

**ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕЖИМ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ АСИМПТОТИЧЕСКОЙ ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ  
ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ЗНАЧЕНИЙ К ПРОГНОЗИРОВАНИЮ РИСКА  
ВОЗНИКНОВЕНИЯ БОЛЬШИХ ПАВОДКОВ НА НИЖНЕМ АМУРЕ** 243-250  
*Махинов А.Н., Косыгин В.Ю., Ахтямов М.Х., Катин В.Д.*

**ОСОБЕННОСТИ ГИДРОЛОГО-МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК  
РУКАВОВ ДЕЛЬТЫ ДУНАЯ В ЗОНЕ ПОДПОРА** 251-258  
*Михайлова М.В., Исупова М.В., Морозов В.Н.*

**СТРУКТУРНЫЕ УРОВНИ И МОРФОДИНАМИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ  
РУСЛОВЫХ РАЗВЕТВЛЕНИЙ** 259-271  
*Чалов Р.С., Чалов С.Р.*

**ГИДРОФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ**

**ОЦЕНКА АНИЗОТРОПИИ ПРОНИЦАЕМОСТИ И СКИН-ЭФФЕКТА ПО ДАННЫМ  
ЭКСПРЕСС-ОТКАЧЕК ИЗ НЕСОВЕРШЕННЫХ СКВАЖИН** 272-280  
*Морозов П.Е.*

**ГИДРОХИМИЯ, ГИДРОБИОЛОГИЯ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ**

**УГЛЕВОДОРОДЫ НА ГЕОХИМИЧЕСКОМ БАРЬЕРЕ СЕВЕРНАЯ ДВИНА –  
БЕЛОЕ МОРЕ** 281-290  
*Немировская И.А., Коченкова А.И., Храмцова А.В.*

**О ХИМИЧЕСКОМ СОСТАВЕ ВОДЫ В МАЛЫХ ПРИТОКАХ И ПРИБРЕЖНОЙ  
ЗОНЕ ОЗЕРА БАЙКАЛ В ПЕРИОД ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КРИЗИСА** 291-301  
*Тахтеев В.В., Хадеева Е.Р., Еропова И.О., Лопатовская О.Г.*

**СИСТЕМА ОЦЕНКИ И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ БИОПРОДУКТИВНОСТИ  
ЭКОСИСТЕМ ОЗЕРНОГО ТИПА** 302-311  
*Бульон В.В.*

**СОПОСТАВЛЕНИЕ ГИДРОГЕОХИМИЧЕСКИХ И ГЕОДИНАМИЧЕСКИХ  
УСЛОВИЙ ГЛУБОКИХ ГОРИЗОНТОВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ЗАПАДНО-  
СИБИРСКОГО МЕГАБАССЕЙНА** 312-321  
*Курчиков А.Р., Плавник А.Г., Ицкович М.В.*

**ДИНАМИКА ГИПОКСИЙНЫХ ЗОН В БАЛТИЙСКОМ МОРЕ НА РУБЕЖЕ XX И  
XXI ВЕКОВ** 322-329  
*Литина Е.Н., Захарчук Е.А., Тихонова Н.А.*

**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ БИОМАРКЕРОВ ПЕЧЕНИ МОРСКОГО ЕРША  
SCORPAENA PORCUS LINNAEUS, 1758 ИЗ СЕВАСТОПОЛЬСКИХ АКВАТОРИЙ  
(ЧЕРНОЕ МОРЕ) С РАЗНЫМ УРОВНЕМ ЗАГРЯЗНЕНИЯ** 330-335  
*Чеснокова И.И., Сигачева Т.Б., Скуратовская Е.Н.*

**ПРОСТРАНСТВЕННО-ВРЕМЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ СОДЕРЖАНИЯ  
РАСТВОРЕННЫХ ФОРМ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ВОДАХ РЕКИ АМУР** 336-347  
*Шестеркина Н.М., Шестеркин В.П., Таловская В.С., Ри Т.Д.*

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ**

**МОДЕЛИРОВАНИЕ ОПТИМАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ ЭКОЛОГО-СОЦИО-  
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИСТЕМОЙ ВОДОЕМ–ВОДОСБОР НА ПРИМЕРЕ  
БЕЛОМОРЬЯ** 348-357  
*Меншуткин В.В., Филатов Н.Н.*

**РЕЦЕНЗИИ**

**РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ В. Л. ЗЛОБИНОЙ, Ю. А. МЕДОВАРА, И. О.  
ЮШМАНОВА “ТРАНСФОРМАЦИЯ СОСТАВА И СВОЙСТВ ПОДЗЕМНЫХ ВОД  
ПРИ ИЗМЕНЕНИЯХ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ”** 358-360  
*Баренбаум А.А.*