

СОДЕРЖАНИЕ

Том 57, Номер 5, 2017

Формирование и редукция провизорного вентрального дивертикула передней кишки у эмбрионов угреобразных (<i>Anquilliformes</i>) как случай рекапитуляции лёгких	499
<i>А. М. Шадрин, В. В. Махотин, К. А. Жукова</i>	
Морфологические и гистологические особенности строения гонад гермафродитных особей минтая <i>Theragra chalcogramma</i> (Gadidae)	514
<i>А. М. Привалихин, К. А. Жукова, А. В. Смирнов, А. А. Баланов</i>	
Разнообразие носатых гольцов <i>Salvelinus malma</i> (Salmonidae) Кроноцкого озера (Камчатка)	521
<i>Г. Н. Маркевич, Е. В. Есин, О. Ю. Бусарова, Р. Кнудсен, Л. А. Анисимова</i>	
Морфофизиологические закономерности формирования жизненных стратегий мальмы <i>Salvelinus malma</i> Камчатки	534
<i>М. А. Груздева, К. В. Кузицин, Е. Д. Павлов, А. Г. Буш, Н. В. Белова, М. П. Поляков, А. М. Малютина, Д. С. Павлов</i>	
Пространственное распределение, размерный состав и динамика уловов фиолетового ската <i>Bathyraja violacea</i> в Северной Пацифике	553
<i>И. В. Григоров, А. А. Байталюк, А. М. Орлов</i>	
Особенности экологии сайки <i>Boreogadus saida</i> (Gadidae) и возможности её промысла в Карском море	568
<i>Н. П. Антонов, В. В. Кузнецов, Е. Н. Кузнецова, В. А. Татарников, С. А. Белорусцева, Л. В. Митенкова</i>	
Динамика популяции инвазийного вида корюшки <i>Osmerus eperlanus</i> в Сямозере (Южная Карелия)	576
<i>О. П. Стерлигова, Н. В. Ильмаст</i>	
Морфологическая характеристика, особенности размножения и питания обыкновенного горчака <i>Rhodeus sericeus amarus</i> (Cyprinidae) реки Алатырь	585
<i>О. А. Морева, М. А. Предвижкин, В. В. Логинов, Е. Л. Воденеева, Д. И. Постнов, И. Е. Постнов</i>	
Пищевое поведение и чувствительность к пищевым запахам у нильской тиляпии <i>Oreochromis niloticus</i> (Cichlidae) после хронической полисенсорной депривации	593
<i>Е. А. Марусов, А. О. Касумян</i>	
Адаптация к естественным условиям искусственно выращенных годовиков сёмги <i>Salmo salar</i> (Salmonidae)	599
<i>М. Ю. Алексеев, А. М. Николаев, А. В. Зубченко</i>	
Влияние гербицида раундап на активность пептидаз в кишечнике у рыб разных видов	607
<i>В. В. Кузьмина, А. Ф. Тарлева, В. А. Шептицкий</i>	
Влияние гипوماгнитных условий на активность гликозидаз и кинетические характеристики гидролиза углеводов у молоди плотвы <i>Rutilus rutilus</i>	614
<i>И. Л. Голованова, А. А. Филиппов, Ю. В. Чеботарева, Ю. Г. Изюмов, В. В. Крылов</i>	

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Первое нахождение ювенильной особи редкого вида <i>Cyclopteropsis jordani</i> (Cyclopteridae) в Карском море	619
<i>О. С. Воскобойникова, А. М. Орлов, Л. В. Митенкова</i>	

Первая поимка неогарриоты <i>Neoharriotta pinnata</i> (Chimaeriformes: Rhinochimaeridae) в южной части Бискайского залива (Северо-Восточная Атлантика) <i>Г. Диез, Е. Мугерса</i>	622
Первая поимка чёрной колючей акулы Бигелоу <i>Etmopterus bigelowi</i> в водах Индонезии <i>Фахми, Д. А. Иберт</i>	623
Зависимости между длиной и массой тела и между длинами у мригалы <i>Cirrhinus mrigala</i> (Cyprinidae) и бирманского пресноводного саргана <i>Xenentodon cancila</i> (Belonidae) верховьев реки Ганг (район Рамсар) <i>А. Назир, М. А. Хан</i>	624

Сдано в набор 2.06.2017 г.	Подписано к печати 27.07.2017 г.	Дата выхода в свет 28.10.2017 г.	Формат 60 × 88 ¹ / ₈
Цифровая печать	Усл. печ. л. 16.0	Усл. кр.-отг. 1.7 тыс.	Уч.-изд. л. 16.0
	Тираж 101 экз.	Зак. 1498	Бум. л. 8.0
		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: ФГУП “Издательство “Наука”, 117997 Москва, Профсоюзная ул., 90
Отпечатано в ФГУП “Издательство “Наука” (Типография “Наука”),
121099, Москва, Шубинский пер., 6