[**ОКЕАНОЛОГИЯ**](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=7923)

Российская академия наук *(Москва)*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Том: **57**Номер: **4** Год: **2017** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  |
|  |
| **ФИЗИКА МОРЯ** |
|  | [**ПРИБРЕЖНЫЕ АПВЕЛЛИНГИ В ГЕЛЕНДЖИКСКОМ РАЙОНЕ ЧЕРНОГО МОРЯ: СВЯЗЬ С ВЕТРОВЫМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ И ТЕЧЕНИЕМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826327)*Сильвестрова К.П., Зацепин А.Г., Мысленков С.А.* | 521-530 | [16](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826327) |
|  | [**ОПУСКАНИЕ ВОД В ЭКМАНОВСКОМ СЛОЕ, ОБРАЗОВАННОМ ПРИБРЕЖНЫМ ДАУНВЕЛЛИНГОВЫМ ТЕЧЕНИЕМ НАД НАКЛОННЫМ ДНОМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826328)*Елкин Д.Н., Зацепин А.Г., Подымов О.И., Островский А.Г.* | 531-537 | [21](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826328) |
|  | [**ГИДРОФИЗИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ВОД ФЕОДОСИЙСКОГО ЗАЛИВА В МАЕ 2015 Г**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826329)*Ижицкий А.С., Завьялов П.О.* | 538-545 | [10](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826329) |
|  | [**ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ТУРБУЛЕНТНЫЙ ОБМЕН В ЧЕРНОМОРСКОМ ПИКНОКЛИНЕ И ЕГО СВЯЗЬ С ДИНАМИКОЙ ВОД**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826330)*Подымов О.И., Зацепин А.Г., Островский А.Г.* | 546-559 | [12](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826330) |
|  | [**СПОСОБ ОЦЕНКИ СОДЕРЖАНИЯ ПРИМЕСЕЙ В МОРСКИХ ВОДАХ С ПОМОЩЬЮ ОПЕРАТИВНОЙ СПЕКТРОФОТОМЕТРИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826331)*Ростовцева В.В., Коновалов Б.В., Гончаренко И.В., Хлебников Д.В.* | 560-574 | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826331) |
| **ХИМИЯ МОРЯ** |
|  | [**ПЕРЕНОС КОЛЛОИДНОЙ КОМПОНЕНТЫ РЕЧНОГО СТОКА ЧЕРЕЗ ЭСТУАРИИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826332)*Лазарева Е.В., Парфенова А.М., Демина Т.С., Романова Н.Д., Беляев Н.А., Романкевич Е.А.* | 575-586 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826332) |
|  | [**ОПРЕДЕЛЕНИЕ МОЛИБДЕНА, ВОЛЬФРАМА И ВАНАДИЯ В ВОДЕ АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА МЕТОДОМ ИСП-МС ПОСЛЕ КОНЦЕНТРИРОВАНИЯ ТВЕРДОФАЗНОЙ ЭКСТРАКЦИЕЙ С 8-ОКСИХИНОЛИНОМ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826333)*Римская-Корсакова М.Н., Бережная Е.Д., Дубинин А.В.* | 587-596 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826333) |
| **МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ** |
|  | [**УСЛОВИЯ СРЕДЫ И БИОЛОГИЧЕСКОЕ СООБЩЕСТВО ГИПЕРПРИЛИВНОГО ЭСТУАРИЯ РЕК ПЕНЖИНА И ТАЛОВКА (СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ КАМЧАТКА)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826334)*Коваль М.В., Горин С.Л., Романенко Ф.А., Лепская Е.В., Полякова А.А., Галямов Р.А., Есин Е.В.* | 597-610 | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826334) |
|  | [**СУЩЕСТВУЕТ ЛИ СВЯЗЬ АБИССАЛЬНЫХ СКЛЕРАКТИНИЕВЫХ КОРАЛЛОВ С ОКЕАНСКИМ КОНВЕЙЕРОМ?**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826335)*Келлер Н.Б., Оськина Н.С., Савилова Т.А.* | 611-617 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826335) |
| **МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ** |
|  | [**БЛАГОРОДНЫЕ МЕТАЛЛЫ В ЖЕЛЕЗОМАРГАНЦЕВЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ МОРЕЙ: ИСТОЧНИКИ ПОСТУПЛЕНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826336)*Астахова Н.В.* | 618-627 | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826336) |
|  | [**ОСАДКИ ЦУНАМИ 1983 И 1993 ГОДОВ НА ПОБЕРЕЖЬЕ ПРИМОРЬЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826337)*Ганзей Л.А., Разжигаева Н.Г., Нишимура Ю., Гребенникова Т.А., Горбунов А.О., Кайстренко В.М., Наумов Ю.А., Лебедев И.И.* | 628-640 | [6](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826337) |
|  | [**КРУПНЫЕ АККУМУЛЯТИВНЫЕ ФОРМЫ НА БЕРЕГАХ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ БАЛТИКИ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826338)*Бадюкова Е.Н., Жиндарев Л.А., Лукьянова С.А., Соловьева Г.Д.* | 641-649 | [3](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826338) |
|  | [**ПРОЦЕССЫ СОВРЕМЕННОГО ПРЕОБРАЗОВАНИЯ МАТЕРИКОВОЙ ОКРАИНЫ ЧЕРНОГО МОРЯ ВБЛИЗИ ПОСЕЛКА ДЖУБГА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826339)*Евсюков Ю.Д., Руднев В.И.* | 650-654 | 0 |
| **МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ ИССЛЕДОВАНИЙ** |
|  | [**КАРТИРОВАНИЕ ЗВУКОРАССЕИВАЮЩИХ ОБЪЕКТОВ В СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ БАРЕНЦЕВА МОРЯ И ИХ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826340)*Соколов С.Ю., Мороз Е.А., Абрамова А.С., Зарайская Ю.А., Добролюбова К.О.* | 655-662 | [6](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826340) |
|  | [**ЛАЗЕРНЫЙ ИЗМЕРИТЕЛЬ ВАРИАЦИЙ ДАВЛЕНИЯ ГИДРОСФЕРЫ С МЕХАНИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ КОМПЕНСАЦИИ ТЕМПЕРАТУРНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826341)*Долгих С.Г., Будрин С.С., Плотников А.А.* | 663-666 | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826341) |
| **МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ ИССЛЕДОВАНИЙ -** |
|  | [**ВОЛНОМЕРНЫЙ БУЙ "ШТОРМ" С ИНЕРЦИАЛЬНЫМ МИКРОМЕХАНИЧЕСКИМ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ МОДУЛЕМ. РЕЗУЛЬТАТЫ РАЗРАБОТКИ И ИСПЫТАНИЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826342)*Грязин Д.Г., Старосельцев Л.П., Белова О.О., Глеб К.А.* | 667-674 | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=29826342) |