ОКЕАНОЛОГИЯ

Российская академия наук (Москва)

Том: **60** Номер: **3** Год: **2020**

ВОСБЕННОСТИ ТЕРМОХАЛИННОЙ СТРУКТУРЫ И ВОДООБМЕНА В ОЗЕРЕ ИССЫК-КУЛЬ	ФИЗИКА МОРЯ		
ПЕРЕНОС МАТЕРИКОВЫХ ВОД ЧЕРЕЗ ПРОЛИВ ВИЛЬКИЦКОГО В СЕНТЯБРЕ 2017 И 2018 ГГ Л. Н. МАККАВЕЄВ, А. А. ПОЛУХИН, С. А. ЩУКА, С. В. СТЕПАНОВА МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛИХЕТ НА ШЕЛЬФЕ МОРЯ ЛАПТЕВЫХ И НОВОСИБИРСКОМ МЕЛКОВОДЬЕ И ЕГО СВЯЗЬ С АБИОТИЧЕСКИМИ ФАКТОРАМИ В. Л. СЕМИН, О. Л. ЗИМИНА ПРИНЦИПЫ БИОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНИРОВАНИЯ БЕРЕГОВОЙ ЗОНЫ И ШЕЛЬФА МИРОВОГО ОКЕАНА К. М. ПЕТРОВ МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ ДИАГЕНЕЗ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ОСАДКАХ ПОКРЫТЫХ ЗАРОСЛЯМИ ЗОСТЕРЫ МОРСКОЙ (ZOSTERA MARINA L.) Л. Я. Лищенко, Н. Д. Ходоренко, Ю. А. Барабанщиков, Т. И. ВОЛКОВА, А. А. Марьяш, Л. Я. Микайник, Г. Ю. Павлова, С. Г. Сагалаев, Л. Ю. Семкин, П. П. Тищенко, М. Г. Швецова, Е. М. Шкирникова ЛИТОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОЛИТОГЕНЕЗА В ГУБЕ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, О. В. Дударев, И. П. Семилетов, Е. А. Романкевич ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СУБКОЛЛОМДНОЙ ФРАКЦИЕЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРГИНАЛЬНОГО ФИЛЬТРА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОВЫШЕННОГО СТОКА Р. РАЗДОЛЬНОЙ (АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, ЯПОНСКОЕ МОРЕ) Д. М. ПОЛЯКОВ, Н. В. Зарубина СЕДИМЕНТОГЕНЕЗ В БЕЛОМ МОРЕ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ РАССЕЯННОГО ОСАДООВ А. Н. НОВИГАТСКИЙ, А. П. ЛИСИШЬН, В. П. ШЕВЧЕНКО, А. А. КЛЮВИТКИН, М. Д. Куравчишина, Н. В. ПОЛИГОВ СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) В. В. ГОРДЕЄВ, О. М. Дара, Т. Н. АЛЕКСЕВВА, А. И. КОЧЕНКОВА, А. Г. БОЕВ, А. С. ЛОХОВ, С. К. БЕЛОРУКОВ ВОВЛЕЖИЕМ СТЕМИЙ ТУБЫ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, Ю. О. Привар ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ ГИДРОТЕРВИЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. Мусатов, Г. А. Черкашёв О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ	ИССЫК-КУЛЬ П. О. Завьялов, А. С. Ижицкий, Г. Б. Кириллин, В. Ю. Резвов, С. А. Алымкулов, К. М.	341-354	
2017 И 2018 ГГ П. Н. МАККАВЕЄВ, А. А. ПОЛУХИН, С. А. ЩУКА, С. В. СТЕПАНОВА МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛИХЕТ НА ШЕЛЬФЕ МОРЯ ЛАПТЕВЫХ И НОВОСИБИРСКОМ МЕЛКОВОДЬЕ И ЕГО СВЯЗЬ С АБИОТИЧЕСКИМИ ФАКТОРАМИ В. Л. Семин, О. Л. ЗИМИНА ПРИНЦИПЫ БИОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНИРОВАНИЯ БЕРЕГОВОЙ ЗОНЫ И ШЕЛЬФА МИРОВОГО ОКЕАНА К. М. ПЕТРОВ МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ ДИАГЕНЕЗ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ОСАДКАХ ПОКРЫТЫХ ЗАРОСЛЯМИ ЗОСТЕРЫ МОРСКОЙ (ZOSTERA MARINA L.) П. Я. ТИЩЕНКО, Н. Д. ХОДОРЕНКО, Ю. А. БАРАОВАЩИКОВ, Т. И. ВОЛКОВА, А. А. МАРЬЯЩ, Т. А. МИХАЙЛИК, Г. Ю. ПВЯЛОВА, С. Г. САТАЛАВЕВ, П. Ю. СЕМКИН, П. П. ТИЩЕНКО, М. Г. ШВЕЦОВА, Е. М. ШКИРИНКОВА ЛИТОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОЛИТОГЕНВАВ В ГУБЕ БУОР-ХАЯ А. С. УЛЬЯНЦЕВ, С. Ю. БРАТСКАЯ, О. В. ДУДАРЕВ, И. П. СЕМИЛЕТОВ, Е. А. РОМАНКЕВИЧ ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СУБКОЛЛОИДНОЙ ФРАКЦИЕЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРГИНАЛЬНОГО ФИЛЬТРА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОВЫШЕННОГО СТОКА Р. РАЗДОЛЬНОЙ (АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, ЯПОНСКОЕ МОРЕ) Д. М. ПОЛЯКОВ, Н. В. ЗАРУОИНА СЕДИМЕНТОГЕНЕЗ В БЕЛОМ МОРЕ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ РАССЕЯННОГО ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА И АБСОЛЮТНЫЕ МАССЫ ДОННЫХ ОСАДКОВ А. Н. НОВИГАТСКИЙ, А. П. ЛИСИЦЫН, В. П. ШЕВЧЕНКО, А. А. К. КІОВИТКИН, М. Д. КРВЕЧИНИНА, Н. В. ПОЛИГОВА СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) В. В. ГОРДСЕВ, О. М. ДАРА, Т. Н. АЛЕКСЕВВА, А. И. КОЧЕНКОВА, А. Г. БОЕВ, А. С. ЛОХОВ, С. К. БЕЛОРУКОВ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ГУБЫ БУОР-ХАЯ А. С. УЛЬЯНЦЕВ, С. Ю. БРАТСКАЯ, Ю. О. ПРИВАР ВПИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. МУСЯТОВ, Г. Л. ЧЕРЯВШЕВ О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ	R4OM RNMUX		
НОВОСИБИРСКОМ МЕЛКОВОДЬЕ И ЕГО СВЯЗЬ С АБИОТИЧЕСКИМИ ФАКТОРАМИ В. Л. Семин, О. Л. Зимина ПРИНЦИПЫ БИОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНИРОВАНИЯ БЕРЕГОВОЙ ЗОНЫ И ШЕЛЬФА МИРОВОГО ОКЕАНА К. М. Петров МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ ДИАГЕНЕЗ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ОСАДКАХ ПОКРЫТЫХ ЗАРОСЛЯМИ ЗОСТЕРЫ МОРСКОЙ (ZOSTERA MARINA L.) Л. Я. Тищенко, Н. Д. Ходоренко, Ю. А. Барабанщиков, Т. И. Волкова, А. А. Марьяш, Т. А. Михайлик, Г. Ю. Павлова, С. Г. Сагалаев, П. Ю. Семкин, П. П. Тищенко, М. Г. Швецова, Е. М. Шкирникова ЛИТОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОЛИТОГЕНЕЗА В ГУБЕ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, О. В. Дударев, И. П. Семилетов, Е. А. Романкевич ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СУБКОЛЛОИДНОЙ ФРАКЦИЕЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРГИНАЛЬНОГО ФИЛЬТРА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОВЫШЕННОГО СТОКА Р. РАЗДОЛЬНОЙ (АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, ЯПОНСКОЕ МОРЕ) Д. М. Поляков, Н. В. Зарубина СЕДИМЕНТОГЕНЕЗ В БЕЛОМ МОРЕ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ РАССЕЯННОГО ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА И АБСОЛЮТНЫЕ МАССЫ ДОННЫХ ОСАДКОВ А. Н. НОВИГАТСКИЙ, А. П. Лисицын, В. П. Шевченко, А. А. Клювиткин, М. Д. Кравчишина, Н. В. Политова СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) В. В. Гордеев, О. М. Дара, Т. Н. Алексеева, А. И. Коченкова, А. Г. Боев, А. С. Лохов, С. К. Белоруков ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ГУБЫ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, Ю. О. Привар ВВИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. Мукатов, Г. А. Черкашёв О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ	2017 И 2018 ГГ П. Н. Маккавеев, А. А. Полухин, С. А. Щука, С. В. Степанова	355-363	
ШЕЛЬФА МИРОВОГО ОКЕАНА 381-392 К. М. Петров МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ ДИАГЕНЕЗ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ОСАДКАХ ПОКРЫТЫХ ЗАРОСЛЯМИ ЗОСТЕРЫ МОРСКОЙ (ZOSTERA MARINA L.) 393-406 Л. Я. Тищенко, Н. Д. Ходоренко, Ю. А. Барабанщиков, Т. И. Волкова, А. А. Марьяш, Т. А. Махайлик, Г. Ю. Павлова, С. Г. Сагалаев, П. Ю. Семкин, П. П. Тищенко, М. Г. Швецова, Е. М. Шкирникова 393-406 ЛИТОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОЛИТОГЕНЕЗА В ГУБЕ БУОР-ХАЯ 407-417 А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, О. В. Дударев, И. П. Семилетов, Е. А. Романкевич 00056EHHOCTU НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ 407-417 СОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ 418-428 СУБКОЛЛОИДНОЙ ФРАКЦИЕЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРГИНАЛЬНОГО 418-428 САВИВНТОВ В В ВПОНСКОЕ МОРЕ) 418-428 Д. М. Поляков, Н. В. Зарубина 429-441 СЕДИМЕНТОГЕНЕЗ В БЕЛОМ МОРЕ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ 429-441 РАССЕЯННОГО ОСАДКОВ 429-441 А. Н. Новигатский, А. П. Лисицын, В. П. Шевченко, А. А. Клювиткин, М. Д. 429-441 Кравчишна, Н. В. Политова 429-441 СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО 442-451 В. В. Гордеев, О. М. Дара, Т. Н. Алексеева, А. И. Коченкова, А. Г. Боев, А. С. Люхов, С. К. Белоруков 452-465	НОВОСИБИРСКОМ МЕЛКОВОДЬЕ И ЕГО СВЯЗЬ С АБИОТИЧЕСКИМИ ФАКТОРАМИ	364-380	
ДИАГЕНЕЗ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ОСАДКАХ ПОКРЫТЫХ ЗАРОСЛЯМИ ЗОСТЕРЫ МОРСКОЙ (ZOSTERA MARINA L.) Л. Я. Тищенко, Н. Д. Ходоренко, Ю. А. Барабанщиков, Т. И. Волкова, А. А. Марьяш, Т. А. Михайлик, Г. Ю. Павлова, С. Г. Сагалаев, П. Ю. Семкин, П. П. Тищенко, М. Г. Швецова, Е. М. Шкирникова ЛИТОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОЛИТОГЕНЕЗА В ГУБЕ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, О. В. Дударев, И. П. Семилетов, Е. А. Романкевич ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СУБКОЛЛОИДНОЙ ФРАКЦИЕЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРГИНАЛЬНОГО ФИЛЬТРА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОВЫШЕННОГО СТОКА Р. РАЗДОЛЬНОЙ (АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, ЯПОНСКОЕ МОРЕ) Д. М. ПОЛЯКОВ, Н. В. Зарубина СЕДИМЕНТОГНЕЗ В БЕЛОМ МОРЕ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ РАССЕЯННОГО ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА И АБСОЛЮТНЫЕ МАССЫ ДОННЫХ ОСАДКОВ А. Н. Новигатский, А. П. Лисицын, В. П. Шевченко, А. А. Клювиткин, М. Д. Кравчишина, Н. В. Политова СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) В. В. Гордеев, О. М. Дара, Т. Н. Алексеева, А. И. Коченкова, А. Г. Боев, А. С. Лохов, С. К. Белоруков ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ГУБЫ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, Ю. О. Привар ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. Мусатов, Г. А. Черкашёв О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ	ШЕЛЬФА МИРОВОГО ОКЕАНА	381-392	
ЗАРОСЛЯМИ ЗОСТЕРЫ МОРСКОЙ (ZOSTERA MARINA L.) П. Я. Тищенко, Н. Д. Ходоренко, Ю. А. Барабанщиков, Т. И. Волкова, А. А. Марьяш, Т. А. Михайлик, Г. Ю. Павлова, С. Г. Сагалаев, П. Ю. Семкин, П. П. Тищенко, М. Г. Швецова, Е. М. Шкирникова ЛИТОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОЛИТОГЕНЕЗА В ГУБЕ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, О. В. Дударев, И. П. Семилетов, Е. А. Романкевич ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СУБКОЛЛОИДНОЙ ФРАКЦИЕЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРГИНАЛЬНОГО ФИЛЬТРА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОВЫШЕННОГО СТОКА Р. РАЗДОЛЬНОЙ (АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, ЯПОНСКОЕ МОРЕ) Д. М. ПОЛЯКОВ, Н. В. Зарубина СЕДИМЕНТОГЕНЕЗ В БЕЛОМ МОРЕ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ РАССЕЯННОГО ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА И АБСОЛЮТНЫЕ МАССЫ ДОННЫХ ОСАДКОВ А. Н. Новигатский, А. П. Лисицын, В. П. Шевченко, А. А. Клювиткин, М. Д. Кравчишина, Н. В. Политова СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) В. В. Гордеев, О. М. Дара, Т. Н. Алексеева, А. И. Коченкова, А. Г. Боев, А. С. Лохов, С. К. Белоруков ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ГУБЫ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, Ю. О. Привар ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. Мусатов, Г. А. Черкашёв О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ 474-484	МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ		
ПУБЕ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, О. В. Дударев, И. П. Семилетов, Е. А. Романкевич ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СУБКОЛЛОИДНОЙ ФРАКЦИЕЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРГИНАЛЬНОГО ФИЛЬТРА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОВЫШЕННОГО СТОКА Р. РАЗДОЛЬНОЙ (АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, ЯПОНСКОЕ МОРЕ) Д. М. ПОЛЯКОВ, Н. В. Зарубина СЕДИМЕНТОГЕНЕЗ В БЕЛОМ МОРЕ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ РАССЕЯННОГО ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА И АБСОЛЮТНЫЕ МАССЫ ДОННЫХ ОСАДКОВ А. Н. НОВИГАТСКИЙ, А. П. ЛИСИЦЫН, В. П. ШЕВЧЕНКО, А. А. КЛЮВИТКИН, М. Д. КРАВЧИШИНА, Н. В. ПОЛИТОВА СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) В. В. ГОРДЕЕВ, О. М. Дара, Т. Н. АЛЕКСЕЕВА, А. И. КОЧЕНКОВА, А. Г. БОЕВ, А. С. ЛОХОВ, С. К. БЕЛОРУКОВ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ГУБЫ БУОР-ХАЯ А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, Ю. О. Привар ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. Мусатов, Г. А. Черкашёв О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ 474-484	ЗАРОСЛЯМИ ЗОСТЕРЫ МОРСКОЙ (ZOSTERA MARINA L.) П. Я. Тищенко, Н. Д. Ходоренко, Ю. А. Барабанщиков, Т. И. Волкова, А. А. Марьяш, Т. А. Михайлик, Г. Ю. Павлова, С. Г. Сагалаев, П. Ю. Семкин, П. П. Тищенко, М. Г.	393-406	
ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СУБКОЛЛОИДНОЙ ФРАКЦИЕЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРГИНАЛЬНОГО ФИЛЬТРА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОВЫШЕННОГО СТОКА Р. РАЗДОЛЬНОЙ (АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, ЯПОНСКОЕ МОРЕ) Д. М. ПОЛЯКОВ, Н. В. Зарубина СЕДИМЕНТОГЕНЕЗ В БЕЛОМ МОРЕ: ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ПОТОКИ РАССЕЯННОГО ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА И АБСОЛЮТНЫЕ МАССЫ ДОННЫХ ОСАДКОВ А. Н. НОВИГАТСКИЙ, А. П. ЛИСИЦЫН, В. П. ШЕВЧЕНКО, А. А. КЛЮВИТКИН, М. Д. Кравчишина, Н. В. ПОЛИТОВА СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) В. В. Гордеев, О. М. Дара, Т. Н. АЛЕКСЕЕВА, А. И. КОЧЕНКОВА, А. Г. БОЕВ, А. С. ЛОХОВ, С. К. БЕЛОРУКОВ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ГУБЫ БУОР-ХАЯ А. С. УЛЬЯНЦЕВ, С. Ю. БРАТСКАЯ, Ю. О. Привар ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. Мусатов, Г. А. ЧеркашёВ О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ 474-484	ГУБЕ БУОР-ХАЯ	407-417	
РАССЕЯННОГО ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА И АБСОЛЮТНЫЕ МАССЫ ДОННЫХ ОСАДКОВ А. Н. НОВИГАТСКИЙ, А. П. ЛИСИЦЫН, В. П. ШЕВЧЕНКО, А. А. КЛЮВИТКИН, М. Д. Кравчишина, Н. В. ПОЛИТОВА СЕЗОННЫЕ ВАРИАЦИИ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО И МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) В. В. Гордеев, О. М. Дара, Т. Н. АЛЕКСЕВА, А. И. КОЧЕНКОВА, А. Г. БОЕВ, А. С. ЛОХОВ, С. К. БЕЛОРУКОВ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ГУБЫ БУОР-ХАЯ А. С. УЛЬЯНЦЕВ, С. Ю. БРАТСКАЯ, Ю. О. ПРИВАР ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. МУСАТОВ, Г. А. ЧЕРКАШЁВ О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ 474-484	ОСОБЕННОСТИ НАКОПЛЕНИЯ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ СУБКОЛЛОИДНОЙ ФРАКЦИЕЙ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ МАРГИНАЛЬНОГО ФИЛЬТРА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОВЫШЕННОГО СТОКА Р. РАЗДОЛЬНОЙ (АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, ЯПОНСКОЕ МОРЕ)	418-428	
СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) 442-451 В. В. Гордеев, О. М. Дара, Т. Н. Алексеева, А. И. Коченкова, А. Г. Боев, А. С. Лохов, С. К. Белоруков ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ГУБЫ БУОР-ХАЯ 452-465 А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, Ю. О. Привар ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО-АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. Мусатов, Г. А. Черкашёв О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ	РАССЕЯННОГО ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА И АБСОЛЮТНЫЕ МАССЫ ДОННЫХ ОСАДКОВ А. Н. Новигатский, А. П. Лисицын, В. П. Шевченко, А. А. Клювиткин, М. Д.	429-441	
БУОР-ХАЯ 452-465 А. С. Ульянцев, С. Ю. Братская, Ю. О. Привар 452-465 ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛЬНЫХ ОЛЕДЕНЕНИЙ НА ЗАРОЖДЕНИЕ 466-473 ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО-АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА 466-473 А. Е. Мусатов, Г. А. Черкашёв 474-484	СОСТАВА ВЗВЕСИ В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ (БЕЛОЕ МОРЕ) В. В. Гордеев, О. М. Дара, Т. Н. Алексеева, А. И. Коченкова, А. Г. Боев, А. С. Лохов,	442-451	
ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА А. Е. Мусатов, Г. А. Черкашёв О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ	БУОР-ХАЯ	452-465	
О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ	ГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В ПРЕДЕЛАХ СРЕДИННО- АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА	466-473	
	О ВОЗДЕЙСТВИИ СИСТЕМЫ БУН НА ПЕСЧАНЫЙ БЕРЕГ	474-484	

ИНФОРМАЦИЯ

ИССЛЕДОВАНИЕ СЕДИМЕНТОСИСТЕМ ЕВРОПЕЙСКОЙ АРКТИКИ В 75-М РЕЙСЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА "АКАДЕМИК МСТИСЛАВ КЕЛДЫШ"

485-487

А. А. Клювиткин, М. Д. Кравчишина, И. А. Немировская, Б. В. Баранов, А. И. Коченкова, А. П. Лисицын

КОМПЛЕСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЗОН ТРАНСФОРМНЫХ РАЗЛОМОВ ДОЛДРАМС И ВИМА В 45-М РЕЙСЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА "АКАДЕМИК НИКОЛАЙ СТРАХОВ"

Е. В. Иванова, С. Г. Сколотнев, Д. Г. Борисов, А. Н. Демидов, А. С. Бич, Ф. Н. Гиппиус, А. С. Грязнова, К. О. Добролюбова, Т. Ф. Зингер, Д. М. Коршунов, О. В. Левченко, В. В. Машура, Ф. Муччини, Н. В. Немченко, А. А. Пейве, А. Н. Перцев, К. Сани, А. Санфилиппо, Н. В. Симагин, С. Ю. Соколов, К. Феррандо, Н. П. Чамов, И. Б. Шаховской, К. Н. Шолухов

488-490