



Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 27
No. 2

June

2018

Июнь

Том 27
Вып. 2

Содержание ♦ Contents

P.S. Nefediev, J.S. Nefedieva

New anthropochore millipedes in the faunas of Asian Russia, Kazakhstan and Kyrgyzstan (Diplopoda)

П.С. Нефедьев, Ю.С. Нефедьева

Новые антропохорные двупарноногие многоножки в фаунах азиатской России, Казахстана и Кыргызстана (Diplopoda) 107–110

I.N. Marin

On the taxonomic identity of the representatives of the brachyuran genus *Pilumnus* Leach, 1816 (Decapoda: Brachyura: Pilumnidae) occurring along the Russian coasts of the Black Sea

И.Н. Марин

О таксономической принадлежности крабов рода *Pilumnus* Leach, 1816 (Decapoda: Brachyura: Pilumnidae), обитающих вдоль российского побережья Черного моря 111–120

A. Zamani, Yu.M. Marusik

New species and records of Filistatidae (Arachnida: Aranei) from Iran

А. Замани, Ю.М. Марусик

Новые находки и новые виды Filistatidae (Arachnida: Aranei) из Ирана 121–128

J. Lissner

Description of a new *Lathys* Simon, 1884 (Araneae: Dictynidae) from Majorca, Spain

Й. Лисснер

Описание нового вида рода *Lathys* Simon, 1884 (Araneae: Dictynidae) с Майорки, Испания 129–137

Editor-in-Chief

Dr. Kirill G. Mikhailov

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

Editorial Board

Dr. Nicholas N. Smirnov

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

Dr. Victor R. Alexeev

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

Prof. Dr. Rudolf N. Burukovsky

Chair of Ichtyopathology 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

HKUST/ Dept. Biol./ Coastal Marine Lab (CML), Kowloon -
Clearwater Bay Hong Kong.

Prof. D.M.P. Galassi

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

Dr. Sergei I. Golovatch

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. Vasily A. Spiridonov

P.P. Shirshov Institute of Oceanology of Russian Academy of
Sciences, Nakhimovskiy Prospekt, 36, Moscow 117997, Russia.

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. R.J. Shiel

Dept. of Environmental Biology, Adelaide University, Adelaide
S.A. 5005 Australia.

Dr. Vyacheslav N. Ivanenko

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

Главный редактор

К.Г. Михайлов

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

Редакционный Совет

Н.Н. Смирнов

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

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

Отдел биологии/ Береговая морская лаборатория,
Научно-технический университет, Гонконг.

проф. Д.М.П. Галасси

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

С.И. Головач

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.

Б.А. Спиридовон

Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН,
Нахимовский просп., 36, Москва 117997, Россия.

С. Копонен

Зоологический музей, Университет Турку, Финляндия.

Д.В. Логунов

Университет в Манчестере, Великобритания.

Р. Шил

Отдел биологии окружающей среды, Университет в Аделаиде,
Австралия.

В.Н. Иваненко

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

D.V. Logunov

A new ogre-faced spider species of the genus *Deinopis* MacLeay, 1839 from Vietnam
(Aranei: Deinopidae)

Д.В. Логунов

Новый вид паука-дeinопиды рода *Deinopis* MacLeay, 1839 из Вьетнама
(Aranei: Deinopidae)

139–142

J.T.D. Caleb, R.V. Sanap, K.G. Patel, P.P. Sudhin, K.S. Nafin, A.V. Sudhikumar

First description of the female of *Chrysilla volupe* (Karsch, 1879) (Araneae: Salticidae:
Chrysillini) from India, with notes on the species' distribution and life history

Дж.Т.Д. Калеб, Р.В. Санап, К.Г. Пател, П.П. Судхин, К.С. Нафин,**А.В. Судхикумар**

Первоописание самки *Chrysilla volupe* (Karsch, 1879) (Araneae: Salticidae:
Chrysillini) из Индии, с заметками по распространению и биологии вида

143–153

A.A. Fomichev, Yu.M. Marusik, V.V. Sidorov

A survey of East Palaearctic Gnaphosidae (Aranei). 9. New data
on the *Parasyrisca potanini*-group from Central Asia

А.А. Фомичев, Ю.М. Марусик, В.В. Сидоров

Обзор Gnaphosidae (Aranei) Восточной Палеарктики. 9. Новые данные
о группе *Parasyrisca potanini* Центральной Азии

155–168

A.V. Tanasevitch

A new *Tapinocyba* Simon, 1884 from southern China (Aranei: Linyphiidae)

А.В. Танасевич

Новый вид *Tapinocyba* Simon, 1884 из Южного Китая (Aranei: Linyphiidae)

169–171

A.V. Tanasevitch

On linyphiid spiders of Myanmar, with the description of a new genus and species
(Aranei: Linyphiidae)

А.В. Танасевич

О пауках-линифидах из Мьянмы, с описанием нового рода и вида
(Aranei: Linyphiidae)

172–176

K.G. Mikhailov

Arachnid types in the Zoological Museum of the Moscow State University. III.
Aranei 2 (Arachnida)

К.Г. Михайлов

Типы паукообразных в Зоологическом музее МГУ. III. Aranei 2 (Arachnida)

177–186

INFORMATION. ИНФОРМАЦИЯ

138, 154



ISSN 0136-006X

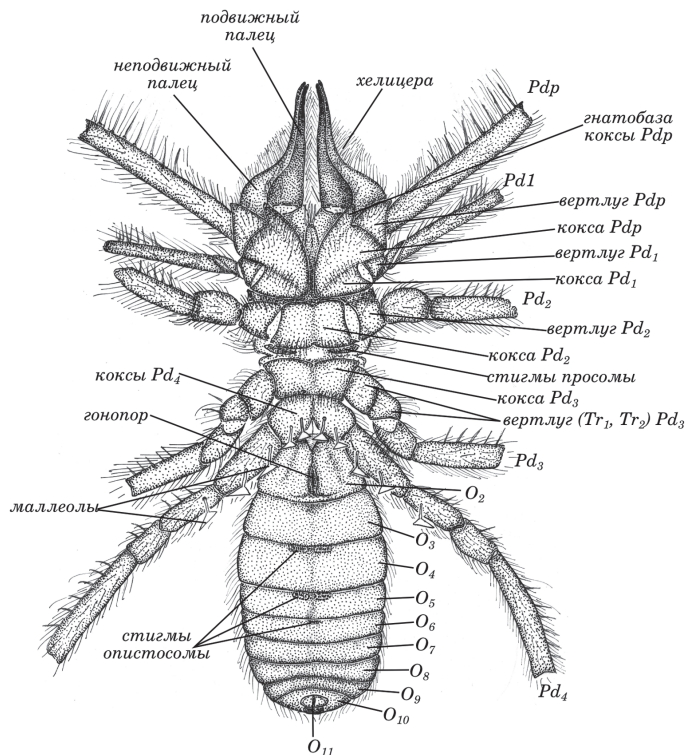
ARTHROPODA SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUAERIMUS

Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 27. No. 2
Том 27. Вып. 2

June 2018
Июнь 2018



KMK Scientific Press Ltd.
Moscow 2018

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

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

Внешний вид фаланги (сольпуги) с вентральной 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. 57.*



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 June 2018
Отпечатано в июне 2018 г.