

БИОЛОГИЯ ВНУТРЕННИХ ВОД

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Борок)

Номер: 2 Год: 2016

БИОЛОГИЯ, МОРФОЛОГИЯ И СИСТЕМАТИКА ГИДРОБИОНТОВ

- К СИСТЕМАТИКЕ И ЭВОЛЮЦИИ СЕКЦИЙ ПОДРОДА *KRONF. EX RIEDL* А. KRASNOVA ГИДРОФИЛЬНОГО РОДА ТУРНА L. (ТУРНАСЕАЕ) В ЕВРАЗИИ** 5-10
Краснова А.Н.

ФИТОПЛАНКТОН, ФИТОБЕНТОС, ФИТОПЕРИФИТОН

- ФОТОСИНТЕТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ФИТОПЛАНКТОНА ВОДОХРАНИЛИЩ Р. ВОЛГИ** 11-20
Минеева Н.М., Корнева Л.Г., Соловьева В.В.

- К ЭКОЛОГИИ И МОРФОЛОГИИ *THALASSIOSIRA INCERTA MAKAROVA* (*BACILLARIOPHYTA*)** 21-29
Охалкин А.Г., Генкал С.И., Воденеева Е.Л., Шарагина Е.М., Бондарев О.О.

- ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ИНТЕНСИВНОСТИ БИОЛЮМИНЕСЦЕНЦИИ В ПРИБРЕЖНЫХ ВОДАХ ПОЛУОСТРОВА КРЫМ В ВЕСЕННИЙ ПЕРИОД** 30-36
Мельникова Е.Б.

ЗООПЛАНКТОН, ЗООБЕНТОС, ЗООПЕРИФИТОН

- ИЗМЕНЕНИЕ ОСЕННЕГО ЗООПЛАНКТОНА ПЕЛАГИАЛИ ОЗЕРА СЕВАН (АРМЕНИЯ) ПРИ УВЕЛИЧЕНИИ ЧИСЛЕННОСТИ РЫБ** 37-44
Крылов А.В., Айрапетян А.О., Болотов С.Э., Герасимов Ю.В., Малин М.И., Косолапов Д.Б., Овсепян А.А.

- ФАУНА И ТИПЫ СООБЩЕСТВ МАКРОЗООБЕНТОСА МЯГКИХ ГРУНТОВ ВОДОТОКОВ ГОРНЫХ РАЙОНОВ ВОСТОЧНОГО ПРИЧЕРНОМОРЬЯ** 45-55
Палатов Д.М., Чертопруд М.В., Фролов А.А.

- МАКРОЗООБЕНТОС ГИЛЕВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА И ПРИМЫКАЮЩИХ К НЕМУ УЧАСТКОВ РЕКИ АЛЕЙ (АЛТАЙСКИЙ КРАЙ)** 56-62
Безматерных Д.М., Крылова Е.Н.

ИХТИОЛОГИЯ

- ПЕРВЫЕ СВЕДЕНИЯ О ЕСТЕСТВЕННОМ НЕРЕСТЕ ПЕЛЯДИ (*COREGONUS PELED*(*GMELIN, 1789*)) В СРЕДНЕМ УЧАСТКЕ КРАСНОЯРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА** 63-67
Будин Ю.В., Вышегородцев А.А., Заделёнов В.А., Белов М.А.

- ВЛИЯНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ НА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ СПЕРМАТОЗОИДОВ СИГОВЫХ РЫБ *COREGONIDAE* ОБЬ-ИРТЫШСКОГО БАССЕЙНА** 68-73
Смешливая Н.В., Семенченко С.М.

ПАРАЗИТОЛОГИЯ ГИДРОБИОНТОВ

- РОЛЬ БИТИНИИД (*GASTROPODA: VITHYNIIDAE*) КАК ХОЗЯЕВ ТРЕМАТОД СЕМЕЙСТВА *NOTOCOTYLIDAE* В ЭКОСИСТЕМАХ РАЗНЫХ ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОН ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ РАВНИНЫ** 74-81
Сербина Е.А.

- АКТИВНОСТЬ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫХ ФЕРМЕНТОВ КАК ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ ФАКТОР В РАСПРЕДЕЛЕНИИ *TETRAVOTHRIS EROSTRIS* (*LOENNINGER*) (*CESTODA: TETRAVOTHRIDAE*) В КИШЕЧНИКЕ СЕРЕБРИСТОЙ ЧАЙКИ *LARUS ARGENTATUS* *PONTOPPIDAE*** 82-88
Куклина М.М., Куклин В.В.

ВОДНАЯ ТОКСИКОЛОГИЯ

- СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ МЕТОДАМИ БИОТЕСТИРОВАНИЯ** 89-93
Евсюнина Е.В., Таран Д.О., Стом Д.И., Саксонов М.Н., Балаян А.Э., Кириллова М.А., Есимбекова Е.Н., Кратасюк В.А.

МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

- МЕТОДЫ СРАВНИТЕЛЬНОЙ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ КЛАСТЕРНОГО АНАЛИЗА СТРУКТУРЫ ГИДРОБИОЦЕНОЗОВ (НА ПРИМЕРЕ ЗООПЛАНКТОНА РЕКИ ЛИНДА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ)** 94-103
Якимов В.Н., Шурганова Г.В., Черепенников В.В., Кудрин И.А., Ильин М.Ю.

- МЕТОД ПОЛИГОННОГО ИССЛЕДОВАНИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МЕЙОБЕНТОСА В ЛИТОРАЛИ ЛАДОЖСКОГО ОЗЕРА (НА ПРИМЕРЕ СЕВЕРНОГО ШХЕРНОГО РАЙОНА)** 104-112
Дудакова Д.С.