



Доññêèé Арòпíìäìëíàèчåñêèé Аóпиаë  
Russian Journal of Arthropoda Research

Том 24  
Вып. 3

Сентябрь

2015

September

Vol. 24  
No. 3

Vol. 24  
No. 3

Содержание ♦ Contents

<b>ЮБИЛЕЙ. JUBILAEUM.</b> Nikolai Alekseevich Zarenkov. Николай Алексеевич Заренков, by V.A. Spiridonov, B.A. Спиридонов	231–238
<b>ЮБИЛЕЙ. JUBILAEUM.</b> Рудольф Николаевич Буруковский: к 75-летию со дня рождения. Rudolf Nikolaevich Burukovsky: to 75 years birthday, by Ch.M. Nigmatullin, Ч.М. Нигматуллин	239–246
<b>A. Anker, P.P.G. Pachelle</b> Two new snapping shrimps (Decapoda: Caridea: Alpheidae: <i>Alpheus</i> ) from the tropical eastern Pacific	
<b>А. Анкер, П.П.Г. Пачеле</b> Два новых вида раков-щелкунов (Decapoda: Caridea: Alpheidae: <i>Alpheus</i> ) из тропических вод восточной Пацифики	247–258
<b>Z. Đuriš</b> New records of symbiotic shrimps of the genus <i>Dasycaris</i> Kemp, 1922 from Vietnam and Papua New Guinea, with redescription of <i>D. ceratops</i> Holthuis, 1952 (Crustacea: Decapoda: Pontoniinae)	
<b>З. Дуриш</b> Новые находки симбиотических креветок рода <i>Dasycaris</i> Kemp, 1922 из Вьетнама и Новой Гвинеи с переописанием <i>D. ceratops</i> Holthuis, 1952 (Crustacea: Decapoda: Pontoniinae)	259–270
<b>T. Komai, S. De Grave</b> A new species of the thorid shrimp genus <i>Eualus</i> Thallwitz, 1892 (Crustacea: Decapoda: Caridea) from the Bering Sea, with notes on related species	
<b>Т. Комай, С. Де Грэве</b> Новый вид торидной креветки из рода <i>Eualus</i> Thallwitz, 1892 (Crustacea: Decapoda: Thoridae) из Берингова моря с замечаниями о близких видах	271–282

## **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**

New records of pontoniine shrimp genus *Onycocaris* Nobili, 1904 (Crustacea: Decapoda: Palaemonidae) from the Indo-Pacific with the description of two new species from French Polynesia

**И.Н. Марин**

Новые находки креветок-понтонии рода *Onycocaris* Nobili, 1904 (Crustacea: Decapoda: Palaemonidae) из Индо-Пацифики с описанием двух новых видов из Французской Полинезии

283–302

**R.N. Burukovsky, T. Falkenhaug**

Feeding of the pelagic shrimp *Acanthephyra pelagica* (Risso, 1816) (Crustacea: Decapoda: Oplophoridae) in the northern Mid-Atlantic Ridge area in 1984 and 2004

**Р.Н. Буруковский, Т. Фалкенхауг**

Питание пелагической креветки *Acanthephyra pelagica* (Risso, 1816) (Crustacea: Decapoda: Oplophoridae) в северной части района Срединно-Атлантического хребта в 1984 и 2004 годах

303–316

**Ya. Podeswa, E.A. Pakhomov**

Feeding ecology of pelagic decapods in the North Pacific Subtropical gyre: implications for active carbon transport

**Я. Подешва, Е.А. Пахомов**

Питание пелагических креветок субтропического круговорота северной части Тихого океана: последствия для активного транспорта органики

317–334

**V.V. Takhteev, N.A. Berezina, D.A. Sidorov**

Checklist of the Amphipoda (Crustacea) from continental waters of Russia, with data on alien species

**В.В. Тахтеев, Н.А. Березина, Д.А. Сидоров**

Контрольный список Amphipoda (Crustacea) континентальных вод России, со сведениями о чужеродных видах

335–370

**INFORMATION. ИНФОРМАЦИЯ**

371–372



ISSN 0136-006X

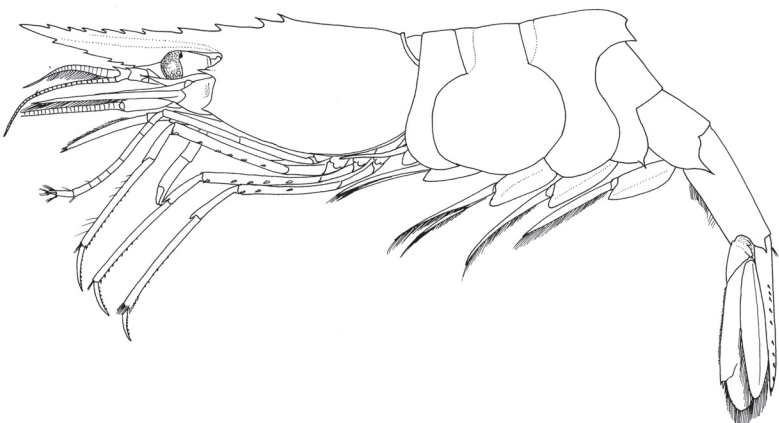
# ARTHROPODA SELECTA

IN SPECIALIBUS GENERALIA QUAERIMUS

Русский Артроподологический Журнал  
Russian Journal of Arthropoda Research

Vol. 24. No. 3  
Том 24. Вып. 3

September 2015  
Сентябрь 2015



KMK Scientific Press Ltd.  
Moscow 2015

*The issue dedicated to the 80th anniversary of  
Nikolai Alekseevich ZARENKOV  
and 75th anniversary of  
Rudolf Nikolaevich BURUKOVSKY*  
*Выпуск, посвящённый 80-летию  
Николая Алексеевича ЗАРЕНКОВА  
и 75-летию  
Рудольфа Николаевича БУРУКОВСКОГО*

Editor of the issue: *V.A. Spiridonov*  
Ответственный редактор: *B.A. Спиридонос*

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

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

*Eualus zarenkovi sp.n., ovigerous female. From the paper of Komai & De Grave (this issue).*

Отдел подписки: *К.Г. Михайлов*  
Distribution manager: *K.G. Mikhailov*  
E-mail: [mikhailov2000@gmail.com](mailto:mikhailov2000@gmail.com)

refine your research  
**SCOPUS™**

For details of payment, see our advertisements.

Address for correspondence:  
*Dr. K. Mikhailov,  
Zoological Museum MGU,  
Bolshaya Nikitskaya Street 6,  
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 2015  
Отпечатано в сентябре 2015 г.

Издание осуществляется при поддержке Зоологического музея МГУ