




ОКЕАНОЛОГИЯ

Российская академия наук
Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН
Отделение океанологии, физики атмосферы и географии РАН
(Москва)

Том: 59 Номер: 3 Год: 2019

	Название статьи	Стр.	Цит.
	ФИЗИКА МОРЯ		
<input type="checkbox"/>	ЭНЕРГИЯ СТРУЙ АНТАРКТИЧЕСКОГО ЦИРКУЛЯТОРНОГО ТЕЧЕНИЯ И СИНОПТИЧЕСКИХ Вихрей В ПРИПОВЕРХНОСТНОМ СЛОЕ ЮВЕРХНЕГО ОКЕАНА	325-334	2
	Кошляков М.Н., Савченко Д.С., Тараканов Р.Ю.		
	МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ФИТОПЛАНКТОНА В СУБАРКТИЧЕСКОМ ЭСТУАРИИ (РЕКА КЕМЬ, БЕЛОЕ МОРЬЕ)	335-346	5
	Радченко И.Г., Ильях Л.В., Шевченко В.П., Здоровеннов Р.Э., Ньвигатский А.Н., Политова Н.В., Толстиков А.В.		
<input type="checkbox"/>	ХАРАКТЕРИСТИКИ РОСТА И ФЛЮОРЕСЦЕНЦИИ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ВОДРОСЛЕЙ ПРИ АККЛИМАЦИИ К РАЗНЫМ ТЕМПЕРАТУРАМ В УСЛОВИЯХ КУЛЬТУРЫ	347-359	4
	Акимов А.И., Соломонова Е.С.		
<input type="checkbox"/>	КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПИСАНИЕ АДАПТАЦИИ МОРСКОГО ФИТОПЛАНКТОНА К СВЕТУ	360-372	1
	Звалинский В.И.		
<input type="checkbox"/>	БАКТЕРИИ И ВИРУСЫ В АРКТИЧЕСКОМ ЛЬДУ	373-382	3
	Сажин А.Ф., Романова Н.Д., Копьлов А.И., Заботкина Е.А.		
<input type="checkbox"/>	СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗООПЛАНКТОНА ОБСКОГО ЭСТУАРИЯ И ПРИЛЕГАЮЩИХ РАЙОНОВ ШЕЛЬФА КАРСКОГО МОРЯ В ЛЕТНИЙ ПЕРИОД	383-395	5
	Дриц А.В., Арашкевич Е.Г., Недоспасов А.А., Амелина А.Б., Флинт М.В.		
<input type="checkbox"/>	ИЗМЕНЕНИЯ СОЛЕНОСТИ И ВИДОВОГО СОСТАВА ИКТИОФАУНЫ В АЗОВСКОМ МОРЬЕ	396-404	25
	Балькин П.А., Куцын Д.Н., Орлов А.М.		
<input type="checkbox"/>	ПРОСТРАНСТВЕННАЯ СТРУКТУРА СООБЩЕСТВ МАКРОИ МЕЙОБЕНТОСА В ОДНОРОДНОЙ СРЕДЕ (НА ПРИМЕРЕ ПЕЧОРСКОГО МОРЯ)	405-412	1
	Козловский В.В., Чикина М.В., Щабалин Н.В., Басин А.Б., Мкиевский В.О., Кучерук Н.В.		
<input type="checkbox"/>	АРКТИЧЕСКИЕ И АНТАРКТИЧЕСКИЕ СКЛЕРАКТИНОВЫЕ КОРАЛЛЫ СООПРАВЛЕНИЯ, СХОДСТВА И РАЗЛИЧИЯ	413-420	0
	Келлер Н.Б., Оськина Н.С., Савилова Т.А.		
	МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ		
<input type="checkbox"/>	ГЕОХИМИЯ ВЗВЕШЕННОГО ВЕЩЕСТВА В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ РЕКИ ВОЛГИ	421-432	2
	Лукашин В.Н., Кравчишина М.Д., Клевиткин А.А., Ньвигатский А.Н., Политова Н.В.		
<input type="checkbox"/>	ИЗМЕНЕНИЯ ПАЛЕОГИДРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ В МОРЬЕ ЛАПТЕВЬХ В ПОВДНЕМ ПЛЕЙСТОЦЕНЕ И ГОЛОЦЕНЕ ПО МАТЕРИАЛАМ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДНЫХ ПАЛИНОМОРФ	433-448	7
	Клевиткина Т.С., Полякова Е.И.		
<input type="checkbox"/>	КОНЦЕНТРАЦИЯ, СОСТАВ И ПОТОКИ РАССЕЯННОГО ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА В СНЕЖНО-ЛЕДОВОМ ПОКРОВЕ ОКОЛОПОЛЯНОГО РАЙОНА АРКТИКИ	449-453	9
	Ньвигатский А.Н., Лисицын А.П.		
<input type="checkbox"/>	ИССЛЕДОВАНИЯ ПОТОКОВ ОСАДОЧНОГО ВЕЩЕСТВА НА МНОГОЛЕТНЕМ ТРАНСОКЕАНИЧЕСКОМ РАЗРЕЗЕ В ЗОНЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКИ И АРКТИКИ	454-465	13
	Клевиткин А.А., Ньвигатский А.Н., Политова Н.В., Колтовская Е.В.		
<input type="checkbox"/>	ЛЕДОВАЯ ЭКВАРАЦИЯ НА АРКТИЧЕСКОМ ШЕЛЬФЕ РОССИИ	466-468	3
	Никифоров С.Л., Ананьев Р.А., Либина Н.В., Дмитриевский Н.Н., Лобковский Л.И.		
<input type="checkbox"/>	ХЕМОСТРАТИГРАФИЯ ДРИФТА СНОРРИ В СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКЕ	469-475	3
	Демина Л.Л., Ньвичкова Е.А., Козина Н.В.		

<input type="checkbox"/>	ПОКАЗАТЕЛЬ ТРАНСФОРМАЦИИ ШЕЛЬФОВЫХ ОСАДКОВ Здобин Д. Ю.	476- 484	0
			
<input type="checkbox"/>	ТЕПЛОВODНЫЕ ПЛАНКТОННЫЕ ФОРМИИЕРЫ В ОСАДКАХ КАРСКОГО МОРЯ Оськина Н. С. , Хусид Т. А. , Либина Н. В. , Дрманов М. М. , Матуль А. Г.	485- 496	3
			
<input type="checkbox"/>	РИТМИЧЕСКИЕ СТРУКТУРЫ КОНТУРА БЕРЕГА В ЗАЛИВЕ ТЕРПЕНИЯ ОСТРОВА САХАЛИН Леонтьев И. О. , Афанасьев В. В. , Уба А. В.	497- 505	3
			
ИНФОРМАЦИЯ			
<input type="checkbox"/>	ЭКОСИСТЕМЫ МОРЕЙ СИБИРСКОЙ АРКТИКИ - 2018 (72-Й РЕЙС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА "АКАДЕМИК МСТИСЛАВ КЕЛДЫШ) Флинт М. В. , Поярков С. Г. , Римский-Корсаков Н. А. , Мирошников А. Ю.	506- 509	9
			
<input type="checkbox"/>	МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКЕ И ПРИЛЕГАЮЩЕЙ АРКТИКЕ В 71-М РЕЙСЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА "АКАДЕМИК МСТИСЛАВ КЕЛДЫШ Новигатский А. Н. , Гладышев С. В. , Клевиткин А. А. , Козина Н. В. , Артемьев В. А. , Коченкова А. И.	510- 512	15
			
<input type="checkbox"/>	ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ИНДИЙСКОГО ОКЕАНА В РЕЙСЕ SO258/2 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА "ЗОНЕ" (ГЕРМАНИЯ) Левченко О. В. , Гесслер В.	513- 516	3
