

	ФИО	НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА
1	Авакин Илья Олегович	Авакин И.О., Архипкин В.С., Мухаметов С.С. (ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова») Статистический T,S-анализ вод морей Северо-Европейского бассейна Северного Ледовитого океана
2	Алексеева Екатерина Евгеньевна	Алексеева Е.Е., Юровский Ю.Ю. (ФГБУН ФИЦ МГИ) ГНСС-рефлектометрия морской поверхности в условиях стационарной океанографической платформы
3	Алескерова Анна Адиловна	Станичный С.В., Алескерова А.А., Василенко Н.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Оценка площади затопления и долгосрочная динамика прибрежной зоны чёрного моря после разрушения Каховской ГЭС по данным спутников SENTINEL-2 и LANDSAT-8/9
4	Анкудинов Никита Олегович	Анкудинов Н.О., Слепышев А.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Влияние внутренних волн на формирование вертикальной тонкой структуры
5	Артамонова Ксения Витальевна	Артамонова К.В., Лукьянова О.Н., Гангнус И.А., Иванов В.В., Щука А.С., Сумкина А.А., Торгунова Н.И. (ФГБНУ «ВНИРО») Пространственно-временная изменчивость гидролого-гидрохимических характеристик Баренцева и Карского морей
6	Багаев Андрей Владимирович	Багаев А.В., Манилюк Ю.В., Лазоренко Д.И., Юровский Ю.Ю. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Исследование мезомасштабных колебаний уровня моря в Севастопольских бухтах по данным натуральных наблюдений
7	Баженова Елена Сергеевна	Баженова Е.С., Осадчиев А.А. (ФГБУН «Институт океанологии им. П.П.Шириова РАН») Двухслойная и трехслойная стратификация опресненного поверхностного слоя в морях российской Арктики
8	Бакуева Яна Игоревна	Бакуева Я.И., Козлов И.Е. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Механизмы генерации и параметры короткопериодных внутренних волн в Море Содружества по данным натуральных и спутниковых наблюдений
9	Бакуева Яна Игоревна	Бакуева Я.И., Кубряков А.А., Кубрякова Е.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Роль динамических параметров вод в формировании концентрации хлорофилла «А» в районе плато Кергелен
10	Барабанов Владислав Сергеевич	Барабанов В.С. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Кавказские вихри в апреле-июне 2026 в атмосфере над Черным морем по данным динамического моделирования и нейросети
11	Большиянов Дмитрий Юрьевич	Большиянов Д.Ю., Макаров А.С., Правкин С.А. (ФГБУ «Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт») Динамика побережий и островов моря Лаптевых в прошлом и настоящем

12	Бортин Николай Николаевич	Бортин Н.Н., Горчаков А.М. (<i>ДВФ РосНИИВХ (ДальНИИВХ)</i>) Особенности водного режима и экологическое состояние бухты Золотой рог (Приморский край)
13	Букатов Андрей Алексеевич	Букатов А.А., Вахонеев В.В., Глазунов В.В., Задорожный-Ремарчук Е.Е. (<i>ФБГУК "Государственный историко-археологический музей-заповедник «Херсонес Таврический»</i>) Разработка методики диагностики рисков разрушения объектов культурного наследия в условиях прибрежной зоны Херсонеса Таврического
14	Вареник Алла Валерьевна	Вареник А.В., Гуров К.И. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Составляющие бюджета биогенных элементов в Севастопольской бухте
15	Василевский Денис Николаевич	Бортин Н.Н., Василевский Д.Н., Лисина И.А., Л.Н. Василевская (<i>ДальНИИВХ</i>) Анализ атмосферного выпадения микрочастиц и микропластика на акваторию и водосборную территорию залива Петра Великого
16	Василенко Надежда Вадимовна	Василенко Н.В., Алескерова А.А., Харитоновна Л.В., Станичный С. В. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Изменчивость морфометрических характеристик кос Азовского моря по спутниковым измерениям
17	Вержевская Людмила Владимировна	Багаев А.В., Вержевская Л.В. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Современное состояние изученности пластикового загрязнения береговой зоны Чёрного моря
18	Воронцов Александр Анатольевич	Воронцов А.А., Булыгин А.М., Вишнев О.Г. (<i>ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»</i>) Содержание растворенного кислорода в Черном море по данным измерений прифилирующими буями «ARGO»
19	Воронцов Александр Анатольевич	Воронцов А.А., Баталкина С.А., Булыгин А.М., Годин Е.А., Ингерев А.В., Нефедова Г.И. (<i>ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»</i>) Подготовка справочных пособий по Черному морю с применением фгис есимо на основе объединённой базы данных ФГБУН МГИ и ФГБУ «ВНИИГМИ-МЦД»
20	Вязилова Наталья Александровна	Вязилова Н.А., Вязилов А.Е. (<i>ФГБУ «Всероссийский научно-исследовательский институт гидрометеорологической информации – Мировой центр данных»</i>), Индийский океанический диполь и его взаимосвязь с Эль-Ниньо
21	Гаврилов Юрий Георгиевич	Гаврилов Ю.Г., Май Р.И., Морозова О.А., Хотченков С.В. (Лаборатория "Арктик-шельф им. Г.К. Зубакина" ФГБУ "ААНИИ") Опыт определения деформации льда по данным РЛС НЭС "Северный полюс"
22	Гайский Павел Витальевич	Гайский П.В., Козлов И.Е., Шутов С.А., Копышов И.О, Давидович А.Р. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Испытания распределенных термопрофилемеров в условиях подледных измерений
23	Гайский Павел Витальевич	Гайский П.В. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Программные алгоритмы отображения телеметрических измерений термопрофилемерами

24	Георга-Копулос Антон Александрович	Георга-Копулос А.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Перспективы использования средств оперативной океанографии в системе управления кризисными ситуациями в акваториях морей России
25	Глухов Лев Алексеевич	Глухов Л.А., Дымова О.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Исследование механизмов изменения термохалинного режима Черного моря в 2011 – 2021 гг.
26	Горячкин Юрий Николаевич	Долотов В.В., Горячкин Ю.Н., Ефремова Т.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Электронная интерактивная версия кадастра берегов Крыма 1988 г.
27	Грант Екатерина Михайловна	Погожева М.П., Грант Е.М., Спирина В.А., Иванова В.А. (Государственный океанографический институт им. Н.Н. Зубова) Загрязнение береговым мусором о. Ягры
28	Григорьев Андрей Глебович	Григорьев А.Г. (Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского) Закономерности распределения основных природных и техногенных радионуклидов в донных осадках акватории восточной части Финского залива.
29	Данова Татьяна Евгеньевна	Данова Т.Е., Баянкина Т.М. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Синоптические условия формирования сильных ливневых осадков холодного сезона года в Крыму
30	Даньшина Анна Владимировна	Даньшина А.В., Чанцев В.Ю. (ФГБУ «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт») Пространственно-временное распределение неоднородностей теплозапаса и солезапаса вод Северного Ледовитого океана
31	Довгая Светлана Владимировна	Довгая С.В., Манилюк Ю.В., Фомин В.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Моделирование сейшевых колебаний в смежных бухтах
32	Дорофеев Виктор Львович	Дорофеев В.Л., Сухих Л.И. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Оценка влияния способов задания атмосферного воздействия на результаты моделирования циркуляции Черного моря
33	Дронов Михаил Петрович	Дронов М.П., Панов Д.К., Юровский Ю.Ю. (МГТУ им Н.Э. Баумана) Практический метод анализа дисперсии ветровых волн для оценки поверхностных течений
34	Евстигнеева Наталья Александровна	Демьшев С.Г. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Развитие программного комплекса для восстановления гидрофизических полей высокого горизонтального разрешения в прибрежной зоне Черного моря с ассимиляцией гидрологических данных
35	Ерёмина Екатерина Сергеевна	Ерёмина Е.С., Станичный С.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Изменчивость оптических характеристик залива Сиваш после перекрытия Северо-Крымского канала по спутниковым данным

36	Ефимова Марина Анатольевна	Ефимова М.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Разработка бюджетного лабораторного флуориметра с открытой архитектурой
37	Жихарь Ярослав Михайлович	Жихарь Я.М., Жук В.Р. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Пространственно-временная изменчивость поверхностного опреснённого слоя Карского моря по спутниковым измерениям и данным моделирования
38	Жук Владислав Романович	Манько А.А., Жук В.Р., Кубряков А.А., Мизюк А.И. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Сравнение продуктов сплочённости морского льда в Карском море со спутниковыми данными AMSR2 за 2022–2024
39	Жук Владислав Романович	Жук В.Р., Петренко В.И., Ситак Н.П., Добродий В.А., Манько А.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Алгоритм автоматической сегментации ледового покрова по данным SENTINEL-1 в Баренцевом и Карском морях
40	Жук Елена Владимировна	Жук Е.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Система доступа к океанографическим данным МГИ
41	Жук Елена Владимировна	Жук Е.В., Мизюк А.И., Холод А.Л., Вецало М.П., Карпелянский А.О (ФГБУН ФИЦ МГИ) Регрессионная модель для восстановления термохалинной структуры вод Черного моря
42	Жук Елена Владимировна	Жук Е.В., <u>Белокопытов В.Н.</u> , Коротаев Г.К. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Соотношение вертикальных и горизонтальных смещений водных масс в основном пикноклине Черного моря
43	Зацепин Андрей Георгиевич	Зацепин А.Г., Герасимов В.В. (ФГБУН «Институт океанологии им. П.П.Ширшова РАН») О расслоении линейно-стратифицированной по солености водной среды под влиянием бокового нагрева (лабораторный эксперимент)
44	Иванов Владимир Владимирович	Иванов В.В., Фильчук К.В., Ковалев С.М. (ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова») Некоторые результаты океанологических исследований в экспедиции на ледостойкой самодвижущейся платформе «Северный полюс» в 2022 – 2024 гг.
45	Ильяшенко Евгения Филипповна	Ильяшенко Е.Ф., Землянов И.В., Горелиц О.В. (ФГБУ "ГОИИ" им. Зубова) Испарение. От традиционной методике к современным методам оценки испарения с акватории Каспийского моря.
46	Казаков митрий Анатольевич	Казаков Д.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Применение библиотеки OCEANANIGANS.JL для одномерного моделирования гидрофизических полей Черного моря: сравнительный анализ параметризаций турбулентного обмена с учетом механизма диапикнической вентиляции бассейна
47	Казакова Ульяна Александровна	Казакова У.А., Полухин А.А. (Институт океанологии имени П.П. Ширшова РАН) Гидрохимические характеристики вод Арктических морей

48	Коржуев Владимир Алексеевич	Коржуев В.А., Чухарев А.М., Казаков Д.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Стандартизация обработки микроструктурных измерений по алгоритму АТОМIX
49	Коршенко Александр Николаевич	Матвеева И.С., Коршенко А.Н., Жохова Н.В., Дьяков Н.Н., Еркушов В.Ю. (Государственный океанографический институт) Металлы в биоте побережья Севастополя
50	Краевская Наталья Юрьевна	Краевская Н.Ю., Дулов В.А., Шокуров М.В., Юровский Ю.Ю., Каменев О.Т. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Бризовые вариации ветрового волнения на Южном берегу Крыма
51	Кременчуцкий Дмитрий Александрович	Кременчуцкий Д.А., Гуров К.И. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Пространственная изменчивость содержания природных и техногенных радионуклидов в донных отложениях северной части Черного моря
52	Кузнецов Александр Сергеевич	Кузнецов А.С. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Закономерности сезонной изменчивости вертикальной структуры прибрежного течения на Черноморском гидрофизическом подспутниковом полигоне
53	Кузьмичёва Татьяна Феоктистовна	Кузьмичёва Т.Ф. (ФГБУН ФИЦ МГИ) О реакции поверхности малого Аральского моря на соле-пылевые бури, вызванные северо-восточными ветрами (результаты анализа оптических данных, полученных со спутников AQUA/TERRA)
54	Лахно Ольга Вячеславовна	Лахно О.В., Анисимов И.М. (Институт океанологии имени П. П. Ширшова РАН) Классификация типов грунта по данным синхронной видео- и гидролокционной съемки для картографирования донных экосистем
55	Лемешко Егор Евгеньевич	Лемешко Е.Е., Лемешко Е.М. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Индексы циркуляции для оценки интенсивности основного черноморского течения по данным альтиметрии
56	Лишаев Павел Николаевич	Лишаев П.Н., Кубряков А.А., Кубрякова Е.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Воздействие вихревой динамики на пространственное распределение фитопланктона в Черном море: анализ результатов численного моделирования
57	Лысенко Виталий Иванович	Лысенко В.И., Шик Н.В. ФГБНУ «Институт природно-технических систем». (Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Филиал МГУ в г. Севастополь) Следы современной и древней углеводородной дегазации в прибрежной зоне от мыса Константиновский до Лукулл (Западный берег Крыма)
58	Львова Екатерина Владимировна	Львова Е.В., Заболотских Е.В. (Российский государственный гидрометеорологический университет) Изменчивость положения кромки льда в Кандалакшском заливе Белого моря в зимние сезоны 2024/25 и 2025/26 гг. И её связь с метеорологическими условиями
59	Макаров Константин Николаевич	Макаров К.Н. (Сочинский государственный университет) Причины разрушений набережной в поселке Лоо г. Сочи и мероприятия по их предотвращению

60	Манько Антон Андреевич	Манько А.А., Жук В. Р., Кубряков А.А., Мизюк А.И. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Сравнительный анализ данных о сплоченности морского льда в Карском и Баренцевом море на основе численного моделирования и спутниковых наблюдений
61	Маньковская Екатерина Викторовна	Морозов А.Н., Маньковская Е.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Пространственная изменчивость температуры воды в глубинных слоях Черного моря по данным современных экспедиций
62	Маньковская Екатерина Викторовна	Маньковская Е.В., Корчёмкина Е.Н. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Пространственно-временная изменчивость коэффициента яркости толщи вод в прибрежно-шельфовой зоне Черного моря по данным измерений 2002–2025
63	Маркова Вероника Сергеевна	Маркова В.С., Поспелова Н.В., Приймак А.С. (НИЦ ПСГ - филиал ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН») Сезонная динамика вредоносных микроводорослей в районах марикультуры в прибрежье Крыма (Черное море)
64	Маркова Наталья Владимировна	Маркова Н.В., Глухов Л.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Динамическая структура вод вблизи северо-западного материкового склона Черного моря
65	Марьина Алена Алексеевна	Логачёв В.Н., Марьина А.А., Румянцев К.А, Светличный А.С. (АО «Морские неакустические комплексы и системы») О результатах синхронных прямых и косвенных измерений скорости звука в морской воде.
66	Михайличенко Сергей Юрьевич	Михайличенко С.Ю., Харитонов Л.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Оценка наката ветровых волн на разнотипные береговые профили северной стороны Севастополя
67	Науменко Инга Петровна	Васечкина Е.Ф., Науменко И.П. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Температурная зависимость скорости фотосинтеза макроводорослей ULVA и ERICARIA
68	Онищенко Никита Сергеевич	Онищенко Н.С., Шокуров М.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) LES-моделирование конвективного атмосферного пограничного слоя над морем
69	Павлушин Андрей Александрович	Павлушин А.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Роль неустойчивости основного черноморского течения в формировании
70	Павлушин Владимир Андреевич	Павлушин В.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Кластеризация водных масс юго-восточной части Атлантического океана на основе данных реанализа GLORYS за период 1993–2020 гг.
71	Панов Дмитрий Константинович	Панов Д.К., Дронов М.П., Юровский Ю.Ю. (МФТИ (НИУ)) Оценка параметров ветровых волн по качке судна в режиме попутных наблюдений

72	Папкина Анна Станиславовна	Шибанов Е.Б., Папкина А.С. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> О необходимости нового подхода к атмосферной коррекции спутниковых данных над Чёрным морем в условиях низких высот солнца с перспективой его применения для Арктических вод
73	Петренко Владимир Ильич	Петренко В.И. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> Сравнительный анализ влияния входных параметров на результаты обучения нейронной сети для бинарной сегментации SAR снимков
74	Петренко Лариса Алексеевна	Петренко Л.А. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> Особенности водообмена через пролив Хинлопена (арх. Шпицберген)
75	Погребной Александр Евгениевич	Погребной А.Е. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> Короткопериодная изменчивость скорости ветра в акватории Гренландского и Норвежского морей по данным ERA-5
76	Полозок Антон Александрович	Полозок А.А., Полозок П.В., Фомина И.Н. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> Условия возникновения штормовых ситуаций в районе морской станции
77	Поспелов Стефан Станиславович	Поспелов С.С., Крашенинникова С.Б., Мельников В.В., Чудиновских Е.С., Бабич С.А., Андреев Т.И., Башкирова А.Ю., Завьялов А.В. <i>(Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН)</i> Связь распределения хлорофилла-А и фитопланктона с фронтальной и вихревой динамикой вод западной части Тихого океана
78	Ратнер Юрий Борисович	Ратнер Ю.Б., Мизюк А.И., Холод А.Л., Мамчур Н.Л. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> Разработка и тестирование метода обнаружения аномалий вертикальных профилей температуры воды в верхнем 500-метровом слое Черного моря
79	Репина Ирина Анатольевна	Репина И.А., Чечин Д.Г. <i>(ФГБУН «Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова РАН»)</i> Параметризация испарения с поверхности Каспийского моря и в дельте реки Волга
80	Рогожкин Никита Андреевич	Рогожкин Н.А., Мельников В.В., Крашенинникова С.Б., Серегин С.А., Попова Е.В., Поспелова Н.В. <i>(ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»)</i> Количественное распределение размерных фракций зоопланктона в зоне Лофотенского вихря в зимний период
81	Розвадовский Андрей Федорович	Розвадовский А.Ф., Юровский Ю.Ю. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> Использование микроконтроллеров ESP32 в струнных волнографах
82	Рубакина Валентина Александровна	Рубакина В.А., Симонова Ю.В., Кубряков А.А., Гайский П.В. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> Изучение апвеллингов по данным термопрофилимера в 2021-2023 гг. в районе ЮБК

83	Руднева Ирина Ивановна	Котельянец Е.А., Шайда В.Г., Шайда О.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Оценка загрязнения приморских соленых водоемов Крыма токсичными элементами с помощью видов-биоиндикаторов
84	Руднева Ирина Ивановна	Шайда О.В., Шайда В.Г. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Система для экотоксикологических исследований система для экотоксикологических исследований и культивирования гидробионтов
85	Румянцева Екатерина Александровна	Румянцева Е.А., Ефименко Е.А. (ФГАОУ ВО «МАУ») Система управления рисками в прибрежной Арктической зоне РФ: от идентификации угроз к минимизации ущербов
86	Саенко Наталья Евгеньевна	Саенко Н.Е., Ившин В.А., Фёдоров А.А. 280 (ЦКП ВМФ) Опыт применения данных динамически моделей в анализе вертикального распределения скорости звука на акватории Баренцева моря
87	Слепышев Александр Алексеевич	Слепышев А.А., Трофимова А.А. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Широтная изменчивость дисперсии внутренних волн в нетрадиционном приближении
88	Смоляницкий Василий Маркович	Смоляницкий В.М., Даньшина А.В., Ревина А.Д. (ФГБУ «Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт») Сезонное климатическое обслуживание Арктики и Антарктики в рамках региональных климатических центров ВМО
89	Соколихина Наталья Николаевна	Гибадуллина А.И., Соколихина Н.Н. (ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова») Условия обледенения судов в Арктической зоне Российской Федерации в 21 веке
90	Соколов Андрей Андреевич	Соколов А.А., Иванов В.В., Смирнов А.В. (ФГБУ «Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт») Крупномасштабная структура и изменчивость адвективного теплообмена между акваториями Северного Ледовитого океана по данным океанского реанализа GLORYS12V1
91	Станичный Сергей Владимирович	Станичный С.В., Василенко Н.В., Медведева А.В. (ФГБУН ФИЦ МГИ) Выявление зон цветения фикоэритроцианин содержащего фитопланктона в Таганрогском заливе по спутниковым измерениям
92	Сушкевич Тамара Алексеевна	Сушкевич Т.А. (Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша РАН) Эпоха Келдыша: «Фултонская речь» У. Черчилля и «Лунная речь» Д. Кеннеди – триггеры конкуренции СССР и США в покорении космоса
93	Темирбулатова Лариса Геннадиевна	Темирбулатова Л.Г., Литвинов В.А. (ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени главного маршала авиации А.А. Новикова Хабаровский филиал имени Б.Г. Езерского») Исследование влияния противообледенительной жидкости, используемой в авиации на воды бассейна реки Амур и акватории Охотского моря
94	Терентьев Александр Сергеевич	Терентьев А.С. (Отдел «Керченский» Азово-Черноморский филиал ФГБНУ «ВНИРО» (АзНИИРХ)) Изменение трофической структуры зообентоса Керченского пролива по мере снижения уровня его развития

95	Травкин Владимир Станиславович	Травкин В.С., Белоненко Т.В. (<i>Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого</i>) Анализ характеристик морских волн тепла Берингова моря за 1993-2022 гг.
96	Травкин Владимир Станиславович	Жмур В.В., Травкин В.С., Белоненко Т.В., Красильников Д.С., Фомин Ю.В. (<i>Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого</i>) Определение агеострофической компоненты морских течений при помощи спутниковой альтиметрии
97	Тюлькин Роман Владимирович	Тюлькин Р.В., Дианский Н.А., Фомин В.В. (<i>ФГБУ «ГОИИ»</i>) Оперативная оценка и прогноз дрейфа объектов на акватории Азовского моря с применением Лагранжевой модели и методов машинного обучения
98	Федоров Сергей Вячеславович	Федоров С.В., Станичный С.В., Алескерова А.А., Харитонова Л.В., Руднев В.И. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Определение глубин прибрежной зоны в районе Бакальской косы по данным SENTINEL-2/MSI с применением двухканальной калибровки
99	Харитонова Людмила Викторовна	Харитонова Л.В., Фомин В.В., Алексеев Д.В., Лазоренко Д.И., Иванча Е.В. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Алгоритм расчета динамики донных отложений, загрязненных мазутом, под влиянием ветроволнового воздействия на примере прикерченского района Черного моря
100	Харитонова Людмила Викторовна	Харитонова Л.В., Горячкин Ю.Н., Фомин В.В., Багаев А.В., Лазоренко Д.И., Новиков Б.А., Алексеев Д.В. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Исследование динамики береговой зоны бухты Круглая, г. Севастополь, Чёрное море
101	Харитонова Людмила Викторовна	Харитонова Л.В., Горячкин Ю.Н., Новиков Б.А. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Фитогенные берега Северо-Западного побережья Крыма
102	Холод Антон Леонидович	Холод А.Л., Коротаев Г.К., Белокопытов В.Н. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Анализ трехмерных полей температуры Мирового океана, восстановленных регрессионным методом, на синоптических масштабах
103	Цыганова Марина Владимировна	Цыганова М.В., Лемешко Е.М., Рябцев Ю.Н. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Взаимодействие плюмов от различных рукавов реки на примере дельты Дуная
104	Чересов Антон Александрович	Чересов А.А., Шкаберда О.А. (<i>Военный инновационный технополис «ЭРА»</i>) Сравнительный анализ двух блокингов и оценка их влияния на экстремальные температурные режимы в Черноморском регионе
105	Шкаберда Ольга Анатольевна	Шкаберда О.А., Ефимов И.Г. (<i>Военный инновационный технополис «ЭРА»</i>) Программный комплекс визуализации прогностических гидрометеорологических величин для ВС РФ
106	Шукало Дмитрий Михайлович	Шукало Д.М., Шульга Т.Я. (<i>ФГБУН ФИЦ МГИ</i>) Сравнительная характеристика доступных спутниковых систем измерений солёности Чёрного моря

107	Юровский Юрий Юрьевич	Юровский Ю.Ю., Панов Д.К., Дронов М.П. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> Постобработка ГНСС-измерений в приложении к океанографическим задачам
108	Яровая Дарья Александровна	Яровая Д.А., Ефимов В.В. <i>(ФГБУН ФИЦ МГИ)</i> Анализ водообмена в Керченском проливе на основе моделирования с высоким пространственным разрешением