

ОКЕАНОЛОГИЯ






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

Том: **58** Номер: **5** Год: **2018**



Название статьи

Стр. Цит.




ФИЗИКА МОРЯ

- | | | | |
|---|---|---------|----|
| <input type="checkbox"/> | ВЕРТИКАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ТЕЧЕНИЙ В СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ ЧЕРНОГО МОРЯ, ОКТЯБРЬ 2016 Г | 681-688 | 1 |
|  | | | |
| <input type="checkbox"/> | СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СПУТНИКОВЫХ БАЗ ДАННЫХ ПРИКЛЮЩАЮЩИХ КРОТКОВОЛНОВЫХ ПОТОКОВ НА ПОВЕРХНОСТЬ МИРОВОГО ОКЕАНА | 689-695 | 3 |
|  | | | |
| <input type="checkbox"/> | СОПОСТАВЛЕНИЕ ДАННЫХ ПРЯМЫХ ИЗМЕРЕНИЙ ТЕЧЕНИЙ НА ПОВЕРХНОСТИ С ДАННЫМИ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ, СПУТНИКОВЫХ АЛЬТИМЕТРИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ И РЕЗУЛЬТАТАМИ РАСЧЕТОВ ДИНАМИЧЕСКИМ МЕТОДОМ ДЛЯ АКВАТОРИИ ОКОТСКОГО МОРЯ У СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ КАМАТКИ | 696-708 | 0 |
|  | | | |
| <input type="checkbox"/> | К МЕХАНИЗМУ ФОРМИРОВАНИЯ АНОМАЛИЙ ТЕМПЕРАТУРЫ В ВЕРХНЕМ СЛОЕ СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКИ | 709-718 | 4 |
|  | | | |
| <input type="checkbox"/> | ТЕРМОКОСЫ И ИО ИОН РАИ: КОНСТРУКЦИЯ, МЕТОДИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ МЕТЕОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ДАТЧИКОВ | 719-730 | 17 |
|  | | | |



ХИМИЯ МОРЯ

- | | | | |
|---|--|---------|----|
| <input type="checkbox"/> | СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АЛКАНОВ ЖЕЛЕЗОМАНГАНЦЕВЫХ КОНКРЕЦИЙ РУДНОЙ ПРОВИНЦИИ КЛАРИОН-КЛИТЕРТОН | 731-738 | 0 |
|  | | | |
| <input type="checkbox"/> | КИСЛОРОД И СУЛЬФИДЫ В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ПРИБРЕЖЬНЫХ РАЙОНОВ СЕВАСТОПОЛЬСКОГО РЕГИОНА КРЫМА | 739-750 | 18 |
|  | | | |



МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ




- | | | | |
|---|---|---------|----|
| <input type="checkbox"/> | ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА КОНЦЕНТРАЦИИ ХЛОРОФИТА "А" В АЗОВСКОМ МОРЕ ПО ДАННЫМ СПУТНИКОВЫХ СНИМКОВ СПЕКТРОМЕТРА MERIS | 751-762 | 17 |
|  | | | |
| <input type="checkbox"/> | СТРУКТУРА ФИТОПЛАНКТОННОГО СООБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ПОЛЯРНОГО ФРОНТА ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ БАРЕНЦЕВА МОРЯ В КОНЦЕ ВЕГЕТАЦИОННОГО СЕЗОНА | 763-773 | 4 |
|  | | | |
| <input type="checkbox"/> | ВИДОВОЙ СОСТАВ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ ВИДОВ-ДВОЙНИКОВ РОДА CHIRONOMYS MEIGEN (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) В КУРИЦКОМ И ВИСЛИНСКОМ ЗАЛИВАХ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ | 774-780 | 3 |
|  | | | |

МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

- | | | | |
|---|---|---------|---|
| <input type="checkbox"/> | ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ АЭРОЗОЛЕЙ СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКИ | 781-791 | 6 |
|  | | | |
| <input type="checkbox"/> | КОНТИНЕНТАЛЬНЫЕ СЛОНЫ ЗАПАДНО-АФРИКАНСКОГО РЕГИОНА – УНИКАЛЬНАЯ КЛАДОВАЯ УГЛЕВОДОРОДОВ | 792-802 | 1 |
|  | | | |

ПРИБОРЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

- | | | | |
|---|--|---------|---|
| <input type="checkbox"/> | ОБСЛЕДОВАНИЕ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВЛИВИ ПОДВОДНЫХ ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЙ | 803-808 | 1 |
|  | | | |
| <input type="checkbox"/> | ИССЛЕДОВАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК ВОЛНОВЕРНЫХ БУЕВ ПУТЕМ СРАВНИТЕЛЬНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ | 809-816 | 0 |
|  | | | |

<input type="checkbox"/>	МОРСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ЦИФРОВОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО МОДУЛЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИВЕРИТЕЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ	817-828	4
	Дёмин В. В., Оленин А. Л., Половцев И. Г., Каменев Д. В., Козлова А. С., Ольшукон А. С.		
ИНФОРМАЦИЯ			
<input type="checkbox"/>	ПОПУЛТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В РЕЙСЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА "АКАДЕМИК БОРИС ПЕТРОВ"	829-832	1
	Немировская И. А., Титова А. М.		
<input type="checkbox"/>	ИССЛЕДОВАНИЕ МЕЗОМАШТАБНОЙ И СИНОПТИЧЕСКОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ ТЕРМОКАЛИННОЙ СТРУКТУРЫ ВОД В ПРИБРЕЖЬЕХ РАЙОНАХ АНТАРКТИКИ (ПО МАТЕРИАЛАМ РОССИЙСКИХ АНТАРКТИЧЕСКИХ ЭКСПЕДИЦИЙ)	833-838	
	Артамонов Ю. В., Артамонов А. Ю., Скрипалева Е. А., Цутов С. А., Шишов Е. А.		