



Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 25
No. 3

September 2016

Сентябрь

Том 25
Вып. 3

Содержание ♦ Contents

S.I. Golovatch

On several new or poorly-known Oriental Paradoxosomatidae (Diplopoda: Polydesmida), XX

С.И. Головач

О нескольких новых или плохоизученных ориентальных Paradoxosomatidae
(Diplopoda: Polydesmida), XX

219–240

A.P. Evsyukov

A new species of the millipede genus *Julus* from the Rostov-on-Don Region,
southern Russia (Diplopoda: Julida: Julidae)

А.П. Евсюков

Новый вид кивсяков рода *Julus* из Ростовской области (юг России)
(Diplopoda: Julida: Julidae)

241–245

S.I. Golovatch, J.-J. Geoffroy, J.-P. Mauriès, D. VandenSpiegel

Four new species of the millipede genus *Eutrichodesmus* Silvestri, 1910, from caves
in Indochina (Diplopoda: Polydesmida: Haplodesmidae)

С.И. Головач, Ж.-Ж. Жоффруа, Ж.-П. Мориес, Д. ВанденШпигель

Четыре новых вида диплопод рода *Eutrichodesmus* Silvestri, 1910
из пещер Индокитая (Diplopoda: Polydesmida: Haplodesmidae)

247–256

P.S. Nefediev, I.H. Tuf, G.Sh. Farzalieva

Centipedes from urban areas in southwestern Siberia, Russia (Chilopoda).

Part 1. Lithobiomorpha

П.С. Нефедьев, И.Х. Туф, Г.Ш. Фарзалиева

Губоногие многоножки урбанизированных территорий
юга Западной Сибири, Россия (Chilopoda). Часть 1. Lithobiomorpha

257–266

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.

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. Robin Leech

Royal Alberta Museum, 12845-102 Ave NW Edmonton,
Alberta Canada T5N 0M6.

Dr. Dmitry V. Logunov

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

Dr. Vladimir I. Ovtsharenko

American Museum of Natural History, Central Park West at 79th
Street, New York 10024 NY USA.

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.

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. Спиридовон

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

С. Копонен

Зоологический музей, Университет Турку, Финляндия.

Р. Лич

Королевский музей Альберты, Эдмонтон, Канада.

Д.В. Логунов

Университет в Манчестере, Великобритания.

В.И. Овчаренко

Американский музей естественной истории, Нью-Йорк США.

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.

I.N. Marin, S.Yu. Sinelnikov

Impact of anthropogenic pollution on the population of the Baikal amphipod
Gmelinoides fasciatus (Stebbing, 1899) (Amphipoda: Gammaroidea: Micruropodidae)
in the basin of the River Moskva and Moscow City

И.Н. Марин, С.Ю. Синельников

Влияние антропогенного загрязнения на популяцию байкальского бокоплава
Gmelinoides fasciatus (Stebbing, 1899) (Amphipoda: Gammaroidea:
Micruropodidae) в бассейне р. Москва и г. Москва

267–270

J.T.D. Caleb

New data on the jumping spiders (Araneae: Salticidae) from India

Дж.Т.Д. Калеб

Новые данные о пауках-скакунчиках (Araneae: Salticidae) Индии

271–277

Yu.M. Marusik

Redescription of the male of *Pterotricha strandi* (Aranei: Gnaphosidae)
with special emphasis on the structure of the palp

Ю.М. Марусик

Переописание самца *Pterotricha strandi* (Aranei: Gnaphosidae)
и строение его пальпы

279–282

Z.A. Kastrygina, M.M. Kovblyuk

The spider genus *Rhysodromus* Schick, 1965 in the Crimea (Aranei: Philodromidae)

З.А. Каstryгина, Н.М. Kovblyuk

Пауки рода *Rhysodromus* Schick, 1965 Крыма (Aranei: Philodromidae)

283–292

Z.A. Kastrygina, M.M. Kovblyuk, N.Yu. Polchaninova

A new species of the genus *Pulchellobromus* Wunderlich, 2012 (Aranei: Philodromidae)
from Spain

З.А. Каstryгина, Н.М. Kovblyuk, Н.Ю. Полчанинова

Новый вид рода *Pulchellobromus* Wunderlich, 2012 (Aranei: Philodromidae)
из Испании

293–296

A.V. Tanasevitch

New species and new records of linyphiid spiders from Israel (Aranei: Linyphiidae)

А.В. Танасевич

Новые виды и новые находки пауков-линифиид из Израиля
(Aranei: Linyphiidae)

297–306

A.V. Tanasevitch, A.A. Nekhaeva

Spiders (Aranei) of the Kharaulakh Mountains and the Lena River lower reaches,
northern Yakutia, Russia

А.В. Танасевич, А.А. Некаева

Пауки (Aranei) Хараулыхских гор и низовий р. Лена, северная Якутия, Россия 307–326

K.G. Mikhailov

Arachnid types in the Zoological Museum, Moscow State University.

I. Opiliones (Arachnida)

К.Г. Михайлов

Типы паукообразных в Зоологическом музее МГУ. I. Opiliones (Arachnida)

327–334

ERRATA ET CORRIGENDA

246

INFORMATION. ИНФОРМАЦИЯ

278



ISSN 0136-006X

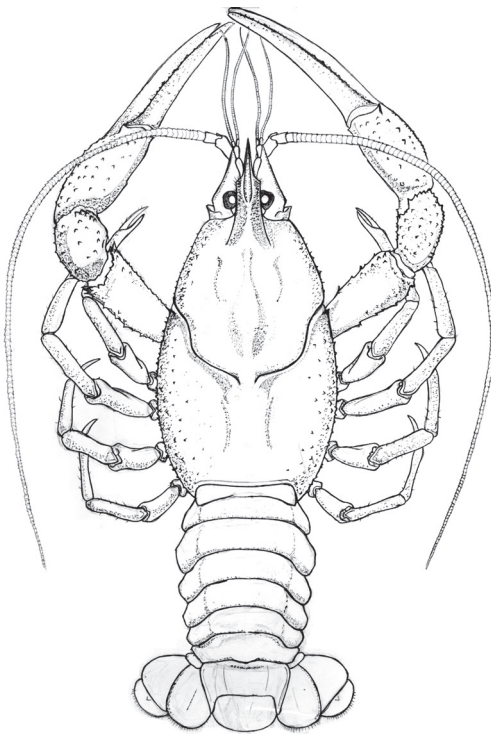
ARTHROPODA SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUAERIMUS

Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 25. No. 3
Том 25. Вып. 3

September 2016
Сентябрь 2016



KMK Scientific Press Ltd.
Moscow 2016

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

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

*Широкопалый рак *Astacus leptodactylus*. Ориг. рис. В. Ботнаревского*
(МГУ им. М.В. Ломоносова, биологический факультет, I-й курс).

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 September 2016
Отпечатано в сентябре 2016 г.

Издание осуществляется при поддержке Зоологического музея МГУ