

ARTUROPODA

SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUÆRIMUS

Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 35
No. 1

March

2026

Март

Том 35
Вып. 1

Содержание ❖ Contents

S.I. Golovatch, A.M. Korotayeva

Several new records of millipedes (Diplopoda) from southern Vietnam, including three new species

С.И. Головач, А.М. Коротаяева

Несколько новых находок двупарноногих многоножек (Diplopoda) из Южного Вьетнама, включая три новых вида

1–10

C. Doménech

On the actual subgeneric identity of the elusive Iberian endemic species *Cryptops (Trigonocryptops) similis* Machado, 1953 (Scolopendromorpha: Cryptopidae)

К. Доменех

О подлинной подродовой принадлежности неуловимого иберийского эндемичного вида *Cryptops (Trigonocryptops) similis* Machado, 1953 (Scolopendromorpha: Cryptopidae)

11–15

V.V. Tumskaya, A.N. Neretina, P.A. Kosintsev, O.M. Korona, A.A. Kotov

First data on crustacean remains (Crustacea: Branchiopoda) in the coastal sediments of Lake Pechevalavato (Yamal Peninsula, Russia)

В.В. Тумская, А.Н. Неретина, П.А. Косинцев, О.М. Корона, А.А. Котов

Первые данные об остатках ракообразных (Crustacea: Branchiopoda) в береговых отложениях озера Печевалавато (полуостров Ямал, Россия)

16–25

N.A. Ivanova (Kazus), D.M. Kazakova

Taxonomic differences in the microstructure of the integument in males of the genus *Nannocalanus* Sars, 1925 (Calanoida: Calanidae)

Н.А. Иванова (Казусь), Д.М. Казакова

Таксономические отличия самцов рода *Nannocalanus* Sars, 1925 (Calanoida: Calanidae) в строении микроструктур интегумента

26–31



Editor-in-Chief

Dr. Kirill G. Mikhailov

Zoological Museum, Moscow Lomonosov State University,
Bolshaya Nikitskaya Str. 2, Moscow 125009 Russia.

Editorial Board

Dr. Victor R. Alexeev

Zoological Institute, Russian Academy of Sciences,
Universitetskaya Nab. 1, St.-Petersburg 199034 Russia.

Prof. Dr. Rudolf N. Burukovsky

Chair of Ichthyopathology and Hydrobiology, Kaliningrad State
Technical University, Sovetskiy Prosp. 10, Kaliningrad 236000
Russia.

Dr. Sarah Crews

California Academy of Sciences, Dept. of Entomology, Golden
Gate Park, 55 Music Concourse Drive, San Francisco, CA 84118
USA.

Dr. Hans-Uwe Dahms

Kaohsiung Medical University, Dept. of Biomedical Science and
Environmental Biology, Kaohsiung 80708 Taiwan.

Prof. D.M.P. Galassi

Dept. of Life, Health & Environmental Sciences, Univ. of Aquila,
Via Vetoio, Coppito, 67100 L'Aquila Italia.

Dr. Sergei I. Golovatch

Institute of Ecology and Evolution, Russian Academy of Sciences,
Leninskiy Prosp. 33, Moscow 117071 Russia.

Dr. Seppo Koponen

Zoological Museum, University of Turku, Turku FIN-20014
Finland.

Varvara I. Krolenko

Institute of Ecology and Evolution, Russian Academy of Sciences,
Leninskiy Prosp. 33, Moscow 117071 Russia.

Dr. Dmitry V. Logunov

The Manchester Museum, University of Manchester, Oxford Road,
Manchester, M13 9PL Great Britain.

Dr. Ivan N. Marin

Institute of Ecology and Evolution, Russian Academy of Sciences,
Leninskiy Prosp. 33, Moscow 117071 Russia.

Dr. Yuri M. Marusik

Institute of Biological Problems of the North, Russian Academy of
Sciences, Portovaya 18, Magadan 685000, Russia.

Dr. Russell Shiel

R.J. Shiel & Assoc., Environmental Consultants, 3 Hillcrest Ave.,
Crafers West, SA5152, Australia.

Dr. Sergei L. Zonstein

Steinhardt Museum of Natural History, Tel-Aviv University,
69978 Tel-Aviv Israel.

Главный редактор

К.Г. Михайлов

Зоологический музей МГУ им. М.В. Ломоносова, ул. Большая
Никитская 2, Москва 125009 Россия.

Редакционный Совет

В.Р. Алексеев

Зоологический институт РАН, Университетская наб. 1, Санкт-
Петербург 199034 Россия.

проф. Р.Н. Буруковский

Кафедра ихтиопатологии и гидробиологии, Калининградский гос.
технический университет, Советский просп. 1, Калининград 236000
Россия.

С. Крюс

Калифорнийская Академия наук, Отдел энтомологии,
Сан-Франциско, США.

Г.-У. Дамс

Медицинский университет Гаосюна, Кафедра биомедицинских наук
и биологии окружающей среды, Гаосюн, 80708 Тайвань.

проф. Д.М.П. Галасси

Кафедра жизни, здоровья и наук об окружающей среде,
университет Аквилы, Италия.

С.И. Головач

Институт проблем экологии и эволюции РАН, Ленинский просп. 33,
Москва 117071 Россия.

С. Копонен

Зоологический музей, Университет Турку, Финляндия.

В.И. Кроленко

Институт проблем экологии и эволюции РАН, Ленинский просп. 33,
Москва 117071 Россия.

Д.В. Логунов

Университет в Манчестере, Великобритания.

И.Н. Марин

Институт проблем экологии и эволюции РАН, Ленинский просп. 33,
Москва 117071 Россия.

Ю.М. Марусик

Институт биологических проблем Севера ДВО РАН,
Портовая 18, Магадан 685000 Россия.

Р. Шил

Р. Шил и ассоц., консультанты по окружающей среде,
Креферс Вест, Австралия.

С.Л. Зонштейн

Музей естественной истории, Университет Тель-Авива,
Израиль.

T.B. Bariev

A synopsis of the genus *Tibellus* Simon, 1875 (Aranei: Philodromidae) in Kazakhstan and Middle Asia

Т.Б. Бариев

Сводка по роду *Tibellus* Simon, 1875 (Aranei: Philodromidae) в Казахстане и Средней Азии

116–123

K.G. Mikhailov

On the *sapporensis* species subgroup of *Clubiona* Latreille, 1804, with description of *Clubiona temerevae* sp.n. (Aranei: Clubionidae)

К.Г. Михайлов

О подгруппе *sapporensis* рода *Clubiona* Latreille, 1804, с описанием *Clubiona temerevae* sp.n. (Aranei: Clubionidae)

124–127

A.V. Tanasevitch

New records of forest linyphiid spiders from the Adygea Republic and Krasnodar Krai, northern Caucasus, Russia (Aranei: Linyphiidae)

А.В. Танасевич

Новые находки лесных пауков-линефицид из Республики Адыгея и Краснодарского края (Северный Кавказ, Россия) (Aranei: Linyphiidae)

128–134

Yu.M. Marusik, A.A. Fomichev

New data on spiders (Arachnida: Aranei) from northeastern Yakutia

Ю.М. Марусик, А.А. Фомичев

Новые данные о пауках (Arachnida: Aranei) северо-восточной Якутии

135–146

- Ngoc-Son Tran, Minh Anh Dam, Mau Trinh-Dang, Thi Phuong Pham, A. Brancelj**
 A new hyporheic species of *Phyllognathopus* Mrázek, 1893 (Crustacea: Copepoda: Harpacticoida: Phyllognathopodidae) from central Vietnam
Нгок-Сон Тран, Мин Ан Дам, Мау Трин-Данг, Ти Фуонг Фам, А. Бранчели
 Новый гипорейный вид рода *Phyllognathopus* Mrázek, 1893 (Crustacea: Copepoda: Harpacticoida: Phyllognathopodidae) из центрального Вьетнама 32–40
- E. Suárez-Morales**
 Monstrilloid copepods (Crustacea: Copepoda) of Mexico: redescrptions of three species of *Cymbasoma* Thompson, 1888
Э. Суарес-Моралес
 Монстриллоидные копеподы (Crustacea: Copepoda) Мексики: переописания трех видов рода *Cymbasoma* Thompson, 1888 41–58
- K.B. Gongalsky, Ph.S. Vyzov, A.-A.A. Kanatbekov, K. Eshnazarov**
 Two new species of the terrestrial isopod genus *Lucasioides* Kwon, 1993 (Isopoda: Oniscidea: Agnaridae) from Central Asia
К.Б. Гонгальский, Ф.С. Бызов, А.-А. А. Канатбеков, К. Эшназаров
 Два новых вида мокриц рода *Lucasioides* Kwon, 1993 (Isopoda: Oniscidea: Agnaridae) из Средней Азии 59–69
- I.N. Marin, Thịnh Văn Nguyễn**
 A new species of the potamid genus *Eosamon* Yeo et Ng, 2007 from Bãy Núi mountainous hills, southern Vietnam
И.Н. Марин, Тхинь Ван Нгуен
 Новый вид крабов-потамид рода *Eosamon* Yeo et Ng, 2007 из горных холмов Бай-Нуи, южный Вьетнам 70–78
- S.K. Jena, P.P. Mohapatra**
 A new species of *Janalychas* Kovařík, 2019 (Scorpiones: Buthidae) from the Deccan Peninsula, India
С.К. Джена, П.П. Мохapatра
 Новый вид скорпионов рода *Janalychas* Kovařík, 2019 (Scorpiones: Buthidae) с полуострова Декан, Индия 79–95
- M. Erdek, E.A. Yağmur**
 Two new species of solifuge genus *Gylippus* Simon, 1879 from western Turkey (Solifugae: Gylippidae)
М. Эрдек, Э.А. Ягмур
 Два новых вида сольпуг рода *Gylippus* Simon, 1879 из западной Турции (Solifugae: Gylippidae) 96–109
- P. Kurt, H. Koç**
 Integrative taxonomy reveals the first record of the genus *Carinostoma* Kratochvíl, 1958 (Opiliones: Nemastomatidae) in Turkey
П. Курт, Х. Коц
 Первая находка сенокосцев рода *Carinostoma* Kratochvíl, 1958 (Opiliones: Nemastomatidae) в Турции, обнаруженная с помощью интегративного подхода в таксономии 110–115

ISSN 0136-006X

ARTHROPODA

SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUAERIMUS



Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 35. No. 1
Том 35. Вып. 1

March 2025
Март 2025



KMK Scientific Press
Moscow 2026

© “*Arthropoda Selecta*”
составление, редактирование
compiling, editing

© *М.В. Гептнер (M.V. Heptner)*
макет обложки
cover design

Скорпион Euscorprius italicus.
Рисунок Владимира Анатольевича Тимоханова (1973–2024).

refine your research
SCOPUS™

Отдел подписки: *К.Г. Михайлов*
Distribution manager: *K.G. Mikhailov*
E-mail: mikhailov2000@gmail.com

For details of payment, see our advertisements.

Address for correspondence:
Dr. K. Mikhailov,
Zoological Museum MGU,
Bolshaya Nikitskaya Street 2,
Moscow 125009 Russia

The journal is issued quarterly since 1992.

The journal is open access. Index of contents, pdf-files of current issues and other information are available on: <http://kmkjournals.com/journals/AS>

Printed in March 2026
Отпечатано в марте 2026 г.

Издание осуществляется при поддержке Зоологического музея МГУ