



Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 27
No. 1

March 2018

Март

Том 27
Вып. 1

Содержание ♦ Contents

S.I. Golovatch, I.I. Semenyuk

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

С.И. Головач, И.И. Семенюк

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

1–21

G.Sh. Farzalieva

Lithobius (Monotarsobius) tanagulus sp.n., a new lithobiid species (Chilopoda, Lithobiomorpha)
from southern Siberia, with remarks on the closely related *L. (M.) holstii* (Pocock, 1895)

Г.Ш. Фарзалиева

Lithobius (Monotarsobius) tanagulus sp.n., новая костянка (Chilopoda, Lithobiomorpha)
из Южной Сибири, с замечаниями о близком виде *L. (M.) holstii* (Pocock, 1895) 22–30

A.M. Ostrovsky

The first record of *Cryptops hortensis* (Donovan, 1810) (Chilopoda: Scolopendromorpha:
Cryptopidae) in Belarus

А.М. Островский

Первая находка *Cryptops hortensis* (Donovan, 1810) (Chilopoda: Scolopendromorpha:
Cryptopidae) в Беларуси 31–32

P.S. Nefediev, K.B. Gongalsky, Yu.M. Lebedev, D.A. Efimov

Addition to the fauna of synanthropic woodlice in the south of Western Siberia, Russia
(Isopoda: Oniscidea)

П.С. Нефедьев, К.Б. Гонгальский, Ю.М. Лебедев, Д.А. Ефимов

Дополнение к фауне синантропных мокриц юга Западной Сибири, Россия
(Isopoda: Oniscidea)

33–36

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.

S.E. Anosov, B.G. Ivanov, V.A. Spiridonov

Long time hidden: second record in the type locality and redescription of rare caridean shrimp
Lebbeus uschakovi (Kobjakova, 1936) (Crustacea: Decapoda: Thoridae)

С.Е. Аносов, Б.Г. Иванов, В.А. Спиридовон

Длительное время в безвестности: вторая находка в типовом местонахождении и
переописание редкого вида каридной креветки *Lebbeus uschakovi* (Kobjakova, 1936)
(Crustacea: Decapoda: Thoridae)

37–48

S.L. Zonstein, Yu.M. Marusik, A. Grabolle

A remarkably small new species of *Filistata* (Aranei: Filistatidae) from Portugal

С.Л. Зонштейн, Ю.М. Марусик, А. Граболле

Необычно мелкий новый вид *Filistata* (Aranei: Filistatidae) из Португалии

49–52

S.L. Zonstein, Yu.M. Marusik, M.M. Omelko

Redescription of the monotypic genus *Scelidomachus* Pocock, 1899 (Aranei: Palpimanidae)
and its type species

С.Л. Зонштейн, Ю.М. Марусик, М.М. Омелько

Переописание монотипического рода *Scelidomachus* Pocock, 1899 (Aranei:
Palpimanidae) и его типового вида

53–56

D.V. Logunov

Description of two new species from the genera *Stertinius* Simon, 1890 and *Urobillus*
Simon, 1902 (Aranei: Salticidae) from north Borneo

Д.В. Логунов

Описание двух новых видов из родов *Stertinius* Simon, 1890 и *Urobillus*
Simon, 1902 (Aranei: Salticidae) с северного Борнео

57–60

S.L. Esyunin, A.V. Ponomarev

Taxonomic remarks on the genus *Bogdocosa* Ponomarev et Belosludtsev, 2008
(Aranei: Lycosidae)

С.Л. Есюнин, А.В. Пономарёв

Таксономические заметки о роде *Bogdocosa* Ponomarev et Belosludtsev, 2008
(Aranei: Lycosidae)

61–68

A.V. Tanasevitch

New data on spiders (Aranei) from the Novaya Zemlya Archipelago and Siberian Arctic,
Russia

А.В. Танасевич

Новые данные по паукам (Aranei) архипелага Новая Земля и Сибирской Арктики,
Россия

69–71

**G.N. Azarkina, I.I. Lyubechanskii, L.A. Trilikauskas, R.Yu. Dudko, A.N. Bespalov,
V.G. Mordkovich**

A check-list and zoogeographic analysis of the spider fauna (Arachnida: Aranei)
of Novosibirsk Area (West Siberia, Russia)

Г.Н. Азаркина, И.И. Любечанский, Л.А. Триликаускас, Р.Ю. Дудко,**А.Н. Беспалов, В.Г. Мордкович**

Список и зоогеографический анализ фауны пауков (Arachnida: Aranei)
Новосибирской области (Западная Сибирь, Россия)

73–93

K.G. Mikhailov

Arachnid types in the Zoological Museum of the Moscow State University. II.
Aranei 1 (Arachnida)

К.Г. Михайлов

Типы паукообразных в Зоологическом музее МГУ. II. Aranei 1 (Arachnida)

95–105

INFORMATION. ИНФОРМАЦИЯ

72, 94



ISSN 0136-006X

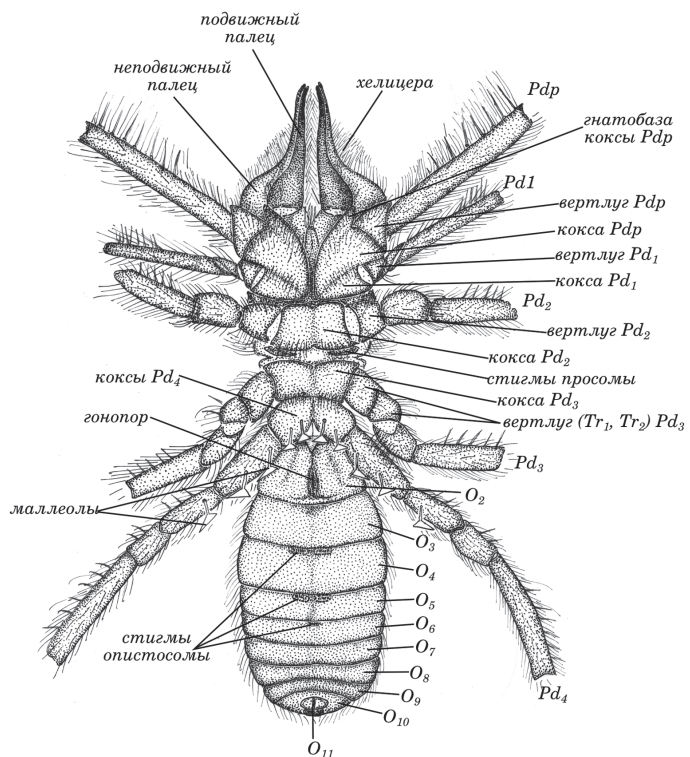
ARTHROPODA SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUAERIMUS

Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 27. No. 1
Том 27. Вып. 1

March 2018
Март 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 центральной 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 March 2018
Отпечатано в марте 2018 г.