



Русский Артроподологический Журнал
Russian Journal of Arthropoda Research

Том 23
Вып. 4

Декабрь

2014

Kecember

Vol. 23
No. 4

V o l . 23 N o . 4

Arthropoda Selecta

Содержание ♦ Contents

S.I. Golovatch, D. VandenSpiegel

Notes on Afrotropical Pyrgodesmidae, 1 (Diplopoda: Polydesmida)

С.И. Головач, Д. ВанденШпигель

Заметки по афротрипическим Pyrgodesmidae, 1 (Diplopoda: Polydesmida) 319–335

P.S. Nefediev, J.S. Nefedieva, Yu.V. Dyachkov

A review of the anthropochore millipede fauna of Asian Russia, with new records from the Altai Province, Siberia (Diplopoda)

П.С. Нефедьев, Ю.С. Нефедьева, Ю.В. Дьячков

Обзор антропохорной диплоподофауны азиатской части России с новыми находками из Алтайского края, Сибирь (Diplopoda) 337–345

R.V. Zuev

Preliminary data on the millipedes (Diplopoda) from the Stavropol Territory, northern Caucasus, Russia

Р.В. Зуев

Предварительные данные по двупарногим многоножкам (Diplopoda) Ставропольского края (Северный Кавказ, Россия) 347–354

N.M. Korovchinsky, O.P. Dubovskaya

New records of *Diaphanosoma pseudodubium* Korovchinsky, 2000 (Crustacea: Cladocera: Sididae) from Eastern Siberia, with description of males of this species

Н.М. Коровчинский, О.П. Дубовская

Новые данные о *Diaphanosoma pseudodubium* Korovchinsky, 2000 (Crustacea: Cladocera: Sididae) из Восточной Сибири с описанием самцов данного вида 355–361

D.A. Sidorov

Towards the systematics of the subterranean amphipod genus *Niphargus* (Crustacea: Amphipoda: Niphargidae) of Transcaucasia: new records of *N. inermis* and *N. iniochus* in Abkhazia

Д.А. Сидоров

К систематике подземных амфипод рода *Niphargus* (Crustacea: Amphipoda: Niphargidae) Закавказья: новая находка *N. inermis* и *N. iniochus* в Абхазии 363–377

Editor-in-Chief

Dr. Kirill G. Mikhailov

Zoological Museum, Moscow Lomonosov State University,
Bolshaya Nikitskaya Str. 6, 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. 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

Zoological Museum, Moscow Lomonosov State University,
Bolshaya Nikitskaya Str. 6, Moscow 125009 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 6, 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.

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

Зоологический музей МГУ им. М.В. Ломоносова, Большая
Никитская ул. 6, Москва 125009 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.E. Anosov

Betaeus truncatus Dana, 1852 (Crustacea: Decapoda: Caridea: Alpheidae) from South Georgia, South Atlantic Ocean — a new sub-Antarctic record of alpheid shrimps

И.Н. Марин, С.Е. Аносов

Betaeus truncatus Dana, 1852 (Crustacea: Decapoda: Caridea: Alpheidae)

из Южной Георгии, Южная Атлантика — новая находка каридных креветок
в Субантарктике

379–381

W.R. Lourenço

Micro-endemic and vicariant populations of *Opisthacanthus* Peters, 1861 (Scorpiones: Hormuridae) in Madagascar, with descriptions of two new species

В.Р. Лоуренсо

Микроэндемичные и викариантные популяции *Opisthacanthus* Peters, 1861

(Scorpiones: Hormuridae) с Мадагаскара с описаниями двух новых видов

383–391

A.V. Tanasevitch

On the linyphiid spiders from Thailand and West Malaysia (Arachnida: Aranei: Linyphiidae)

А.В. Танасевич

О пауках-линифидах из Таиланда и Западной Малайзии (Arachnida: Aranei:
Linyphiidae)

393–414

Yu.M. Marusik, F. Ballarin, M.M. Omelko, S. Koponen

On new and interesting records of spiders from northern Pakistan and India (Aranei)

Ю.М. Марусик, Ф. Балларин, М.М. Омелько, С. Копонен

Новые и интересные находки пауков в северном Пакистане
и северной Индии (Aranei)

415–424

ЮБИЛЕЙ. JUBILAEUM. Самому продуктивному палеоарахнологу Йоргу Вундерлиху

(Jörg Wunderlich) — 75 лет, *Ю.М. Марусик*

425–430

INFORMATION. ИНФОРМАЦИЯ

392

