

## ОКЕАНОЛОГИЯ

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

Том: **57** Номер: **3** Год: **2017**

<i>Название статьи</i>		<i>Стр.</i>	<i>Цит.</i>
<b>ФИЗИКА МОРЯ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>ВОЛНОВЫЕ ПОГРАНИЧНЫЕ СЛОИ В СТРАТИФИЦИРОВАННОЙ ЖИДКОСТИ У ПОВЕРХНОСТИ И ДНА</b> Резник Г. М.	381-388	3
<input type="checkbox"/>	<b>ВИКРЕОБРАЗОВАНИЕ ЗА МЫСОМ ПРИ ГЕНЕРАЦИИ ТЕЧЕНИЯ КРАТКОВРЕМЕННЫМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ ВДОЛЬБЕРЕГОВОГО ВЕТРА (ЧИСЛЕННЫЕ ЭКСПЕРИМЕНТЫ)</b> Журбас В. М., Кузьмина Н. П., Лъжков Д. А.	389-399	4
<input type="checkbox"/>	<b>ПРИЛИВЫ В КАСПИЙСКОМ МОРЕ</b> Медведев И. П., Куликов Е. А., Рабинович А. Б.	400-416	11
<input type="checkbox"/>	<b>РАСТРОСТРАНЕНИЕ ПЛЮВА РЕКИ АМР В АМРСКОМ ЛИМАНЕ, САХАЛИНСКОМ ЗАЛИВЕ И ТАТАРСКОМ ПРОЛИВЕ</b> Осадчиев А. А.	417-424	10
<input type="checkbox"/>	<b>ВЛИЯНИЕ ПРОЦЕССОВ НЕЛИНЕЙНОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ВОЛН В БЕРЕГОВОЙ ЗОНЕ МОРЯ НА ВЫСОТУ ОБРУШАЮЩАСЯ ВОЛН</b> Сапркина Я. В., Кузнецов С. Ю., Дивинский Б. В.	425-436	3
<input type="checkbox"/>	<b>МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ПРОТРУЗИИ АНТИЦИКЛОНЕСКИХ ВИКРЕЙ ЧЕРЕЗ ОСНОВНОЕ ЧЕРНОМОРСКОЕ ТЕЧЕНИЕ</b> Коротенко К. А.	437-444	2
<input type="checkbox"/>	<b>ПРОНИКНОВЕНИЕ СОЛНЕЧНОЙ РАДИАЦИИ ВИДИМОГО ДИАПАЗОНА В ВОДЫ БАРЕНЦЕВА МОРЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЛАЧНОСТИ И КОККОЛИТОИДИЙНЫХ ЦВЕТЕНИЙ</b> Копелевич О. В., Вазюля С. В., Григорьев А. В., Храпко А. Н., Щербстов С. В., Салинг И. В.	445-453	18
<input type="checkbox"/>	<b>БИООПТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОД ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ БАЛТИЙСКОГО, НОРВЕЖСКОГО И БАРЕНЦЕВА МОРЕЙ ПО СУДОВЫМ И СПУТНИКОВЫМ ДАННЫМ ЛЕТОМ 2014-2016 ГГ</b> Глуховец Д. И., Копелевич О. В., Салинг И. В., Артемьев В. А., Паутова Л. А., Ланге Е. К., Кравчишина М. Д.	454-463	4
<b>МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>КОМПЛЕКС ОПТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ МОРСКОГО ФИТОПЛАНКТОНА</b> Конюхов И. В., Глуховец Д. И.	464-468	2
<b>МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>ИССЛЕДОВАНИЕ СКОРОСТЕЙ ПЕЛАГИЧЕСКОЙ СЕДИМЕНТАЦИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХАРАКТЕРИСТИК МАРГАНЦЕВЫХ МИКРОКОНКРЕЦИЙ</b> Свальнов В. Н., Ивлиев П. А., Алексева Т. Н.	469-484	1
<input type="checkbox"/>	<b>ПОДВОДНЫЙ СТОПЕВЬ В ГРАБЕНЕ БУССОЛЬ: ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ И ФОРМИРОВАНИЯ</b> Баранов Б. В., Лобковский Л. И., Дроздова К. А., Рукавишников Д. Д.	485-490	1
<input type="checkbox"/>	<b>ПАЛЕОТЕЧЕНИЯ В РАЙОНЕ РАЗЛОМА ЧАРЛИ-ГИББС В ПОСДНЕЧЕТВЕРТИННОЕ ВРЕМЯ</b> Баширова Л. Д., Дрохова Е. В., Сивков В. В., Андерсен Н., Кулешова Л. А., Матуль А. Г.	491-502	6
<b>ПРИБОРЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>АМПУЛИДНАЯ КАЛИБРОВКА СИГНАЛА ОБРАТНОГО АКУСТИЧЕСКОГО РАССЕЯНИЯ ДОННОГО АДСР ПО ДЛИННЫМ РЯДАМ ИЗМЕРЕНИЙ</b> Пиотух В. Б., Зацепин А. Г., Куклев С. Б.	503-513	3
<b>ИНФОРМАЦИЯ</b>			
<input type="checkbox"/>	<b>ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКЕ В 51-М РЕЙСЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО СУДНА "АКАДЕМИК ИОФЕ"</b> Клюзиткин А. А., Политова Н. В., Новигатский А. Н., Нвичкова Е. А., Саввичев А. С., Козина Н. В., Стародьмова Д. П., Тихонова А. В., Амбросимов А. К., Будько Д. Ф., Исаченко С. М., Булохов А. В.	514-516	15

