

Содержание ♦ Contents

От редакционной коллегии	309
Е.А. Макарченко, М.А. Макарченко, 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. Matafonof	
Stoneflies (Insecta, Plecoptera) of the Eastern tributaries of Baikal Lake ...	331–340
Т.М. Тиунова, Е.А. Горовая	
Новый вид рода <i>Isonychia</i> Eaton, 1871 (Ephemeroptera, Isonychiidae) с Дальнего Востока России	
T.M. Tiunova, E.A. Gorovaya	
A new species of the genus <i>Isonychia</i> Eaton, 1871 (Ephemeroptera, Isonychiidae) from the Far East of Russia	341–344
Т.С. Вшивкова, В.В. Дубатолов	
Новые находки большекрылых (Megaloptera, Corydalidae, Corydalinae) на юге Дальнего Востока России	
T.S. Vshivkova, V.V. Dubatolov	
New records of <i>Protohermes</i> species (Megaloptera, Corydalidae, Corydalinae) from the south of the Russian Far East	345–351
Е.А. Макарченко, М.А. Макарченко	
Новые данные по фауне и таксономии хирономид рода <i>Corynoneura</i> Winnertz (Diptera, Chironomidae, Orthocladiinae) российского Дальнего Востока и сопредельных территорий	
E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko	
New data on the fauna and taxonomy of <i>Corynoneura</i> Winnertz (Diptera, Chironomidae, Orthocladiinae) for the Russian Far East and bordering territories	353–370
О.В. Зорина	
Новый вид рода <i>Stenochironomus</i> Kieffer (Diptera, Chironomidae) с российского Дальнего Востока	
O.V. Zorina	
A new species of <i>Stenochironomus</i> Kieffer (Diptera, Chironomidae) from the Russian Far East	371–374
М.А. Макарченко, Л.В. Головатюк	
Новая находка <i>Cricotopus</i> (s. str.) <i>caducus</i> Hirvenoja (Diptera, Chironomidae, Orthocladiinae) в «солёных» реках бассейна озера Эльтон (Волгоградская обл., Россия)	
M.A. Makarchenko, L.V. Golovatyuk	
The discovery of <i>Cricotopus</i> (s. str.) <i>caducus</i> Hirvenoja (Diptera, Chironomidae, Orthocladiinae) 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)

Товарищество научных изданий КМК, 123100 г. Москва, а/я 16.

Подписано в печать 12.11.2010. Формат 60x84 1/8. Печать офсетная. Печ. л. 33,75. Тираж 300 экз.

Журнал отпечатан в типографии ООО «Компания “Талер-Пресс”», г. Новосибирск, ул. Лазарева 33/1, офис 205.

В.А. Тесленко

К фауне веснянок (Insecta, Plecoptera) Приохотья

V.A. TeslenkoOn 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. KrasheninnikovNew data on chironomids (Diptera, Chironomidae) of the Vishera River Basin
(North Urals) **387–391****Н.В. Салтанова*, А.П. Куклин*, Е.А. Макарченко****К биологии хирономиды *Cricotopus (Nostococladius) lygropis* Ashe et Murray
(Diptera, Chironomidae, Orthocladiinae) в реках Забайкалья**N.V. Saltanova*, A.P. Kuklin*, E.A. Makarchenko**The biology of *Cricotopus (Nostococladius) lygropis* Ashe et Murray (Diptera,
Chironomidae, Orthocladiinae) in the rivers of the Transbaikal region **393–396****Е.А. Макарченко, М.А. Макарченко**Обзор хирономид рода *Parakiefferiella* Thienemann (Diptera, Chironomidae,
Orthocladiinae) российского Дальнего Востока**E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko**A review of *Parakiefferiella* Thienemann (Diptera, Chironomidae, Orthocladiinae)
from the Russian Far East **397–410****Е.А. Makarchenko, М.А. Makarchenko***Hydrobaenus tiunovi* sp.n. (Diptera, Chironomidae, Orthocladiinae)
from Sokhondinsky State Biosphere Reserve (Zabaikal'sky Territory, Russia)**E.A. Макарченко, М.А. Макарченко**Новый вид хирономид *Hydrobaenus tiunovi* sp.n. (Diptera, Chironomidae,
Orthocladiinae) 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**К.А. Семенченко, П.В. Тузовский**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. BlinovDistribution 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**