

СПИСОК ДОКЛАДОВ, ПРИСЛАННЫХ НА XXV МЕЖДУНАРОДНУЮ НАУЧНУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ (ШКОЛУ) ПО МОРСКОЙ ГЕОЛОГИИ

Агафонова Е.А., Ключиткин А.А., Кравчишина М.Д., Новигатский А.Н. Микроводоросли в осадочном веществе Норвежского моря

Агранов Г.Д., Грохольский А.Л., Дубинин Е.П. Физическое моделирование формирования краевых плато

Адильбаева Т.Е., Таловская А.В., Язиков Е.Г. Минерально-вещественные и геохимические особенности нерастворимого осадка снегового покрова как индикатор состояния атмосферного воздуха (на примере города Караганда, Центральный Казахстан)

Алаторцев А.В., Астахов А.С. Возможности и проблемы литостратиграфии голоценовых отложений шельфа восточноарктических морей РФ

Алексеева Т.Н., Булохов А.В., Козина Н.В. Гранулометрический состав поверхностных осадков Норвежско-Гренландского бассейна и Баренцева моря

Ананьев В.В., Петрова В.В., Рашидов В.А. Новые данные о петролого-минералогическом составе пород, слагающих подводный вулкан Эсмеральда (Марианская островная дуга)

Анохин В.М., Дудакова Д.С., Науменко М.А., Ревунова А.В., Пятов И.М. Результаты литологического изучения донных отложений Ладожского озера

Антонова В.М., Губанова Д.П., Виноградова А.А., Таловская А.В. Результаты анализа элементного состава аэрозольных частиц многомерными статистическими методами

Артемова А.В., Горбаренко С.А., Владимиров А.С., Пишнев О.Ю. Глобальные и региональные изменения среды и климата северо-западной части Тихого океана вблизи Камчатки за последние 20 тысяч лет (на основе диатомового анализа)

Бадюкова Е.Н. Происхождение песков Кузомень в устье Варзуги

Баранов А.А., Лобковский Л.И. Глубочайшие впадины на суше в Антарктиде как результат кайнозойской активизации рифтогенеза

Баранов Б.В., Дозорова К.А., Мороз Е.А., Рукавишников Д.Д. Контуритовые дрифты в морях России

Баренбаум А.А. О вращении литосферы относительно мантии и участии силы Кориолиса в образовании Атлантического срединного океанического хребта и его трансформных разломов

Белкина Н.А., Морозова И.В. Особенности распределения метана в воде и донных отложениях Онежского озера

Бережная Е.Д., Дубинин А.В. Основные черты цикла элементов группы платины в океане

Беспалова А.И., Таловская А.В. Элементный состав микрочастиц уличной пыли на промышленно-урбанизированной территории (юг Западной Сибири)

Блох Ю.И., Бондаренко В.И., Долгаль А.С., Новикова П.Н., Петрова В.В., Пилипенко О.В., Рашидов В.А., Трусов А.А. Наземно-подводные вулканические массивы Курильской островной дуги

Боголюбский В.А., Дубинин Е.П., Грохольский А.Л. Формирование современной структуры Американско-Антарктического хребта

Болиховская Н.С., Янина Т.А., Сорокин В.М. Природная обстановка гирканской трансгрессивной эпохи Каспия (по материалам бурения)

Бондаренко В.И., Рашидов В.А. Сейсмофациальные комплексы охотоморского склона острова Итуруп по данным непрерывного сейсмопрофилирования

Борисов Д.Г., Фрей Д.И., Иванова Е.В., Дмитриевский Н.Н., Левченко О.В., Фомин В.В., Лиджи М. Контуритовая система в зоне разлома Вима (Центральная Атлантика)

Брусиловский Ю.В., Балугев А.С. Глубинная структура земной коры Архангельской алмазонасной провинции по материалам комплексного анализа геофизических данных

Будаева Ю.С., Таловская А.В. Минерально-вещественный состав микрочастиц уличной пыли на территории монопрофильного промышленного города

Будько Д.Ф., Демина Л.Л., Краснова Е.Д., Стародымова Д.П. Тяжелые металлы в осадках меромиктических озер побережья Белого моря, как возможные индикаторы изменчивости окружающей среды

Буянова М.О., Люшвин П.В., Челидзе Н.С. Биофизическое демпфирование уровня Каспийского моря – озера и регионального потепления климата в ЮФО

Ванштейн Б.Г., Семенов П.Б., Лодочникова А.С., Мозгов Е.В. Газогеохимические исследования в пределах Долгинского нефтяного месторождения

Веклич И.А., Иваненко А.Н., Левченко О.В., Веселов О.В. Природа источников магнитных аномалий Восточно-Индийского хребта и прилегающих котловин в районе экватора

Виноградова Е.Л. Формирование и перенос плюмов метана над Евразийским склоном Северного Ледовитого океана

Владимирова И.С., Габсатаров Ю.В. Серия сильных землетрясений 2020–2021 гг. на юго-западе Аляски: закрылась ли брешь Шумагина?

Вологина Е.Г., Аксентов К.И., Ким Д.В., Алаторцев А.В. Характеристика поверхностных донных отложений юго-западной части Чукотского моря

Гаврилов А.В., Малахова В.В. Составление карты шельфовой криолитозоны России на основе численного моделирования с учетом геологических факторов

Гарькуша Д.Н., Федоров Ю.А., Тамбиева Н.С. Уровни содержания и особенности распределения метана и сероводорода в донных отложениях водотоков юга Европейской части России

Гладенков А.Ю., Устинова М.А. Находки меловых и палеогеновых известковых наннофоссилий в разрезах полуострова Камчатский Мыс (Восточная Камчатка): значение для стратиграфических реконструкций

Гладенков Ю.Б. Основные события неогена в переходной зоне северо-запада тихоокеанской области

Глазырин Е.А. Развитие подводных оползней на фронте продвижения каньона Мзымта (Черное море)

Глазырин Е.А. Развитие подводных оползней на фронте продвижения каньона Шахе (Черное море)

Глазырин Е.А., Прокопцев Г.Н. Подводная метановая разгрузка над Темрюкским грязевулканическим полем (Азовское море)

Глазырина Н.В., Глазырин Е.А., Пуляева И.А., Хуланова Т.М. К использованию результатов силикатного анализа магматических пород морского дна с высоким содержанием вторичной минерализации

Глянцева Ю.С., Зуева И.Н., Чалая О.Н., Лифшиц С.Х. Изменение состава битумоидов донных осадков после разлива нефти в условиях криолитозоны

Глянцева Ю.С., Немировская И.А. Трансформация углеводородов в осадках Норило-Пясинской водной системы после аварийного разлива дизельного топлива в Норильске

Голикова Е.А., Челкак А.Д., Стодольская А.Н., Аристов Д.А., Корсун С.А. Сезонная динамика литоральных фораминифер в двух губах субарктического Белого моря

Григорьев А.Г., Жамойда В.А., Буданов Л.М., Рябчук Д.В. Использование брома как индикатора палеосолености донных отложений на примере Балтийского, Белого, Восточно-Сибирского и Берингова морей

Губанова Д.П., Виноградова А.А. Брохосомы: проблемы идентификации необычных аэрозольных частиц в атмосфере города

Гурова Ю.С., Гуров К.И., Орехова Н.А. Геохимические характеристики донных отложений бухт Севастопольского региона

Гусев Е.А., Попова Е.А., Крылов А.А., Каминский Д.В., Яржембовский Я.Д., Элькина Д.В., Новихина Е.С., Костромина Н.А., Алексеев А.Ю., Семенов П.Б., Комаров А.Ю., Бочкарев А.В., Захаров В.Ю., Малышев С.А., Богин В.А., Макаров А.С., Пронин И.С. Морские геологические экспедиции ВНИИОкеангеология в 2022–2023 гг.

Гусяков В.К. Несейсмические цунами в Мировом океане: глобальное распределение, статистика жертв и ущерба

Демиденко Н.А. Временные масштабы изменчивости концентрации взвешенного вещества в приливных эстуариях Мезени и Кулоя

Демиденко Н.А., Коченкова А.И., Лохов А.С., Лещев А.В. Факторы проникновения соленых вод в рукава дельты Северной Двины

Демина Л.Л., Галкин С.В., Соломатина А.С. Биоаккумуляционный потенциал бентосных организмов на метановых полях в море Лаптевых

Демина Л.Л., Соломатина А.С., Стародымова Д.П., Лукьянова О.Н. Аккумуляция микроэлементов зоопланктоном рода *Sorocera* разных размерных фракций в восточной части Карского моря осенью 2022 г.

Деркачев А.Н., Баринов Н.Н., Можеровский А.В., Николаева Н.А., Босин А.А., Zou Janjun Первая находка минералов сульфидов марганца и кадмия в плейстоцен-голоценовых отложениях впадины Дерюгина в Охотском море

Доманов М.М., Хусид Т.А., Гагарин В.И., Буханов М.В. Оценка связи распределения бентосных фораминифер: *Reophax.spp.*, *Cribrostomoides subglobosus* и *Adercotryma glomerata* с условиями среды в северной части моря Лаптевых

Дорохов Д.В., Дорохова Е.В., Сивков В.В., Дудков И.Ю., Меркурьева В.М., Орлов Е.К., Ласкина Д.Н. Контуритовый дрейф в Гданьской впадине Балтийского моря

Дорохова Е.В., Сивков В.В., Баширова Л.Д., Кулешова Л.А., Новичкова Е.А. Изменчивость течения Северо-Восточной глубинной воды вдоль восточного склона хребта Рейкьянес в голоцене

Друщиц В.А. Динамика осадочного материала и разгрузка природного газа на континентальной окраине Арктики

Дубинин А.В., Дубинина Е.О. Эволюция состава сероводородной зоны Черного моря по изотопным данным серы сульфата и сульфида

Дубинин Е.П., Рыжова Д.А., Грохольский А.Л., Кохан А.В., Чупахина А.И., Бульчев А.А. Строение и эволюция литосферы антарктического сектора Южной Атлантики

Дубинина Е.О., Коссова С.А., Чижова Ю.Н., Авдеенко А.С. Изотопные ($\delta^{18}\text{O}$, δD , $\delta^{13}\text{C}(\text{DIC})$, $[\text{DIC}]$) характеристики вод СЗ части Берингова моря

Дунаев Н.Н., Кузнецов М.А., Гордеев Н.А. Результаты геоморфологических исследований вулканического острова Десепшен (Антарктика)

Ермакова Л.А. Добыча глубоководных полезных ископаемых: реальность ближайшего будущего или преодоление новых трудностей?

Забанбарк А. Юго-Восточная континентальная окраина Африки – новый газonosный регион

Зайончек А.В., Соколов С.Ю., Соловьев А.В. Эволюция Евразийского бассейна в дчетвертичное время по результатам интерпретации сейсмического профиля ARC1407A

Зайончек А.В., Соловьев А.В. Позднемеловой (сеноман-коньяк) этап развития рифтинга в северной части Северной Атлантики и Арктическом бассейне

Замотина З.С., Старовойтов А.В., Токарев М.Ю., Терёхина Я.Е., Колюбакин А.А. Морфология и генезис палеодолин и палеодепрессий юго-западной части Карского моря по данным сейсмоакустических исследований

Захаров В.Г. Оппозиция режима ледовитости в морях трассы Севморпути в XX-XXI вв.

Золотина Е.Н. Межгодовые вариации молибдена и вольфрама на границе кислородных и сероводородных вод Чёрного моря

Иваненко А.Н., Брусиловский Ю.В., Веклич И.А. Исследование магнетизма подводных гор Иберийской котловины в 63 рейсе НИС «Академик Ёффе»

Иванов М.В., Аксентов К.И., Алаторцев А.В. Распределение ртути в донных осадках в восточном секторе Арктики

Иванова В.А., Ванштейн Б.Г., Трофимова Н.Е., Жамойда В.А., Невин И.А. Эмиссия метана и углекислого газа при разложении органического вещества в современных донных осадках Финского залива

Иванова Д.А., Краснова Е.Д., Воронов Д.А., Радченко И.Г. Сезонная динамика структуры фитопланктона стратифицированного озера Кисло-Сладкое, отделяющегося от Белого моря, в 2021 г.

Ильинский Д.А., Гориков Б.Г., Симикин Д.Е., Ганжа О.Ю., Ельников А.И., Рогинский К.А. Применение распределенной акустической системы измерений на оптоволокне для донной сейсморазведки

Исаев В.С., Котов П.И., Шевчук Я.О., Киока А. Количественная оценка отступления берега с использованием наземного лазерного сканирования (на примере Уральского берега Байдарацкой губы)

Калгин В.Ю., Якимов Т.С., Федоров С.А. Сульфидная аутигенная минерализация из нефтегазоносного осадочного бассейна Фухань (Южно-Китайское море)

Киль А.О., Семенов П.Б., Шатрова Е.В., Лодочникова А.С., Сергеев А.Ю., Пономаренко Е.П., Ковалева О.А., Пугачева Т.Л., Дорохов Д.В. Геохимические особенности раннего диагенеза газонасыщенных осадков Финского залива (Балтийское море)

Ким Д.В., Аксентов К.И., Саттарова В.В., Астахов А.С., Иванов М.В., Алаторцев А.В. Ртуть в датированных кернах донных осадков восточной Арктики

Клювиткин А.А., Кравчишина М.Д., Новигатский А.Н., Политова Н.В., Дара О.М., Булохов А.В. Вертикальные потоки осадочного вещества в Баренцевом море в августе 2021 г.

Клювиткин А.А., Кравчишина М.Д., Новигатский А.Н., Политова Н.В., Булохов А.В. Результаты двухлетней работы автоматической глубоководной седиментационной обсерватории на северном сегменте хребта Мона (Норвежское море)

Клювиткина Т.С., Полякова Е.И., Новичкова Е.А. Реконструкции температуры и солености поверхностных вод юго-восточной части моря Лаптевых в голоцене по данным микропалеонтологического анализа

Ковалев В.В. Закономерности распределения взвешенных форм микроэлементов в водной толще Каспийского моря

Кокрятская Н.М., Лосяк Г.Н. Геохимия донных осадков озера Могильного (о. Кильдин, Баренцево море)

Колесник О.Н., Карабцов А.А., Съедин В.Т., Колесник А.Н., Терехов Е.П. Железомарганцевое минералообразование в Японском море: типичные и нетипичные случаи

Колючкина Г.А., Беляев Н.А., Любимов И.В., Ананьева М.С., Данилова Н.А. Поставка моллюсками карбонатного углерода в донные осадки северо-восточного шельфа Черного моря

Коновалов Ю.И., Курносков В.Б., Лучшева Л.Н. Распределение концентраций ртути и ее термоморф в разрезе скважины HSDP2, о. Гавайи

Коробов В.Б., Лохов А.С. Статистические характеристики приливных осушек малых рек Двинского и Онежского заливов Белого моря

Коссова С.А., Дубинина Е.О., Чижова Ю.Н. Оценка изотопных параметров (δD , $\delta^{18}O$) речного стока в условиях многокомпонентного опреснения на примере рек Обь и Енисей

Котова Е.И., Лохов А.С., Топчая В.Ю., Чибисова В.Г. Атмосферный перенос свинца и кадмия на территорию Арктической зоны РФ по данным модельных расчетов

Коченкова А.И., Стародымова Д.П., Гордеев В.В. Формы нахождения металлов во взвеси Северной Двины в течение 2016 года

Кравчишина М.Д., Прокофьев В.Ю., Клювиткин А.А., Дара О.М., Якимова К.С., Калгин В.Ю., Баранов Б.В., Леин А.Ю. Исследование барита гидротермальных осадков хребта Мона

Краснова Е.Д., Воронов Д.А., Лабунская Е.А., Соколовская Ю.Г., Пацаева С.В., Лобышев В.И. Цветные экологические ниши в водоемах прибрежной зоны Белого моря

Кременчуцкий Д.А., Гуров К.И. Пространственная изменчивость содержания радионуклидов в донных осадках на шельфе Черного моря

Круглякова М.В., Леончик М.И. Прогнозирование элементов углеводородных систем на основе анализа ретроспективных данных

Крылов А.А., Лобковский Л.И., Ковачев С.А., Баранов Б.В., Цуканов Н.В. Анализ тектонических режимов в Лаптевоморском регионе по данным о механизмах очагов землетрясений

Крылов А.А., Логвина Е.А., Зыков Е.А., Урванцев Д.М., Семёнов П.Б., Малышев С.А., Гусев Е.А. Механизмы формирования икаита в донных отложениях Арктического шельфа

Кузнецов А.Н. Хронология нефтяного загрязнения побережья Черного моря в районе г. Новороссийска за последние 20 лет: результаты натуральных наблюдений и моделирования

Курносос В.Б., Сахаров Б.А., Коновалов Ю.И., Савичев А.Т., И.А. Морозов И.А., Коршунов Д.М. Особенности образования глинистых минералов в плейстоценовых осадках в специфичных тектономагматических и гидротермальных условиях Центрального Холма (трог Эсканаба, хребет Горда, Тихий океан), скважина ODP 1038B

Ласкина Д.Н. Контуритовый дрейф в Гданьской впадине Балтийского моря

Левитан М.А., Сыромятников К.В. Сравнительный анализ геохимических особенностей плейстоценовых отложений Индийского и Атлантического океанов

Левицкий В.И., Левицкий И.В. Самородные, интерметаллические, прочие минеральные виды, аморфные фазы в породах Бобруйского выступа Белорусского массива Восточно-Европейского кратона

Леонова Г.А., Мальцев А.Е., Густайтис М.А., Кривоногов С.К. Биогеохимические особенности формирования голоценовых отложений гипергалинного озера Большое Яровое (Кулундинская степь, Алтайский край)

Литвиненко И.В., Куршева А.В., Моргунова И.П. Геохимия рассеянного органического вещества поверхностных отложений района западных отрогов возвышенности Персея (Баренцево море)

Лобачева Д.М., Бадюкова Е.Н., Фомин В.В. Бэровские бугры Нижнего Поволжья: новый взгляд

Лобковский Л.И., Баранов А.А., Бобров А.М., Чуваев А.В. Глобальная геодинамическая модель современной Земли и ее приложения для полярных регионов

Лосюк Г.Н., Кокрятская Н.М., Вахрамеева Е.А. Соединения восстановленной серы в донных осадках озер, отделившихся от Белого моря (на примере оз. Верхнее Ершовское и оз. Нижнее Ершовское)

Лохов А.С., Кравчишина М.Д., Политова Н.В., Артемьев В.А., Глуховец Д.И. Характеристики взвешенных веществ южной части Карского моря в сентябре 2022 г. по данным различных методов

Лукьянова О.Н., Чульцова А.Л., Зубаревич В.Л., Амбросимов А.К., Щука А.С. Гидрохимические исследования в юго-западной части Карского моря в 89-м рейсе НИС «Академик Мстислав Келдыш», сентябрь 2022 г.

Лучшева Л.Н., Курносос В.Б., Коновалов Ю.И. Особенности миграции и накопления ртути в осадках и силлах впадины Гуаймас Калифорнийского залива

Люткевич А.Д., Габлина И.Ф., Наркевский Е.В., Добрецова И.Г., Киселев А.А., Горькова Н.В. Минералы-индикаторы гидротермальной деятельности в поверхностном слое донных осадков гидротермального узла Победа (17°44.9'–17°07.6'с.ш. САХ)

Малахова В.В. Моделирование зоны стабильности гидратов метана в условиях субаквальной криолитозоны

Маленкина С.Ю. Фосфатные столбчатые строматолиты долины р. Сухой песчанки и среда их формирования

Маленкина С.Ю., Иванов А.В. Проблема генезиса палеогеновых столбчатых строматолитов местонахождения «Камышинские уши»

Малов В.И., Страховенко В.Д., Субетто Д.А., Белкина Н.А., Овдина Е.А. Латеральные различия в минеральном и геохимическом составе донных отложений Онежского озера

Малов Г.И., Страховенко В.Д., Овдина Е.А., Малов В.И. Скорости осадконакопления донных отложений малых озёр Улаганской долины и Укокского плоскогорья (Горный Алтай)

Мальшева Е.Н. Органогенная постройка горы Голубиная (Южное Приморье) и ее литолого-палеоэкологическая характеристика

Мальцев А.Е., Леонова Г.А., Сафонов А.В., Зеленина Д.А. Особенности биогеохимии раннего диагенеза осадков пресноводных и соленых озер юга Западной Сибири

Маслов А.В., Политова Н.В., Ключиткин А.А., Козина Н.В., Кравчишина М.Д., Новигатский А.Н., Новичкова Е.А., Алексеева Т.Н., Шевченко В.П. Систематика редкоземельных элементов, Th и Sc в поверхностных донных осадках ряда районов Норвежско-Гренландского бассейна

Махнович Н.М. Макрозообентос на осушках устья р. Пыя

Мелекесцева И.Ю. Гидротермальный сульфидный узел Семенов (13°30' с.ш., САХ): «свой среди чужих, чужой среди своих»

Мельникова А.А. Климатические события позднего голоцена в Лофотенской котловине Норвежского моря на основе диатомового анализа

Мирлин Е.Г., Лыгина Т.И., Чесалова Е.И. Внутриплитная вулcano-тектоническая активность в северо-восточном и южном секторах Тихоокеанской литосферной плиты в связи с изменением ее относительного движения

Мискевич И.В., Лещев А.В., Лохов А.С., Чульцова А.Л. Некоторые особенности гидрологических и гидрохимических характеристик устьевого взморья р. Онеги в Белом море в летнюю межень

Мискевич И.В., Мосеев Д.С., Лохов А.С. Некоторые особенности формирования геобиохимических характеристик устьев рек о.Вайгач в летнюю межень

Митяев М.В., Герасимова М.В., Дружкова Е.И., Иикулова Т.Г. Твердые атмосферные осадки в г. Мурманске

Митяев М.В., Герасимова М.В., Иикулова Т.Г., Дружкова Е.И. Концентрация биогенных элементов в свежеснеге на севере Кольского полуострова в 2018-2021 гг.

Митяев М.В., Герасимова М.В., Иикулова Т.Г., Дружкова Е.И. Поступление биогенных элементов на север Кольского полуострова с атмосферными осадками в 2018-2021 гг.

- Михайлик П.Е., Вишневецкая И.А.* Влияние талых вод на формирование изотопного состава Sr и Nd отдельных минеральных фаз гидrogenных железомарганцевых корок
- Моргунова И.П., Литвиненко И.В., Куршева А.В.* Особенности четвертичного осадконакопления в восточной части Охотского моря по результатам органо-геохимических исследований
- Мосеев Д.С., Мискевич И.В., Котова Е.И.* Макрофиты в лагунах Баренцева и Белого морей и их влияние на кислородонасыщение
- Мосеев Д.С., Сергиенко Л.А.* Нитрофитные растительные сообщества на побережье Белого моря (Онежский полуостров)
- Мурдмаа И.О., Овсепян Е.А., Иванова Е.В., Якимова К.С.* Находки гранулированного вивианита в северо-восточной части Баренцева моря
- Мустафин М.А., Пушина З.В., Сергеев А.Ю.* Диатомовые водоросли из донных отложений Анадырского залива, Берингово море
- Найдина О.Д.* Роль палинологических данных осадков шельфа моря Лаптевых для корреляции палеоклиматических событий последнего межледниковья в Арктике
- Немировская И.А.* Источники углеводов в воде и осадках Баренцево-Норвежского бассейна
- Новигатский А.Н., Еремеев А.Д., Родикова В.Г., Ткачева Е.С., Филиппов А.С., Саввичев А.С., Шевченко В.П.* Состав нерастворимых частиц снега на мысе Челюскин по данным Большой арктической экспедиции 2022-2023 годы
- Новигатский А.Н., Игнатьев С.Б., Саввичев А.С., Стародымова Д.П., Шевченко В.П.* Микроэлементный состав лишайников *Usnea dasopoga* в Кенозерском национальном парке (водосбор Белого моря) и в Московской области (сравнительная характеристика)
- Новигатский А.Н., Ключиткин А.А., Кравчишина М.Д., Булохов А.В., Политова Н.В., Филиппов А.С., Шевченко В.П.* Среднегодовой поток органического углерода на дно в арктических морях России: сопоставление расчетных данных по первичной продукции и инструментальных данных седиментационных ловушек
- Новиков Г.В., Богданова О.Ю., Румянцева А.О.* Кобальтоносные марганцевые корки Магеллановых гор Тихого океана – эффективные сорбенты катионов редкоземельных металлов
- Новичкова Е.А., Якимова К.С., Ключиткина Т.С., Лозинская Л.А., Чеховская М.П., Агафонова Е.А., Кравчишина М.Д., Матуль А.Г.* Придонная палеоциркуляция в районе хр. Книповича (Норвежское море) в позднем плейстоцене и голоцене
- Овдина Е.А., Страховенко В.Д., Малов Г.И., Малов В.И., Солотчина Э.П.* Новые данные о минеральном и геохимическом составе донных отложений содовых озер Танатарской группы (Кулундинская равнина, Россия)

Овсепян Е.А., Дорохова Е.В., Овсепян Я.С., Алиев Р.А., Джин Я.К. Механизмы осадконакопления в северо-восточной части Восточно-Сибирского моря по гранулометрическим данным

Орешкин В.Н. Особенности и новые возможности электротермического атомно-абсорбционного анализа при определении следов элементов в водах, взвесьях, донных осадках

Островская Е.В., Дегтярева Л.В. Фосфор в поровых водах донных отложений Северного Каспия

Пальшин Н.А., Иваненко А.Н., Городницкий А.М., Брусиловский Ю.В., Веклич И.А., Шишкина Н.А. Новые геомагнитные данные о структуре Срединно-Атлантического хребта и трансформных разломов

Патина И.С., Постникова И.С., Горкин Г.М. Сейсмостратиграфический анализ гидрологических кризисов Восточного Паратетиса

Пейве А.А., Соколов С.Ю., Разумовский А.А. Процессы сухого спрединга в Северной Атлантике (48.5°-51.5°с.ш.)

Петров Н.И., Борисов Д. Г. Цифровые весы с открытым кодом для работы в условиях качки на научных судах

Пижанкова Е.И., Гаврилов А.В. Криосфера арктических шельфовых морей и свойственные ей современные геологические процессы и явления

Полтавская Н.А., Гершелис Е.В., Гусева Н.В., Чаркин А.Н., Ярощук Е.И. Семилетов И.П. Концентрации тяжелых металлов в донных осадках Чаунской губы (Восточно-Сибирское море)

Попов М.С., Борисов Д.Г. Осадочные волны на плато Санта-Катарина: морфология и механизмы формирования

Попова Е.А., Богин В.А., Малышев С.А., Ованесян Г.И. Геологические исследования в экспедиции «Северный Полюс-41»: полевые методы и первые результаты

Прошкина З.Н., Валитов М.Г., Сигеев И.А. Глубинное строение и сейсмичность западного шельфа Сахалина

Рейхард Л.Е., Новигатский А.Н., Козина Н.В., Филиппов А.С., Беляев Н.А., Гордеев В.В., Политова Н.В., Рейхард А.Г., Коченкова А.И., Марданян И.Ю. Железо-марганцевые конкреции Арктики: строение, состав, биоминерализация

Римская-Корсакова М.Н., Дубинин А.В., Бережная Е.Д., Зологина Е.Н. Сульфит и тиосульфат в воде Черного моря

Романько А.Е., Имамвердиев Н.А., Викентьев И.В., Рашиди Б., Хейдари М., Савичев А.Т., Дубенский А.С., Ермолаев Б.В., Полещук А.В. К тектонике, магматизму и углеводородам (УВ) Южного Каспия и смежных структур, Ближний Восток: некоторые проблемы и ограничения

Рубан А.С. Метан-производные карбонаты континентального склона моря Лаптевых: минералого-геохимическая характеристика и условия формирования

Русаков В.Ю., Лукманов Р.А., Травкина А.В. Возможные причины резкого снижения скоростей седиментации на Сибирском арктическом шельфе на границе голоцена и антропоцена

Рябчук Д.В., Талденкова Е.Е., Сергеев А.Ю., Жамойда В.А., Буданов Л.М., Прищепенко Д.В., Ковалева О.А.1, Носевич Е.С., Неевин И.А., Терехина Я.Е., Баширова Л.Д., Пономаренко Е.П., Чекулаев А.В., Григорьев А.Г. Палеогеография, геоморфология и эволюция среды седиментации прибрежного шельфа Восточно-Сибирского моря (от о-ва Жохова до устья р. Индигирки) в позднем неоплейстоцене-голоцене

Саввичев А.С., Демиденко Н.А., Беленкова В.В., Кадников В.В., Русанов И.И., Горленко В.М. Микробные сообщества и микробные процессы водной тощи губы Канда – водоема, искусственно отделенного от Кандалакшского залива Белого моря

Савенко А.В., Мухаметов С.С. Факторы, контролирующие распределение биогенных элементов в устьях рек юго-западного побережья Крымского полуострова

Савенко А.В., Савенко В.С. Растворимость CaF_2 в морской воде нормальной и повышенной солености: сравнение расчетных и экспериментальных данных

Савенко В.С., Савенко А.В. О вулканогенной гипотезе происхождения осадочного флюорита

Савенко В.С., Савенко А.В. Растворимость как фактор формирования химического состава морской воды

Саидова Х.М., Соколова Е.А. Палеобиогеографические реконструкции для раннего маастрихта по планктонным фораминиферам в Тихом океане

Сапелко Т.В., Русанов А.Г., Игнатьева Н.В., Газизова Т.Ю., Лапенков А.Е., Гузиватый В.В., Каретников С.Г. Древняя и современная связь оз. Липовского на Кургальском полуострове с Балтийским морем

Саттарова В.В., Аксентов К.И., Астахов А.С. Геохимическая характеристика осадков восточно-арктических морей с акцентом на редкоземельные элементы

Саттарова В.В., Обрезкова М.С. Распределение тяжелых металлов и диатомовых водорослей в донных осадках Чукотского моря

Севастьянов В.С., Федулова В.Ю., Душенко Н.В., Воропаев С.А., Наймушин С.Г., Малова А.Ю. Вертикальный профиль распределения газов в морских осадках вблизи полуострова Ямал

Селютин С.А. Результаты рентгенофлуоресцентного сканирования кернов осадков ЮЗ части Чукотского моря

Семенов П.Б., Киль А.О., Шатрова Е.В., Лодочникова А.С., Сергеев А.Ю., Пономаренко Е.П., Ковалева О.А., Пугачева Т.Л., Дорохов Д.В. Растворенное органическое вещество в газонасыщенных осадках Финского залива (Балтийское море)

Сергеев А.Ю., Жамойда В.А. Буданов Л.М. Новые данные по сеймостратиграфии четвертичных отложений прибрежного шельфа Берингова моря

Сергеева В.М., Лейченков Г.Л. Ранняя история раскрытия океана между Антарктидой и Австралией

Сивков В.В., Баширова Л.Д., Дорохов Д.В., Пономаренко Е.П., Кулешова Л.А., Дорохова Е.В., Дудков И.Ю., Бубнова Е.С., Мычко Э.В., Алексеев В.А. Геолого-геофизические и палеоокеанологические исследования в бассейне Атлантического океана в 2015–2023 гг.

Сколотнев С.Г., Пейве А.А., Докашенко С.А., Добролюбов В.Н. Влияние активных и пассивных мантийных неоднородностей на аккрецию океанической коры в осевой зоне Срединно-Атлантического хребта на пространстве между зонами влияния Азорского и Исландского плюмов

Сломнюк С.В., Новичкова Е.А., Смирнова К.М., Козина Н.В., Баранов Б.В., Матуль А.Г., Кравчишина М.Д. Литологическая характеристика и комплексы микрофоссилий осадков контуритового дрефта в Карском море

Смирнова В.В., Луговой Н.Н. Парагляциальные берега архипелага Северная Земля

Смирнова К.М., Новичкова Е.А., Матуль А.Г., Сломнюк С.В., Кравчишина М.Д. Палеоокеанологические реконструкции обстановок осадконакопления в Карском море в голоцене

Соколов С.Ю., Добролюбова К.О., Турко Н.Н., Мороз Е.А., Абрамова А.С. Геодинамический генезис морфологии дна Мадагаскарской котловины

Сорокин В.М., Росляков А.Г., Лукаша В.Л., Демонов А.П. Типы осадочных процессов в западной части Черного моря в позднечетвертичное время

Стародымова Д.П., Кравчишина М.Д., Новичкова Е.А., Козина Н.В., Сломнюк С.В., Якимова К.С. Особенности литологии и геохимии осадков в районе покмарков хребта Вестнезе (континентальный склон Шпицбергена)

Страховенко В.Д., Овдина Е.А., Малов В.И., Малов Г.И. Особенности распределения редкоземельных элементов в водах и донных отложениях малых озер Укокского плоскогорья и Улаганской долины (Алтай)

Суетнова Е.И. Нелинейная динамика изменения температуры в морском дне при быстрой эрозии поверхности дна в северных морях

Сухих Е.А., Кокин О.В., Росляков А.Г. Литолого-минералогические индикаторы гляциодинамического воздействия в донных отложениях районов проявления ледовой экзарации в юго-западной части Карского моря

Суцневская Н.М., Дубинин Е.П., Пейве А.А., Лейченков Г.Л., Шишкина Т.А. Эволюция магматизма зоны разломов Эндрю Бейн-Дю Туа и подводных поднятий западной части Индийского океана в условиях изменяющейся геодинамической обстановки

Съедин В.Т., Плетнев С.П., Седышева Т.Е. Геологические этапы эволюции гайотов Магеллановых гор (Тихий океан)

Сыромятников К.В., Габдуллин Р.Р., Левитан М.А. Количественные параметры постседиментационных преобразований в эоцен-плейстоценовых осадках плато Воринг (Норвежское море) в зависимости от условий их накопления

Талденкова Е.Е., Овсепян Я.С., Руденко О.В., Зарецкая Н.Е., Степанова А.Ю., Баух Х.А. Бореальная трансгрессия на восточном побережье Белого моря

Тармёнок Е.О., Таловская А.В., Язиков Е.Г. Уровень пылевого загрязнения снегового покрова в районе расположения глиноземного производства (бассейн р. Чулым)

Ткаченко Е.А. Мировая проблема микропластика: утилизация, экология, геохимия

Толстиков А.В., Белевич Т.А., Галахина Н.Е., Здоровеннов Р.Э., Зимин А.В. Результаты исследований зимнего режима устьевой области р. Кемь в 2021-2023 гг.

Топчая В.Ю. Многолетние комплексные исследования атмосферного рассеянного осадочного вещества в береговой зоне юго-восточной Балтики (Российский сектор)

Топчая В.Ю., Чечко В.А., Новикова Ю.В. Фитопланктон в атмосферном осадочном веществе береговой зоны Калининградской области

Ульянцев А.С., Стрельцова Е.А., Братская С.Ю., Чаркин А.Н. Радиоактивность природных и техногенных нуклидов в поверхностных донных осадках Чаунской губы

Федоров Ю.А., Гарькуша Д.Н., Савицкий В.А. Метаново-сероводородные флуктуации в донных отложениях малых рек Онежского залива Белого моря

Халиков И.С., Лукьянова Н.Н. Состав полициклических ароматических углеводородов в донных осадках озера Байкал в районе выпуска коммунальных стоков г. Байкальска

Цуканов Н.В. Позднекайнозойский морской бассейн Восточной Камчатки

Цыганкова А.Е., Беспалова Л.А., Беспалова Е.В. Оценка состояния берегозащиты аварийных участков Азовского моря

Чеко В.А., Топчая В.Ю. Роль атмосферного переноса в осадконакоплении береговой зоны юго-восточной части Балтийского моря (российский сектор)

Шайхуллина А.А., Коснырева М.В., Дубинин Е.П., Булычев А.А. Структурное районирование северо-восточного сектора Индийского океана по геофизическим данным

Шейков А.А., Шельтинг С.К. Сейсмостратиграфическое расчленение разреза неоплейстоцена черноморской котловины к серийной легенде Крымской серии листов ГК-200

Шейков А.А., Шельтинг С.К., Буркацкий О. Н. Кайнозойские отложения на шельфе и материковом склоне у побережья Крыма

Шрейдер А.А., Бреховских А.Л., Сажнева А.Э., Ключев М.С. Кинематика океанической коры котловины Амундсена (Евразийский бассейн) в кайнозое

Шулькин В.М., Еловский Е.В. Контроль сепарации коллоидных и взвешенных частиц при химическом анализе природных вод методом динамического рассеяния света (ДРС)

Яковичин С.Ю. Литологическая характеристика и условия формирования глинистых отложений нижнего мела Северо-Западного Кавказа

Яковичина Е.В., Бордунов С.И., Копяевич Л.Ф., Жарков А.Д. Палеобстановки карбонатной седиментации турон-коньякских отложений Юго-Западного Крыма

Янина Т.А., Сорокин В.М., Болиховская Н.С., Романюк Б.Ф. Регрессивные эпохи Каспия в позднем плейстоцене – голоцене (по материалам бурения)

Яроцук Е.И., Самтарова В.В., Аксентов К.И. Геохимические особенности донных осадков Берингова моря и северо-западной части Тихого океана

Gerivani H., Putans V. Assessment of the influence of aeolian transport of dust particles on marine sedimentation in the South Caspian Basin during the last 14000 BP