

Содержание ❖ Contents

Алексей Алексеевич Черновский (1904–1942) Aleksej Alekseevich Chernovskij (1904–1942)	251–252
Н.А. Петрова, П.В. Михайлова, Л.А. Чубарева, Н.А. Шобанов, Н.И. Зеленцов Система А.А. Черновского [1949], как основа цитотаксономии семейства Chironomidae N.A. Petrova, P.V. Michailova, L.A. Chubareva, N.A. Shobanov, N.I. Zelentsov The system of A.A. Chernovskii [1949] as a basis for the cytotaxonomy of the family Chironomidae	253–258
Э.П. Нарчук Комары семейства Chironomidae — наиболее адаптированные к водной среде двукрылые насекомые (Diptera) E.P. Nartshuk Chironomid midges, the most adapted Diptera to an aquatic environment	259–264
И.И. Кикнадзе, Л.И. Гундерина, А.Г. Истомина, В.Д. Гусев, Л.А. Мирошниченко (Немытикова) Реконструкция хромосомной эволюции в роде <i>Chironomus</i> Meig. (Diptera, Chironomidae) I.I. Kiknadze, L.I. Gunderina, A. G. Istomina, V.D. Gusev, L.A. Miroshnichenko (Nemytikova) Reconstruction of chromosomal evolution in the genus <i>Chironomus</i> Meig. (Diptera, Chironomidae)	265–275
Е.В. Балущкина Изменение структуры сообществ донных животных при антропогенном воздействии на водные экосистемы (на примере малых рек Ленинградской области) E.V. Balushkina Changes in structure of zoobenthic communities under anthropogenic influence on aquatic ecosystems as exemplified by small rivers in the Leningrad region	276–282
А.Г. Истомина, И.И. Кикнадзе <i>Chironomus bernensis</i> Klotzli, 1973 (Diptera, Chironomidae) в Западной Сибири. Кариотип и хромосомный полиморфизм A.G. Istomina, I.I. Kiknadze <i>Chironomus bernensis</i> Klotzli, 1973 (Diptera, Chironomidae) in West Siberia: karyotype and chromosome polymorphism	283–288
Е.Е. Морозова Кариотип и хромосомный полиморфизм <i>Cryptochironomus obreptans</i> Walk. (Diptera, Chironomidae) из Волги E.E. Morozova Karyotype and chromosome polymorphism of <i>Cryptochironomus obreptans</i> Walk. (Diptera, Chironomidae) from the Volga reservoir	289–294
О.В. Ермолаева Сравнительный кариологический анализ хириноmid подсемейств Diamesinae и Prodiamesinae (Diptera, Chironomidae) O.V. Ermolaeva Comparative karyological analysis of Diamesinae and Prodiamesinae chironomids (Diptera, Chironomidae)	295–299

Л.Б. Назарова, С.Д. Брукс

Хирономиды (Diptera, Chironomidae) в палеоклиматических исследованиях

L.B. Nazarova, S.J. Brooks

Chironomids (Diptera, Chironomidae) in paleoclimatic investigations **300–306**

Е.А. Макаrenchенко, М.А. Макаrenchенко

Ninelia gen.n. — новый род Orthoclaadiinae (Diptera, Chironomidae) из Южного Приморья (российский Дальний Восток)

E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko

Ninelia gen.n., a new genus of Orthoclaadiinae (Diptera, Chironomidae) from South Primorye (Russian Far East) **307–310**

Е.А. Макаrenchенко, М.А. Макаrenchенко

Хирономиды рода *Chaetocladius* Kieffer (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) российского Дальнего Востока

E.A. Makarchenko, M.A. Makarchenko

Chaetocladius Kieffer (Diptera, Chironomidae, Orthoclaadiinae) in the Russian Far East ...
..... **311–317**

О.В. Зорина

Хирономиды рода *Paratendipes* Kieffer (Diptera, Chironomidae, Chironominae) российского Дальнего Востока

O.V. Zorina

Chironomids of the genus *Paratendipes* Kieffer (Diptera, Chironomidae, Chironominae) of the Russian Far East **318–324**

Э.А. Ербаева, Г.П. Сафронов

Хирономиды (Diptera, Chironomidae) реки Ангары и её водохранилищ

E.A. Erbaeva, G.P. Safronov

Chironomidae (Diptera) of the Angara river and its reservoirs **325–332**

О.К. Клишко, С.М. Наделяева

О новой находке *Paratanytarsus baicalensis* (Tshern.) (Diptera, Chironomidae) в бассейне Верхнего Амура

O.K. Klishko, S.M. Nadelajeva

A new record of *Paratanytarsus baicalensis* (Tshern.) (Diptera, Chironomidae) from the Upper Amur basin **333–336**