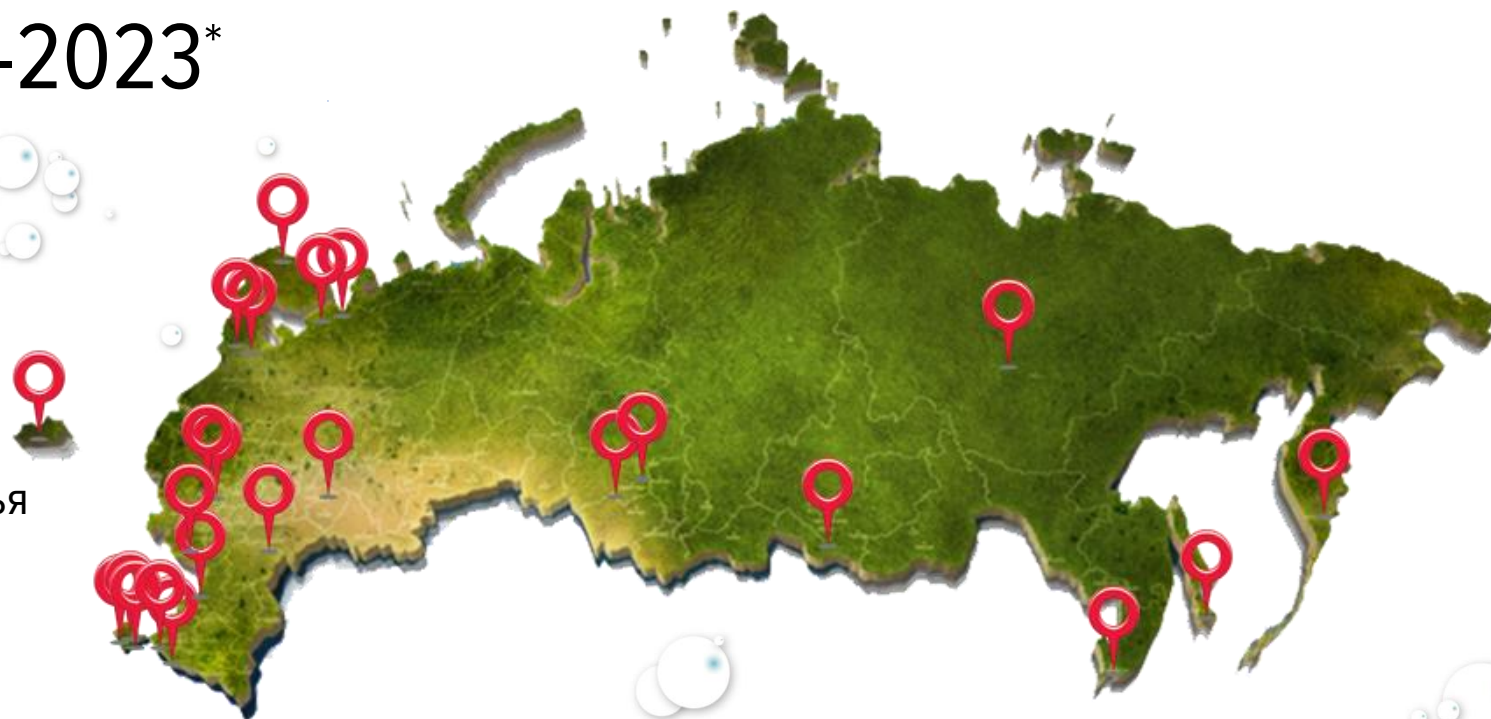


Фото: пленарная сессия КИМО-2018 в Штаб-квартире РГО в Санкт-Петербурге

Участники КИМО-2023*

География

- 21 субъект РФ
- 23 города
- 1 страна ближнего зарубежья



Молодые учёные, участники

- 411 зарегистрированных участников
- 287 принятых тезисов докладов
- 38 кандидаты наук
- 98 научные сотрудники без степени
- 43 аспиранты
- 95 студенты

Пленарные докладчики

- 8 кандидаты наук
- 10 доктора наук
- 3 чл.-корр. РАН

Организации

- 17 институты РАН
- 7 институты других ведомств
- 25 университеты
- 5 другое

*Приведена статистика для принятых тезисов докладов

о Проекте

Цель – создать команды молодых океанологов для работы по междисциплинарным темам

1

интенсивная
научная программа

8

секций

- лекции ведущих океанологов РФ и пленарные доклады молодых учёных
- Устные, стендовые и пленарные доклады:

Физика

Биология

Химия

океана

Морская

Геология

Геофизика

Физико-биологические

исследования

Приборостроение

Экология моря

По итогам работы сессий выбираются лучшие доклады и вручаются ценные подарки.

2

образовательный
блок

4

направления

- Мастер-классы
«Протоколы коммуникаций», «Исследования океана: от наблюдений до статьи» др., «»
- Круглые столы
«Арктика - актуальные проблемы исследования региона», «Карбоновые полигоны» и др.
- Дискуссии
«О грантовой поддержке», «Десятилетие наук об океане 2021-2030 гг. Вклад молодых учёных России» и др.
- Встречи с представителями фондов и бизнеса
«Конкурсы РНФ в рамках президентской программы для молодых учёных» и др.

3

командная работа

5

форматов

- Деловые игры
Перед участниками выбор: решить глобальную проблему или достичь личных целей, используя командные ресурсы
- Квизы, стратегические игры
- Развлекательные и научные экскурсии
Знакомство с городами и достопримечательностями, а также историей/инфраструктурой современных океанологических центров и ведущих научных центров
- Спортивные турниры
- Фуршет «Ледокол»
Вечерняя программа общения и знакомства с элементами Science Slam

ОТЗЫВЫ

“ Для меня это был первый опыт участия в конференции такого масштаба. И это были замечательные 5 дней, наполненные наукой, живым общением с интересными людьми.

ИВАН ЧИСТЯКОВ, ведущий инженер, ООО Фертоинг, г. Санкт-Петербург

“ Замечательный проект, превосходная идея и отличное выполнение! Конференция созданная молодыми для молодых - это новый формат, новые ощущения от науки. Спасибо вам ребята! Вы вдохновили многих!

НАТАЛЬЯ СТЕПАНОВА, к. ф-м.н., н. с., Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН, руководитель проекта Плавучий университет, г. Москва



больше ОТЗЫВОВ >>

“ Именно благодаря таким конференциям, как эта, мы, молодые ученые, студенты, аспиранты, можем налаживать связи и сотрудничество друг с другом из разных уголков Земли, что способствует дальнейшему нашему развитию как ученых.

ОКСАНА АТАДЖАНОВА, к.г.н., научный сотрудник СПбФ ИО РАН им. П.П.Ширшова, г. Санкт-Петербург.

“ Это здорово! Всем организаторам и участникам огромное спасибо! После плодотворного общения активизировалась работа сразу по нескольким исследованиям/статьям.

ИВАН ЗАПОРОЖЦЕВ, к.т.н., научный сотрудник, Мурманский морской биологический институт Кольского научного центра РАН, г. Мурманск:



от Идеи к Практике

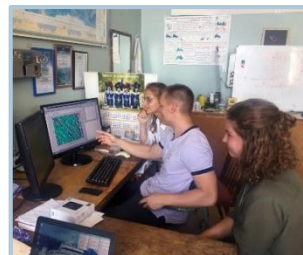
#ОткройОкеан

«Познаем Мир играя» - девиз настольной игры – творческой разработки коллектива молодых учёных МГИ РАН



0+

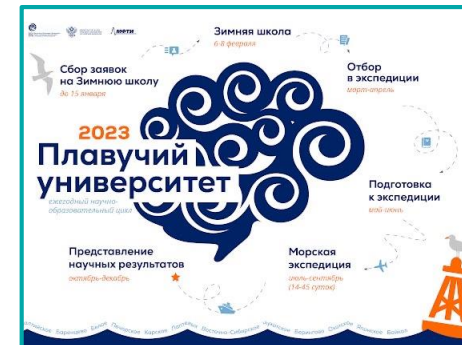
#ОткройОкеан знакомит с процессами в океане, с научными приборами, сооружениями и судами, которые используются учеными в их работе



Школьники

- Представленные на КИМО исследования охватывают более 30 объектов Мирового океана
- Проведение производственных практик студентов в организациях-участницах КИМО
- КИМО вдохновляет: научно-образовательная программа Плавучий университет

Наука



Постоянный участник КИМО награждён премией Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых учёных за 2021 г.

Популяризация

Science Slam Севастополь

Ежегодный международный проект популяризации науки



«Море знаний»

Ежегодный региональный межшкольный интеллектуальный марафон по океанологии под эгидой Всероссийского фестиваля науки «НАУКА 0+»



СМИ о нас



9

эфиров на региональном телевидении



29

публикаций на сайтах спонсоров и партнёров

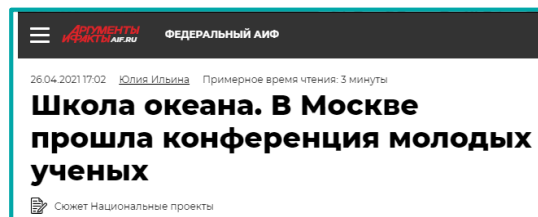
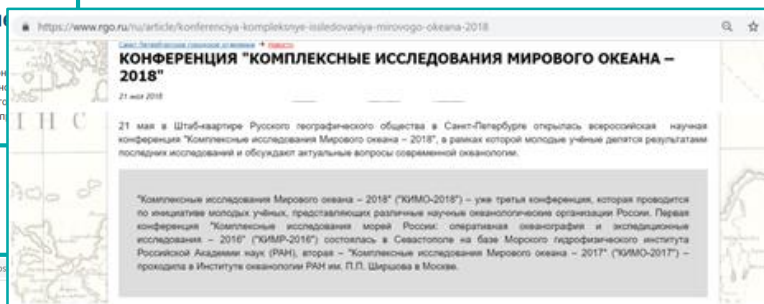
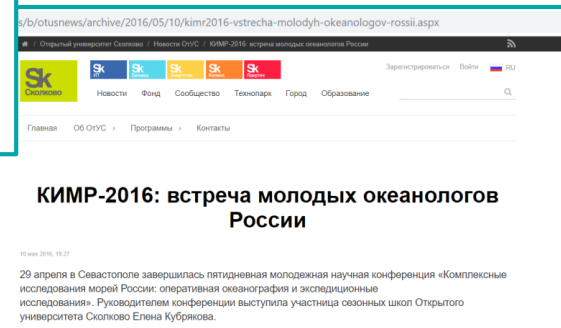
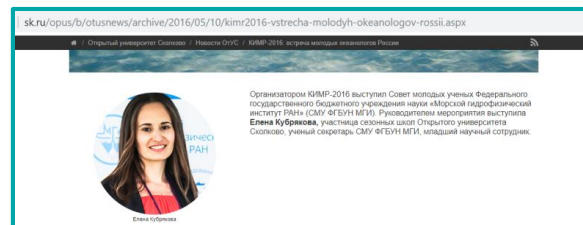
В Москве прошла конференция молодых учёных: КИМО-2021
[Аргументы и Факты](#)>>

Онлайн конференция в Калининграде: КИМО-2020
[Вести Калининград](#)>>

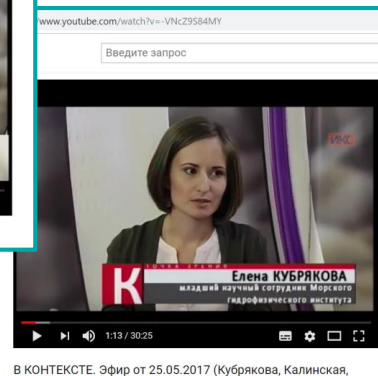
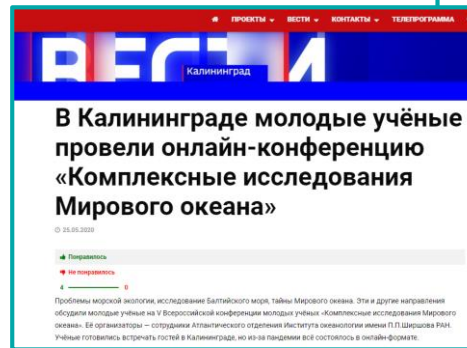
Конференция «Комплексные исследования Мирового океана – 2018»
[Русское Географическое Общество](#)>>

КИМП-2016: встреча молодых океанологов России
[Фонд Сколково](#)>>

Конференция КИМП-2016
[Астраханское региональное отделение РГО](#)>>



В КОНТЕКСТЕ. Эфир от 19.05.2016 (Мизюк, Кубрикова)



В КОНТЕКСТЕ. Эфир от 25.05.2017 (Кубрикова, Калининск,

Больше ссылок на <http://kimocon.ru/category/kimo-v-smi/>

Контакты

<http://kimocon.ru>

https://vk.com/conf_kimo

conf_kimo@mail.ru



КИМО объединяет молодых исследователей России, заинтересованных в сетевом взаимодействии, создании междисциплинарных проектов, а также в популяризации научной деятельности



#КИМО2023