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

Российская академия наук *(Москва)*

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| Том: **60**Номер: **2** Год: **2020** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  |
|  |
| **ФИЗИКА МОРЯ** |
|  | [**ПРИМЕРЫ ПОДХОДОВ К ИССЛЕДОВАНИЮ ТЕМПЕРАТУРНОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ ВОД ШЕЛЬФА ЧЕРНОГО МОРЯ ПРИ ПОМОЩИ КЛАСТЕРА ТЕРМОКОС**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687649)*Очередник В.В., Зацепин А.Г., Куклев С.Б., Баранов В.И., Машура В.В.* | 173-185 | [2](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=42687649) |
|  | [**ВЛИЯНИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ НЕОДНОРОДНОСТИ СТРАТИФИКАЦИИ НА ВНУТРЕННИЕ ПРИЛИВЫ И ИНДУЦИРУЕМУЮ ИМИ ДИАПИКНИЧЕСКУЮ ДИФФУЗИЮ В БЕЗЛЕДНОМ КАРСКОМ МОРЕ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687650)*Каган Б.А., Софьина Е.В., Тимофеев А.А.* | 186-199 | 0 |
| **ХИМИЯ МОРЯ** |
|  | [**ФОРМИРОВАНИЕ ИЗОТОПНЫХ (δD, δ18O, D) ПАРАМЕТРОВ ЛЕДНИКОВ И ВОДНОГО СТОКА С СЕВЕРНОГО ОСТРОВА АРХИПЕЛАГА НОВАЯ ЗЕМЛЯ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687651)*Дубинина Е.О., Чижова Ю.Н., Коссова С.А., Авдеенко А.С., Мирошников А.Ю.* | 200-215 | [4](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=42687651) |
| **МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ** |
|  | [**ВЕРТИКАЛЬНАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПЕРВИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОДПОВЕРХНОСТНОГО ХЛОРОФИЛЬНОГО МАКСИМУМА В МОРЕ ЛАПТЕВЫХ В АВГУСТЕ–СЕНТЯБРЕ 2015, 2017 И 2018 ГГ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687653)*Демидов А.Б., Гагарин В.И., Артемьев В.А., Арашкевич Е.Г., Маккавеев П.Н., Щука С.А., Храпко А.Н., Григорьев А.В., Воробьёва О.В., Конюхов И.В., Фёдоров А.В.* | 216-232 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=42687653) |
|  | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ И РЕКОНСТРУКЦИЯ БИОТИЧЕСКОГО ПОТОКА ЭНЕРГИИ В ЭКОСИСТЕМЕ БЕЛОГО МОРЯ НА ОСНОВЕ БАЛАНСОВОГО ПРИНЦИПА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687656)*Бульон В.В., Бергер В.Я.* | 233-243 | 0 |
|  | [**ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЗАЛИВОВ ШАНТАРСКОГО РАЙОНА В СВЯЗИ С ЛЕТНИМ НАГУЛОМ ПОЛЯРНЫХ КИТОВ ОХОТСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687657)*Мельников В.В., Федорец Ю.В., Семкин П.Ю., Тищенко П.П., Тищенко П.Я.* | 244-249 | 0 |
|  | [**ЗАКОНОМЕРНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БЕРЕГА ЛАРГОЙ В ЯПОНСКОМ МОРЕ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687658)*Нестеренко В.А., Катин И.О.* | 250-258 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=42687658) |
| **МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ** |
|  | [**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЗВЕСИ В ПОВЕРХНОСТНОМ СЛОЕ ВОСТОЧНО-ЭКВАТОРИАЛЬНОЙ АТЛАНТИКИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687659)*Бубнова Е.С., Капустина М.В., Кречик В.А., Сивков В.В.* | 259-267 | 0 |
|  | [**ПЛИОЦЕН-ГОЛОЦЕНОВЫЙ ЩЕЛОЧНО-БАЗАЛЬТОИДНЫЙ ВУЛКАНИЗМ ЦУСИМСКОЙ КОТЛОВИНЫ ЯПОНСКОГО МОРЯ: НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ГЕОХИМИИ И ГЕОДИНАМИКЕ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687660)*Емельянова Т.А., Леликов Е.П., Пугачев А.А.* | 268-280 | 0 |
|  | [**КОРОМАНТИЙНЫЙ ЦИКЛ УГЛЕРОДА И ПРОИСХОЖДЕНИЕ АБИОГЕННЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687661)*Сорохтин Н.О., Лобковский Л.И., Козлов Н.Е.* | 281-292 | 0 |
|  | [**РОЛЬ КОНТИНЕНТАЛЬНЫХ СКЛОНОВ БРАЗИЛИИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УГЛЕВОДОРОДНЫХ РЕСУРСОВ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687662)*Забанбарк А., Лобковский Л.И.* | 293-301 | 0 |
|  | [**СОСТАВ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОСАДКОВ АНАПСКОЙ ПЕРЕСЫПИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687663)*Косьян Р.Д., Косьян А.Р., Крыленко В.В., Федорова Е.А.* | 302-314 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=42687663) |
|  | [**МОДЕЛИРОВАНИЕ ДИНАМИКИ БЕРЕГОВ АНАПСКОЙ ПЕРЕСЫПИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687664)*Леонтьев И.О., Акивис Т.М.* | 315-322 | 0 |
|  | [**ОБРАЗОВАНИЕ НОВОГО ОСТРОВА У БЕРЕГОВ КРЫМА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687665)*Горячкин Ю.Н., Косьян Р.Д.* | 323-330 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=42687665) |
| **ИНФОРМАЦИЯ** |
|  | [**БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ИМПЕРАТОРСКОГО ХРЕБТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТЕЛЕУПРАВЛЯЕМОГО АППАРАТА "КОМАНЧ"**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687666)*Галкин С.В., Даутова Т.Н., Минин К.В., Табачник К.Р.* | 331-333 | 0 |
|  | [**ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В МОРЯХ СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА В 41-М РЕЙСЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА "АКАДЕМИК НИКОЛАЙ СТРАХОВ" В 2019 Г.**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42687667)*Никифоров С.Л., Ананьев Р.А., Дмитревский Н.Н., Сорохтин Н.О., Мороз Е.А.* | 334-336 | 0 |