

Вопросы ихтиологии 2015 N 2

МАТЕРИАЛЫ К РЕВИЗИИ

ПОДРОДА *TRACHINOSTOMIAS* (MELANOSTOMIIDAE: *PHOTONECTES*). МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ *P. MARGARITA* С ОПИСАНИЕМ ДВУХ НОВЫХ ВИДОВ 131

Прокофьев А.М.

ПЕРЕОПИСАНИЕ КОЛЮЧЕГО КРУГЛОПЁРА АНДРИЯШЕВА *EUMICROTREMUS ANDRIASHEVI* С ВЫДЕЛЕНИЕМ НОВОГО ПОДВИДА *E. ANDRIASHEVI ACULEATUS* SSP. N. (CYCLOPTERIDAE) 139

Воскобойникова О.С., Назаркин М.В.

МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГИИ НЕПАРАЗИТИЧЕСКОЙ РЕЗИДЕНТНОЙ ФОРМЫ МИНОГИ РОДА *LETHENTERON* (PETROMYZONTIDAE) БАССЕЙНА РЕКИ АНГАРА 146

Лошакова Ю.В., Книжкин И.Б.

НОВЫЕ И РЕДКИЕ ДЛЯ ЗАЛИВА ПЕТРА ВЕЛИКОГО И ВОД РЕСПУБЛИКИ КОРЕЯ (ЯПОНСКОЕ МОРЕ) ВИДЫ РЫБ 156

Калчугин П.В., Соломатов С.Ф., Джин-Хо Пак

АВТОРСТВО, ДАТЫ ПУБЛИКАЦИЙ И ПРЕИМУЩЕСТВЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАЗВАНИЙ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ РОДА *EUCINOSTOMUS* BAIRD ET GIRARD, 1855 (PERCIFORMES: GERREIDAE) 164

Де Ла Круз-Агуэро Х.

ИХТИОФАУНА ЧУКОТСКОГО МОРЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ЕЁ ПРОМЫСЛОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ 165

Датский А.В.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АНТАРКТИЧЕСКОГО КЛЫКАЧА *DISSOSTICHUS MAWSONI* В МОРЕ УЭДДЕЛЛА 166

Петров А.Ф., Гордеев И.И.

ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ ИКРИНОК И ЛИЧИНОК МАССОВЫХ ВИДОВ РЫБ СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ ЦЕНТРАЛЬНО-ВОСТОЧНОЙ АТЛАНТИКИ 173

Архипов А.Г.

РУЧЬЕВАЯ МАЛЬМА *SALVELINUS MALMA* ПОЛУОСТРОВА КАМЧАТКА 180

Есин Е.В.

СОСТОЯНИЕ ГОНАД, ПОДВИЖНОСТЬ СПЕРМАТОЗОИДОВ И НАЧАЛЬНЫЕ СТАДИИ ЭМБРИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ *UPENEUS TRAGULA* (MULLIDAE) 196

Емельянова Н.Г., Павлов Д.А., Льюнг Тхи Бик Тхуан, Во Тхи Ха

ЗНАЧЕНИЯ PH И АКТИВНОСТЬ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНЫХ ФЕРМЕНТОВ В ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОМ ТРАКТЕ РЫБ ОЗЕРА ЧАНЫ (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ) 207

Соловьев М.М., Кашинская Е.Н., Извекова Г.И., Глухов В.В.

МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕСТРОЙКА ОСМОРЕГУЛЯТОРНОЙ СИСТЕМЫ СЕВРЮГИ *ACIPENSER STELLATUS* (ACIPENSERIDAE) ПРИ ПЕРЕХОДЕ ОТ ГИПЕРОСМОТИЧЕСКОЙ РЕГУЛЯЦИИ К ГИПООСМОТИЧЕСКОЙ 215

Краюшкина Л.С., Семенова О.Г., Вьюшина А.В., Герасимов А.А.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

ПЕРВАЯ НАХОДКА ГИГАНТСКОГО КУБОГЛАВА *CUBICEPS PARADOXUS* (NOMEIDAE) В АТЛАНТИЧЕСКОМ ОКЕАНЕ (ПОБЕРЕЖЬЕ МАВРИТАНИИ) 216

Кукуев Е.И., Гулюгин С.Ю.

НАХОЖДЕНИЕ *GRAMMATONOTUS AMBIORTUS* (CALLANTHIDAE) И *SANTHAPHRITIS OZAWAI* (PERCORPIDAE) В ВОДАХ ВОСТОЧНОЙ МИКРОНЕЗИИ 221

Прокофьев А.М.

К БИОЛОГИИ УКЛЕЙКИ *ALBURNUS ALBURNUS* (CYPRINIDAE) РЕКИ ИНЯ (ЮГ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ) 225

Интересова Е.А., Хакимов Р.М.

ИНТЕРСЕКСУАЛЬНАЯ ОСОБЬ РОТАНА-ГОЛОВЕШКИ *PERCCOTTUS GLENNI* (ODONTOBUTIDAE) 228

Кириленко Е.В., Шемонаев Е.В.

НОВЫЕ НАХОДКИ РОТАНА-ГОЛОВЕШКИ <i>PERCCOTTUS GLENII</i>(ODONTOBUTIDAE) В ВОДОЁМАХ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ	233
<i>Горлачева Е.П., Горлачев В.П.</i>	
ГИСТОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЖАБЕРНОГО ЭПИТЕЛИЯ КАЛУГИ <i>ACIPENSER DAURICUS</i> И АМУРСКОГО ОСЕТРА <i>ACIPENSER SCHRENCKII</i>(ACIPENSERIDAE) ИЗ УСТЬЯ АМУРА	236
<i>Кошелев В.Н., Седова М.А.</i>	
ИЗМЕНЕНИЯ МОРФОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАРПА <i>CYPRINUS CARPIO</i> ПРИ ДЕФИЦИТЕ ПИТАНИЯ В УСЛОВИЯХ АКВАКУЛЬТУРЫ	241
<i>Пронина Г.И., Ревякин А.О.</i>	
РЕЦЕНЗИИ	
РЕЦЕНЗИЯ НА КНИГУ Н.В. ПАРИНА[†], С.А. ЕВСЕЕНКО, Е.Д. ВАСИЛЬЕВОЙ “РЫБЫ МОРЕЙ РОССИИ: АННОТИРОВАННЫЙ КАТАЛОГ”. М.: Т-ВО НАУЧ. ИЗДАНИЙ КМК, 2014, 733 С	246