

ISSN 1684 – 4866

Евразиатский Энтомологический Журнал

Euroasian Entomological Journal
Volume 22. No. 5

Том 22. Вып. 5



Новосибирск – Москва
2023



Содержание ♦ Contents

S.N. Borisov, V.L. Kazenas To the fauna of dragonflies (Odonata) of the Mangistauskaya Oblast, southwestern Kazakhstan С.Н. Борисов, В.Л. Казенас Материалы к фауне стрекоз (Odonata) Мангистауской области юго-западного Казахстана	227–234
Б.В. Красуцкий	
Жесткокрылые (Insecta, Coleoptera), связанные с ксилотрофным грибом <i>Bjerkandera adusta</i> (Willd.) P. Karst. (Agaricomycetes: Polyporales) в Челябинской области (Южный Урал)	235–245
B.V. Krasutskii	
Coleoptera (Insecta, Coleoptera) associated with the xylotrophic fungus <i>Bjerkandera adusta</i> (Willd.) P. Karst. (Agaricomycetes: Polyporales) in Chelyabinskaya Oblast, the Southern Urals, Russia	235–245
S.E. Tshernyshev, R.T-O. Baghirov, V.P. Modyaeva, M.D. Morozova, K.E. Skriptcova, E.Yu. Subbotina, M.V. Shcherbakov, A.V. Simakova	
Invertebrates of Siberia, a potential source of animal protein for innovative human food production. 3. Principles of biomass nutrient composition design	246–255
С.Э. Чернышёв, Р.Т-О. Багиров, В.П. Модяева, М.Д. Морозова, К.Е. Скрипцова, Е.Ю. Субботина, М.В. Щербаков, А.В. Симакова	
Беспозвоночные Сибири как перспективный источник животного белка для инновационного производства продуктов питания. 3. Проектирование нутриентного состава биомассы	246–255
Ф.Р. Хакимов, О.В. Корсун	
Fauna of ladybirds (Coleoptera, Coccinellidae) of Badakhshan Mountainous Autonomous Region, Tajikistan	256–258
F.R. Khakimov, O.V. Korsun	
Фауна коцинеллид (Coleoptera, Coccinellidae) Горного Бадахшана в Таджикистане ...	256–258
V.N. Kravchenko, V.P. Starikov	
Lice (Anoplura) of small mammals in forest-steppe and sub-boreal subzones of the Southern Trans-Urals, Russia	259–263
В.Н. Кравченко, В.П. Стариков	
Вши (Anoplura) мелких млекопитающих лесостепной и подтаежной подзон Южного Зауралья	259–263
И.И. Кабак, А.У. Габдуллина	
Жужелицы рода <i>Carabus</i> Linné, 1758 (Coleoptera, Carabidae) Катон-Карагайского государственного национального природного парка Казахстана	264–267
I.I. Kabak, A.U. Gabdullina	
Ground-beetles of the genus <i>Carabus</i> Linné, 1758 (Coleoptera, Carabidae) of the Katon-Karagai State National Natural Park, Kazakhstan	264–267
A.A. Legalov	
First records of <i>Pseudocneorhinus adamsi</i> Roelofs, 1879 and <i>P. squameus</i> Morimoto, 2015 (Coleoptera, Curculionidae) from the Russian Far East with notes on <i>Pseudocneorhinus</i> Roelofs, 1873 species distribution	268–271
А.А. Легалов	
Первые находки <i>Pseudocneorhinus adamsi</i> Roelofs, 1879 и <i>P. squameus</i> Morimoto, 2015 (Coleoptera, Curculionidae) на Дальнем Востоке России с замечаниями о распространении видов рода	268–271

- J. Háva, A.A. Legalov**
Poinarinius coziki sp.n., a new species of bostrychid beetles (Coleoptera: Bostrichidae) from Cretaceous Burmese amber
- И. Гава, А.А. Легалов**
Poinarinius coziki sp.n. — новый вид жуков-капюшонников (Coleoptera: Bostrichidae) из мелового бирманского янтаря 272—273
- С.В. Василенко, А.Г. Коваль, О.Г. Гусева**
К познанию фауны пилильщиков (Hymenoptera, Symphyta) Северо-Запада России
- S.V. Vasilenko, A.G. Koval, O.G. Guseva**
A contribution to the sawfly fauna (Hymenoptera, Symphyta) of the North-West of Russia 274—276
- N.A. Kocherova, L.A. Bespyatova, S.G. Medvedev, S.V. Bugmyrin**
Fleas (Insecta, Siphonaptera) of small mammals of Karelia and Murmansкая Oblast of Russia from the collection of the Institute of Biology KarRC RAS Museum, Petrozavodsk, Russia
- Н.А. Кочерова, Л.А. Беспятова, С.Г. Медведев, С.В. Бугмырин**
Блохи (Insecta, Siphonaptera) мелких млекопитающих Карелии и Мурманской области из коллекции постоянных препаратов музея Института биологии КарНЦ РАН в Петрозаводске 277—283