

ISSN 1812-9250

Invertebrate Zoology

Зоология беспозвоночных

Volume 19
Number 2

June 2022
Июнь 2022

Том 19
Выпуск 2



KMK Scientific Press
Товарищество научных изданий КМК

Moscow ❖ 2022



Invertebrate Zoology
peer-reviewed scientific journal
published quarterly

Founders:
Department of Invertebrate Zoology,
Moscow State University, Russia;

KMK Scientific Press

Editor-in-chief:
Dr Prof. Vladimir V. Malakhov
(Moscow State University, Russia)

Vice-editor-in-chief
Dr Viatcheslav N. Ivanenko (Moscow, Russia)

Editorial Board:
Dr Prof. Andrei V. Adrianov (Vladivostok, Russia)
Dr Vladimir V. Alyoshin (Moscow, Russia)
Dr Natalia M. Biserova (Moscow, Russia)
Dr Ekaterina V. Bogomolova (Moscow, Russia)
Dr Temir A. Britayev (Moscow, Russia)
Dr Alexei V. Chernyshev (Vladivostok, Russia)
Prof Henri J. Dumont (Ghent, Belgium)
Dr Alexander V. Ereskovsky (St.-Petersburg, Russia)
Dr Frank D. Ferrari (Washington DC, USA)
Dr Prof. Andrei I. Granovich (St.-Petersburg, Russia)
Dr Igor A. Jirkov (Moscow, Russia)
Dr Prof. Roman P. Kostyuchenko
(St.-Petersburg, Russia)
Dr Alexei A. Kotov (Moscow, Russia)
Dr Prof Wonchoel Lee (Seoul, Korea)
Dr D. Martin (Blanes, Spain)
Dr Kirill G. Mikhailov (Moscow, Russia)
Dr Prof. A.N. Ostrovsky (St.-Petersburg, Russia)
Dr A.S. Savchenko (Moscow, Russia)
Dr Maria J. Schreider (Newcastle, Australia)
Prof. Russel Shiel (Adelaide, Australia)
Dr Artem Yu. Sinev (Moscow, Russia)
Dr Prof. Elena N. Temereva (Moscow, Russia)
Dr Alexander L. Verechshaka (Moscow, Russia)
Dr Vladimir V. Yushin (Vladivostok, Russia)
Dr Prof. Andrei Yu. Zhuravlev (Moscow, Russia)

Зоология беспозвоночных
рецензируемый научный журнал,
издается ежеквартально

Учредители журнала:
Кафедра зоологии беспозвоночных
Московского государственного университета
им. М.В. Ломоносова;
Товарищество научных изданий КМК

Главный редактор:
академик РАН,
профессор, д.б.н. В.В. Малахов

Зам. главного редактора
к.б.н. В.Н. Иваненко (Москва)

Редакционная коллегия:
акад. РАН, д.б.н. А.В. Адрианов (Владивосток)
д.б.н. В.В. Алёшин (Москва)
д.б.н. Н.М. Бисерова (Москва)
к.б.н., доц. Е.В. Богомолова (Москва)
д.б.н. Т.А. Бритаев (Москва)
д.б.н. А.В. Чернышёв (Владивосток)
проф. А.Д. Дюмон (Гент, Бельгия)
д.б.н. А.В. Ересковский (Санкт-Петербург)
Ф.Д. Феррари (Вашингтон, США)
д.б.н., проф. А.И. Гранович (Санкт-Петербург)
д.б.н. И.А. Жирков (Москва)
д.б.н., проф. Р.П. Костюченко
(Санкт-Петербург)
чл.-корр. РАН, д.б.н. А.А. Котов (Москва)
проф. Вончол Ли (Сеул, Корея)
Д. Мартин (Испания)
к.б.н. К.Г. Михайлов (Москва)
д.б.н., проф. А.Н. Островский (Санкт-Петербург)
к.б.н. А.С. Савченко (Москва)
М.Ю. Шрейдер (Ньюкастл, Австралия)
проф. Р. Шил (Аделаида, Австралия)
д.б.н., доц. А.Ю. Синёв (Москва)
д.б.н., проф. Е.Н. Темерева (Москва)
чл.-корр. РАН, д.б.н. А.Л. Верещака (Москва)
чл.-корр. РАН, д.б.н. В.В. Юшин (Владивосток)
д.б.н., проф. А.Ю. Журавлёв (Москва)

*The journal publishes original research papers in all areas of invertebrate zoology.
Submitted manuscripts must not have been published,
accepted for publication or submitted elsewhere.*

Адрес для научной переписки:
119992 Россия, Москва, Ленинские горы,
МГУ им. М.В. Ломоносова,
Биологический факультет,
кафедра зоологии беспозвоночных, журнал
“ЗООЛОГИЯ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ”

Cover image: Female colony of *Clava multicornis*, photo by Yu.A. Burmistrova & I.A. Kosevich (fig. 1C, p. 105)

Интернет адрес
Online address of journal:
http://kmkjournals.com/journals/Inv_Zool

Manuscripts and other editorial correspondence
should be addressed to the Editor:
Editor, INVERTEBRATE ZOOLOGY,
Department of Invertebrate Zoology,
Biological Faculty, Moscow State University,
Leninskie Gory, Moscow 119992 Russia
E-mail: temereva@mail.ru

Отдел подписки:
изд-во КМК, а/я 16, Москва 123100 Россия
Subscription dept.:
Dr K. Mikhailov,
Zoological Museum MGU, Bolshaya
Nikitskaya Str., 2, Moscow 125009 Russia
E-mail: mikhailov2000@gmail.com

K.R. Tabachnick, L.L. Menshenina, H. Ehrlich

New findings of *Ijimaiella* (Porifera: Hexactinellida: Euplectellidae) from the Bering Sea

К.Р. Табачник, Л.Л. Меньшенина, Г. Эрлих

Новые находки *Ijimaiella* (Porifera: Hexactinellida: Euplectellidae)

из Берингова моря 185–190

A.F. Taybi, P. Glöer, Y. Mabrouki

Four new species of the genus *Pseudamnicola* Paulucci, 1878 from Morocco
(Gastropoda: Hydrobiidae)

А.Ф. Тайби, П. Глёр, Й. Мабруки

Четыре новых вида *Pseudamnicola* Paulucci, 1878 из Марокко

(Gastropoda: Hydrobiidae) 191–198

INVERTEBRATE ZOOLOGY. ЗООЛОГИЯ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ.

Научный журнал. Том 19. Вып.2.

Москва: Товарищество научных изданий КМК. С.99–198.

при участии ИП Михайлова К.Г.

Отпечатано в ООО «Фотоэксперт».

109316 Москва, Волгоградский проспект, д.42, корп.5, эт.1, пом. I, комн. 6.3-23Н.

Сдано в печать 15.06.2022. Формат 70x100/16. Объем 6,25 печ.л. Бум. мелов. Тираж 35 экз.

ISSN 1812-9250 (paper version)

ISSN 1814-0815 (online version)

Content — Содержание

Ю.А. Бурмистрова, И.А. КосевичГермафродитизм и интерсексуальность у *Clava multicornis* (Forsskål, 1775)

(Cnidaria: Hydrozoa)

Yu.A. Burmistrova, I.A. KosevichHermaphroditism and intersexuality in *Clava multicornis* (Forsskål, 1775)

(Cnidaria: Hydrozoa) 99–119

M. Deyashi, S.B. ChakrabortyCytomorphological characterization, classification and counting of haemocytes in freshwater crab, *Varuna litterata* (Crustacea: Decapoda)**М. Дейаши, С.Б. Чакраборти**

Цитоморфологическая характеристика, классификация и подсчет гемацитов

у пресноводного краба *Varuna litterata* (Crustacea: Decapoda) 120–134**R.A. Lucena, J.F. Souza-Filho, M.L. Christoffersen**New records of *Colossendeis* (Pycnogonida) from the Potiguar Basin, State of Rio Grande do Norte, Brazil**Р.А. Лусена, Дж.Ф. Соуза-Фильо, М.Л. Кристофферсен**Новые находки *Colossendeis* (Pycnogonida) из бассейна Потигуар,

штат Риу-Гранди-ду-Норти, Бразилия 135–150

L.L. Menshenina, K.R. TabachnickNew species of *Docosaccus* (Euplectellidae: Euplectellinae) from the Bering Sea**Л.Л. Меньшенина, К.Р. Табачник**Новый вид *Docosaccus* (Euplectellidae: Euplectellinae) из Берингова моря 151–158**A.R. Mustafina, N.M. Biserova**Excretory system ultrastructure of diphyllbothriid tapeworm *Pyramicocephalus phocarum* (Cestoda) with cytochemical and functional implication**А.Р. Мустафина, Н.М. Бисерова**Ультраструктура выделительной системы ленточного червя *Pyramicocephalus**phocarum* (Cestoda) с обсуждением цитохимического

и функционального значения 159–184

Printed in June, 2022

(Continued on back inside cover)

Отпечатано в июне 2022 г. (продолжение на 3-й стр. обложки)