

БИОЛОГИЯ ВНУТРЕННИХ ВОД

Российская академия наук
Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН
(Москва)

Номер: 3 Год: 2021

ВОДНАЯ ФЛОРА И ФАУНА

- ДИАТОМОВЫЕ ВОДОРΟΣЛИ (BACILLARIOPHYTA) НАСКАЛЬНЫХ ВАНН ОСТРОВОВ И ПОБЕРЕЖЬЯ КАНДАЛАКШСКОГО ЗАЛИВА БЕЛОГО МОРЯ** 219-225
Генкал С. И., Вехов Н. В.

БИОЛОГИЯ, МОРФОЛОГИЯ И СИСТЕМАТИКА ГИДРОБИОНТОВ

- ДВА НОВЫХ ДЛЯ НАУКИ ВИДА НЕМАТОД ИЗ РОДА *DARTONEMA* (NEMATODA, MONHYSTERIDA) ИЗ ИСКУССТВЕННЫХ ВОДОЕМОВ ВО ВЬЕТНАМЕ** 226-234
Гагарин В. Г.

- ИЗМЕНЧИВОСТЬ КАРИОФОНДОВ *CHIRONOMUS PLUMOSUS* (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) ИЗ РЫБИНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА В ПЕРИОД ЛОКАЛЬНОГО ПОТЕПЛЕНИЯ КЛИМАТА** 235-241
Большаков В. В.

- ТАКСОНОМИЧЕСКИЙ СОСТАВ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЧУЖЕРОДНЫХ КОЛЬЧУЖНЫХ СОМОВ (SILURIFORMES: LORICARIIDAE) В ЮЖНОМ ВЬЕТНАМЕ** 242
Столбунов И. А., Зьен Чан Дык, Карабанов Д. П.

ВОДНАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ

- ИЗМЕНЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ И АКТИВНОСТИ МИКРОБОЦЕНОЗОВ В ЗОНЕ ВЛИЯНИЯ КРУПНОГО ОПОЛЗНЯ НА БУРЕЙСКОМ ВОДОХРАНИЛИЩЕ** 243-252
Кондратьева Л. М., Литвиненко З. Н., Андреева Д. В., Башкурова А. С.

ЗООПЛАНКТОН, ЗООБЕНТОС, ЗООПЕРИФИТОН

- КОЛОНИАЛЬНЫЕ БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ В ЗООПЕРИФИТОНЕ ВОДОЕМА-ОХЛАДИТЕЛЯ ТЭЦ (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ)** 253-260
Герасимова А. А., Герасимов А. Г., Шарапова Т. А.

ИХТИОЛОГИЯ

- ВИДОВОЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ИХТИОФАУНЫ БАССЕЙНА Р. ПЕЧОРЫ** 261-270
Новосёлов А. П.

ПАРАЗИТОЛОГИЯ ГИДРОБИОНТОВ

- ПРЕСНОВОДНЫЕ ТРЕМАТОДЫ РОДА *SANGUINICOLA* (DIGenea: APOROCOTYLIDAE) В ЕВРОПЕ: РАСПРОСТРАНЕНИЕ, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО ХОЗЯЕВАМ, ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАРАЖЕННОСТИ РЫБ И МОЛЛЮСКОВ (ОБЗОР)** 271-285
Жохов А. Е., Пугачева М. Н., Поддубная Л. Г.

- ЖИЗНЕННЫЙ ЦИКЛ ПАРАЗИТА АМФИБИЙ НЕМАТОДЫ *COSMOCERCA ORNATA* (NEMATODA: COSMOCERCIDAE)** 286-301
Кириллова Н. Ю., Кириллов А. А.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ И БИОХИМИЯ ГИДРОБИОНТОВ

- ОТДАЛЕННЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ДЕЙСТВИЯ МЕДИ И ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ НА РАЗМЕРНО-МАССОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ И АКТИВНОСТЬ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫХ ГЛИКОЗИДАЗ У СЕГОЛЕТКОВ ПЛОТВЫ *RUTILUS RUTILUS*** 302-310
Голованова И. Л., Филиппов А. А., Чеботарева Ю. В., Крылов В. В.

МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

- ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ИНТЕГРАЛЬНОГО ИНДЕКСА ДЛЯ ОЦЕНКИ ДЕСТАБИЛИЗАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В ИММУННОЙ СИСТЕМЕ РЫБ** 311-320
Микряков В. Р., Терещенко В. Г., Микряков Д. В.