

ARTHROPODA SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUÆRIMUS

Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 31
No. 1

March

2022

Март

Том 31
Вып. 1

Содержание ❖ Contents

S.I. Golovatch, J. Spelda

Review of the Central Asian millipede genus *Elongeuma* Golovatch, 1982, with descriptions of two new species (Diplopoda: Chordeumatida: Kirkayakidae)

С.И. Головач, Й. Шпельда

Обзор центральноазиатских многоножек-диплопод рода *Elongeuma* Golovatch, 1982, с описаниями двух новых видов (Diplopoda: Chordeumatida: Kirkayakidae) 1–9

P.G. Garibian, E.S. Chertoprud

First records of Cladocera and Copepoda from Chukchagir Lake and its basin (Khabarovsk Territory, Far East of Russia)

П.Г. Гарибян, Е.С. Чертопруд

Первые данные о Cladocera и Copepoda из Чукчагирского озера и его бассейна (Хабаровский край, Дальний Восток России) 10–18

N.A. Sedova, S.S. Grigoriev

Morphology of the larval stages of *Spirontocaris murdochi* Rathbun, 1902 (Decapoda: Thoridae) from adjacent waters of Kamchatka

Н.А. Седова, С.С. Григорьев

Морфология личинок креветок *Spirontocaris murdochi* Rathbun, 1902 (Decapoda: Thoridae) из прикамчатских вод 19–33

I.N. Marin, V.A. Kolevatov

A living fossil: modern and paleontological records of spiny sand crab *Lophomastix japonica* (Duruflé, 1889) (Anomura: Blepharipodidae) from the Russian coasts of the Sea of Japan and fossil *Lophomastix* sp. from the western coast of Kamchatka (Sea of Okhotsk)

И.Н. Марин, В.А. Колеватов

Живое ископаемое: современные и палеонтологические данные о песчаном крабе *Lophomastix japonica* (Duruflé, 1889) (Anomura: Blepharipodidae) с российского побережья Японского моря и ископаемый *Lophomastix* sp. с западного побережья Камчатки (Охотское море) 34–40

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. Vyacheslav N. Ivanenko

Chair of Invertebrate Zoology, Biological Faculty, Moscow
Lomonosov State University, Moscow 119899 Russia.

Dr. Seppo Koponen

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

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

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.

В.Н. Иваненко

Кафедра зоологии беспозвоночных, Биологический факультет, МГУ
им. М.В. Ломоносова, Москва 119899 Россия.

С. Копонен

Зоологический музей, Университет Турку, Финляндия.

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.

С.Л. Зонштейн

Музей естественной истории, Университет Тель-Авива,
Израиль.

A.V. Tanasevitch

A new erigonine genus and species from the Russian Far East (Aranei: Linyphiidae),
with notes on chaetotaxy

А.В. Танасевич

Новые род и вид эригонин из российского Дальнего Востока (Aranei: Linyphiidae)

с заметками о хетотаксии

111–114

R.R. Seyfulina, V.M. Kartsev

On the spider fauna of the Oriental Region: new data from Thailand (Arachnida: Aranei)

Р.Р. Сейфулина, В.М. Карцев

К фауне пауков Ориентальной области (Arachnida: Aranei):

новые данные из Таиланда

115–128

R. Breitling

Epigyne or *epigynum*? Some philological notes

Р. Брайтлинг

Epigyne или *epigynum*? Некоторые филологические замечания

129–131

INFORMATION. ИНФОРМАЦИЯ

50, 132

- S. Abidi, M. Karima, O. Khazri, J.M. Exbrayat, M. Boumaiza**
 Molting gland in *Gammarus fossarum* C.L. Koch, 1836: characterization, histogenesis and *in vitro* ecdysteroids biosynthesis
С. Абиди, М. Карима, О. Хазри, Ж.М. Эксбрайя, М. Бумариза
 Линочная железа у *Gammarus fossarum* C.L. Koch, 1836: характеристика, гистогенез и биосинтез эcdистероидов *in vitro* 41–49
- B. Abu Afifeh, M. Al-Saraireh, M. Abu Baker, Z. Amr, W.R. Lourenço**
 The genus *Buthacus* Birula, 1908 in Jordan: description of a new species and comments on possible micro-endemic populations (Scorpiones: Buthidae)
Б. Абу Аффех, М. Аль-Сарайрех, М. Абу Бакер, Я. Амр, В.Р. Лоуренсо
 Скорпионы рода *Buthacus* Birula, 1908 в Иордании: описание нового вида и замечания о возможных микро-эндемичных популяциях (Scorpiones: Buthidae) 51–62
- K. Kurt, K.B. Kunt, S. Gücel**
 A new species of the genus *Buresilia* Šilhavý, 1965 (Opiliones: Phalangiidae) from Cyprus
К. Курт, К.Б. Кунт, С. Гюджелъ
 Новый вид сенокосцев рода *Buresilia* Šilhavý, 1965 (Opiliones: Phalangiidae) с Кипра 63–66
- R.S. Özkütük, E.A. Yağmur, M. Elverici, S. Gücel, F. Altunsoy, K.B. Kunt**
 New data on the East Mediterranean Nemesiidae (Aranei: Mygalomorphae)
Р.С. Озкютюк, Э.А. Ягмур, М. Элвериджи, С. Гюджелъ, Ф. Алтунсой, К.Б. Кунт
 Новые данные по восточномедиземноморским паукам семейства Nemesiidae (Aranei: Mygalomorphae) 67–78
- R. Sanap, S. Pawar, A. Joglekar, A. Khandekar**
 A new species of *Conothele* Thorell, 1878 (Aranei: Halonoproctidae) from the northern Western Ghats, India
Р. Санап, С. Павар, А. Джоглекар, А. Хандекар
 Новый вид рода *Conothele* Thorell, 1878 (Aranei: Halonoproctidae) из северной части Западных Гат, Индия 79–89
- D. Chamé-Vázquez, M.-L. Jiménez, C. Palacios-Cardiel**
 Redescription of *Selenops minutus* F.O. Pickard-Cambridge, 1900 (Aranei: Selenopidae)
Д. Чаме-Васкес, М.-Л. Хименес, К. Паласиос-Кардуэль
 Переописание *Selenops minutus* F.O. Pickard-Cambridge, 1900 (Aranei: Selenopidae) 90–94
- Yu.M. Marusik**
 On the identity of *Cheiracanthium orientale* Kulczyński, 1885 (Aranei: Cheiracanthiidae) from Kamchatka, northeastern Siberia
Ю.М. Марусик
 О таксономическом статусе *Cheiracanthium orientale* Kulczyński, 1885 (Aranei: Cheiracanthiidae) из Камчатки 95–98
- A.A. Fomichev, F. Ballarin, Yu.M. Marusik**
 A new genus of the family Nesticidae (Arachnida: Aranei) from the Caucasus
А.А. Фомичев, Ф. Балларин, Ю.М. Марусик
 Новый род из семейства Nesticidae (Arachnida: Aranei) с Кавказа 99–110

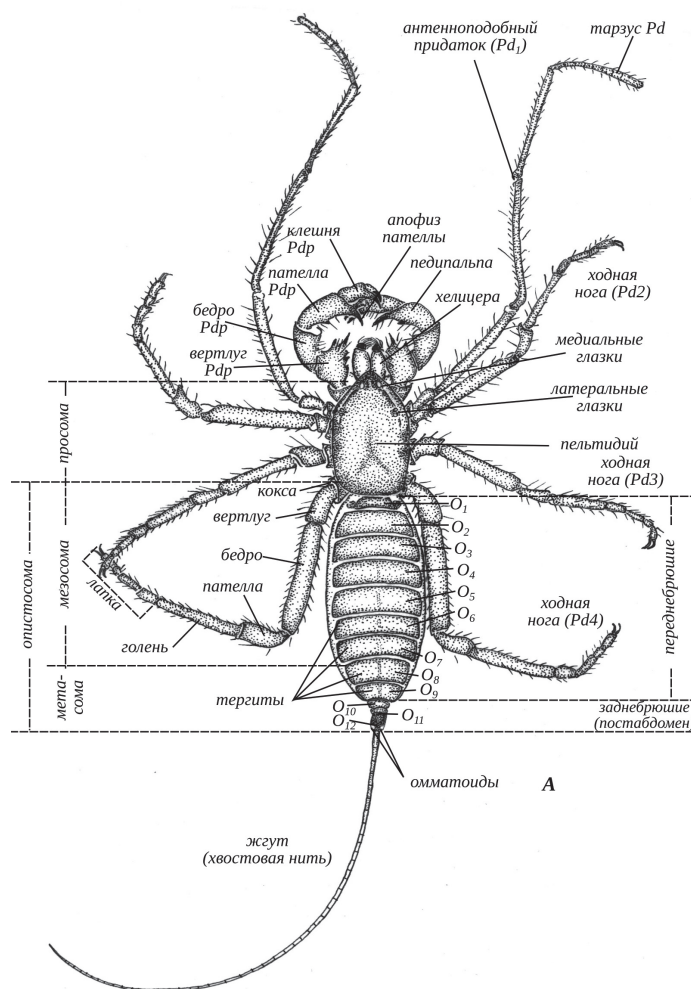
ARTHROPODA SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUAERIMUS

Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 31. No. 1
Том 31. Вып. 1

March 2022
Март 2022



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

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

*Внешний вид телифона *Thelyrhopus* sp. Самец, вид со спинной стороны.*
Из книги: А.А. Добровольский, А.В. Гришанков, А.И. Гранович.
Малый практикум по зоологии беспозвоночных. Часть 2.
Москва – Санкт Петербург: Товарищество научных изданий КМК. 2017. Рис. 46А.

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 2022
Отпечатано в марте 2022 г.