

## ВОПРОСЫ ИХТИОЛОГИИ

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

Том: 57 Номер: 2 Год: 2017

<b>НОВЫЙ ВИД ПЕЛАГИЧЕСКОЙ БЕЛЬДЮГИ РОДА MELANOSTIGMA (ZOARCIDAE) ИЗ ЗАПАДНОЙ АНТАРКТИКИ</b> <i>Балушкин А.В., Моганова М.В.</i>	131-136
<b>ХАРАКТЕРИСТИКА ВНЕШНИХ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ БАЛХАШСКОГО ГОЛЬЯНА RHOXINUS POLJAKOWII (CYPRINIDAE) ИЗ РЕКИ ТЕНТЕК (АЛАКОЛЬ-САСЫККОЛЬСКИЙ БАССЕЙН)</b> <i>Тагаев Д.А., Салкымбаева М.Б.</i>	137-142
<b>ИХТИОФАУНА ПРЕСНЫХ И СОЛОНОВАТЫХ ВОД ОСТРОВА САХАЛИН: АННОТИРОВАННЫЙ СПИСОК С ТАКСОНОМИЧЕСКИМИ КОММЕНТАРИЯМИ. 4. СЕМЕЙСТВА RHOLIDAE–TETRAODONTIDAE</b> <i>Дылдин Ю.В., Орлов А.М.</i>	143
<b>О ПОИМКАХ ЧЁРНОГО ПАЛТУСА REINHARDTIUS HIPPOGLOSSOIDES (PLEURONECTIDAE) НА КРОМКЕ ШЕЛЬФА МОРЕЙ ЛАПТЕВЫХ И ВОСТОЧНО-СИБИРСКОГО</b> <i>Чернова Н.В.</i>	144-153
<b>ОСОБЕННОСТИ БИОЛОГИИ МАССОВЫХ РЫБ В ОЛЮТОРСКО-НАВАРИНСКОМ РАЙОНЕ И ПРИЛЕГАЮЩИХ ВОДАХ БЕРИНГОВА МОРЯ. 3. СЕМЕЙСТВО КАМБАЛОВЫЕ (PLEURONECTIDAE)</b> <i>Датский А.В., Мазникова О.А.</i>	154-181
<b>БИОЛОГИЯ ОБЫКНОВЕННОГО ВАЛЬКА PROSORIUM CYLINDRACEUM (COREGONIDAE) РЕКИ АНАДЫРЬ</b> <i>Шестаков А.В.</i>	182-189
<b>ОСОБЕННОСТИ БИОЛОГИИ КАМЧАТСКОЙ МАЛЬМЫ SALVELINUS MALMA (SALMONIDAE) ИЗ НЕРЕСТОВЫХ РЕК ВУЛКАНИЧЕСКИХ РАЙОНОВ</b> <i>Есин Е.В.</i>	190-200
<b>БИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СМОЛТОВ РЕЧНОЙ МИНОГИ LAMPETRA FLUVIATILIS ИЗ БАССЕЙНА РЕКИ ЧЁРНАЯ (ФИНСКИЙ ЗАЛИВ, БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ)</b> <i>Кучерявый А.В., Цимбалов И.А., Назаров Д.Ю., Звездин А.О., Павлов Д.С.</i>	201-211
<b>ПРИМЕНЕНИЕ ДНК-БАРКОДИНГА ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ ВИДОВ И ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ЛЕТУЧИХ РЫБ (EXOSOETIDAE)</b> <i>Гордеева Н.В., Шаховской И.Б.</i>	212-221
<b>ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ОСТРОНОСА LIZA SALIENS, ИНТРОДУЦИРОВАННОГО В ЮЖНЫЙ КАСПИЙ, В СРАВНЕНИИ С ОДНОЙ МЕСТНОЙ ПОПУЛЯЦИЕЙ ЭГЕЙСКОГО МОРЯ</b> <i>Надери Л., Шабани А., Имсириду А.</i>	222
<b>МЕХАНИЗМЫ РЕГУЛЯЦИИ КЛЕТОЧНОГО ОБЪЁМА ЭРИТРОЦИТОВ КАРПА CYPRINUS CARPIO (CYPRINIDAE) ПРИ ПОВЫШЕНИИ ОСМОТИЧЕСКОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ ПЛАЗМЫ КРОВИ У РЫБ В ЗОНЕ КРИТИЧЕСКОЙ СОЛЁНОСТИ</b> <i>Мартемьянов В.И.</i>	223-229
<b>ТЕХНИКА ИССЛЕДОВАНИЯ РЫБНЫХ СООБЩЕСТВ В МОРСКИХ ВОДАХ ТУНИСА (ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЧАСТЬ СРЕДИЗЕМНОГО МОРЯ)</b> <i>Ганем Р., Суисси Д.Б.</i>	230
<b>КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ</b>	
<b>НОВЫЙ ВИД TRYSSOGOBIVUS (GOBIIDAE) С ПОЛНЫМ НАБОРОМ ПОР СЕЙСМОСЕНСОРНОЙ СИСТЕМЫ ГОЛОВЫ ИЗ ТРОПИЧЕСКОЙ ЗАПАДНОЙ ПАЦИФИКИ</b> <i>Прокофьев А.М.</i>	231-234
<b>ARGYRIPNUS BOREOPACIFICUS SP. NOVA – НОВЫЙ ВИД ТОПОРИКОВОЙ РЫБЫ (STERNORPTUCHIDAE) ИЗ СУБТРОПИЧЕСКОЙ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ПАЦИФИКИ</b> <i>Прокофьев А.М.</i>	235-239
<b>ПЕРВАЯ ПОИМКА АКУЛЫ-ДОМОВОГО MITSUKURINA OWSTONI</b>	240-243

**(MITSUKURINIDAE) В ВОДАХ МАРОККО И ЗАМЕЧАНИЯ О ЕЁ  
ВСТРЕЧАЕМОСТИ**

*Орлов А.М., Афанасьев П.К., Пеленев Д.В.*

**О ПОИМКАХ ТИХООКЕАНСКОГО БЕЛОКОРОГО ПАЛТУСА *HIRROGLOSSUS  
STENOLEPIS* (PLEURONECTIDAE) В АНАДЫРСКОМ ЛИМАНЕ БЕРИНГОВА  
МОРЯ**

244-247

*Батанов Р.Л., Чикилев В.Г., Митенкова Л.В.*

**НОВАЯ ПОИМКА ЗОЛОТОГО ГРУПЕРА *SALOPTIA POWELLI* (PERCIFORMES:  
SERRANIDAE) У СЕВЕРНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ СУЛАВЕСИ, ИНДОНЕЗИЯ**

248

*Бурхануддин А.И., Хардианти С., Малина А.С., Кахьяни Н.К.Д., Такер С.Д.*