

ARTHROPODA SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUÆRIMUS

Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 29
No. 1

March

2020

Март

Том 29
Вып. 1

Содержание ❖ Contents

- A.A. Novichkova, A.A. Kotov, E.S. Chertoprud**
Freshwater crustaceans of Bykovsky Peninsula and neighboring territory
(Northern Yakutia, Russia)
А.А. Новичкова, А.А. Котов, Е.С. Чертопруд
Пресноводные ракообразные Быковского полуострова
и прилегающих территорий (Северная Якутия, Россия) 1–12
- N.B. Ćurčić, R.N. Dimitrijević, S.B. Ćurčić**
Checklist of the pseudoscorpions (Arachnida: Pseudoscorpiones) of Serbia
Н.Б. Чурчич, Р.Н. Дмитриевич, С.Б. Чурчич
Реестр ложноскорпионов (Arachnida: Pseudoscorpiones) Сербии 13–27
- I.S. Turbanov, V.B. Kolesnikov**
Two new cave-dwelling species of the false scorpion genus *Pseudoblothrus* Beier, 1931
(Arachnida: Pseudoscorpiones: Syarinidae) from the Crimean Peninsula
И.С. Турбанов, В.Б. Колесников
Два новых вида пещерных ложных скорпионов рода *Pseudoblothrus* Beier, 1931
(Arachnida: Pseudoscorpiones: Syarinidae) с Крымского полуострова 28–50
- J.T.D. Caleb, Ch. Bera, Sh. Acharya**
New species and synonymies in the genus *Carrhotus* Thorell, 1891 from India
(Aranei: Salticidae: Salticini)
Дж.Т.Д. Калев, Ч. Бера, Ш. Ачарья
Новые виды и синонимы в роде *Carrhotus* Thorell, 1891 из Индии
(Aranei: Salticidae: Salticini) 51–66
- D.V. Logunov, A.V. Ponomarev**
New species and records of Salticidae (Aranei) from Turkmenistan
and neighbouring countries
Д.В. Логунов, А.В. Пономарёв
Новые виды и находки Salticidae (Aranei) из Туркменистана
и прилегающих стран 67–81

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 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

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, 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. 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 Аквилы, 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.

В.А. Спиридонов

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.

Ch.R. Haddad

The spider genus *Creugas* Thorell, 1878 in the Afrotropical Region (Araneae: Corinnidae)

Ч.Р. Хаддад

Пауки рода *Creugas* Thorell, 1878 (Araneae: Corinnidae) Афротропики 82–86

R.R. Seyfulina, G.N. Azarkina, V.M. Kartsev

A contribution to the knowledge of jumping spiders from Thailand (Aranei: Salticidae)

Р.Р. Сейфулина, Г.Н. Азаркина, В.М. Карцев

К познанию пауков-скакунчиков Таиланда (Aranei: Salticidae) 87–96

W. Wesolowska, K. Wiśniewski

Belippo eburnensis sp.n., a new ant-like jumping spider (Araneae: Salticidae) from western Africa

В. Весоловска, К. Вишневский

Belippo eburnensis sp.n., новый вид пауков-скакунчиков (Araneae: Salticidae) из западной Африки 97–102

S.L. Esyunin, T.K. Tuneva

A review of the family Gnaphosidae in the fauna of the Urals (Aranei),

6. Taxonomic remarks and new records, with description of a new species

С.Л. Есюнин, Т.К. Тунева

Обзор семейства Gnaphosidae фауны Урала (Aranei),
6. Таксономические заметки и новые находки, с описанием нового вида 103–120

Yu.M. Marusik, M.M. Omelko, P.S. Simonov

A redescription of *Aculepeira matsudae* (Aranei: Araneidae), a species recently found in Far East Russia

Ю.М. Марусик, М.М. Омелько, П.С. Симонов

Переописание паука-кругопряда *Aculepeira matsudae* (Aranei: Araneidae), недавно найденного на Дальнем Востоке России 121–126

A.V. Tanasevitch

Two new *Oedothorax* Bertkau, 1883 from eastern India (Aranei: Linyphiidae)

А.В. Танасевич

Два новых вида *Oedothorax* Bertkau, 1883 из восточной Индии (Aranei: Linyphiidae) 127–131

Yu.M. Marusik, A.A. Nekhaeva

Redescription of two poorly known Arctic *Hilaira* species (Aranei: Linyphiidae) with notes on species grouping

Ю.М. Марусик, А.А. Нехаева

Переописание двух малоизвестных арктических видов рода *Hilaira* (Aranei: Linyphiidae) с комментариями о группах видов 133–140

A.V. Tanasevitch, L.B. Rybalov, I.G. Vorobeva

Spiders (Aranei) of the Arctic Island Sibiryakova, Kara Sea, Russia

А.В. Танасевич, Л.Б. Рыбалов, И.Г. Воробьева

Пауки арктического острова Сибирякова, Карское море, Россия 141–150

K.G. Mikhailov, S.I. Golovatch

The exact publication date in Arthropoda Selecta — what does this mean?

К.Г. Михайлов, С.И. Головач

Точная дата публикации Arthropoda Selecta — что это означает? 151–153

PERSONALIA. Сергею Леонидовичу Есюнину — 60 лет, *А.Н. Созонтов,*

Г.Ш. Фарзалиева, К.Г. Михайлов 155–160

INFORMATION. ИНФОРМАЦИЯ

132, 154



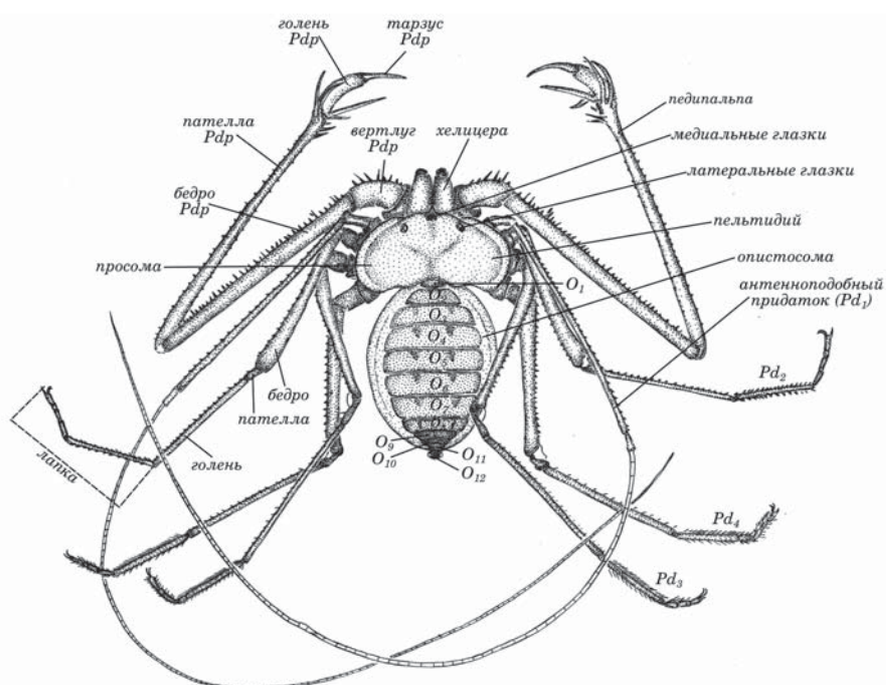
ARTHROPODA SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUAERIMUS

Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 29. No. 1
Том 29. Вып. 1

March 2020
Март 2020



KMK Scientific Press Ltd.
Moscow 2020

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

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

Внешний вид амблипы (Phrynichus sp.). Вид с дорсальной 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. 49.

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 2020
Отпечатано в марте 2020 г.