**[ОКЕАНОЛОГИЯ](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=7923)**
[Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука"](https://elibrary.ru/publisher_about.asp?pubsid=784) *(Москва)*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Том: **58**https://elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **5** https://elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2018** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Страницы** | **Цит.** |
|  |
|  |
| **ФИЗИКА МОРЯ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ВЕРТИКАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ТЕЧЕНИЙ В СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ ЧЕРНОГО МОРЯ, ОКТЯБРЬ 2016 Г**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462437)*Морозов А.Н., Федоров С.В., Маньковская Е.В.* | 681-688 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СПУТНИКОВЫХ БАЗ ДАННЫХ ПРИХОДЯЩИХ КОРОТКОВОЛНОВЫХ ПОТОКОВ НА ПОВЕРХНОСТЬ МИРОВОГО ОКЕАНА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462438)*Синицын А.В., Гулев С.К.* | 689-695 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**СОПОСТАВЛЕНИЕ ДАННЫХ ПРЯМЫХ ИЗМЕРЕНИЙ ТЕЧЕНИЙ НА ПОВЕРХНОСТИ С ДАННЫМИ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ, СПУТНИКОВЫХ АЛЬТИМЕТРИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ И РЕЗУЛЬТАТАМИ РАСЧЕТОВ ДИНАМИЧЕСКИМ МЕТОДОМ ДЛЯ АКВАТОРИИ ОХОТСКОГО МОРЯ У СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ КАМЧАТКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462439)*Коломейцев В.В., Тепнин О.Б.* | 696-708 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**К МЕХАНИЗМУ ФОРМИРОВАНИЯ АНОМАЛИЙ ТЕМПЕРАТУРЫ В ВЕРХНЕМ СЛОЕ СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462440)*Полонский А.Б., Сухонос П.А.* | 709-718 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ТЕРМОКОСЫ ЮО ИО РАН: КОНСТРУКЦИЯ, МЕТОДИКА И РЕЗУЛЬТАТЫ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ДАТЧИКОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462441)*Очередник В.В., Баранов В.И., Зацепин А.Г., Куклев С.Б.* | 719-730 | 0 |
| **ХИМИЯ МОРЯ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АЛКАНОВ ЖЕЛЕЗОМАРГАНЦЕВЫХ КОНКРЕЦИЙ РУДНОЙ ПРОВИНЦИИ КЛАРИОН-КЛИППЕРТОН**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462442)*Шульга Н.А.* | 731-738 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**КИСЛОРОД И СУЛЬФИДЫ В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ПРИБРЕЖНЫХ РАЙОНОВ СЕВАСТОПОЛЬСКОГО РЕГИОНА КРЫМА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462443)*Орехова Н.А., Коновалов С.К.* | 739-750 | 0 |
| **МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА КОНЦЕНТРАЦИИ ХЛОРОФИЛЛА “А” В АЗОВСКОМ МОРЕ ПО ДАННЫМ СПУТНИКОВЫХ СНИМКОВ СПЕКТРОМЕТРА MERIS**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462444)*Сапрыгин В.В., Бердников С.В., Кулыгин В.В., Дашкевич Л.В., Местецкий Л.М.* | 751-762 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**СТРУКТУРА ФИТОПЛАНКТОННОГО СООБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ПОЛЯРНОГО ФРОНТА ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ БАРЕНЦЕВА МОРЯ В КОНЦЕ ВЕГЕТАЦИОННОГО СЕЗОНА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462445)*Сергеева В.М., Житина Л.С., Мошаров С.А., Недоспасов А.А., Полухин А.А.* | 763-773 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ВИДОВОЙ СОСТАВ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ ВИДОВ-ДВОЙНИКОВ РОДА CHIRONOMUS MEIGEN (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) В КУРШСКОМ И ВИСЛИНСКОМ ЗАЛИВАХ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462446)*Маркиянова М.Ф.* | 774-780 | 0 |
| **МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ АЭРОЗОЛЕЙ СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462447)*Лукашин В.Н., Клювиткин А.А., Бобров В.А., Дара О.М., Шевченко В.П.* | 781-791 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**КОНТИНЕНТАЛЬНЫЕ СКЛОНЫ ЗАПАДНО-АФРИКАНСКОГО РЕГИОНА – УНИКАЛЬНАЯ КЛАДОВАЯ УГЛЕВОДОРОДОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462448)*Забанбарк А., Лобковский Л.И.* | 792-802 | 0 |
| **ПРИБОРЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ОБСЛЕДОВАНИЕ ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВБЛИЗИ ПОДВОДНЫХ ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462449)*Пака В.Т., Чечко В.А.* | 803-808 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИССЛЕДОВАНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК ВОЛНОМЕРНЫХ БУЕВ ПУТЕМ СРАВНИТЕЛЬНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462450)*Грязин Д.Г., Белова О.О., Глеб К.А., Ковчин М.И.* | 809-816 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**МОРСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ЦИФРОВОГО ГОЛОГРАФИЧЕСКОГО МОДУЛЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИЗМЕРИТЕЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462451)*Дёмин В.В., Оленин А.Л., Половцев И.Г., Каменев Д.В., Козлова А.С., Ольшуков А.С.* | 817-828 | 0 |
| **ИНФОРМАЦИЯ** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПОПУТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В РЕЙСЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА “АКАДЕМИК БОРИС ПЕТРОВ”**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462452)*Немировская И.А., Титова А.М.* | 829-832 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ИССЛЕДОВАНИЕ МЕЗОМАСШТАБНОЙ И СИНОПТИЧЕСКОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ ТЕРМОХАЛИННОЙ СТРУКТУРЫ ВОД В ПРИБРЕЖНЫХ РАЙОНАХ АНТАРКТИКИ (ПО МАТЕРИАЛАМ РОССИЙСКИХ АНТАРКТИЧЕСКИХ ЭКСПЕДИЦИЙ)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=35462453)*Артамонов Ю.В., Артамонов А.Ю., Скрипалева Е.А., Шутов С.А., Шишов Е.А.* | 833-838 | 0 |