

Содержание ❖ Contents

От редакционной коллегии 309

Е.А. Макаrenchенко, М.А. Макаrenchенко, Н.В. Базова

Предварительные данные по фауне хирономид (Diptera, Chironomidae) бассейна р. Селенга (Республика Бурятия) и сопредельной территории

E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko, N.V. Bazova

Preliminary data on the chironomid fauna (Diptera, Chironomidae) of Selenga River Basin (Buryat Republic) and bordering territory 310–318

Т.М. Тиунова, Н.В. Базова

Подёнки (Insecta, Ephemeroptera) бассейна реки Селенга

T.M. Tiunova, N.V. Bazova

Mayflies (Insecta, Ephemeroptera) of the Selenga River Basin 319–330

В.А. Тесленко, Н.В. Базова, Д.В. Матафонов

Веснянки (Insecta, Plecoptera) восточных притоков озера Байкал

V.A. Teslenko, N.V. Bazova, D.V. Matafonov

Stoneflies (Insecta, Plecoptera) of the Eastern tributaries of Baikal Lake ... 331–340

Т.М. Тиунова, Е.А. Горовая

Новый вид рода *Isonychia* Eaton, 1871 (Ephemeroptera, Isonychiidae) с Дальнего Востока России

T.M. Tiunova, E.A. Gorovaya

A new species of the genus *Isonychia* Eaton, 1871 (Ephemeroptera, Isonychiidae) from the Far East of Russia 341–344

Т.С. Вшивкова, В.В. Дубатов

Новые находки большекрылых (Megaloptera, Corydalidae, Corydalinae) на юге Дальнего Востока России

T.S. Vshivkova, V.V. Dubatolov

New records of *Protohermes* species (Megaloptera, Corydalidae, Corydalinae) from the south of the Russian Far East 345–351

Е.А. Макаrenchенко, М.А. Макаrenchенко

Новые данные по фауне и таксономии хирономид рода *Corynoneura* Winnertz (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) российского Дальнего Востока и сопредельных территорий

E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko

New data on the fauna and taxonomy of *Corynoneura* Winnertz (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) for the Russian Far East and bordering territories 353–370

О.В. Зорина

Новый вид рода *Stenochironomus* Kieffer (Diptera, Chironomidae) с российского Дальнего Востока

O.V. Zorina

A new species of *Stenochironomus* Kieffer (Diptera, Chironomidae) from the Russian Far East 371–374

М.А. Макаrenchенко, Л.В. Головатюк

Новая находка *Cricotopus* (s. str.) *caducus* Hirvenoja (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) в «солёных» реках бассейна озера Эльтон (Волгоградская обл., Россия)

M.A. Makarchenko, L.V. Golovatyuk

The discovery of *Cricotopus* (s. str.) *caducus* Hirvenoja (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) in «saline» rivers of the Elton Lake Basin (Volgograd Region of Russia) 375–378

(продолжение на 3-й странице обложки ❖ continued on back inside cover)

В.А. Тесленко

К фауне веснянок (Insecta, Plecoptera) Приохотья

V.A. Teslenko

On the stonefly fauna (Insecta, Plecoptera) of the Okhotsk Region 379–386

А.Б. Крашенинников

Новые сведения по фауне комаров-звонцов (Diptera, Chironomidae) бассейна реки Вишера (Северный Урал)

A.B. Krasheninnikov

New data on chironomids (Diptera, Chironomidae) of the Vishera River Basin (North Urals) 387–391

Н.В. Салтанова*, А.П. Куклин*, Е.А. Макаrenchенко**

К биологии хирономиды *Cricotopus (Nostococladius) lygropis* Ashe et Murray (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) в реках Забайкалья

N.V. Saltanova*, A.P. Kuklin*, E.A. Makarchenko

The biology of *Cricotopus (Nostococladius) lygropis* Ashe et Murray (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) in the rivers of the Transbaikal region..... 393–396

Е.А. Макаrenchенко, М.А. Макаrenchенко

Обзор хирономид рода *Parakiefferiella* Thienemann (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) российского Дальнего Востока

E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko

A review of *Parakiefferiella* Thienemann (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) from the Russian Far East 397–410

Е.А. Макаrenchенко, М.А. Макаrenchенко

Hydrobaenus tiunovi sp.n. (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) from Sokhondinsky State Biosphere Reserve (Zabaikal'sky Territory, Russia)

E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko

Новый вид хирономид *Hydrobaenus tiunovi* sp.n. (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) из Сохондинского природного биосферного заповедника (Забайкальский край, Россия) 411–412

К.А. Семенченко, Р.В. Тузовский

New records of water mites of the genus *Lebertia* Neumann (Acariformes, Hydrachnidia) from Asian Russia, with the description of three new species

K.A. Semenchchenko, R.V. Tuzovskij

Новые находки водяных клещей рода *Lebertia* Neumann (Acariformes, Hydrachnidia) из азиатской части России с описанием трёх новых видов 413–423

М.Г. Сергеев

Изменения в населении короткоусых прямокрылых (Orthoptera: Acridoidea и Tetrigoidea) Южного Прииртышья в середине XX в.

M.G. Sergeev

Population changes of Orthoptera (Acridoidea and Tetrigoidea) in the southern part of the Irtysh River Basin in the mid-20th century 425–429

И.Д. Сормачева, А.С. Новиков, А.Г. Блинов

Распространение и филогенетические взаимоотношения Tc1-Mariner ДНК транспозонов в отряде Lepidoptera

I.D. Sormacheva, A.S. Novikov, A.G. Blinov

Distribution and phylogenetic relationships of the Tc1-Mariner transposons in Lepidoptera 430–432

И.Е. Джетыбаев, Т.В. Карамышева, А.Г. Бугров, Н.Б. Рубцов

Кросс-гибридизация повторённых последовательностей ДНК прицентромерного гетерохроматина *Chorthippus apricarius* (L.) с хромосомами саранчовых трибы Gomphocerini

I.E. Jetybayev, T.V. Karamysheva, A.G. Bugrov, N.B. Rubtsov

Cross-hybridization of repetitive sequences from the pericentric heterochromatic region of *Chorthippus apricarius* (L.) with the chromosomes of grasshoppers from the Gomphocerini tribe 433–436