**[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: **6** https://elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2018** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Название статьи** | **Страницы** | **Цит.** |
|  | | | |
|  | | | |
| **ФИЗИКА МОРЯ** | | | |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465136)) | [**ФЕНОМЕНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ДИСПЕРГИРОВАНИЯ НЕФТЯНОГО РАЗЛИВА В МОРЕ И ПАРАМЕТРИЗАЦИИ НЕКОТОРЫХ ПРОЦЕССОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465136) *Зацепа С.Н., Ивченко А.А., Коротенко К.А., Солбаков В.В., Становой В.В.* | 843-853 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465138)) | [**ШЕЛЬФОВЫЕ ВОЛНЫ В МОРЕ БОФОРТА ПО ДАННЫМ ГИДРОДИНАМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ MITGCM**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465138) *Белоненко Т.В., Волков Д.Л., Колдунов А.В.* | 854-863 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465140)) | [**ИЗМЕНЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ И СОЛЕНОСТИ ВОД КАСПИЙСКОГО МОРЯ В ХХ ВЕКЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465140) *Матишов Д.Г., Яицкая Н.А., Бердников С.В.* | 864-874 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465143)) | [**ДАЛЬНИЕ ПОЛЯ ВНУТРЕННИХ ГРАВИТАЦИОННЫХ ВОЛН ПРИ НЕСТАЦИОНАРНЫХ РЕЖИМАХ ГЕНЕРАЦИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465143) *Булатов В.В., Владимиров Ю.В.* | 875-881 | 0 |
| **МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ** | | | |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465145)) | [**ФИТОЦЕНОЗЫ ОБСКОГО ЭСТУАРИЯ И КАРСКОГО ШЕЛЬФА В ПОЗДНЕВЕСЕННИЙ СЕЗОН**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465145) *Суханова И.Н., Флинт М.В., Сахарова Е.Г., Федоров А.В., Маккавеев П.Н., Недоспасов А.А.* | 882-898 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465148)) | [**ТРОФИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MNEMIOPSIS LEIDYI И ЕГО ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ПЛАНКТОННОЕ СООБЩЕСТВО В ПРИБРЕЖНЫХ РАЙОНАХ ЧЕРНОГО МОРЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465148) *Финенко Г.А., Аннинский Б.Е., Дацык Н.А.* | 899-907 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465150)) | [**ЗООПЛАНКТОН ЗАЛИВОВ АРХИПЕЛАГА НОВАЯ ЗЕМЛЯ: СОСТАВ, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ, РОЛЬ В ВЫЕДАНИИ ФИТОПЛАНКТОНА И БИОСЕДИМЕНТАЦИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465150) *Амелина А.Б., Дриц А.В., Сергеева В.М., Соловьев К.А., Беляев Н.А., Дара О.М., Демидов А.Б., Флинт М.В.* | 908-922 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465164)) | [**ДОННАЯ ФАУНА ЗАЛИВА СТЕПОВОГО (НОВАЯ ЗЕМЛЯ, КАРСКОЕ МОРЕ)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465164) *Удалов А.А., Веденин А.А., Чава А.И.* | 923-932 | 0 |
| **МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ** | | | |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465170)) | [**ГЕОХИМИЯ ВЗВЕШЕННОГО ВЕЩЕСТВА В МАРГИНАЛЬНОМ ФИЛЬТРЕ РЕКИ ПРЕГОЛИ (БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465170) *Лукашин В.Н., Кречик В.А., Клювиткин А.А., Стародымова Д.П.* | 933-947 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465176)) | [**ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ В АКВАТОРИИ КАРСКОГО МОРЯ В СЕНТЯБРЕ–ОКТЯБРЕ 2011 Г**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465176) *Голубева Н.И., Бурцева Л.В., Громов С.А.* | 948-957 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465178)) | [**КОЛЕБАНИЯ БИОПРОДУКТИВНОСТИ НА НИЗКИХ И ВЫСОКИХ ШИРОТАХ ТИХОГО ОКЕАНА В ТЕЧЕНИЕ ТЕРМИНАЦИИ I КАК РЕЗУЛЬТАТ ПЕРЕСТРОЙКИ ОКЕАНСКОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465178) *Овсепян Е.А., Иванова Е.В., Мурдмаа И.О.* | 958-972 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465180)) | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ БЕРЕГОВОГО ПРОФИЛЯ, СФОРМИРОВАННОГО ШТОРМОВЫМ ЦИКЛОМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465180) *Леонтьев И.О.* | 973-981 | 0 |
| **МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ ИССЛЕДОВАНИЙ** | | | |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465181)) | [**РОЛЬ ПОДВОДНЫХ АППАРАТОВ В ОСВОЕНИИ ГЛУБИН ОКЕАНА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465181) *Сагалевич А.М.* | 982-988 | 0 |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465185)) | [**СПЕКТРОСКОПИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ СИНЕЗЕЛЕНЫХ ВОДОРОСЛЕЙ ПОСЛЕ СЛАБЫХ ВНЕШНИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465185) *Григорьева Н.Ю., Чистякова Л.В., Лисс А.А.* | 989-1000 | 0 |
| **ИНФОРМАЦИЯ** | | | |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465186)) | [**ИЗУЧЕНИЕ ЛАТЕРАЛЬНОЙ СЕДИМЕНТАЦИИ В ЗАПАДНОЙ АТЛАНТИКЕ В 53-М РЕЙСЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА “АКАДЕМИК ИОФФЕ”**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465186) *Иванова Е.В., Мурдмаа И.О., Борисов Д.Г., Овсепян Е.А., Симагин Н.В., Мутовкин А.Д., Немченко Н.В., Корнилова М.О., Судьин В.В., Новиков Ю.В.* | 1001-1003 | 0 |
| **ХРОНИКА** | | | |
| [https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(36465187)) | [**АЛЕКСАНДР ПЕТРОВИЧ ЛИСИЦЫН (К 95-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=36465187) | 1004-1006 | 0 |