

# СОДЕРЖАНИЕ

Том 92, № 1, 2013

Высотное распределение дождевых червей ( <i>Oligochaeta</i> , <i>Lumbricidae</i> ) в центральной части Северного Кавказа <i>И. Б. Рапопорт</i>	3
Особенности морфологии и изменчивость <i>Heterorhabdus tanneri</i> (Copepoda, <i>Heterorhabdidae</i> ) из прикамчатских вод <i>Н. А. Седова, А. С. Григорьев</i>	11
Поведение самцов в репродуктивных поселениях красотки блестящей ( <i>Calopteryx splendens</i> , <i>Insecta</i> , <i>Odonata</i> ) <i>Е. Н. Панов, А. С. Онаев</i>	24
Материалы по систематике тлей рода <i>Aphidura</i> Hille Ris Lambers 1956 ( <i>Homoptera</i> , <i>Aphididae</i> ) <i>Р. Х. Кадырбеков</i>	34
Суточные ритмы локомоторной активности, изменения массы тела, жировых резервов, энергетического метаболизма покоя и дыхательного коэффициента у москочков ( <i>Parus ater</i> ) в осенне-зимний период <i>В. В. Гаврилов, Е. О. Веселовская, В. М. Гаврилов, М. Я. Горецкая, Г. В. Моргунова</i>	50
Биология обыкновенного ремеза ( <i>Remiz pendulinus</i> , <i>Passeriformes</i> ) на юге Западной Сибири <i>В. М. Чернышов</i>	57
Сезонная и суточная акустическая активность серой неясыти ( <i>Strix aluco</i> ) и воробьиного сыча ( <i>Glaucidium passerinum</i> ) в Подмоскowie <i>А. В. Шариков, С. М. Шеховцов</i>	68
Анализ фауны и классификация населения птиц долины средней Лены <i>Л. Г. Вартапетов, Н. И. Гермогенов</i>	77
Сравнительные краниологические исследования полевок подрода <i>Terricola</i> ( <i>Microtus</i> , <i>Arvicolinae</i> ) фауны России <i>Т. А. Миронова, С. Ф. Сапельников, Л. А. Хляп, Н. М. Окулова, М. И. Баскевич</i>	87
Сообщества грызунов горно-степных ландшафтов юга Сибири (фауно-экологический анализ) <i>Ю. Н. Литвинов, С. А. Абрамов, Н. В. Лопатина, О. В. Чертилина</i>	99
Питание выдры ( <i>Lutra lutra</i> ) в разные сезоны года на Сихотэ-Алине <i>А. Ю. Олейников</i>	106
Авторский указатель тома 91, 2012 г.	121

# Contents

Volume 92, № 1, 2013

Vertical distribution of earthworms (Oligochaeta, Lumbricidae) in the central part of the North Caucasus <i>I. B. Rapoport</i>	3
Characteristics of morphology and variation of <i>Heterorhabdus tanneri</i> (Copepoda, Heterorhabdidae) in waters off Kamchatka <i>N. A. Sedova, A. S. Grigoryev</i>	11
Behavior of males in reproductive aggregation of the banded demoiselle ( <i>Calopteryx splendens</i> , Insecta, Odonata) <i>E. N. Panov, A. S. Opaev</i>	24
Materials on systematics of the genus <i>Aphidura</i> Hille Ris Lambers 1956 (Homoptera, Aphididae) <i>R. Kh. Kadyrbekov</i>	34
Diurnal rhythms of locomotor activity, changes in body mass and fat reserves, standard metabolic rate and respiratory quotient in the free-living coal tit ( <i>Parus ater</i> ) in autumn-winter period <i>V. V. Gavrilov, E. O. Veselovskaya, V. M. Gavrilov, M. Ya. Goretskaya, G. V. Morgunova</i>	50
Biology of penduline tit ( <i>Remiz pendulinus</i> , Passeriformes) in the south of Western Siberia <i>V. M. Chernyshov</i>	57
Seasonal and daily vocal activity of the tawny owl ( <i>Strix aluco</i> ) and the pygmy owl ( <i>Glaucidium passerinum</i> ) in Moscow region <i>A. V. Sharikov, S. M. Shekhovtsov</i>	68
The fauna structure and classification of bird communities from the middle Lena River valley <i>L. G. Vartapetov, N. I. Germogenov</i>	77
Comparative craniological studies of pine voles of the subgenus <i>Terricola</i> ( <i>Microtus</i> , Arvicolinae) from Russia <i>T. A. Mironova, S. F. Sapelnikov, L. A. Khlyap, N. M. Okulova, M. I. Baskevich</i>	87
Rodent communities of mountain-steppe landscapes in Southern Siberia (faunal and ecological analysis) <i>Yu. N. Litvinov, S. A. Abramov, N. V. Lopatina, O. V. Chertilina</i>	99
Feeding of otter ( <i>Lutra lutra</i> ) in different seasons in the Sikhote-Alin Ridge <i>A. Yu. Oleinikov</i>	106
Author index to volume 91, 2012	121

Сдано в набор 27.09.2012 г.	Подписано к печати 03.12.2012 г.	Формат 60 × 88 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>		
Цифровая печать	Усл. печ. л. 16.0	Усл. кр.-отт. 3.6 тыс.	Уч.-изд. л. 15.5	Бум. л. 8.0
	Тираж 219 экз.	Зак. 849		

Учредитель: Российская академия наук

Издатель: Российская академия наук. Издательство "Наука", 117997, Москва, Профсоюзная ул., 90  
Оригинал-макет подготовлен МАИК "Наука/Интерпериодика"  
Отпечатано в ППП "Типография "Наука", 121099 Москва, Шубинский пер., 6