

ОКЕАНОЛОГИЯ


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

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

	<i>Название статьи</i>	<i>Стр.</i>	<i>Цит.</i>
ФИЗИКА МОРЯ			
<input type="checkbox"/>	ПРИБРЕЖЬЕ АГВЕЛЛИНГИ В ГЕЛЕНДЖИКСКОМ РАЙОНЕ ЧЕРНОГО МОРЯ: СВЯЗЬ С ВЕТРОВЫМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ И ТЕЧЕНИЕМ	521-530	25
<input type="checkbox"/>	Сильвестрова К. П., Зацепин А. Г., Мьсленков С. А.		
<input type="checkbox"/>	ОПУСКАНИЕ ВОД В ЭЖАНОВСКОМ СЛОЕ, ОБРАЗОВАННОМ ПРИБРЕЖЬЕМ ДАУНВЕЛЛИНГОВЫМ ТЕЧЕНИЕМ НАД НАКЛОННЫМ ДНОМ	531-537	27
<input type="checkbox"/>	Елкин Д. Н., Зацепин А. Г., Подьмов О. И., Островский А. Г.		
<input type="checkbox"/>	ГИДРОФИЗИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ВОД ФЕОДОСИЙСКОГО ЗАЛИВА В МАЕ 2015 Г	538-545	13
<input type="checkbox"/>	Ижицкий А. С., Завьялов П. О.		
<input type="checkbox"/>	ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ТУРБУЛЕНТНЫЙ ОБМЕН В ЧЕРНОМОРСКОМ ПИКНОКЛИНЕ И ЕГО СВЯЗЬ С ДИНАМИКОЙ ВОД	546-559	21
<input type="checkbox"/>	Подьмов О. И., Зацепин А. Г., Островский А. Г.		
<input type="checkbox"/>	СПОСОБ ОЦЕНКИ СОДЕРЖАНИЯ ПРИМЕСЕЙ В МОРСКИХ ВОДАХ С ПОМОЩЬЮ ОПЕРАТИВНОЙ СПЕКТРОФОТОМЕТРИИ	560-574	6
<input type="checkbox"/>	Ростовцева В. В., Коновалов Б. В., Гончаренко И. В., Хлебников Д. В.		
ХИМИЯ МОРЯ			
<input type="checkbox"/>	ПЕРЕНОС КОЛЛОИДНОЙ КОМПОНЕНТЫ РЕЧНОГО СТОКА ЧЕРЕЗ ЭСТУАРИИ	575-586	3
<input type="checkbox"/>	Лазарева Е. В., Гарфенова А. М., Демина Т. С., Романова Н. Д., Беляев Н. А., Романкевич Е. А.		
<input type="checkbox"/>	ОПРЕДЕЛЕНИЕ МОЛИБДЕНА, ВОЛЬФРАМА И ВАНАДИЯ В ВОДЕ АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА МЕТОДОМ ИСП-МС ПОСЛЕ КОНЦЕНТРИРОВАНИЯ ТВЕРДОФАЗНОЙ ЭКСТРАКЦИЕЙ С 8-ОКТИЛМОЛИНОМ	587-596	4
<input type="checkbox"/>	Римская-Корсакова М. Н., Бережная Е. Д., Дубинин А. В.		
МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ			
<input type="checkbox"/>	УСЛОВИЯ СРЕДЫ И БИОЛОГИЧЕСКОЕ СООБЩЕСТВО ГИПЕРТРИВНОГО ЭСТУАРИЯ РЕК ГЕНЖИНА И ТАЛОВКА (СЕВЕРО-ЗАПАДНАЯ КАМАТКА)	597-610	7
<input type="checkbox"/>	Коваль М. В., Горин С. Л., Романенко Ф. А., Лепская Е. В., Полякова А. А., Галямов Р. А., Есин Е. В.		
<input type="checkbox"/>	СУЩЕСТВУЕТ ЛИ СВЯЗЬ АБИССАЛЬНЫХ СКТЕРАКТИВНЫХ КОРАЛЛОВ С ОКЕАНСКИМ КОНВЕЙЕРОМ?	611-617	3
<input type="checkbox"/>	Келлер Н. Б., Оськина Н. С., Савилова Т. А.		
МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ			
<input type="checkbox"/>	БЛАГОРОДНЫЕ МЕТАЛЛЫ В ЖЕЛЕЗОМАНГАНЦЕВЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ МОРЕЙ: ИСТОЧНИКИ ПОСТУПЛЕНИЯ	618-627	4
<input type="checkbox"/>	Астахова Н. В.		
<input type="checkbox"/>	ОСАДКИ ЦУНАМИ 1983 И 1993 ГОДОВ НА ПОБЕРЕЖЬЕ ПРИМОРЬЯ	628-640	6
<input type="checkbox"/>	Ганзей Л. А., Разжигаева Н. Г., Нишимура Ю., Гребенникова Т. А., Горбунов А. О., Кайстренко В. М., Наумов Ю. А., Лебедев И. И.		
<input type="checkbox"/>	КРУПНЫЕ АККУМУЛЯТИВНЫЕ ФОРМЫ НА БЕРЕГАХ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ БАЛТИКИ	641-649	5
<input type="checkbox"/>	Баджкова Е. Н., Жиндарев Л. А., Лукьянова С. А., Соловьева Г. Д.		
<input type="checkbox"/>	ПРОЦЕССЫ СОВРЕМЕННОГО ПРЕОБРАЗОВАНИЯ МАТЕРИКОВОЙ ОКРАИНЫ ЧЕРНОГО МОРЯ ВЕЛВИИ ПОСЕЛКА ДРЯБГА	650-654	1
<input type="checkbox"/>	Евсиков Ю. Д., Руднев В. И.		
МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ ИССЛЕДОВАНИЙ			
<input type="checkbox"/>	КАРТИРОВАНИЕ ЗВУКОРАССЕИВАЮЩИХ ОБЪЕКТОВ В СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ БАРЕНЦЕВА МОРЯ И ИХ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ	655-662	10
<input type="checkbox"/>	Соколов С. Ю., Мроз Е. А., Абрамова А. С., Зарайская Ю. А., Дроболкбова К. О.		

<input type="checkbox"/>	ЛАЗЕРНЫЙ ИЗМЕРИТЕЛЬ ВАРИАЦИЙ ДАВЛЕНИЯ ГИДРОСФЕРЫ С МЕХАНИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ КОМПЕНСАЦИИ ТЕМПЕРАТУРНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ	663-	6
	Долгих С. Г., Будрин С. С., Плотников А. А.	666	

МЕТОДЫ И ПРИБОРЫ ИССЛЕДОВАНИЙ -

<input type="checkbox"/>	ВОЛНОВЕРНЫЙ БУЙ "ЦОРИМ" С ИНЕРЦИАЛЬНЫМ МИКРОМЕХАНИЧЕСКИМ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ МОДУЛЕМ	667-	
	Грязин Д. Г., Старосельцев Л. П., Белова О. О., Глеб К. А.	674	