

Содержание ❖ Contents

О.Н. Гуляева, Л.В. Высоцкая, М.Г. Сергеев Таксономические и филогенетические отношения саранчовых (Orthoptera, Acrididae) Голарктики: новый взгляд на старые проблемы O.N. Guliaeva, L.V. Vysotskaya, M.G. Sergeev Taxonomic and phylogenetic relationships of the Holarctic grasshoppers (Orthoptera, Acrididae): a new view on old problems	87–94
С.Н. Борисов Экология <i>Selysiothemis nigra</i> (Vander Linden, 1825) (Odonata, Libellulidae) в условиях пустынной зоны S.N. Borisov Ecology of <i>Selysiothemis nigra</i> (Vander Linden, 1825) (Odonata, Libellulidae) under desert conditions	95–100
М.А. Бекетов Видовой состав насекомых водотоков Северо-Восточного Алтая: подёнки, ручейники и веснянки (Ephemeroptera, Trichoptera, Plecoptera) M.A. Beketov Species composition of stream insects of northeastern Altai: mayflies, caddisflies, and stoneflies (Ephemeroptera, Trichoptera, Plecoptera)	101–105
Г.В. Николаев Новые находки таракана <i>Phyllodromica riparia</i> Bey-Bienko, 1950 (Blattoptera, Blattellidae) G.V. Nikolajev A new finds of <i>Phyllodromica riparia</i> Bey-Bienko, 1950 (Blattoptera, Blattellidae)	106
А.Г. Воронин, С.Л. Есюнин Разнообразие фауны жуков-жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Среднего Урала: основные тренды и определяющие их факторы A.G. Voronin, S.L. Esyunin Diversity of ground-beetles (Coleoptera, Carabidae) in the Middle Urals: main trends and their determining factors	107–116
Т.А. Новгородова Влияние рыжих лесных муравьёв (Formicidae) на многовидовые комплексы тлей (Aphididae) в рекреационных лесах Новосибирска T.A. Novgorodova Red wood ants (Formicidae) impact on multi-species complexes of aphids (Aphididae) in the forest-park zone of Novosibirsk	117–120
Ж.В. Мишагина О муравьях — жертвах туркестанских агам <i>Laudakia lehmanni</i> (Nikolsky, 1896) (Reptilia, Agamidae) хребта Кугитангтау J.V. Mishagina Ant diet of <i>Laudakia lehmanni</i> (Nikolsky, 1896) (Reptilia, Agamidae) from the Kughitang Ridge	121–124
Е.А. Макарченко, М.А. Макарченко Хирономиды рода <i>Rheocricotopus</i> Thienemann et Harnisch, 1932 (Diptera, Chironomidae, Orthocladiinae) российского Дальнего Востока E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko Chironomids of the genus <i>Rheocricotopus</i> Thienemann et Harnisch, 1932 (Diptera, Chironomidae, Orthocladiinae) of the Russian Far East	125–136

А.В. Баркалов

Ревизия российских видов мух-журчалок рода *Cheilosia* Mg. (Diptera, Syrphidae).
Подрод *Taeniochilosia* Oldenberg, 1916 (группа с полностью чёрными ногами)

A.V. Barkalov

Revision of Russian hover-flies of the genus *Cheilosia* Mg. (Diptera, Syrphidae),
subgenus *Taeniochilosia* Oldenberg, 1916 (species-group with completely black legs) ...

..... **137–158**

С.Ю. Кустов

К вопросу охраны мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) Северо-Западного Кавказа

S.Yu. Kustov

The problem of protecting hover-flies (Diptera, Syrphidae) in north-west Caucasus

..... **159–163**

А.А. Шодотова

Огнёвкообразные чешуекрылые (Lepidoptera, Pyraloidea) Бурятии. Семейства
Galleriidae, Pyralidae

A.A. Shodotova

Pyralid moths (Lepidoptera, Pyraloidea) of Buryatia. Families Galleriidae, Pyralidae ..

..... **164–166**

З.Ф. Ключко, И.Г. Плющ

К изучению высших чешуекрылых (Macrolepidoptera) заповедника «Денежкин Камень»
и его окрестностей (Урал, Россия)

Z.F. Klyuchko, I.G. Plyushch

Macrolepidoptera (Lepidoptera) of the Denezhkin Kamen' Reserve and the surrounding
area (Ural, Russia)

..... **167–170**

А.В. Крюков

О гамазовом клеще *Androlaelaps glasgowi* (Eving, 1925) (Acari, Laelaptidae),
обнаруженном на жуках-чернотелках (Coleoptera, Tenebrionidae) в Предкавказье

A.V. Kryukov

A new record of gamasid mite *Androlaelaps glasgowi* (Eving, 1925) (Acari, Laelaptidae)
found on darkling beetles (Coleoptera, Tenebrionidae) in Cis-Caucasus

..... **171–172**