

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

Агафонова Е.А. Диатомовые водоросли в осадочном веществе котловины Норвежского моря

Агафонова Е.А., Новигатский А.Н., Кравчишина М.Д., Ключиткин А.А. Состав сообществ диатомовых водорослей в осадочном веществе восточной части Баренцева моря

Алексеева Т.Н., Булохов А.В. Гранулометрический состав поверхностных осадков Баренцева моря

Анохин В.М., Петухов С.И., Науменко М.А. Сеть разломов дна Ладожского озера

Бадюкова Е.Н. Существование пролива между Аральским и Каспийским морями в конце неоплейстоцена – начале голоцена

Бакунович Л.И., Белашев Б.З., Шаров Н.В. Объемная модель неоднородностей в земной коре Беломорья по комплексу геолого-геофизических данных

Баранов Б.В., Дозорова К.А. Возраст и кинематика раскрытия Курильской задуговой котловины

Баранов Б.В., Рашидов В.А., Цуканов Н.В., Дозорова К.А. Определение палеонапряжений по распределению побочных конусов на примере подводного вулкана Пийпа в Командорской котловине

Баренбаум А.А. Подтверждение гипотезы «Snowball Earth» галактической моделью

Белкина Н.А., Страховенко В.Д., Субетто Д.А., Кулик Н.В., Ефременко Н.А., Здоровеннова Г.Э., Лудикова А.В., Гатальская Е.В., Здоровеннов Р.Э., Потахин М.С., Рябинкин А.В., Кухарев В.И. Изучение современной седиментационной обстановки в Онежском озере

Бережная Е.Д., Дубинин А.В. Накопление элементов группы платины в марганцевых микроконкрециях

Беспалова А.И., Таловская А.В., Белошейкина А.В. Сравнительная характеристика минерально-вещественного состава проб твердой фазы снегового покрова в промышленных районах (бассейны р. Томь и р. Бюря)

Блох Ю.И., Бондаренко В.И., Долгаль А.С., Новикова П.Н., Петрова В.В., Пилипенко О.В., Рашидов В.А., Трусов А.А. Подводные вулканы Южно-Итурупской группы (Курильская островная дуга)

Бобров В.А. История развития и особенности концентрирования химических элементов в разрезе торфяника Выдринский (Южное Прибайкалье)

Боголюбский В.А., Дубинин Е.П., Грохольский А.Л. Физическое моделирование эволюции трансформной зоны Тьёрнес

Бондаренко В.И., Рашидов В.А. Особенности формирования зоны подводных газопроявлений и грязевого вулканизма у подножия вулканического массива Алайд (Курильская островная дуга)

Брусиловский Ю.В., Балугев А.С., Иваненко А.Н. Природа магнитоактивного слоя юго-западной части Баренцева моря по материалам анализа аномального магнитного поля

Будаева Ю.С., Таловская А.В., Язиков Е.Г., Торосян Е.С. Анализ вещественного состава твердого осадка снега на территории г. Юрга (Кемеровская область)

Ванштейн Б.Г., Иванова В.А., Трофимова Н.Е. Ресурсы биогенного метана в современных поверхностных донных осадках озера Киву (Руанда)

Ванштейн Б.Г., Семенов П.Б., Мальшев С.А., Шатрова Е.В. Генетические аспекты накопления метана в современных донных осадках озера Киву (Руанда)

- Ваништейн Б.Г., Ткаченко Г.Г., Гринберг Г.П., Тесанова Л.В.* Оценка селективных свойств донных осадков зоны Кларифон-Клиппертон по отношению к тяжелым металлам (Cu, Pb, Co, Zn, Cd, Ni)
- Ваништейн Б.Г., Ткаченко Г.Г., Семенов П.Б., Серов П.И., Ермакова Л.В.* Региональные и локальные закономерности распределения углеводородных и неуглеводородных газов в донных осадках Южно-Китайского моря
- Василенко Л.Н., Даутова Т.Н.* Особенности распределения радиолярий в поверхностных осадках южных гайотов Императорского хребта
- Василенко Ю.П., Янченко Е.А., Колесник А.Н., Шабельникова С.К., Владимиров А.С., Баженов И.И.* К литостратиграфии верхнечетвертичного осадочного чехла южного склона подводного хребта Ломоносова
- Вахрамеева Е.А., Лосюк Г.Н.* Основные характеристики состава донных отложений реликтового озера Могильное (о. Кильдин, Баренцево море)
- Веклич И.А., Городницкий А.М., Ю.В., Иваненко А.Н., Шишкина Н.А.* Геомагнитное строение океанической коры в северо-восточной части центральной котловины Индийского океана по данным магнитного моделирования
- Виноградова А.А.* Черный углерод в атмосфере на острове Врангеля: вклады антропогенных источников и пожаров Евразии и Америки
- Владимирова И.С., Габсатаров Ю.В., Лобковский Л.И.* Пред-, ко- и постсейсмические деформации, связанные с землетрясением Тохоку 2011 г. по данным GPS: выделение, анализ, моделирование
- Вологина Е.Г., Штурм М., Босин А.А., Колесник А.Н.* Оценка скоростей современного осадконакопления в Чукотском море по данным ²¹⁰Pb-датирования
- Вольтский И.Б., Хольцманн М., Корсун С.А.* Новые фораминиферы сем. Elphidiidae из высокой Арктики: флотип S15
- Гаврилов А.В., Малахова В.В., Деревягин А.Ю., Пижанкова Е.И., Попова А.А.* Мерзлые породы Восточно-Сибирского шельфа и их связь с геологическими событиями среднего неоплейстоцена-голоцена
- Гарькуша Д.Н., Фёдоров Ю.А., Тамбиева Н.С.* Оценка отдельных элементов баланса метана в Черном море по концентрациям метана
- Гершелис Е.В., Гринько А.А., Полтавская Н.А., Клеванцева Е.В.* Особенности состава органического вещества осадков моря Лаптевых и Восточно-Сибирского моря по данным пиролитического анализа
- Гладенков А.Ю.* Находки силикофлагеллат в разрезе морского кайнозоя Западной Камчатки (бухта Квачина)
- Гладенков Ю.Б.* Как возникла и почему изменяется Международная стратиграфическая шкала. Ее современное состояние
- Гладенков Ю.Б.* Стратиграфия морского палеогена и геологические события в пределах Северо-Восточной Азии (Корякское нагорье)
- Глазырин Е.А.* Геохимическая пульсация грязевых вулканов Темрюкского залива (Азовское море)
- Глазырин Е.А., Алешин Б.Н.* К выявлению субмаринной разгрузки подземных вод на восточном секторе Черного моря России
- Глазырин Е.А., Мараев В.Л.* К морфологии системы подводных каньонов Мзымта-Бзыбь (Черное море)

- Глазырина Н.В., Шейков А.А.* Особенности химического состава четвертичных донных отложений юго-восточной части Российского сектора Черного моря
- Глазырина Н.В., Шейков А.А.* Петрографическая характеристика алевропесчаной фракции донных осадков восточной части котловины Черного моря
- Голованова О.В.* Особенности формирования осадочно-породных и водоносных комплексов неоплейстоцена в регионе Астраханского газоконденсатного месторождения
- Гордеев В.В., Новигатский А.Н., Коченкова А.И.* Влияние зоны маргинального фильтра реки Северной Двины на вынос взвеси, железа и марганца в открытую область Белого моря
- Городницкий А.М., Шишкина Н.А.* Линейные магнитные аномалии океанической коры и серпентиниты
- Григорьев А.Г., Жамойда В.А., Неевин И.А.* Формы нахождения ряда тяжелых металлов в донных осадках восточной части Финского залива
- Гришкевич В.Ф.* Особенности седиментации и диагенеза конденсированных толщ на примере баженовского горизонта Западной Сибири
- Гусев Е.А., Рыбалко А.Е., Большианов Д.Ю., Макаров А.С., Рябчук Д.В., Жамойда В.А., Сергеев А.Ю., Бартова А.В., Крылов А.А., Яржембовский Я.Д., Костромина Н.А., Семенов П.Б., Малышев С.А., Горбунов Д.А., Комаров А.Ю.* К вопросу о плейстоценовом оледенении Восточно-Арктического шельфа
- Гусяков В.К., Никонов А.А.* Цунами и цунамиподобные явления в окраинных морях и внутренних водоемах России
- Данилов В.И.* Океанические течения и приливы – реальные причины появления
- Дарьин А.В., Ракиун Я.В., Дарьин Ф.А., Сороколетов Д.С.* Методика поиска субмикронных частиц в донных осадках с использованием синхротронного излучения
- Демиденко Н.А., Алабян А.М., Панченко Е.Д.* Динамика взвешенных наносов и процессы седиментации в эстуариях Мезени и Кулоя Белого моря
- Демина Л.Л., Габлина И.Ф., Будько Д.Ф., Дара О.М., Соломатина А.С., Горькова Н.В., Смирнова Т.* О механизмах накопления рудных металлов в донных осадках гидротермального кластера Победа (17° с.ш. Срединно-Атлантического хребта)
- Денисов В.И., Латун В.В.* Химические элементы во взвешенном веществе и донных осадках Нижнего Дона и восточной части Таганрогского залива в условиях постоянного антропогенного влияния дноуглубительных регламентных работ
- Денисов В.И., Латун В.В.* Потоки химических элементов в составе осаждающегося взвешенного вещества в зоне маргинального фильтра шельфа Черного моря
- Денисова А.П., Мороз Е.А., Сухих Е.А., Соколов С.Ю., Ермаков А.В., Ананьев Р.А.* Признаки глубинной дегазации в верхней части осадочного чехла шельфа и водной толще Карского моря
- Дивинский Б.В., Дунаев Н.Н., Косьян Р.Д.* Климатические особенности вдольбереговых потоков донных осадков в прибрежной зоне п-ва Икакос (Куба)
- Добрецова И.Г., Янсон С.Ю.* О находке муассанита в сульфидных рудах новых рудных полей Молодёжное и Коралловое в Атлантическом океане
- Добрецова И.Г., Янсон С.Ю.* Околорудные тальковые метасоматиты по биогенным карбонатным осадкам в Атлантическом океане
- Добрецова И.Г., Янсон С.Ю.* Сульфидные руды новых рудных полей Молодёжное и Коралловое в Атлантическом океане

Дорохов Д.В., Луговой Н.Н., Дорохова Е.В., Буданов Л.М., Дудков И.Ю. Геоморфологические исследования подводных уступов в юго-восточной части Балтийского моря в районе м. Таран

Дорохова Е.В., Родригес-Товар Ф.Х., Дорохов Д.В., Кулешова Л.А., Кречик В.А., Глазкова Т., Мена А. Ландшафтные исследования в глубоководном проходе Дискавери, Северо-Восточная Атлантика

Друщиц В.А. Значимые события для геологии арктических морей в позднем кайнозое

Дубинин А.В., Кузнецов А.Б., Римская-Корсакова М.Н., Григорьев Д.Ю. Возраст и источники вещества железомарганцевых конкреций Капской котловины по данным изотопного состава неодима и стронция

Дунаев Н.Н., Кузнецов М.А. Особенности современной тектонической структуры композитного вулкана Десепшен (Антарктика)

Егоров А.В., Кудрявцева Е.А., Рожков А.Н. Метан в поверхностных водах Карского моря и морях Европейской Арктики

Ермакова Л.А., Черкашёв Г.А. Переход от разведки глубоководных полезных ископаемых к их разработке: что нас ждет на этом пути? (Правовые и экологические аспекты)

Ермолов А.А., Белова Н.Г., Новикова А.В. Исследования динамики берегов Карского моря полевыми и дистанционными методами

Ермолов А.А., Кизяков А.И., Илюшин Д.Г. Типизация берегов Баренцева и Карского морей по их чувствительности к разливам нефти и нефтепродуктов

Ерошенко Д.В., Харин Г.С., Напреенко М.Г., Исаченко С.М., Дорохова Е.В., Жуковская И.П. Состав песков морского дюнного берегового склона - разрез у пос. Лесное, Куршская коса

Жамойда В.А., Сергеев А.Ю., Буданов Л.М., Рябчук Д.В., Носевич Е.С., Пушина З.В., Григорьев А.Г., Неевин И.А., Баширова Л.Д., Пономаренко Е.В., Прищепенко Д.В. Новые данные о строении четвертичных отложений Восточно-Сибирского моря

Зайончек А.В., Меркурьев С.А. Новые результаты идентификации линейных магнитных аномалий западной части котловины Нансена и их применение при сейсмостратиграфическом анализе

Зарецкая Н.Е., Корсакова О.П., Баранов Д.В., Луговой Н.Н. Поздненеоплейстоценовый разрез юго-восточного Беломорья

Зарубина Н.В., Иванова Ю.М., Михайлик П.Е., Блохин М.Г., Иванов В.В. Определение фазового состава морских железомарганцевых образований Западной Пацифики с применением методики постадийного селективного выщелачивания

Иванов В.В., Михайлик П.Е. Золото в железомарганцевых корках С-З Пацифики

Иванов М.В., Аксентов К.И., Алаторцев А.В. Содержание ртути в поверхностных донных осадках и колонках Восточно-Сибирского, Лаптевых морей и прилегающей части Северного Ледовитого океана

Иванова Е.В., Борисов Д.Г., Мурдмаа И.О., Овсепян Е.А. Влияние прохода Вима на формирование седиментационных контуритовых систем в Юго-Западной Атлантике

Иглин С.М., Коробов В.Б. Исследование влияния глубины судоходного канала на его заносимость в период сильных штормов на устьевом взморье Северной Двины

Килесо А.В., Куприянова А.Е., Гриценко В.А. Гидродинамическая неустойчивость Рэлея-Тэйлора и изменчивость береговой морфосистемы Калининградского полуострова

Киреенко Л.А. Бентосные фораминиферы в поверхностном слое осадков Чаунской губы Восточно-Сибирского моря по материалам 60-го рейса НИС «Академик Опарин»

Клювиткин А.А., Кравчишина М.Д., Боев А.Г. Вертикальные потоки осадочного вещества на гидротермальных полях южной части хребта Мона по данным краткосрочной постановки АГОС в 2019 гг.

Клювиткин А.А., Кравчишина М.Д., Новигатский А.Н., Булохов А.В. Вертикальные потоки осадочного вещества на северном сегменте хребта Мона (Норвежское море) по данным АГОС 2019–2020 гг.

Клювиткина Т.С., Новичкова Е.А. Лабораторный этап анализа водных палиноморф: проблемы и решения

Клювиткина Т.С., Полякова Е.И. Возможности использования микроводорослей для реконструкций интенсивности речного стока в голоцене на примере моря Лаптевых

Клюев М.С., Шрейдер А.А., Зверев А.С., Бреховских А.Л., Ракитин И.Я., Сажнева А.Э. О картографировании палеоструктур реки Ашамба в Голубой бухте вблизи г. Геленджик по данным непрерывного широкополосного сейсмоакустического профилирования и GPS позиционирования

Ковачев С.А. Геометрия зоны Бенъофа до и после сильнейших землетрясений с эпицентрами в районах островных дуг и активных континентальных окраин

Козина Н.В., Рейхард Л.Е., Клювиткин А.А. Аутигенные карбонатные образования в районе метановых сипов в желобе Стурфьорд (Баренцево море)

Кокрятская Н.М., Титова К.В. Биогеохимические процессы в донных осадках водоёмов Субарктики и Арктики

Константинова Н.П., Ваништейн Б.Г., Ю Тронг Сон Железомарганцевые корки на континентальном шельфе Вьетнама

Коробов В.Б. Исследования устьевых областей малых рек Белого моря ИО РАН в XXI веке

Косевич Н.И., Брянцева Г.В., Рысакова М.А. Морфоструктуры дна пролива Великая Салма (Кандалакшский залив Белого моря)

Кособокова К.Н., Блюм В.А., Кармак Э., Хонкрофт Р.Р. Структура планктонных сообществ в районе континентального склона Северного Ледовитого океана в пан-арктическом масштабе

Котова Е.И., Коробов В.Б., Стародымова Д.П., Шевченко В.П., Титова К.В. Влияние мезорельефа на состав снежного покрова

Котова Е.И., Новикова Ю.В., Махнович Н.М. Альгофлора снежного покрова побережья Белого моря в марте 2021 г.

Котова Е.И., Стародымова Д.П., Шевченко В.П., Титова К.В. Состав атмосферных осадков, выпадающих на территории Архангельской области в зимний период

Кравчишина М.Д., Клювиткин А.А. Основные научные проблемы осадконакопления в Европейской Арктике: материалы 84-го рейса НИС «Академик Мстислав Келдыш»

Кравчишина М.Д., Леин А.Ю., Баранов Б.В., Дубинина Е.О., Дара О.М., Саввичев А.С., Мирошников А.Ю., Флинт М.В. Происхождение аутигенных карбонатных корок на поверхности дна внешнего шельфа моря Лаптевых

Краснова Е.Д. Беломорские отделяющиеся от моря водоёмы: к вопросу о природе меромиксии

Крылов А.А., Семенов П.Б., Малышев С.А. Аутигенные сидериты/родохрозиты в кайнозойских отложениях приполюсной части хребта Ломоносова (по материалам экспедиции IODP-302)

Кубова В.В., Ксенофонтов И.В. Сейсмостратиграфия и обстановки осадконакопления в западной части моря Содружества

Кудрявцева Е.А., Русанов И.И., Кравчишина М.Д., Политова Н.В., Паутова Л.А., Ключиткин А.А., Храпко А.Н., Глуховец Д.И., Чульцова А.Л., Саввичев А.С. Первично-продукционные характеристики экосистем Европейской Арктики в августе 2020 г.

Кузнецов А.Н. Нефтяные агрегаты и слики на российском побережье Черного моря: эмпирико-статистическое моделирование процесса естественной трансформации

Кузьмина Е.С., Перечнев Р.В., Вторушина Э.А., Пивоварова Е.С. Литолого-геохимическая характеристика баженовских отложений в Западной Сибири

Кулик Н.В., Ефременко Н.А., Белкина Н.А., Страховенко В.Д., Гатальская Е.В. Геохимические особенности воды и водной взвеси притоков Онежского озера (предварительные результаты 2020-2021 г.)

Левитан М.А. Абсолютные массы накопления плейстоценовых осадков Мирового океана

Левитан М.А. Средневзвешенный литологический состав плейстоценовых отложений Мирового океана

Левитан М.А. Феномен эоплейстоцена Атлантики: миф или реальность?

Левченко Д.Г. Особенности пограничных придонных течений и их влияние на регистрацию сейсмических сигналов на дне

Лейченко Г.Л., Баженова Е.А. Гляциация и дегляциация шельфа Южно-Оркнейского плато (Западная Антарктика) в позднем плейстоцене

Леонов А.В., Зобкова М.В. Окисление компонентов органического вещества в воде из разных районов Онежского озера: исследование по результатам длительных БПК-экспериментов

Леонов А.В., Семянк Л.В., Чичерина О.В. Роль атмосферного азота в питании водорослей Cyanophytes в экосистеме Каспийского моря: оценка с помощью CNPSi-модели

Леонова Г.А., Мальцев А.Е., Сулова М.Ю., Бычинский В.А., Кривоногов С.К., Бобров В.А. Геохимия пресноводного диагенеза озерно-болотных отложений Восточного Прибайкалья (на примере озера Котокель и верхового болота Дулиха)

Леонтьев И.О. Индекс размыва для песчаного берега

Либина Н.В. Методы обработки цифровых моделей рельефа дна

Литвиненко И.В., Батова Г.И., Вишневская Н.Б., Дараган-Суцова О.И., Короткова Т.А., Куршева А.В., Моргунова И.П. Геохимия в жизни Веры Игоревны Петровой. Памяти учёного и человека

Литвиненко И.В., Петрова В.И., Куршева А.В., Моргунова И.П., Батова Г.И., Гусев Е.А. Органо-геохимические исследования донных отложений шельфовой зоны моря Лаптевых (по результатам комплексных работ 2018 г.)

Логвина Е.А., Крылов А.А., Матвеева Т.В. Особенности формирования аутигенных карбонатов газогидратоносной структуры ХАОС (Охотское море)

Лосюк Г.Н., Кокрятская Н.М. Бухта Биофильтров – новый объект исследования сероводородного заражения прибрежных водоемов Белого моря

Лохов А.С., Кравчишина М.Д. Гранулометрический состав взвеси в области кокколитофоридных цветений в Баренцевом море

Лучшева Л.Н., Обжиров А.И., Коновалов Ю.И. Мониторинговые исследования ртути в шельфовых водах северо-восточного Сахалина

Лыгина Т.И. Возрастные характеристики внутриплитных вулканических построек центральной части зоны Кларион Клиппертон

Лыгина Т.И. Опыт датирования абсолютного возраста базальтов вулканических построек центральной части зоны Кларион Клиппертон

Лыкова М.А., Борисов Д.Г., Мурдмаа И.О. Особенности четвертичной седиментации в восточной части трансформной долины Вима (Центральная Атлантика)

Макшаев Р.Р., Свиточ А.А., Янина Т.А., Ткач Н.Т., Лобачева Д.М., Бердникова А.А., Тюнин Н.А., Сычев Н.В. Литофациальное строение нижнехвалынских отложений Среднего Поволжья

Малахова Л.В., Иванов В.Е., Малахова Т.В., Бобко Н.И., Капранов С.В. Особенности распределения Hg, Pb, Cd в толще донных отложений центральной части Севастопольской бухты

Малов В.И., Страховенко В.Д., Субетто Д.А., Белкину Н.А. Изменение минерального состава шунгитовых пород острова Березовец при выветривании

Малов Г.И., Страховенко В.Д., Овдина Е.А. Минералого-геохимическая характеристика озёрной системы «Бирюзовое» (Горный Алтай)

Мальшева Е.Н. Условия формирования пермских органогенных построек Южного Приморья

Мальцев А.Е., Кривоногов С.К. Трансформация химического состава поровых вод в раннем диагенезе донных отложений озер Норило-Пясинской водной системы (Арктическая зона России)

Марков А.Я. Геодинамика Южно-Курильской островной дуги. Основные этапы

Матуль А.Г., Чеховская М.П., Новичкова Е.А., Тихонова А.В., Кравчишина М.Д. События массового ледового разноса в Лофотенской котловине Норвежского моря в конце последнего оледенения плейстоцена

Махнович Н.М. Распределение макрзообентоса на осушках в районе устьев рек Летняя Золотица и Лопшеньга (бассейн Белого моря)

Медведева А.Ю., Медведев И.П. Цунамирайонирование побережья Каспийского моря на основе вероятностного подхода

Мелекесцева И.Ю., Масленников В.В., Филиппова К.А., Котляров В.А., Бельтнев В.Е. Таллий в марказит-пиритовых рудах Петербургского гидротермального поля (19°52' с.ш., Срединно-Атлантический хребет)

Мелик-Адамян Г.У. Достигала ли великая акчагыльская трансгрессия территории северо-восточной Турции?

Мельник В.Ф., Мельник Ф.В. Мейофауна мягких осадков гайота Альба, Магеллановы горы, Тихий океан

Мельник Ф.В. Скопления бесстебельчатых морских лилий на рудных участках гайота Альба, Магеллановы горы, Тихий океан

Мешкова А.Д., Габлина И.Ф., Дара О.М. Редкие минералы цинка в рудоносных осадках гидротермального узла Победа (САХ)

Мигдисова И.А., Стародымова Д.П., Ключиткин А.А., Новигатский А.Н., Булохов А.В. Изменчивость состава осадочного вещества в седиментационной системе Лофотенской котловины Норвежского моря

Миноранский Д.Е., Пуляева И.А., Хулапова Т.М., Скопылатов А.С. Инженерно-геологические свойства Fe-Mn корок и подстилающих субстратов

Миронюк С.Г., Росляков А.Г., Иванова А.А., Терехина Я.Е., Токарев М.Ю., Мартын А.А. Типы субвертикальных зон потери корреляции (газовых труб) в осадочном чехле шельфа Охотского моря и особенности их строения

- Мискевич И.В.* О формировании процессов перенасыщения воды кислородом в устьях рек Белого моря в конце зимы
- Митяев М.В., Герасимова М.В.* Изменение концентрации нерастворимых частиц в свежевыпавшем снеге на северо-западе Кольского полуострова в 2018-2021 гг.
- Митяев М.В., Герасимова М.В.* Литодинамика осадочного вещества в губах Карельского побережья в 2016-18 гг.
- Монин В.Л., Рязанцев Г.Б.* Предварительная оценка пригодности штормовых выбросов Белосарайского залива Азовского моря для метаногенеза
- Мороз Е.А., Еременко Е.А., Ворошилов Е.В., Сухих Е.А., Зарайская Ю.А., Мutowкин А.Д.* Ледниковый и водно-ледниковый рельеф шельфа Карского моря
- Мосеев Д.С., Махнович Н.М., Березина М.О., Брагин А.В.* «Подводные луга» zostеры (*Zostera marina* L.) в эстуариях Двинского и восточной части Онежского залива Белого моря
- Мосеев Д.С., Яковлев А.Е., Футоран П.А.* О маршах побережья Белого моря на Онежском полуострове
- Мошаров С.А., Мошарова И.В., Дмитриева О.А., Семенова А.С., Бубнова Е.С.* Оценка параметров первичной продуктивности и факторов, влияющих на формирование потока органического вещества, на Калининградском карбоновом полигоне в летний период
- Мусатов А.Е.* Влияние глобальных оледенений на формирование сульфидных руд полей Зенит-Виктория и Юбилейное (Срединно-Атлантический хребет)
- Мустафина Ф.И., Черкашён Г.А.* Актуальные экономические вопросы освоения полезных ископаемых Мирового океана
- Мutowкин А.Д., Пронин А.А., Хортов А.В.* Сейсмоакустические исследования плейстоцен-голоценовых отложений Крымско-Керченского шельфа
- Найдина О.Д.* Распределение и состав палинологических комплексов из голоценовых отложений Арктического шельфа Восточной Сибири
- Неевин И.А., Рябчук Д.В., Жамойда В.А., Ванштейн Б.Г., Семенов П.Б., Григорьев А.Г.* Метан, предельные и непредельные углеводороды в современных донных осадках Финского залива
- Немировская И.А., Завьялов П.О., Храпцова А. В., Халиков И.С.* Уровни и состав углеводородов в Керченском проливе
- Немировская И.А., Халиков И.С., Колтовская Е.В.* Особенности распределения углеводородов в воде и осадках Баренцева, Норвежского морей в разные сезоны
- Нечаев С.Ю., Никонов А.А.* Новые исходные данные и характеристики мощного исторического землетрясения 13 августа 1550 г. (числящегося под 1542 г.) на Русском Севере в Беломорье
- Никонов А.А., Королева А.О., Флейфель Л.Д.* Сильное землетрясение и цунами в бассейне оз. Имандра (Кольский п-ов) в августе 1728 г.: исследования по разным источникам
- Новигатский А.Н., Беликов И.Б., Белоусов В.А., Скороход А.И., Ключиткин А.А.* Атмосферный метан над Северной Атлантикой и прилегающей Арктикой по результатам судовых измерений летом 2020 г.
- Новигатский А.Н., Ключиткин А.А.* Сравнительная характеристика подледных потоков осадочного вещества в Арктике и Антарктике
- Новиков Г.В., Седышева Т.Е., Лобус Н.В., Богданова О.Ю.* Природа кобальтоносных железомарганцевых корок гайота Коцебу Магеллановых гор Тихого океана

- Новичкова Е.А., Матуль А.Г., Козина Н.В., Малафеев Г.В., Киреенко Л.А., Якимова К.С., Грачева Е.В., Будько Д.Ф., Булохов А.В., Чернов В.А., Кравчишина М.Д.* Литологические и палеоокеанологические исследования Гренландской котловины и континентальной окраины Шпицбергена в 84-м рейсе НИС «Академик Мстислав Келдыш» в 2021 году
- Обжиров А.И.* Газогеохимия газогидратов в Охотском море
- Обрезкова М.С., Цой И.Б., Колесник А.Н., Астахов А.С.* Реконструкция природной среды голоцена южной части Чукотского моря на основе диатомового анализа и химического состава отложений
- Овдина Е.А., Страховенко В.Д., Малов В.И., Малов Г.И.* Влияние локального источника эмиссии газа на геохимию и минералогию донных отложений оз. Щучье Базовое (юг Западной Сибири)
- Овсеян Е.А., Тетар М., Иванова Е.В., Макс Л., Тидеманн Р.* Зона кислородного минимума в западной части Берингова моря в послеледниковье: эволюция и возможные причины изменчивости
- Овсеян Я.С., Михайлов Д.А., Талденкова Е.Е., Аверкина Н.О., Корсун С.А.* Распределение сообществ фораминифер в поверхностных осадках моря Лаптевых по данным экспедиций 2012 и 2017 гг.
- Овсеян Я.С., Талденкова Е.Е., Гречихина Н.О., Крылов А.А.* Изменения параметров окружающей среды Баренцева моря в позднем плейстоцене и голоцене на примере новой колонки морских осадков из желоба Франц-Виктория
- Островская Е.В., Дегтярева Л.В., Попова Н.В.* Уровень накопления загрязняющих веществ в донных отложениях мелководной зоны Северного Каспия в современный период
- Паутова Л.А., Кравчишина М.Д., Силкин В.А., Чульцова А.Л., Кловиткин А.А.* Фитопланктон северо-восточной части Гренландского моря в зоне Полярного фронта
- Пижанкова Е.И., Гаврилов А.В., Кучейко А.А.* Факторы рельефообразования на мелководьях и в береговой зоне арктического шельфа
- Письменюк А.А., Семенов П.Б., Малышев С.А., Ванштейн Б.Г.* Предварительные результаты газо-геохимических исследований полигонально-жильных льдов побережья Восточно-Сибирского моря (о. Котельный)
- Полякова Е.И.* Ледовая седиментация по микропалеонтологическим данным
- Пушкарева Е.М., Федулов В.Ю.* Гранулометрический состав, содержание органического углерода и состав гумусовых кислот почв залива Благополучия архипелага Новая Земля
- Разницин Ю.Н.* Эксгумация верхнемантийных и нижнекоровых пород в Атлантическом океане
- Рейхард Л.Е., Козина Н.В.* Типоморфные признаки и индикаторные свойства аутигенного барита из донных отложений глубоководных котловин Каспийского и Черного морей
- Рейхард Л.Е., Козина Н.В., Новигатский А.Н., Кравчишина М.Д., Мамочкина А.И., Политова Н.В., Рязанцев К.М.* Новые данные о строении и составе железомарганцевых конкреций из донных отложений шельфовых морей Российской Арктики
- Репкина Т.Ю., Зарецкая Н.Е., Луговой Н.Н., Шварев С.В., Шилова О.С., Аляутдинов А.Р.* Морфодинамика и блоковые движения устьевой области р. Варзуги в голоцене (Терский берег Белого моря)
- Романкевич Е.А., Ветров А.А.* Органический углерод в Мировом океане
- Романкевич Е.А., Ветров А.А.* Органическое вещество как индикатор океанологических процессов

Романько А.Е., Имамвердиев Н.А., Викентьев И.В., Рашиди Б., Хейдари М., Савичев А.Т., Полецук А.В. Тектоно-магматические особенности юга Каспийского моря и смежных структур Ближнего Востока, некоторые данные по углеводородам (УВ) и проблемы

Росляков А.Г., Сорокин В.М., Зверев А.С., Ананьев Р.А. Рельеф дна и строение четвертичных отложений шельфа Черного моря между Анапой и Новороссийском

Рубан А.С., Дударев О.В. Геохимия донных осадков областей разгрузки метан-содержащих флюидов на внешнем шельфе моря Лаптевых

Руденко О.В., Талденкова Е.Е., Шкарубо С.И. Реконструкция палеосреды Центральной впадины Баренцева моря в период дегляциации и в голоцене

Румянцева Н.А., Ванштейн Б.Г., Скублов С.Г., Ли С.-Х., Ли Ч.-Ли Древний циркон из габброидов хребта Шака (Южная Атлантика)

Русанов И.И., Юсупов С.К., Засько Д.Н., Захарова Е.Е., Самылина О.С., Кадников В.В., Савичев А.С., Пименов Н.В. К вопросу о генезисе метана аэробной зоны водоемов

Рыбалко А.Е., Зарецкая Н.Е., Репкина Т.Ю., Корсакова О.П., Семенова Л.Р., Субетто Д.А. Четвертичные отложения Белого моря – дискуссионные вопросы и главные палеогеографические даты: итоги 65-летнего изучения

Рыбалко А.Е., Захаров М.С., Локтев А.С., Щербаков В.А., Беляев П.Ю., Токарев М.Ю., Терехина Я.Е., Иванова В.В., Исаева О.В., Карташев А.О., Котов С.Г., Сличенков В.И., Обжиров А.И., Шакиров Р.Б., Телегин Ю.А. Карта опасных геологических процессов арктической и дальневосточной окраины России

Рыжова Д.А., Коснырева М.В., Дубинин Е.П., Булычев А.А. Строение тектоносферы Фолклендского плато и банки Мориса Юинга по геофизическим данным

Рыжова Д.А., Коснырева М.В., Дубинин Е.П., Булычев А.А. Структурный анализ поднятий Айлос Оркадос и Метеор по геофизическим данным

Рылеева В.С., Мурдмаа И.О., Беляев Н.А., Иванова Е.В., Борисов Д.Г. Данные по составу взвеси из придонного слоя на континентальном склоне Аргентинской Патагонии

Рябчук Д.В., Сергеев А.Ю., Жамойда В.А., Буданов Л.М., Прищепенко Д.В., Ковалева О.А., Пискарев-Васильев А.Л., Элькина Д.В., Баширова Л.Д., Пономаренко Е.П., Григорьев А.Г. Новые данные о дегляциации впадины восточной части Финского залива по данным геолого-геофизических исследований

Савенко А.В. Кажущаяся (условная) неконсервативность поведения кальция и гидрокарбонатов в устьях рек Черноморского побережья России

Савенко А.В., Покровский О.С. Закономерности миграции главных ионов и растворенных микроэлементов в устье р. Савушкина (о. Парамушир, Северные Курилы)

Сапрунова И.А., Таловская А.В. Минерально-вещественный состав уличной пыли как индикатор состояния окружающей среды (на примере города Междуреченск, Кемеровская область)

Севастьянов В.С., Федулов В.С., Федулова В.Ю., Кузнецова О.В., Наймушин С.Г., Душенко Н.В., Кривенко А.П., Винникова А.И. Особенности распределения метана и CO₂ по вертикальному разрезу осадков Карского моря

Седышева Т.Е., Федоров Д.С., Сапириди А.П. Результаты измерения параметров течений на станциях вертикального гидрозондирования для исследований фоновых экологических характеристик океанской среды

Семенов П.Б., Малышев С.А., Шатрова Е.В., Зыков Е.А., Ванштейн Б.Г. Молекулярный состав n-алканов в поверхностных донных осадках различных участков акватории Карского моря

Сергеев А.Ю., Рябчук Д.В., Носевич Е.С., Прищепенко Д.В., Жамойда В.А., Пискарев-Васильев А.Л., Элькина Д.В., Баширова Л.Д., Пономаренко Е.П., Буданов Л.М., Григорьев А.Г. Эволюция среды седиментации послеледниковых водоемов восточной части Финского залива в голоцене под воздействием климатических изменений

Сергеева В.М., Лейченко Г.Л. Формирование центральной части Юго-Восточного Индийского хребта в палеоцене – эоцене

Сергеева И.А., Мусатов А.Е. Первые данные о минеральном и химическом составе руд полей «Коралловое» и «Молодежное» Срединно-Атлантического хребта

Серебряный А.Н., Химченко Е.Е., Тарасов Л.Л., Попов О.Е., Кенигсбергер Г.В., Нешенко И.П. Вброс взвешенного вещества рекой Кодор на шельф Черного моря по данным ADCP: продолжение исследований

Скопылатов А.С., Пуляева И.А., Хулапова Т.М., Миноранский Д.Е. Природные сорта руды железомарганцевых корок и особенности их вещественного состава

Соколов С.Ю., Добролюбова К.О., Чамов Н.П. Акустическое осветление осадочного чехла в восточной пассивной части трансформного разлома Кейн

Соколова Е.А. Аномальное климатическое явление в низких широтах Тихого океана в позднем кампане по планктонным фораминиферам

Соловьев В.Д., Якимчук Н.А., Корчагин И.Н. О процессах дегазации в структурах шельфов Антарктики (по данным частотно-резонансных исследований)

Сорокин В.М., Янина Т.А. Глубоководные карангатские отложения Черного моря

Сорокина В.В., Ковалева Г.В., Попов Ю.В., Назаренко А.В., Дюжова К.В., Сорокина В.Д. Состав эоловых частиц пыльных бурь в Восточном Приазовье в 2019-2020 гг.

Страховенко В.Д., Овдина Е.А., Малов В.И., Белкина Н.А., Потахин М.С., Ефременко Н.А. Сопоставление геохимического и минерального состава речной взвеси и осадочного материала седиментационных ловушек различных районов Онежского озера

Судариков С.М., Наркевский Е.В., Петров В.А. Особенности гидрофизической структуры и химического состава гидротермальных плюмов, поля Коралловое и Молодежное, САХ

Суетнова Е.И. Эрозия морского дна и возможная эволюция зоны стабильности газовых гидратов в северных морях

Суцеская Н.М., Левченко О.В., Беляцкий Б.В. Природа древнего поднятия Афанасия Никитина

Сырбу Н.С., Холмогоров А.О., Легкодимов А.А. Распределение гелия и водорода на привьетнамском шельфе Южно-Китайского моря

Сыромятников К.В. Взаимосвязь гранулометрии, геохимии и фациальных условий поверхностного слоя осадков Карского моря по данным методов математической статистики

Талденкова Е.Е., Гусев Е.А., Николаев С.Д., Овсепян Я.С., Новихина Е.С., Степанова А.Ю. Стратиграфия и палеогеография центральной Арктики в плейстоцене: литологические и микропалеонтологические данные

Тихонова А.В. Современные комплексы бентосных фораминифер Восточно-Сибирского моря и моря Лаптевых

Топчая В.Ю., Котова Е.И., Чечко В.А. Роль локального и трансграничного атмосферного переноса в антропогенной нагрузке на береговую зону Калининградской и Архангельской областей

Трубкин И.П., Немировская И.А. Модельные расчеты изменчивости наносов в Печорском море

- Туманов В.Р., Сафарова С.А. Сопоставление нефтяных компонентов и микрофоссилий в Кольской сверхглубокой скважине
- Ульянцев А.С., Братская С.Ю., Чаркин А.Н. Органический углерод донных осадков Чаунской губы
- Ульянцев А.С., Чаркин А.Н., Семин В.Л., Семкин П.Ю., Кукла С.П. Морфологическое разнообразие железо-марганцевых конкреций Чаунской губы
- Федоров Ю.А., Дмитрик Л.Ю., Доценко И.В. Пространственно-временные закономерности распределения и поведения железа по континууму воды суши-море (на примере бассейна Азовского моря)
- Федулов В.Ю., Беляев Н.А. Органический углерод водной толщи Карского моря
- Халиков И.С., Яхрюшин В.Н., Пронин А.А. Метод сравнения профилей ПАУ с использованием коэффициента расхождения на примере донных отложений Баренцева и Карского морей
- Хорошевская В.О., Предеина Л.М. Влияние повышенных концентраций соединений ванадия и молибдена на показатели жизнедеятельности фитопланктона в Таганрогском заливе
- Цуканов Н.В. Строение и состав комплексов палеобассейнов Олюторско-Камчатской аккреционно области
- Цуканов Н.В., Фрейтаг Р., Гедике К. Возраст эксгумации осадочных комплексов Кроноцкого террейна (Восточная Камчатка) по данным трекового датирования апатита
- Цыганкова А.Е., Беспалова Л.А. Интенсивность проявления абразионно-оползневых процессов в береговой зоне Азовского моря
- Чечко В.А., Топчая В.Ю., Кривошлык П.Н. Органоминеральные образования Вислинской лагуны Балтийского моря
- Чульцова А.Л., Котова Е.И. Биогенные элементы в снеге на территории Архангельской области в зимние периоды 2018–2019 и 2020–2021 гг.
- Шатрова Е.В., Семенов П.Б., Малышев С.А., Письменюк А.А., Ваништейн Б.Г. Растворенное органическое вещество в подземных льдах о-ва Котельный
- Шварев С.В. Тектонические деформации межледниковых осадков Кольского и Архангельского побережий Белого моря
- Шевченко В.П., Виноградова А.А., Голобокова Л.П., Копейкин В.М., Макаров В.И., Новигатский А.Н., Панченко М.В., Попова С.А., Сакерин С.М., Стародымова Д.П., Ходжер Т.В. Тридцать лет исследований рассеянного осадочного вещества в атмосфере Арктики
- Шишилов Э.В. Идентификация Хатангско-Ломоносовской зоны разломов по комплексу разнородных геолого-геофизических данных
- Шрейдер А.А., Сажнева А.Э., Клюев М.С., Бреховских А.Л., Бохойо Ф., Галиндо-Зальдивар Х., Моралес Ц., Евсенко Е.И. Кинематическая модель развития дна котловины Джейн (море Уэдделла)
- Штанг А.К., Татаринцева В.Г. Динамика содержания фотосинтетических пигментов некоторых видов сфагновых мхов Иласского болотного массива в летний период
- Щепелев Ф.С., Мурдмаа И.О., Иванова Е.В., Борисов Д.Г. Литолого-фациальный анализ современных осадков в руслах каньонов на континентальном склоне аргентинской Патагонии (юго-западная Атлантика)

- Элькина Д.В., Пискарев А.Л.* Палеомагнитные данные по колонкам донных осадков из района Центральных Арктических Поднятий: поднятие Менделеева – котловина Подводников – хребет Ломоносова
- Юшманова А.В., Глуховец Д.И., Артемьев В.А.* Учет стратификации оптических характеристик морской воды для расчета эффективных значений спектров показателя поглощения взвешенного вещества
- Якимчук Н.А., Корчагин И.Н.* Об обнаружении алмазоносных кимберлитовых вулканов в Черном море прямопоисковыми геофизическими методами
- Якимчук Н.А., Корчагин И.Н.* Обнаружение глубинных вулканических комплексов на участках нефтяных slicks в Мексиканском заливе
- Якимчук Н.А., Корчагин И.Н.* Особенности глубинного строения в районе Бермудского треугольника по результатам обработки данных ДДЗ
- Яковишина Е.В., Бордунов С.И., Краснова Е.А.* Событийные уровни мелового климатического оптимума Северо-Западного Кавказа
- Янина Т.А., Сорокин В.М., Романюк Б.Ф.* Система Каспия в динамике природной среды эпохи МИС 5
- Янина Т.А., Сорокин В.М., Романюк Б.Ф.* Понто-Каспий в эпоху межстадиального потепления МИС 3
- Gerivani H., Putans V.* Tectonic control on distribution of gas hydrates in the shallow sediments of the deep southern Caspian Basin
- Gerivani H., Putans V.* Trace of historical earthquake events on the shallow sediments of the southern Caspian Basin
- Javadova A.* On ecology issue of South Caspian Lankaran-Talish Deniz and Khazar offshore areas
- Koukina S.E., Lobus N.V., Shatravin A.V.* Abundance, enrichment and partitioning of chemical elements between the filtered, particulate and sedimentary phases in the Cai River estuary (South China Sea)
- Romanko A.E., Imamverdiyev N.A., Vikentev I.V., Rashidi B., Heidari M., Savichev A.T., Poleshchuk A.V.* South Caspian Sea – West Baluchestan region, Middle East: some data on Alpine magmatism, tectonics and hydrocarbons (oil-gas), and problems