

ОКЕАНОЛОГИЯ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Москва)

Том: 57 Номер: 1 Год: 2017

ФИЗИКА МОРЯ

- О ВЕТРОВОМ МЕХАНИЗМЕ ТРАНСФОРМАЦИИ ЛИНЗЫ
ОПРЕСНЕННЫХ РЕЧНЫМ СТОКОМ ВОД В КАРСКОМ МОРЕ** 5-12
*Зацепин А.Г., Завьялов П.О., Баранов В.И., Кременецкий В.В., Недоспасов А.А.,
Поярков С.Г., Очередник В.В.*
- ВНУТРЕННИЙ ПРИЛИВ В ПРОЛИВЕ КАРСКИЕ ВОРОТА** 13-24
Морозов Е.Г., Козлов И.Е., Щука С.А., Фрей Д.И.

ХИМИЯ МОРЯ

- ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ МАТЕРИКОВОГО СТОКА ПО
АКВАТОРИИ КАРСКОГО МОРЯ** 25-37
Полухин А.А., Маккавеев П.Н.
- ИЗОТОПНЫЕ (δD , $\delta^{18}O$) ПАРАМЕТРЫ И ИСТОЧНИКИ ОПРЕСНЕННЫХ
ВОД КАРСКОГО МОРЯ** 38-48
Дубинина Е.О., Коссова С.А., Мирошников А.Ю., Фяйзуллина Р.В.
- ФЛУОРЕСЦЕНЦИЯ РАСТВОРЕННОГО ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА
КАК МАРКЕР РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПРЕСНЫХ ВОД В КАРСКОМ МОРЕ
И ЗАЛИВАХ АРХИПЕЛАГА НОВАЯ ЗЕМЛЯ** 49-56
Дроздова А.Н., Пацаева С.В., Хунджуга Д.А.
- ГИДРОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ АКВАТОРИИ КАРСКОГО МОРЯ
ЛЕТОМ 2015 Г** 57-66
*Маккавеев П.Н., Полухин А.А., Костылева А.В., Проценко Е.А., Степанова С.В.,
Якубов Ш.Х.*
- ГИДРОХИМИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ВОД В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ МОРЯ
ЛАПТЕВЫХ ОСЕНЬЮ 2015 Г** 67-74
Степанова С.В., Полухин А.А., Костылева А.В.
- ОСОБЕННОСТИ ГИДРОФИЗИЧЕСКОГО И ГИДРОХИМИЧЕСКОГО
РЕЖИМОВ ЗАЛИВА БЛАГОПОЛУЧИЯ (НОВАЯ ЗЕМЛЯ)** 75-85
Степанова С.В., Недоспасов А.А.

МОРСКАЯ БИОЛОГИЯ

- СТРУКТУРА СООБЩЕСТВ ФИТОПЛАНКТОНА В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ
МОРЯ ЛАПТЕВЫХ** 86-102
*Суханова И.Н., Флинт М.В., Георгиева Е.Ю., Ланге Е.К., Кравчишина М.Д.,
Демидов А.Б., Недоспасов А.А., Полухин А.А.*
- СЕЗОННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПЕРВИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ
ФИТОПЛАНКТОНА КАРСКОГО МОРЯ ПО СПУТНИКОВЫМ ДАННЫМ** 103-117
Демидов А.Б., Шеберстов С.В., Гагарин В.И., Хлебонашев П.В.
- ВИРИО- И БАКТЕРИОПЛАНКТОН В ЭСТУАРНОЙ ЗОНЕ РЕКИ ОБЬ И
ПРИЛЕГАЮЩИХ РАЙОНАХ ШЕЛЬФА КАРСКОГО МОРЯ** 118-127
Копылов А.И., Сажин А.Ф., Заботкина Е.А., Романенко А.В., Романова Н.Д.
- ОСОБЕННОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ БАКТЕРИОПЛАНКТОНА С
АКТИВНЫМ МЕТАБОЛИЗМОМ В ВОДАХ ЖЕЛОБА СВЯТОЙ АННЫ
(КАРСКОЕ МОРЕ) ОСЕНЬЮ 2011 Г** 128-136
Мошарова И.В., Мошаров С.А., Ильинский В.В.
- ПИТАНИЕ, ПРОДУКЦИЯ ЯИЦ И ДЫХАНИЕ КРЫЛОНОГИХ
МОЛЛЮСКОВ LIMASINA В АРКТИЧЕСКИХ МОРЯХ** 137-145
Пастернак А.Ф., Дриц А.В., Флинт М.В.
- МЕЙОБЕНТОС И СООБЩЕСТВО НЕМАТОД ЕНИСЕЙСКОГО ЗАЛИВА И
ПРИЛЕГАЮЩЕГО ШЕЛЬФА КАРСКОГО МОРЯ** 146-159
Портнова Д.А., Гарлицкая Л.А., Удалов А.А., Кондарь Д.В.
- ДОННАЯ ФАУНА ЗАЛИВА ЦИВОЛЬКИ (АРХИПЕЛАГ НОВАЯ ЗЕМЛЯ,
КАРСКОЕ МОРЕ)** 160-170
Чава А.И., Удалов А.А., Веденин А.А., Симаков М.И., Щука С.А., Мокиевский В.О.

**КОЛИЧЕСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МЕЙОБЕНТОСА В
БАЙДАРАЦКОЙ ГУБЕ (КАРСКОЕ МОРЕ)**

*Удалов А.А., Кондарь Д.В., Милютин М.А., Милютин Д.М., Сапожников Ф.В.,
Мокиевский В.О.*

171-182

МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

**ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ КОНЦЕНТРАЦИЙ
ХЛОРОФИЛЛА “А”, РАСТВОРЕННОГО ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА И
ВЗВЕСИ В ПОВЕРХНОСТНОМ СЛОЕ КАРСКОГО МОРЯ В СЕНТЯБРЕ
2011 Г. ПО ЛИДАРНЫМ ДАННЫМ**

183-193

*Пелевин В.В., Завьялов П.О., Беляев Н.А., Коновалов Б.В., Кравчишина М.Д.,
Мошаров С.А.*

**АУТИГЕННЫЙ МГ-КАЛЬЦИТ НА МЕТАНОВОМ ПОЛИГОНЕ В МОРЕ
ЛАПТЕВЫХ**

194-213

Кравчишина М.Д., Леин А.Ю., Саввичев А.С., Рейхард Л.Е., Дара О.М., Флинт М.В.

**ЛИТОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ТИПИЗАЦИЯ ПОВЕРХНОСТНОГО
СЛОЯ ДОННЫХ ОСАДКОВ КАРСКОГО МОРЯ**

214-226

Русаков В.Ю., Кузьмина Т.Г., Левитан М.А., Торопченкова Е.С., Жилкина А.В.

**РАДИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НА СЕВЕРЕ АРХИПЕЛАГА
НОВАЯ ЗЕМЛЯ**

227-237

*Мирошников А.Ю., Лаверов Н.П., Чернов Р.А., Кудиков А.В., Усачева А.А.,
Семенов И.Н., Алиев Р.А., Асадулин Э.Э., Гаврило М.В.*

**МИНЕРАЛЬНЫЙ СОСТАВ ПОЧВ И ДОННЫХ ОСАДКОВ ЗАЛИВОВ
АРХИПЕЛАГА НОВАЯ ЗЕМЛЯ**

238-245

*Крупская В.В., Мирошников А.Ю., Доржиева О.В., Закусин С.В., Семенов И.Н.,
Усачева А.А.*

ИНФОРМАЦИЯ

ПЛАНКТОННОЕ СООБЩЕСТВО КАРСКОГО МОРЯ РАННЕЙ ВЕСНОЙ

*Сажин А.Ф., Мошаров С.А., Романова Н.Д., Беляев Н.А., Хлебопашев П.В., Павлова
М.А., Дружкова Е.И., Флинт М.В., Копылов А.И., Заботкина Е.А., Ишчулов Д.Г.,
Макаревич П.Р., Пастернак А.Ф., Маккавеев П.Н., Дроздова А.Н.*

246-248