

ISSN 0132-8069

Russian Entomological Journal

Русский энтомологический журнал

**Vol. 23. No. 2
Том 23. Вып. 2**

Москва ❖ Moscow

2014

EDITORIAL BOARD

Dr. A.V. Antropov

Zoological Museum, Moscow State University, Bolshaya Nikitskaya str. 6, Moscow 125009 Russia.

Dr. V.E. Gokhman

Botanical Garden, Moscow State University, Vorobyevy Gory, Moscow 119899 Russia.

Prof. Dr. R.D. Zhantiev

Chair of Entomology, Biological Faculty, Moscow State University, Vorobyevy Gory, Moscow 119899 Russia.

Dr. S.S. Izhevsky

Dept. of Entomology & Biological Control, Russian Institute for Plant Quarantine, Pogradichnaya Str. 32, Bykovo, Moscow Area 140150 Russia.

Dr. G.Yu. Lyubarsky

Zoological Museum, Moscow State University, Bolshaya Nikitskaya str. 6, Moscow 125009 Russia.

Dr. K.V. Makarov

Moscow State Pedagogical University, Department of Zoology & Ecology, Kibalchicha str. 6 build. 5, Moscow 129278 Russia.

Dr. A.V. Matalin

Moscow State Pedagogical University, Department of Zoology & Ecology, Kibalchicha str. 6 build. 5, Moscow 129278 Russia.

Dr. L.N. Medvedev

Institute of Ecology and Evolution, Russian Academy of Sciences, Leninsky prosp. 33, Moscow 117071 Russia.

Dr. K.G. Mikhailov

Zoological Museum, Moscow State University, Bolshaya Nikitskaya str. 6, Moscow 125009 Russia.

Dr. A.L. Ozerov

Zoological Museum, Moscow State University, Bolshaya Nikitskaya str. 6, Moscow 125009 Russia.

Prof. A.P. Rasnitsyn

Palaeontological Institute, Russian Academy of Sciences, Profsoyuznaya str. 123, Moscow 117321 Russia.

Dr. A.V. Sviridov

Zoological Museum, Moscow State University, Bolshaya Nikitskaya str. 6, Moscow 125009 Russia.

EDITOR-IN-CHIEF

L.N. Medvedev

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

А.В. Антропов

Зоологический музей МГУ, ул. Большая Никитская 6, Москва 125009 Россия.

В.Е. Гохман

Ботанический сад МГУ, Воробьевы горы, Москва 119899 Россия.

проф. Р.Д. Жантиев

Кафедра энтомологии, Биологический факультет МГУ, Воробьевы горы, Москва 119899 Россия.

С.С. Ижевский

Отдел энтомологии и биометода, ВНИИ карантина растений, Пограничная ул. 32, Быково Московская область 140150 Россия.

Г.Ю. Любарский

Зоологический музей МГУ, ул. Большая Никитская 6, Москва 125009 Россия.

К.В. Макаров

Московский педагогический государственный университет, кафедра зоологии и экологии, ул. Кибальчича, д.6, корп 5, Москва 129278 Россия.

А.В. Маталин

Московский педагогический государственный университет, кафедра зоологии и экологии, ул. Кибальчича, д.6, корп 5, Москва 129278 Россия.

Л.Н. Медведев

Институт проблем экологии и эволюции РАН, Ленинский просп. 33, Москва 117071 Россия.

К.Г. Михайлов

Зоологический музей МГУ, ул. Большая Никитская 6, Москва 125009 Россия.

А.Л. Озеров

Зоологический музей МГУ, ул. Большая Никитская 6, Москва 125009 Россия.

проф. А.П. Расницын

Палеонтологический институт РАН, Профсоюзная ул. 123, Москва 117321 Россия.

А.В. Свиридов

Зоологический музей МГУ, ул. Большая Никитская 6, Москва 125009 Россия.

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

Л.Н. Медведев

S.I. Golovatch, J.-J. Geoffroy On some new or poorly-known species of the millipede family Polydesmidae from southern China (Diplopoda: Polydesmida) С.И. Головач, Ж.-Ж. Жоффруа О нескольких новых и малоизвестных видах диплопод семейства Polydesmidae из Южного Китая (Diplopoda: Polydesmida)	91–105
D.N. Fedorenko <i>Dyschiridium belovi</i> sp.n., the first peleciine from Indochina (Coleoptera: Carabidae) Д.Н. Федоренко <i>Dyschiridium belovi</i> sp.n. — первый представитель трибы Peleciini из Индокитая (Coleoptera: Carabidae)	107–111
S.V. Kazantsev, E.E. Perkovsky A new <i>Malthodes</i> and some other interesting soldier beetles (Coleoptera: Cantharidae) from Late Eocene Rovno amber С.В. Казанцев, Е.Э. Перковский Новый <i>Malthodes</i> и некоторые другие интересные жуки-мягкотелки (Coleoptera: Cantharidae) из позднеэоценового ровенского янтаря	113–116
A.I. Miroshnikov, M.-Y. Lin A new species of the genus <i>Formosotoxotus</i> Hayashi, 1960 from China, with additions to the description of <i>Agastophysis meiyngae</i> Miroshnikov, 2014 (Coleoptera: Cerambycidae) А.И. Мирошников, М. Лин Новый вид рода <i>Formosotoxotus</i> Hayashi, 1960 из Китая с дополнениями к описанию <i>Agastophysis meiyngae</i> Miroshnikov, 2014 (Coleoptera: Cerambycidae)	117–120
E.D. Lukashevich, D.E. Shcherbakov First description of Tanyderidae (Diptera) larvae from South America Е.Д. Лукашевич, Д.Е. Щербаков Первое описание личинок Tanyderidae (Diptera) из Южной Америки	121–138
T.V. Galinskaya, O.G. Ovtshinnikova Tephritoidea (Diptera) of the Ussuri Nature Reserve and adjacent territories Т.В. Галинская, О.Г. Овчинникова Tephritoidea (Diptera) Уссурийского заповедника и прилегающих территорий	139–145
A.L. Ozerov, M.G. Krivosheina New and little known sepsid flies (Diptera: Sepsidae) from Vietnam А.Л. Озеров, М.Г. Кривошеина Новые и малоизвестные виды муравьевидок (Diptera: Sepsidae) из Вьетнама	147–149
A.I. Shatalkin <i>Chyliza gavryushini</i> sp.n. (Psilidae) and <i>Cypselosoma tibialis</i> sp.n. (Cypselosomatidae) — two new dipterous species from Vietnam А.И. Шаталкин <i>Chyliza gavryushini</i> sp.n. (Psilidae) and <i>Cypselosoma tibialis</i> sp.n. (Cypselosomatidae) — два новых вида двукрылых насекомых из Вьетнама	151–154
INFORMATION. ANNOUNCEMENTS. ИНФОРМАЦИЯ. ОБЪЯВЛЕНИЯ	150

