

СОДЕРЖАНИЕ

Том 96, номер 7, 2017

Выявление эндогенных ритмов реактивации ветвистоусых ракообразных из покоящихся яиц: опыт с эфиппиями <i>Wlassicsia pannonica</i> (Cladocera, Macrothricidae) <i>С. А. Курбатова</i>	747
Два новых вида панцирных клещей семейства Suctobelbidae (Acari, Oribatida) из Чили <i>С. Г. Ермилов</i>	750
One new and two little-known species of the millipede family Cryptodesmidae from Indochina (Diplopoda, Polydesmida) <i>S. I. Golovatch, D. VandenSpiegel</i>	757
Природные очаги марокканской саранчи (<i>Doclostaurus maroccanus</i> , Orthoptera, Acrididae) в Туркменистане и их современное состояние <i>Э. О. Коканова</i>	768
Экология зимовки <i>Philonthus rotundicollis</i> (Coleoptera, Staphylinidae) в гнезде муравья-древоточца <i>Camponotus herculeanus</i> на Охотоморском побережье <i>З. А. Жигульская</i>	779
Новые данные по таксономии и морфологии жуков-долгоносиков рода <i>Plinthus</i> (Coleoptera, Curculionidae) <i>Г. Э. Давидьян, В. Ю. Савицкий</i>	784
Поведенческая экология желтокрылой кустарницы (<i>Trochalopteron (Garrulax) elliotii</i> , Timaliidae, Aves). 2. Вокальный репертуар <i>А. С. Опаев, Мейши Лю, Джун Кан</i>	805
Сибирский конек (<i>Anthus gustavi</i> , Passeriformes, Motacillidae) на северо-востоке Азии <i>Н. Н. Егоров, В. Г. Дегтярев, Н. И. Гермогенов</i>	818
Влияние успешности размножения на видимую выживаемость луговых воробьиных птиц <i>Д. А. Шитиков, Т. М. Вайтина, Т. В. Макарова, С. Е. Федотова, Н. А. Красных, Ю. Ю. Юрченко</i>	827
Суточные приросты на поверхности резцов грызунов. Внутри- и межвидовая изменчивость <i>Г. А. Клевезаль, Д. В. Щепоткин</i>	838

Методика зоологических исследований

Фаунистические комплексы эктопаразитов рукокрылых (Chiroptera: Vespertilionidae, Miniopteridae, Rhinolophidae, Molossidae) Палеарктики <i>М. В. Орлова, О. Л. Орлов, Д. В. Казаков, А. В. Жигалин</i>	850
--	-----

Contents

Volume 96, No 7, 2017

Revelation of endogenous rhythms of Cladocera reactivation from resting eggs: evidence from ephippia of <i>Wlassicsia pannonica</i> (Cladocera, Macrothricidae) <i>S. A. Kurbatova</i>	747
Two new species of the family Suctobelbidae (Acari, Oribatida) from Chile <i>S. G. Ermilov</i>	750
One new and two little-known species of the millipede family Cryptodesmidae from Indochina (Diplopoda, Polydesmida) <i>S. I. Golovatch, D. VandenSpiegel</i>	757
Natural foci of the Moroccan Locust (<i>Doclostaurus maroccanus</i> , Orthoptera, Acrididae) in Turkmenistan and their current state <i>E. O. Kokanova</i>	768
Ecology of overwintering <i>Philonthus rotundicollis</i> (Coleoptera, Staphylinidae) in nests of the carpenter ant, <i>Camponotus herculeanus</i> on the coast of the Sea of Okhotsk <i>Z. A. Zhigul'skaya</i>	779
New data on the taxonomy and morphology of weevils of the genus <i>Plinthus</i> (Coleoptera, Curculionidae) <i>G. E. Davidian, V. Yu. Savitsky</i>	784
Behavioral ecology of Elliot's Laughingthrush (<i>Trochalopteron (Garrulax) elliotii</i> , Timaliidae, Aves). 2. Vocal repertoire <i>A. S. Opaev, Meisi Liu, Zujie Kang</i>	805
The Pechora Pipit (<i>Anthus gustavi</i> , Passeriformes, Motacillidae) in the Northeast of Asia <i>N. N. Egorov, V. G. Degtyarev, N. I. Germogenov</i>	818
Breeding success affects the apparent survival of grassland passerines <i>D. A. Shitikov, T. M. Vaytina, T. V. Makarova, S. E. Fedotova, N. A. Krasnykh, Y. Y. Yurchenko</i>	827
Daily increments on the incisor surface in rodents. Intra- and interspecific variations <i>G. A. Klevezal, D. V. Shchepotkin</i>	838

Methods of Zoological Investigations

Approaches to the identification of bat ectoparasitic complexes (Chiroptera: Vespertilionidae, Miniopteridae, Rhinolophidae, Molossidae) in the Palearctic <i>M. V. Orlova, O. L. Orlov, D. V. Kazakov, A. V. Zhigalin</i>	850
---	-----

Сдано в набор 23.03.2017 г.	Подписано к печати 02.06.2017 г.	Дата выхода в свет 23.07.2017 г.	Формат 60 × 88 ¹ / ₈
Цифровая печать	Усл. печ. л. 15.5	Усл. кр.-отт. 1.8 тыс.	Уч.-изд. л. 15.5
	Тираж 113 экз.	Зак. 1208	Бум. л. 7.75
		Цена свободная	

Учредитель: Российская академия наук

Издатель: ФГУП «Издательство «Наука», 117997, Москва, Профсоюзная ул., 90
Отпечатано в ФГУП «Издательство «Наука» (Типографии «Наука»), 121099, Москва, Шубинский пер., 6