

Содержание ♦ Contents

И.Э. Смелянский

О фауне панцирных клещей (Acari, Oribatida) степей Южноуральского региона

I.E. Smelansky

Oribatid mites (Acari, Oribatida) of the South Urals steppes 1–11

Г.В. Николаев

Новый род подсемейства Hybosorinae (Coleoptera, Scarabaeidae) из нижнего мела Забайкалья

G.V. Nikolajev

A new genus in Hybosorinae (Coleoptera, Scarabaeidae) from the Lower Cretaceous of Transbaikalia 12–13

С.В. Казанцев

Новый вид мягкотелок рода *Lycocerus* Gorham, 1889 с Дальнего Востока России (Coleoptera, Cantharidae)

S.V. Kazantsev

A new species of soldier-beetles of the genus *Lycocerus* Gorham, 1889 from the Russian Far East (Coleoptera, Cantharidae) 14–16

Р.Ю. Дудко

Ревизия палеарктических видов подрода *Catonebria* Shilenkov, 1975 (Coleoptera, Carabidae, *Nebria*). 2. Группа видов *Nebria catenulata*

R.Yu. Dudko

A revision of the Palaearctic species of the subgenus *Catonebria* Shilenkov, 1975 (Coleoptera, Carabidae, *Nebria*). 2. *Nebria catenulata*-species group 17–46

Г.А. Карагян, М.Ю. Калашян

Морфологические особенности внутренней репродуктивной системы самцов жуков-златок (Coleoptera, Buprestidae)

G.H. Karagyan, M.Yu. Kalashian

Morphological peculiarities of the male internal reproductive organs of jewel-beetles (Coleoptera, Buprestidae) 47–52

А.В. Крюков

Новые данные о продолжительности жизни имаго несинантропных чернотелок (Coleoptera, Tenebrionidae) в лабораторных условиях

A.V. Kryukov

New data on imago life duration of non-synanthropic darkling beetles (Coleoptera, Tenebrionidae) under laboratory conditions 53–56

Е.А. Макарченко, М.А. Макарченко

Новые виды хирономид рода *Orthocladius* van der Wulp, 1874 (Diptera, Chironomidae) с российского Дальнего Востока

E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko

A new species of *Orthocladius* van der Wulp, 1874 (Diptera, Chironomidae) of the Russian Far East 57–67

В.С. Сорокина

Широтное распространение сирфид (Diptera, Syrphidae) на территории Южного Зауралья

V.S. Sorokina

Latitudinal distribution of hover-flies (Diptera, Syrphidae) in southern Trans-Urals 69–76

В.Ю. Крюков

Трофические связи разноусых чешуекрылых (Lepidoptera, Macroheterocera) —
филлофагов древесных растений в Южном Зауралье

V.Yu. Kryukov

Trophic relationships of phyllophagous moths (Lepidoptera, Macroheterocera)
on woody plants of the southern Trans-Urals **77—87**

Ю.И. Будашкин, В.В. Дубатолов

Новые таксоны листовёрток рода *Celypha* Hübner, [1825] (Lepidoptera,
Tortricidae) из Южной Сибири и Монголии

Yu.I. Budashkin, V.V. Dubatolov

New taxa of roller moths of the genus *Celypha* Hübner [1825] (Lepidoptera,
Tortricidae) from South Siberia and Mongolia **89—93**

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ. BOOKS REVIEWS

«Иллюстрированный справочник жуков-ксилофагов — вредителей леса и лесо-
материалов Российской Федерации». — Тула: Гриф. 2005. 218 с. — С.С. Ижеев-
ский, Н.Б. Никитский, О.Г. Волков, М.М. Долгин **88**

**Индекс новоописаний и основных номенклатурных актов, опубликованных в
Евразиатском энтомологическом журнале в 2005 г.**

Index to new descriptions and main nomenclature acts published by Euroasian
Entomological Journal in 2005 **68**