

ВОПРОСЫ ИХТИОЛОГИИ

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

Том: 57 Номер: 4 Год: 2017

МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ВИСЦЕРАЛЬНОГО АППАРАТА СЕРЕБРЯНОЙ АРАВАНЫ <i>OSTEOGLOSSUM VICIRRHOSUM</i> (OSTEOGLOSSIDAE)	379-392
<i>Громова Е.С., Дзержинский Ф.Я., Махотин В.В.</i>	
МЕСТО ГЕНЕРАЛИЗОВАННОЙ ФОРМЫ В СТРУКТУРЕ ФЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ КРУПНЫХ АФРИКАНСКИХ УСАЧЕЙ КОМПЛЕКСА <i>BARBUS INTERMEDIUS</i>. МЕТОД КОРРЕЛЯЦИОННЫХ ПЛЕЯД	393-404
<i>Мироновский А.Н.</i>	
РАЗВИТИЕ ОСЕВОГО СКЕЛЕТА И СКЕЛЕТА ПАРНЫХ И НЕПАРНЫХ ПЛАВНИКОВ У ТРЁХ ВИДОВ БЕЛЬДЮГОВЫХ ПАТАГОНИИ	405
<i>Марцинкевичус М., Гостоний А.Э.</i>	
МИКРОСТРУКТУРНАЯ МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ТУЛОВИЩНЫХ ЧЕШУЙ У ШЕСТИ ИРАНСКИХ ЭНДЕМИЧНЫХ ВИДОВ АФАНИУСОВ <i>ARHANIUS</i> (CYPRINODONTIDAE): ИХ ТАКСОНОМИЧЕСКОЕ И ЭВОЛЮЦИОННОЕ ЗНАЧЕНИЕ	406
<i>Теймори А., Мотамеди М., Минизадех Н.</i>	
НОВАЯ НАХОДКА ТУРКЕСТАНСКОГО ПОДКАМЕНЩИКА <i>COTTUS SPINULOSES</i> В БАССЕЙНЕ РЕКИ ТАЛАС, КАЗАХСТАН, ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ	407
<i>Ванина Т., Стейскал В.</i>	
ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПОДВИДОВ ЕВРОПЕЙСКОГО АНЧОУСА <i>ENGRAULIS ENCRASICOLUS</i> (ENGRAULIDAE) В ЗИМОВАЛЬНЫХ СКОПЛЕНИЯХ НА ОСНОВЕ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ОТОЛИТА	408-414
<i>Водясова Е.А., Солдатов А.А.</i>	
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И НЕКОТОРЫЕ ЧЕРТЫ БИОЛОГИИ СКАТА БЕРГА <i>BATHYRAJA BERGII</i> РОССИЙСКИХ ВОДАХ ЯПОНСКОГО МОРЯ	415-423
<i>Панченко В.В., Пущина О.И., Бойко М.И., Калчугин П.В.</i>	
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ЖИЛОЙ МАЛЬМЫ <i>SALVELINUS MALMA</i> (SALMONIDAE) ОЗЕРА ДАЛЬНЕЕ, КАМЧАТКА	424-434
<i>Бусарова О.Ю., Есин Е.В., Буторина Т.Е., Есипов А.В., Маркевич Г.Н.</i>	
ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ И УСЛОВИЯ ВОСПРОИЗВОДСТВА МАССОВЫХ ВИДОВ ТИХООКЕАНСКИХ ЛОСОСЕЙ (<i>ONCORHYNCHUS</i>) СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ САХАЛИНА	435-444
<i>Живоглядов А.А., Игнатъев Ю.И., Живоглядова Л.А.</i>	
ПИТАНИЕ САЙКИ <i>BOREOGADUS SAIDA</i> В КАРСКОМ МОРЕ	445-456
<i>Прокопчук И.П.</i>	
РАЗНООБРАЗИЕ КУМЖИ <i>SALMO</i> CF. <i>TRUTTA</i> БАССЕЙНА РЕКИ ДУНАЙ В ЗАПАДНЫХ БАЛКАНАХ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ СТРУКТУРЫ ГАПЛОТИПОВ КОНТРОЛЬНОГО РЕГИОНА МИТОХОНДРИАЛЬНОЙ ДНК	457
<i>Симонович П., Тошич А., Шкраба-Юрлина Д., Николич В., Пириа М., Томлянович Т., Шпрем Н., Мрдак Д., Милошевич Д., Бечирай А., Декич Р., Повж М.</i>	
ЛАТЕНТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЧАСТОТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ РАЗРЯДОВ У НИЛЬСКИХ КЛЮВОРЫЛЫХ (MORMYRIDAE) ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ВНЕШНЕГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СТИМУЛА	458-466
<i>Барон В.Д., Голубцов А.С., Орлов А.А.</i>	
РОЛЬ ФОСФОЛИПИДОВ В РАЗВИТИИ МОЛОДИ АРКТИЧЕСКО-БОРЕАЛЬНОГО ВИДА <i>LEPTOCLINUS MACULATUS</i> (STICHAETIDAE)	467-471
<i>Пеккоева С.Н., Мурзина С.А., Нефедова З.А., Руоколайнен Т.Р., Фальк-Петерсен С., Берге Й., Лонне О.Й., Немова Н.Н.</i>	
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
НОВЫЕ ПОИМКИ СЕВЕРНОГО ПЯТИУСОГО НАЛИМА <i>CILIATA SEPTENTRIONALIS</i> (LOTIDAE) В БАРЕНЦЕВОМ МОРЕ	472-474

Кудрявцева О.Ю.

ПЕРВАЯ ПОИМКА МОЛОДИ СИНЕЙ ЗУБАТКИ *ANARHICHAS DENTICULATUS* НА КОНТИНЕНТАЛЬНОМ СКЛОНЕ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ГРЕНЛАНДИИ 475-480

Карамушко О.В., Биркьедал И., Христиансен Й.Ш., Лингхаммар А.

О НАХОЖДЕНИИ АМУРСКОЙ ШИРОКОЛОБКИ *MESOCOTTUS HAITEI* И АМУРСКОГО ПОДКАМЕНЩИКА *COTTUS SZANAGA* (COTTIDAE) В БАССЕЙНЕ РЕКИ ТУГУР (ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ) 481-484

Савельев П.А., Золотухин С.Ф., Канзепарова А.Н.

КРАТКАЯ МОРФОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТРЕСКИ *GADUS MACROCEPHALUS* (GADIDAE) ПРИБРЕЖНЫХ ВОД КОМАНДОРСКИХ ОСТРОВОВ 485-489

Строганов А.Н., Малютина А.М., Зуйкова Н.В., Жукова К.А.

АНОМАЛЬНОЕ ПОЯВЛЕНИЕ ВТОРОЙ ПАРЫ БРЮШНЫХ ПЛАВНИКОВ У УКЛЕИ *ALBURNUS ALBURNUS* (CYPRINIDAE) СРЕДНЕГО УЧАСТКА САРАТОВСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА 490-492

Минеев А.К.

ВОЗМОЖНОСТИ МУЛЬТИСРЕЗОВОЙ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ НА ПРИМЕРЕ ИЗУЧЕНИЯ ДЕФОРМАЦИЙ ПОЗВОНОЧНИКА У ЗОЛОТЫХ РЫБОК *CARASSIUS AURATUS* 493-496

Губин А.В., Дьячкова Г.В., Кобызев А.Е., Силантьева Т.А., Дьячков К.А., Рябых С.О., Горбач Е.Н., Мигалкин Н.С.