

СОДЕРЖАНИЕ

Том 57, Номер 2, 2017

Новый вид пелагической бельдюги рода <i>Melanostigma</i> (Zoarcidae) из Западной Антарктики <i>А. В. Балушкин, М. В. Моганова</i>	131
Характеристика внешних морфологических признаков балхашского голяна <i>Phoxinus poljakowii</i> (Cyprinidae) из реки Тентек (Алаколь-Сасыккольский бассейн) <i>Д. А. Тагаев, М. Б. Салкымбаева</i>	137
Ихтиофауна пресных и солоноватых вод острова Сахалин: аннотированный список с таксономическими комментариями. 4. Семейства Pholidae–Tetraodontidae <i>Ю. В. Дылдин, А. М. Орлов</i>	143
О поимках чёрного палтуса <i>Reinhardtius hippoglossoides</i> (Pleuronectidae) на кромке шельфа морей Лаптевых и Восточно-Сибирского <i>Н. В. Чернова</i>	144
Особенности биологии массовых рыб в Олюторско-Наваринском районе и прилегающих водах Берингова моря. 3. Семейство камбаловые (Pleuronectidae) <i>А. В. Датский, О. А. Мазникова</i>	154
Биология обыкновенного валька <i>Prosopium cylindraceum</i> (Coregonidae) реки Анадырь <i>А. В. Шестаков</i>	182
Особенности биологии камчатской мальмы <i>Salvelinus malma</i> (Salmonidae) из нерестовых рек вулканических районов <i>Е. В. Есин</i>	190
Биологическая характеристика смолтов речной миноги <i>Lampetra fluviatilis</i> из бассейна реки Чёрная (Финский залив, Балтийское море) <i>А. В. Кучерявый, И. А. Цимбалов, Д. Ю. Назаров, А. О. Звездин, Д. С. Павлов</i>	201
Применение ДНК-баркодинга для идентификации видов и филогенетических исследований летучих рыб (Echocoetidae) <i>Н. В. Гордеева, И. Б. Шаховской</i>	212
Генетическое разнообразие остроноса <i>Liza saliens</i> , интродуцированного в южный Каспий, в сравнении с одной местной популяцией Эгейского моря <i>Л. Надери, А. Шабани, А. Имсириду</i>	222
Механизмы регуляции клеточного объёма эритроцитов карпа <i>Cyprinus carpio</i> (Cyprinidae) при повышении осмотической концентрации плазмы крови у рыб в зоне критической солёности <i>В. И. Мартемьянов</i>	223
Техника исследования рыбных сообществ в морских водах Туниса (центральная часть Средиземного моря) <i>Р. Ганем, Дж. Бен Суисси</i>	230

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Новый вид <i>Tryssogobius</i> (Gobiidae) с полным набором пор сейсмочувствительной системы головы из тропической Западной Пацифики <i>А. М. Прокофьев</i>	231
<i>Argyripnus boreopacificus</i> sp. nova — новый вид топориковой рыбы (Sternoptychidae) из субтропической Северо-Западной Пацифики <i>А. М. Прокофьев</i>	235

Первая поимка акулы-домового <i>Mitsukurina owstoni</i> (Mitsukurinidae) в водах Марокко и замечания о её встречаемости <i>А. М. Орлов, П. К. Афанасьев, Д. В. Пеленев</i>	240
О поимках тихоокеанского белокорого палтуса <i>Hippoglossus stenolepis</i> (Pleuronectidae) в Анадырском лимане Берингова моря <i>Р. Л. Батанов, В. Г. Чикилев, Л. В. Митенкова</i>	244
Новая поимка золотого групера <i>Saloptia powelli</i> (Perciformes: Serranidae) у северного побережья Сулавеси, Индонезия <i>А. И. Бурхануддин, С. Хардианти, А. С. Малина, Н. К. Д. Кахьяни, С. Дж. Такер</i>	248

Сдано в набор 02.12.2016 г. Подписано к печати 13.02.2017 г. Дата выхода в свет 23.04.2017 г. Формат 60 × 88 ¹ / ₈
Цифровая печать Усл. печ. л. 15.0 Усл. кр.-отт. 1.5 тыс. Уч.-изд. л. 15.0 Бум. л. 7.5
Тираж 99 экз. Зак. 134 Цена свободная

Учредитель: Российская академия наук
Свидетельство о регистрации средства массовой информации ПИ № ФС77-66712
от 28 июля 2016 года выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)

Издатель: Российская академия наук. Издательство “Наука”, 117997 Москва, Профсоюзная ул., 90
Оригинал-макет подготовлен МАИК “Наука/Интерпериодика”
Отпечатано в типографии “Наука”, 121099, Москва, Шубинский пер., 6