



# Список участников III Всероссийской конференции молодых учёных «Комплексные исследования Мирового океана» (КИМО-2018)



## Секция «Физика океана»

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Арсентьева Екатерина Константиновна	РГГМУ	Санкт-Петербург	Формирование плотностной стратификации вод по данным наблюдений Белого моря за 2014 год	стендовый
Атаджанова Оксана Алишеровна	ИО РАН	Москва	Особенности субмезомасштабной вихревой динамики Баренцева, Карского и Белого морей по данным спутниковых наблюдений	устный
Багатинский Владислав Андреевич	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Воспроизведение циркуляции Северной Атлантики в различные фазы АМО.	устный
Базыкина Александра Юрьевна	МГИ РАН	Севастополь	Характеристика волн цунами в прибрежной зоне Черного моря по результатам численного моделирования	устный
Байдаков Георгий Алексеевич	ИПФ РАН	Нижний Новгород	Натурные исследования приводного ветра в условиях близкой границы водоема	стендовый
Белов Сергей Юрьевич	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Предварительные данные дистанционного зондирования поверхности раздела двух сред в коротковолновом диапазоне радиоволн с использованием установки когерентного приёма	стендовый
Березина Анфиса Владимировна	РГГМУ	Санкт-Петербург	Определение отдельных параметров барботажа по данным лабораторного эксперимента	стендовый
Борзунов Александр Анатольевич	ООО "Фертоинг"	Санкт-Петербург	Решение прикладных задач инженерных изысканий на шельфе с помощью САГМ (Системы автоматизированного гидрометеорологического мониторинга)	устный
Борисова Анжелика Андреевна	ООО "Фертоинг"	Санкт-Петербург	Анализ чувствительности модели Swan к изменению коэффициента придонного трения при расчете параметров ветрового волнения на акватории Салмановского НГКМ	стендовый
Бузулуцкая Анастасия Дмитриевна	РГГМУ	Санкт-Петербург	Моделирование распространения ветровых волн в бухте Пяти Охотников (Японское море)	стендовый
Волкова Алина Александровна	БФУ им. И.Канта	Калининград	Особенности граничных условий в задачах свободной конвекции в прибрежной зоне моря	стендовый
Гармашов Антон Викторович	МГИ РАН	Севастополь	Штормовое волнение в Каркинитском заливе в 1995-2011 гг.	устный
Гиппиус Фёдор Николаевич	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Ретроспективный анализ режима ветрового волнения на Чёрном море по данным численных расчётов	устный

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Гладских Дарья Сергеевна	ИПФ РАН	Нижний Новгород	О численном моделировании термических режимов внутренних водоемов с использованием экспериментальных данных	стендовый
Гладышев Всеволод Сергеевич	ИО РАН	Москва	Методика корректировки данных измерений течений, основанная на прямом сравнении данных с погружаемых и стационарного ADCP	стендовый
Елкин Дмитрий Николаевич	ИО РАН	Москва	Опускание вод в экмановском слое, над наклонным дном	стендовый
Журбас Наталия Викторовна	ИО РАН	Москва	О вертикальной и горизонтальной структуре фронтов в глубинном слое Евразийского бассейна (Арктика)	стендовый
			Исследование пространственной и временной изменчивости структуры вод в Евразийском бассейне (Арктика) на основе STD-данных NABOS	устный
			Об одном методе расчета собственных значений в модельной задаче описания образования крупномасштабных интрузий в Арктическом бассейне	стендовый
Запорожцев Иван Федорович	ММБИ КНЦ РАН	Мурманск	Оценка временной изменчивости затока атлантических вод в Баренцево море по термохалинным данным разреза «Кольский меридиан»: с 1970 г. до наших дней	устный
Зверева Анастасия Евгеньевна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Общая классификация низкочастотных волн в морях и океанах	устный
Зинченко Вадим Андреевич	ИО РАН	Москва	Сравнение вычислительной эффективности модели FESOM-C для расчета прибрежной баротропной гидродинамики при использовании различных неструктурированных сеток	устный
Зубкова Евгения Владимировна	ЛСО РГГМУ	Санкт-Петербург	Характеристики короткопериодных внутренних волн в канадском секторе Арктики по данным радиолокационного зондирования	устный
Ижицкий Александр Сергеевич	ИО РАН	Москва	Исследование межгодовой изменчивости объема вод Малого Аральского моря на основе данных открытых источников	стендовый
Калинская Дарья Владимировна	МГИ РАН	Севастополь	Изменчивость оптических характеристик атмосферного аэрозоля над Черным морем за осенний период 2017 года	стендовый
Козлов Игорь Евгеньевич	МГИ РАН	Севастополь	Характеристики вихрей в море Бофорта по данным спутниковых радиолокационных измерений высокого и низкого пространственного разрешения	стендовый
			Короткопериодные внутренние волны и очаги вертикального перешивания в евразийском секторе Арктики	устный
Колдунов Алексей Владимирович	СПбГУ	Санкт-Петербург	Сравнение оценок стерического уровня в северной части Атлантического океана	стендовый
Колтовская Екатерина Владимировна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Многолетние изменения термохалинных характеристик Балтийского моря	стендовый

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Коник Александр Александрович	ИО РАН	Москва	Фронтальные зоны Баренцева и Карского морей	устный
Кориненко Александр Евгеньевич	МГИ РАН	Севастополь	Натурные исследования влияния поверхностных загрязнений на характеристики обрушений ветровых волн	устный
Коринец Екатерина Михайловна	РГГМУ	Санкт-Петербург	Формирование структуры геоинформационной системы на основе экспериментальных исследований взаимодействия руслового и пойменного потоков	стендовый
Крайнева Марина Владимировна	ИВМиМГ СО РАН	Новосибирск	Исследование взаимодействия морей Сибирского шельфа и Северного Ледовитого океана на основе численного моделирования.	устный
Кубряков Арсений Александрович	МГИ РАН	Севастополь	Вихревая динамика в Черном море, её влияние на термохалинную структуру и экосистему бассейна	устный
	МГИ РАН	Севастополь	Пространственно-временные характеристики волн Россби по спутниковым измерениям уровня, температуры и солености	устный
Кузнецова Александра Михайловна	ИПФ РАН	Нижний Новгород	Подстройка схемы нелинейности Discrete Interaction Approximation (DIA) модели WAVEWATCH III к условиям внутреннего водоема средних размеров	устный
Кукушкин Владимир Михайлович	ИО РАН	Москва	Трансформация поверхностных водных масс Мирового океана под влиянием взаимодействия океана и атмосферы	устный
Куликов Михаил Евгеньевич	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Изучение особенностей колебаний уровня открытого океана по глубоководным датчикам придонного гидростатического давления	стендовый
			Моделирование штормовых нагонов в морях российской Арктики	устный
Липатов Максим Аддреевич	СПбГУ	Санкт-Петербург	Определения дрейфа ледяного покрова по спутниковой информации в Северном Ледовитом океане	устный
Лишаев Павел Николаевич	МГИ РАН	Севастополь	Изменение термохалинных характеристик Северной Атлантики по данным буев Argo за 2005 - 2017 гг.	устный
Лубков Андрей Сергеевич	ИПТС	Севастополь	Прогнозирование начала событий Эль-Ниньо	устный
Малахова Татьяна Владимировна	ИМБИ	Севастополь	Экспериментальное исследование in situ влияния пузырькового факела на температурную стратификацию водной толщи	устный
Мартын Ирма Андреевна	РГГМУ	Санкт-Петербург	Межгодовая изменчивость явления Эль-Ниньо	стендовый
Марчукова Олеся Владимировна	ИПТС	Севастополь	К вопросу о физическом механизме формирования двух типов Ла-Нинья	устный
Медведев Игорь Павлович	ИО РАН	Москва	Приливы в изолированных морях: численное моделирование и наблюдения	стендовый
			Пространственные и временные особенности синоптических и мезомасштабных колебаний уровня Балтийского моря	устный

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Медведева Алиса Юрьевна	ИО РАН	Москва	Оценка цунамиопасности на побережье Каспийского моря на основе детерминистского подхода	стендовый
			Особенности ветрового волнения в Финском заливе и юго-восточной части Балтийского моря	устный
Мизюк Артем Игоревич	МГИ РАН	Севастополь	Система диагноза и прогноза состояния Черного и Азовского морей	устный
Михайличенко Сергей Юрьевич	МГИ РАН	Севастополь	Применение модели SWASH для исследования волногасящих свойств одиночных препятствий различной геометрии	устный
Молчанов Михаил Сергеевич	ААНИИ	Санкт-Петербург	Моделирование глубоководного стока плотных шельфовых вод в области склонового фронта на антарктическом материковом склоне	стендовый
Мольков Александр Андреевич	ИПФ РАН	Нижний Новгород	Подводное изображение небосвода как инструмент оценки характеристик волнения	устный
Мухаметьянов Ринат Загирович	МФТИ	Долгопрудный	Лабораторное исследование взаимодействия турбидитного течения на наклонном дне с окружающей стратифицированной жидкостью	стендовый
Мысленков Станислав Александрович	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Оценка потенциала волновой энергии в Японском море	устный
Наумов Лев Максимович	РГГМУ	Санкт-Петербург	Пространственная структура сплоченности льда в Карском море	устный
Никольский Николай Викторович	МГИ РАН	Севастополь	Межгодовая изменчивость температуры на поверхности арктического бассейна по данным реанализа OI SST	устный
Новоселова Елена Владимировна	ААНИИ	Санкт-Петербург	Исследование ледяного покрова (припая) фьордов Шпицбергена по данным российских регулярных наблюдений	устный
Осадчиев Александр Александрович	ИО РАН	Москва	Влияние эстуарных и дельтовых условий на формирование речных плюмов и опресненных линз в Карском море и море Лаптевых	устный
			Динамика распространения речных плюмов в северо-восточной части Черного моря по спутниковым данным Landsat 8 и Sentinel 2	устный
Пузина Оксана Сергеевна	МГИ РАН	Севастополь	Сопоставление температуры Чёрного моря по результатам работы систем морских прогнозов	устный
Ривкин Кирилл Евгеньевич	ООО "Фертоинг"	Санкт-Петербург	Оценка значимости проблемы сезонной изменчивости прилива в морях Российской Арктики	стендовый
Родин Артём Александрович	НГТУ им. Р.Е.Алексеева	Нижний Новгород	Экспериментальное исследование наката волн на мелководье на "безотражательный" и плоский донный профили с учетом обрушения	стендовый
Рувинская Екатерина Александровна	НГТУ им. Р. Е. Алексеева	Нижний Новгород	Некоторые особенности динамики внутренних волн в Балтийском море: эффекты вращения Земли и влияние сезонных вариаций стратификации вод	стендовый
			Влияние вращения Земли и сезонных изменений стратификации на динамику внутренних волн в Охотском море	стендовый

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Савченко Дарья Сергеевна	ИО РАН	Москва	Энергообмен между струями Антарктического циркумполярного течения и синоптическими вихрями в проливе Дрейка и моря Скотия	стендовый
Сандалюк Никита Валерьевич	СПбГУ	Санкт-Петербург	Мезомасштабные вихри в районе течения Агульяс по данным спутниковой альтиметрии	стендовый
Сантьева Екатерина Константиновна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Динамика мезомасштабных вихрей над неровным дном	стендовый
Свергун Егор Игоревич	ИО РАН	Москва	Характеристики короткопериодных внутренних волн в Баренцевом и Охотском морях по данным экспедиционных исследований в августе-сентябре 2017 года	устный
Сендеров Максим Владимирович	МГИ РАН	Севастополь	Влияние стока рек на формирование халинной структуры Черного моря и на расход в проливе Босфор	устный
Сергеев Даниил Александрович	ИПФ РАН	Нижний Новгород	Исследование процессов теплообмена между атмосферой и океаном в широком диапазоне условий	устный
Сергеев Даниил Игоревич	РГГМУ	Санкт-Петербург	Расчет нарастания и стаивания толщины льда в Белом море в условиях мягкой, умеренной и суровой зимы	устный
Сильвестрова Ксения Петровна	ИО РАН	Москва	Повторяемость ветровых апвеллингов в районе г. Геленджика по данным реанализа за период с 1979 по 2016 гг.	устный
Слепчук Кира Александровна	МГИ РАН	Севастополь	Моделирование циркуляции и термохалинной структуры Севастопольской бухты в гидрологическую зиму	устный
Степанова Наталья Борисовна	ИО РАН	Москва	Термохалинная структура и формирование холодного промежуточного слоя Балтийского моря с использованием ретроспективного анализа COPERNICUS	устный
Стригунова Яна Вячеславовна	РГГМУ	Санкт-Петербург	Испытание схемы расчета притока энергии от ветра к волнам	устный
Сумкина Александра Андреевна	ААНИИ	Санкт-Петербург	Исследование конвекции в снежном покрове морского льда	устный
Тароян Валерия Кареновна	МФТИ	Долгопрудный	Статистическая оценка параметров вихревого поля в проливе Дрейка	стендовый
Третьякова Ирина Анатольевна	ИАЗ ЮНЦ РАН	Ростов-на-Дону	Исследование экстремальных гидрометеорологических явлений с кумулятивным эффектом в зимний период в Азовском и Каспийском морях	устный
Федоров Александр Михайлович	СПбГУ	Санкт-Петербург	Оценки межгодовой изменчивости интенсивности конвекции в морях Лабрадор, Ирмингера и Гренландском	устный
Федорова Анастасия Дмитриевна	ААНИИ	Санкт-Петербург	Изменчивость температурного режима арктических морей по данным спутниковых наблюдений в условиях меняющегося климата	стендовый
Фрей Дмитрий Ильич	ИО РАН	Москва	Придонные гравитационные течения в Атлантике по данным натурных наблюдений и численного моделирования	стендовый

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Химченко Елизавета Евгеньевна	ИО РАН	Москва	О наблюдении внутренних волн на шельфе Черного моря	устный
Цыганова Марина Владимировна	МГИ РАН	Севастополь	Динамика распресненных вод в шельфовой зоне Черного моря под действием поля ветра различного направления	устный
Чистяков Иван Александрович	ААНИИ	Санкт-Петербург	Структура водных масс в области взаимодействия шельфовых и склоновых вод в заливе Прюдс по данным океанографических исследований 61-й РАЭ (за 2015-16 гг.)	устный
Чумакова Анастасия Валериевна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Влияние внутренних волн на гидротехнические сооружения	устный
Шаповал Ксения Олеговна	МФТИ	Долгопрудный	Количественные оценки степени адекватности моделирования на основе региональной модели РОМ термохалинной структуры и динамики вод северо-восточной части Черного моря по данным контактных наблюдений	устный
Шаратунова Мария Владимировна	ААНИИ	Санкт-Петербург	Ледообмен Арктического бассейна с Гренландским морем через пролив Фрама	стендовый
Шургалина Екатерина Геннадьевна	ИПФ РАН	Нижний Новгород	Исследование нелинейной динамики случайных волн на мелкой воде	устный
Юровская Мария Владимировна	МГИ РАН	Севастополь	Восстановление спектра волн по фотографиям морской поверхности, сделанным с беспилотного мультикоптера	устный
Юровский Юрий Юрьевич	МГИ РАН	Севастополь	Доплеровский сдвиг частоты радиолокационного сигнала, рассеянного морской поверхностью	устный

### Секция «Физика и биология»

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Алескерова Анна Адиловна	МГИ РАН	Севастополь	Пространственная и временная изменчивость цветения синезеленых водорослей в Черном и Азовских морях	устный
Амелина Анастасия Борисовна	ИО РАН	Москва	Влияние гидрофизических условий на сезонную и многолетнюю динамику зоопланктона в прибрежной зоне Северо-Восточной части Черного моря	стендовый
Анисимова Екатерина Викторовна	ДВФУ	Владивосток	Динамика вод и пространственное распределение концентрации хлорофилла-а на северо-восточном шельфе о. Сахалин летом 2017г	устный
Артамонова Анастасия Викторовна	РГГМУ	Санкт-Петербург	Оценка океанологических факторов, влияющих на продуктивность выловов в районе Канарского апвеллинга	стендовый

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Глуховец Дмитрий Ильич	ИО РАН	Москва	Исследование флуоресценции хлорофилла «а» культур фитопланктона при различных длинах волн возбуждения	устный
Ерёмина Екатерина Сергеевна	МГИ РАН	Севастополь	Современное состояние прибрежных водоемов Присивашья после перекрытия Северо-Крымского канала	устный
Кивва Кирилл Константинович	ВНИРО	Москва	Районирование акватории Берингова моря на основе океанологических данных	устный
Козуб Полина Константиновна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Вихревой апвеллинг как механизм формирования благоприятных условий скопления сайры в Южно-Курильском районе северо-западной части Тихого океана	устный
Корчёмкина Елена Николаевна	МГИ РАН	Севастополь	Определение биооптических характеристик кокколитофоридного цветения в Черном море дистанционными и контактными методами	устный
Кубряков Арсений Александрович	МГИ РАН	Севастополь	Влияние вертикального вовлечения и динамики вод на возникновение аномально сильных цветений кокколитофорид в Черном море	устный
Кубрякова Елена Адилловна	МГИ РАН	Севастополь	Сезонная изменчивость концентрации фитопланктона и ее связь с интенсивностью зимнего выхолаживания в Черном море	устный
Кудинов Олег Борисович	МГИ РАН	Севастополь	Универсальный автономный накопитель для повышения оперативности гидрооптических исследований in situ	стендовый
Кулик Владимир Владимирович	ТИНРО-Центр	Владивосток	Использование температуры поверхности океана при оценке запаса тихоокеанской сайры ( <i>Cololabis saira</i> ) в Комиссии по рыболовству в северной части Тихого океана	устный
Лобанова Полина Вячеславовна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Причины ошибок спутниковых моделей первичной продукции (на примере западной части Японского моря)	устный
Медведева Алеся Викторовна	МГИ РАН	Севастополь	Аномальное цветение фитопланктона в Каспийском море	устный
Толстикова Алексей Владимирович	КарНЦ РАН	Петрозаводск	Моделирование экосистемных процессов в Белом море для решения прикладных задач океанологии	устный
Шупило Анна Игоревна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Опыт прогнозирования численности основных промысловых рыб Балтийского моря в условиях изменчивости гидрофизических процессов	устный

## Секция «Химия океана»

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Анисова Анна Алексеевна	РГГМУ	Санкт-Петербург	Определение специфических источников загрязнения реки Плюсса (бассейн Балтийского моря)	стендовый
Вылегжанина Наталья Евгеньевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Состав и генезис n-алканов в воде, взвеси и донных осадках на разрезе от устья р. Лена до континентального склона в море Лаптевых	стендовый
Довгий Илларион Игоревич	МГИ РАН	Севастополь	Селективные сорбенты для радиоаналитического мониторинга морской среды	устный
Ефимова Ирина Валерьевна	АО ИО РАН	Калининград	Разрушение пластика в прибойной зоне моря до микрочастиц: лабораторный эксперимент.	стендовый
Заговенкова Анастасия Дмитриевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Оценка влияния роли пузырькового метана на гидрохимические условия моря Лаптевых	устный
Зубцова Алиса Сергеевна	ДВФУ	Владивосток	Анализ экологического состояния бухты Золотой Рог залива Петра Великого	устный
Иванютин Николай Михайлович	НИИСХ Крыма	Симферополь	Результаты геоэкологического мониторинга озера Донузлав	устный
Ишкильдина Нурсиля Рамилевна	ВНИРО	Москва	Различия гидрохимической структуры глубинных вод Северной Атлантики в западных и восточных частях широтного разреза по 60°с.ш.	стендовый
Кивва Кирилл Константинович	ВНИРО	Москва	Особенности структуры верхнего слоя центральной части Арктического бассейна в 2013-2015 гг.	устный
Кирилова Анастасия Александровна	РГГМУ	Санкт-Петербург	Исследование изменчивости кислорода и фосфатов в восточной части Финского залива по натурным данным в летний период	стендовый
Кодрян Ксения Вячеславовна	ВНИРО	Москва	Пространственно-временная изменчивость органического вещества Баренцева моря за последние два десятилетия	устный
Кравченко Наталья Витальевна	ИМБИ РАН	Севастополь	Биогеохимические особенности распределения стронция-90 в соленых озерах Крыма	устный
Кременчуцкий Дмитрий Александрович	МГИ РАН	Севастополь	Бериллий-7 в водах Черного моря	устный
Курирная Юлия Сергеевна	АзНИИРХ	Ростов-на-Дону	Загрязнение тяжелыми металлами воды Черного моря в 2017 г	стендовый
Малахова Татьяна Владимировна	ИМБИ РАН	Севастополь	Динамика содержания метана в Севастопольской бухте и его эмиссии в атмосферу в зависимости от трофности вод	устный



ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Моисеева Ксения Анатольевна	ООО "Фертоинг"	Санкт-Петербург	Проблемы проведения химико-аналитических исследования тканей биологических объектов на содержание металлов	устный
Наревич Ирина Сергеевна	ТИНРО-Центр	Владивосток	Особенности концентрирования токсичных элементов в крабах Японского моря	стендовый
Новиков Матвей Олегович	РГМУ	Санкт-Петербург	Исследование биогеохимических процессов в донных отложениях Балтийского моря при различных окислительно-восстановительных условиях у дна	устный
Онегина Виктория Дмитриевна	ИО РАН	Москва	Происхождение углеводов во взвеси и осадках Российского сектора Черного моря	устный
Параскив Артем Алексеевич	ИМБИ РАН	Севастополь	Сравнительная оценка содержания радионуклидов плутония в донных отложениях прибрежных акваторий Чёрного моря и солёных озёр Крыма	устный
Пастухов Иван Александрович	ММБИ КНЦ РАН	Мурманск	Зимние гидрохимические исследования фьордов архипелага Шпицберген	устный
Погожева Мария Петровна	ИО РАН	Москва	Влияние таяния материкового льда и вечной мерзлоты на химическую структуру прибрежных вод Западного Шпицбергена	стендовый
Полухин Александр Анатольевич	ИО РАН	Москва	Разномасштабная временная изменчивость гидрохимических характеристик вод Карского моря	устный
Проскурнин Владислав Юрьевич	ИМБИ РАН	Севастополь	Оценка запасов $^{239+240}\text{Pu}$ и $^{238}\text{Pu}$ в донных отложениях западной части глубоководной зоны Чёрного моря	устный
Реджепова Зулейха Юсуповна	ИО РАН	Москва	Поведение углеводов во взвеси и донных отложениях в барьерных зонах рек Карского моря	устный
Селиверстова Анна Михайловна	ИО РАН	Москва	Динамика биогенных элементов и неорганического углерода озера Иссык-Куль	устный
Семерюк Ирина Александровна	ООО "Фертоинг"	Санкт-Петербург	Использование параметра $d_{18}\text{O}$ для оценки многолетней изменчивости гидрологических и гидрохимических параметров на примере моря Лаптевых	устный
Титова Алёна Михайловна	ИО РАН	Москва	Влияние аэрозолей на распределение органических соединений и взвеси в поверхностных водах по данным трансокеанических разрезов в Индийском и Атлантическом океанах	устный
Федулов Вадим Юрьевич	ИО РАН	Москва	Геохимические исследования оз. Большие Хрусломены	стендовый
			Биогеохимические маркеры поверхностного слоя вод юго-западной части Карского моря в зимний сезон 2017 года	стендовый
Цыганков Василий Юрьевич	ДВФУ	Владивосток	Хлорированные углеводороды в морских экосистемах северо-западной части Тихого океана	устный

## Секция «Морская геология»

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Барымова Александра Андреевна	ЦМИ МГУ	Москва	Картирование литорали Белого моря с помощью спутниковых снимков сверхвысокодетального разрешения и аэрофотосъемки с серийных беспилотных летательных аппаратов. Сравнительный анализ методов.	устный
Борисов Дмитрий Геннадьевич	ИО РАН	Москва	Карбонатные контуристы дрейфа Иоффе (Юго-Западная Атлантика)	стендовый
			Контуристы на поднятии Сеара (Центральная Атлантика)	устный
Гинзбург Ксения Александровна	ИО РАН	Москва	Вещественный и гранулометрический состав поверхностных донных осадков на континентальном склоне Аргентинской Патагонии (Юго-западная Атлантика)	стендовый
Гуров Константин Игоревич	МГИ РАН	Севастополь	Влияние ветрового волнения и речного стока на формирование гранулометрического состава донных осадков в береговой зоне моря	устный
Е Юаньцо	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Определение литотипов в позднечетвертичном осадконакоплении глубоководного конуса выноса р. Дунай	стендовый
Ермаков Александр Валерьевич	ГИН РАН	Москва	Особенности формирования теплопроводности морских осадков	устный
Зверев Сергей Александрович	ТОИ ДВО РАН	Владивосток	Геоманнитные исследования на участках подводных возвышенностей и каньонов Японского моря	устный
Кислицына Екатерина Валерьевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Геохимическая оценка нефтегазоносности южной и центральной котловин озера Байкал	устный
Козина Нина Владимировна	ИО РАН	Москва	Образование фрамбоидального пирита в донных отложениях Южно-Каспийской котловины в условиях сероводородного заражения	устный
Колтовская Екатерина Владимировна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Потоки рассеянного осадочного вещества в Северной Атлантике: генезис, состав, распределение	устный
Кулешова Любовь Александровна	АО ИО РАН	Калининград	Комплексы бентосных фораминифер как индикаторы палеусловий среды юго-западной части Атлантического океана	устный
Лашко Маргарита Павловна	ВГУ	Воронеж	К вопросу о фосфоритоносности продуктивных песков титан-циркониевой россыпи Центральная (Тамбовская область)	устный
Маринова Юлия Геннадьевна	ИО РАН	Москва	Влияние Антарктического циркумполярного течения на осадочный чехол Восточно-Индийского хребта и плато Осборн	устный
Обрезкова Мария Сергеевна	ТОИ ДВО РАН	Владивосток	Микрофоссилии поверхностных осадков Чукотского моря	устный

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Овсепян Екатерина Анатольевна	ИО РАН	Москва	Последние изменения содержания кислорода на хребте Ширшова в субарктической части Тихого океана	устный
Овсепян Ярослав Сергеевич	ГИН РАН	Москва	Реконструкция характера поступления вод Атлантического течения в Арктику на примере взаимосвязи пролива Фрама и моря Лаптевых за последние 18.5 тысяч лет	устный
Овчинникова Анастасия Ильинична	СПбГУ	Санкт-Петербург	Малакофаунистический метод палеогеографических реконструкций (на примере морских моллюсков)	устный
Панкратова Елизавета Михайловна	АО ИО РАН	Калининград	Изучение изменчивости придонных палеотечений в Борнхольмской впадине (Балтийское море) по данным гранулометрического анализа	стендовый
Пискунова Евгения Андреевна	ИО РАН	Москва	Решение двумерной прямой задачи для анизотропных сред	стендовый
Прушковская Ирина Александровна	ТОИ ДВО РАН	Владивосток	Изменение палеосреды Амурского залива Японского моря в позднеголоценовых осадках на основе диатомовых комплексов	устный
Сажнева Александра Эдуардовна	ИО РАН	Москва	Акустическая структура донных осадков на западе моря Скотия.	устный
Санин Александр Юрьевич	ГОИН	Москва	Примеры применения гидрометеорологических методов для изучения динамики берегов	устный
Симагин Никита Валерьевич	ИО РАН	Москва	Процессы седиментации на континентальном склоне Аргентинской Патагонии	устный
Скавинская Надежда Юрьевна	РУДН	Москва	Гранулометрический состав донных отложений Кандалакшского залива Белого моря в районе п. Приморский	стендовый
Соловьева Марина Андреевна	ЦАСД МГУ	Москва	Результаты комплексирования геологических и геофизических методов исследования глубоководной осадочной системы Хурай (оз. Байкал)	устный
Теличко Анна Сергеевна	ТОИ ДВО РАН	Владивосток	Петромагнитные исследования побережья и акватории залива Петра Великого (Японское море)	устный

### Секция «Биология океана»

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Аблязов Эрнес Рустемович	ИМБИ РАН	Севастополь	Современное состояние ихтиофауны в районе бухты Ласпи (Крым, Черное море)	устный
Абызова Галина Анатольевна	ИО РАН	Москва	Морские черти ( <i>Limacina helicina</i> ) в Арктике. Распространение, происхождение и структура популяций.	устный

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Алиева Эльмира Амировна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Первое описание двух видов эхиурид рода <i>Urechis</i> из залива Восток Японского моря	устный
Андреева Александра Юрьевна	ИМБИ РАН	Севастополь	Отклонения в содержании ДНК в гемоцитах средиземноморских мидий, обитающих в регионах с различной антропогенной нагрузкой	стендовый
Башлыкова Елена Юрьевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	О морфологии <i>Thrissops formosus</i> Agassiz, морской костистой рыбы из юры Германии.	устный
Беззубова Елена Михайловна	ИО РАН	Москва	Бактериопланктон эстуарных районов Восточной Арктики	стендовый
Борисанова Анастасия Олеговна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Внутрипорошицевые - эпибионты сипункулид.	устный
Бочарова Екатерина Сергеевна	ВНИРО	Москва	Размножение и структура популяций живородящих актиний северной Атлантики и северной Пацифики	устный
Вдовенко Владимир Владимирович	СПбГУ	Санкт-Петербург	Влияние промыслового рыболовства на настоящих тюленей и водоплавающих птиц в Финском заливе	стендовый
Григорьева Александра Сергеевна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Многолетняя динамика структуры поселений <i>Arctica islandica</i> L в Кандалакшском заливе Белого моря (район Керетского архипелага)	устный
Громова Евгения Сергеевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Строение челюстного аппарата рубиново-пепельной рыбы-попугая ( <i>Scarus rubroviolaceus</i> )	устный
Другова Елена Сергеевна	ТОИ ДВО РАН	Владивосток	Исследование липидного состава экстракта, выделенного из бурой водоросли <i>Sargassum pallidum</i>	устный
Ерещенко Мария Иннокентьевна	МГАВМиБ - МВА им. К.И. Скрыбина	Москва	Результаты микробиологических исследований биоматериала от Атлантического моржа ( <i>Odobenus rosmarus</i> )	устный
Журавлева Наталья Евгеньевна	ЗИН РАН	Санкт-Петербург	Состояние фауны гидроидных полипов (Hydrozoa) Баренцева моря на сегодняшний день	устный
Истомина Александра Анатольевна	ТОИ ДВО РАН	Владивосток	Антиоксидантный потенциал органов пищеварительной системы у морских беспозвоночных залива Посьет Японского моря	устный
Ковалев Антон Алексеевич	СПбГУ	Санкт-Петербург	Эффект возраста и размера на функциональное состояние беломорских мидий <i>Mytilus edulis</i> в условиях теплового шока	стендовый
Кокорин Александр Игоревич	ЦМИ МГУ	Москва	Применение БПЛА для аэрофотосъемки с целью комплексного картирования прибрежных зон на примере литорали Карельского берега Белого моря	устный
Конюхов Иван Владимирович	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Определение насыщающей интенсивности света и диагностика дефицита минерального питания фитопланктона по параметрам флуоресценции хлорофилла	устный

ФИО	Организация	Город	Наименование доклада	Тип доклада
Кроль Екатерина Николаевна	МГТУ	Мурманск	Изменчивость <i>Solariella obscura</i> (Gastropoda: Vetigastropoda: Trochoidea) в морях евразийской Арктики и прилегающей западной части Тихого океана	устный
Кузнецов Пётр Алексеевич	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Необычная анатомия глубоководной эхиуриды <i>Protobonellia zenkevitchi</i>	устный
Кухарева Татьяна Александровна	ИМБИ РАН	Севастополь	Морфологические характеристики эритроцитов <i>Scorpaena Porcus P.</i> в условиях экспериментальной гипоксии. Эксперименты <i>In vivo</i> .	стендовый
Лисицына Ксения Николаевна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Особенности распределения <i>Mascosma calcarea</i> в Карском море	стендовый
Марченко Юлия Тиграновна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Особенности экологии и морфологии мидий <i>Mytilus edulis L.</i> и <i>M. trossulus Gould</i> (губа Тюва, Кольский залив, Баренцево море)	устный
Пландин Фёдор Александрович	МГУ им. М.В. Ломоносова	Москва	Новые данные о строении целома у примитивной беззамковой брахиоподы <i>Novocrania anomala</i>	устный
Прищепа Раиса Евгеньевна	ИМБИ РАН	Севастополь	Особенности внутривидовой структуры бычка кругляка ( <i>Neogobius melanostomus</i> , (Pallas, 1814)) Черного моря	устный
Романова Надежда Дмитриевна	ИМБИ РАН	Москва	Бактериопланктон шельфовых арктических морей	устный
Смирнова Мария Максимовна	ИМБИ РАН	Москва	Динамика бактериопланктона прибрежной части Куршского залива в связи с присутствием в воде токсических метаболитов цианобактерий	устный
Соловьёва Ольга Викторовна	ИМБИ РАН	Севастополь	Естественный биофильтр гидротехнических сооружений Крымского побережья в рекреационный период	устный
Тихонова Елена Андреевна	ИМБИ РАН	Севастополь	Химико-микробиологическая характеристика воды и донных отложений Керченского пролива и прилегающей Азово - Черноморской акватории	устный
Фисак Елена Максимовна	СПбГУ	Санкт-Петербург	Сезонная динамика сообщества <i>Zostera marina</i> в Белом море	стендовый
Яковлев Андрей Петрович	ММБИ КНЦ РАН	Мурманск	Влияние электромагнитного поля экстремально низкочастотного диапазона на двигательную активность серых тюленей.	устный

