

ФИЗИКА МОРЯ	
<b>ЛИНЕЙНЫЕ ТРЕНДЫ В ПОЛЕ ДРЕЙФА ЛЕДЯНОГО ПОКРОВА В СЕВЕРНОМ ЛЕДОВИТОМ ОКЕАНЕ</b>	341-349
<i>Липатов М.А., Волков В.А., Май Р.И.</i>	
<b>МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ПОВЕРХНОСТИ МОРЯ В СЕВЕРНОЙ АТЛАНТИКЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СРЕДСТВ СУДОВОЙ НАВИГАЦИИ</b>	350-352
<i>Ивонин Д.В., Гавриков А.В., Шармар В.Д., Салаватова Л.И., Тилинина Н.Д., Гулев С.К.</i>	
<b>ОБ УСТОЙЧИВОСТИ ЛОФОТЕНСКОГО ВИХРЯ НОРВЕЖСКОГО МОРЯ</b>	353-365
<i>Сантьева Е.К., Башмачников И.Л., Соколовский М.А.</i>	
<b>ЭВОЛЮЦИЯ ТЕРМОХАЛИННОЙ СТРАТИФИКАЦИИ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ЯПОНСКОГО МОРЯ: СИНОПТИЧЕСКАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ И ВНУТРИГОДОВЫЕ КОЛЕБАНИЯ</b>	366-376
<i>Трусенкова О.О., Островский А.Г., Лазарюк А.Ю., Лобанов В.Б.</i>	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ВОДООБМЕНА В КЕРЧЕНСКОМ ПРОЛИВЕ ПО ИСТОРИЧЕСКИМ ДАННЫМ И ДАННЫМ КОНТАКТНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ 2019 Г.</b>	377-386
<i>Завьялов И.Б., Осадчиев А.А., Завьялов П.О., Кременецкий В.В., Гончаренко И.В.</i>	
ХИМИЯ МОРЯ	
<b>ВЛИЯНИЕ РЕЧНОГО СТОКА НА ГИДРОХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОД УДСКОЙ ГУБЫ И ЗАЛИВА НИКОЛАЯ (ОХОТСКОЕ МОРЕ) В ЛЕТНИЙ СЕЗОН</b>	387-400
<i>Семкин П.Ю., Тищенко П.Я., Павлова Г.Ю., Сагалаев С.Г., Тищенко П.П., Ходоренко Н.Д., Шкирникова Е.М., Швецова М.Г.</i>	
<b>СЕРОВОДОРОДНОЕ ЗАРАЖЕНИЕ ПРИБРЕЖНЫХ ОЗЕР НА РАЗНЫХ СТАДИЯХ ИЗОЛЯЦИИ ОТ БЕЛОГО МОРЯ</b>	401-412
<i>Лосюк Г.Н., Кокрятская Н.М., Краснова Е.Д.</i>	
МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ	
<b>ЛАТЕРАЛЬНЫЕ ПОТОКИ ФИТОПЛАНКТОНА В ГУБАХ КАРЕЛЬСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ</b>	413-422
<i>Митяев М.В., Герасимова М.В., Дружкова Е.И.</i>	
<b>БЕНТОСНЫЕ ФОРАМИНИФЕРЫ МОРЯ ЛАПТЕВЫХ И ИХ СВЯЗЬ С ГИДРОЛОГИЧЕСКИМИ УСЛОВИЯМИ МОРЯ</b>	423-432
<i>Хусид Т.А., Либина Н.В., Доманов М.М.</i>	
<b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАЙОНОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ПЛАНТАЦИЙ МАРИКУЛЬТРЫ НА ОСНОВЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ГИДРОДИНАМИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ</b>	433-443
<i>Катрасов С.В., Бугаец А.Н., Жариков В.В., Ганзей К.С., Гончуков Л.В., Соколов О.В., Лебедев А.М., Пшеничникова Н.Ф., Краснопеев С.М.</i>	
МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ	
<b>ЭЛЕМЕНТЫ ГРУППЫ ПЛАТИНЫ В ЖЕЛЕЗОМАРГАНЦЕВЫХ КОРКАХ АТЛАНТИЧЕСКОГО ОКЕАНА: ФОРМЫ И ИСТОЧНИКИ ВЕЩЕСТВА</b>	444-458
<i>Бережная Е.Д., Дубинин А.В., Михайлик Е.В.</i>	
<b>НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРИРОДУ КИПРСКОЙ ДУГИ И СИНАЙСКОЙ ПЛИТЫ ПО ДАННЫМ ГЛУБИННОГО СЕЙСМИЧЕСКОГО ЗОНДИРОВАНИЯ АН СССР</b>	459-478
<i>Ильинский Д.А., Ганжа О.Ю., Рогинский К.А.</i>	
ПРИБОРЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	
<b>ПРОГРАММНОЕ КОМПЛЕКСИРОВАНИЕ ДАННЫХ СИНХРОННОЙ ВИДЕОСЪЕМКИ И ГИДРОЛОКАЦИОННОГО ОБЗОРА ПОВЕРХНОСТИ ДНА</b>	479-490
<i>Анисимов И.М., Тронза С.Н.</i>	
<b>ВОДОЛАЗНЫЕ МЕТОДЫ ОКЕАНОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ</b>	491-497
<i>Яхонтов Б.О.</i>	
ИНФОРМАЦИЯ	
<b>КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В МОРЯХ ЗАПАДНОЙ АРКТИКИ В 49-М РЕЙСЕ НИС "АКАДЕМИК НИКОЛАЙ СТРАХОВ" В 2020 ГОДУ</b>	498-500
<i>Никифоров С.Л., Сорохтин Н.О., Ананьев Р.А., Дмитриевский Н.Н., Мороз Е.А.</i>	

**ХРОНИКА**

**К 90-ЛЕТИЮ МИХАИЛА НИКОЛАЕВИЧА КОШЛЯКОВА**

501-502

**ОЛЕГ ВИКТОРОВИЧ КОПЕЛЕВИЧ (14.07.1940 Г.–28.12.2020 Г.)**

503-504