

СОДЕРЖАНИЕ

Том 96, номер 1, 2017

Комплексный и сравнительный анализ гельминтофауны массовых видов колониальных морских птиц мурманского побережья <i>В. В. Куклин</i>	3
<i>Bolbolaimus obesus</i> sp. n. (Nematoda, Desmodorida) из мангровых зарослей в эстуарии реки Иэн, Вьетнам <i>Фан Ке Лонг, В. Г. Гагарин, Нгуен Динь Ты, Нгуен Тхи Суан Фьонг, Нгуен Ву Тхань</i>	21
Новые виды многоножек-костянок рода <i>Hessebius</i> verhoeff 1941 (Lithobiomorpha, Lithobiidae) из Восточного Казахстана <i>Г. Ш. Фарзалиева</i>	30
К оценке эффективности сохранения краснокнижных видов насекомых на территориях заповедника и заказника в пределах одного резервата (на примере Воронежского биосферного резервата) <i>В. М. Емец</i>	37
Суточный ритм активности у пустынных эврисезонных жуков-чернотелок <i>Trigonoscelis gigas</i> и <i>Trigonoscelis sublaevicollis</i> (Coleoptera, Tenebrionidae) в постоянной темноте и при чередовании одночасовых импульсов света и темноты <i>В. А. Зотов</i>	48
<i>Anotylus khachikovi</i> — новый для науки вид, викарирующий с <i>Anotylus fairmairei</i> (Pandellé 1867) (Coleoptera, Staphylinidae) <i>М. Ю. Гильденков</i>	52
Ассоциации черных казарок (<i>Branta bernicla</i>) со средними поморниками (<i>Stercorarius pomarinus</i>) при гнездовании в материковой тундре <i>С. П. Харитонов, R. H. G. Klaassen, D. J. Nowak, A. I. Nowak, Д. В. Осипов, О. В. Натальская</i>	59
Экология тихоокеанской чайки (<i>Larus schistisagus</i>), гнездящейся на озере Кроноцкое (Камчатка) <i>Л. А. Зеленская</i>	67
Новые данные о распространении рукокрылых (Chiroptera, Vespertilionidae) в Оренбургской области <i>В. П. Снитко, Л. В. Снитко</i>	83
Распространение двух видов барсуков (<i>Meles</i> , Mustelidae) на юго-востоке Западной Сибири в голоцене <i>М. М. Девяшин, В. В. Гасилин, П. А. Косинцев, С. К. Васильев</i>	90
Особенности современной динамики популяции благородного оленя (<i>Cervus elaphus taral</i>) в Кавказском заповеднике <i>С. А. Тренет, Т. Г. Ескина</i>	99
Полиморфизм контрольного региона мтДНК северных оленей (<i>Rangifer tarandus</i>) материковой части европейского Северо-Востока России <i>А. Н. Королев, В. Н. Мамонтов, М. В. Холодова, А. И. Баранова, Д. М. Шадрин, Е. А. Порошин, В. А. Ефимов, С. К. Кочанов</i>	106

Краткие сообщения

<i>Streblospio</i> cf. <i>gynobranchiata</i> (Polychaeta, Spionidae) из восточной части Таганрогского залива <i>В. Л. Сёмин, А. В. Сикорский, А. И. Савикин</i>	119
Гадюка Лотиева (<i>Pelias lotievi</i> , Serpentes, Viperidae) — новый вид для фауны Азербайджана <i>Т. М. Искендеров, С. Б. Ахмедов, С. Н. Буятова</i>	121

Contents

Volume 96, No 1, 2017

A comprehensive and comparative analysis of the helminth fauna of the dominant species of colonial seabirds on the Murmansk coast <i>V. V. Kuklin</i>	3
<i>Bolbolaimus obesus</i> sp. n. (Nematoda, Desmodorida) from mangrove thickets in the Yen River estuary, Vietnam <i>Phan Ke Long, Gagarin V.G., Nguyen Dinh Tu, Nguyen Thi Xuan Phuong, Nguyen Vu Thanh</i>	21
New species of lithobiomorph centipedes of the genus <i>Hessebius</i> Verhoeff 1941 (Lithobiomorpha, Lithobiidae) from eastern Kazakhstan <i>G. Sh. Farzalieva</i>	30
To an assessment of the conservation effectiveness of red data insect species in the territories of a nature reserve and a nature preserve within the same reservation (the Voronezhsky Biosphere Nature Reservation taken as an example) <i>V. M. Emets</i>	37
Daily rhythm of activity in desert omni-seasonal tenebrionid beetles, <i>Trigonoscelis gigas</i> and <i>Trigonoscelis sublaevicollis</i> (Coleoptera, Tenebrionidae) in constant darkness and under alternating 1-hour pulses of light and darkness <i>V. A. Zotov</i>	48
<i>Anotylus khachikovi</i> sp. n., a species new to science and a vicariant of <i>Anotylus fairmairei</i> (Pandellé 1867) (Coleoptera, Staphylinidae, Oxytelinae) <i>M. Yu. Gildenkova</i>	52
Brent geese (<i>Branta bernicla</i>) breeding associations with pomarine skuas (<i>Stercorarius pomarinus</i>) in the mainland tundra <i>S. P. Kharitonov, R. H. G. Klaassen, D. J. Nowak, A. I. Nowak, D. V. Osipov, O. V. Natal'skaya</i>	59
Ecology of the slaty-backed gull (<i>Larus schistisagus</i>) breeding on Lake Kronotskoe, Kamchatka Peninsula <i>L. A. Zelenskaya</i>	67
New data on the distribution of bats (Chiroptera, Vespertilionidae) in the Orenburg region <i>V. P. Snit'ko, L. V. Snit'ko</i>	83
The ranges of two badger species (<i>Meles</i> , Mustelidae) in the south-east of western Siberia in the Holocene <i>M. M. Devjashin, V. V. Gasilin, P. A. Kosintsev, S. V. Vasiliev</i>	90
Features of the modern dynamics of the red deer population (<i>Cervus elaphus maral</i>) in the Caucasian Nature Reserve <i>S. A. Trepeta, T. G. Eskina</i>	99
Polymorphism of the mtDNA control region in the reindeer (<i>Rangifer tarandus</i>) from the mainland of the European North-East of Russia <i>A. N. Korolev, V. N. Mamontov, M. V. Kholodova, A. I. Baranova, D. M. Shadrin, E. A. Poroshin, V. A. Efimov, S. K. Kochanov</i>	106

Brief Communications

<i>Streblospio</i> cf. <i>gynobranchiata</i> (Polychaeta, Spionidae) from the eastern part of Taganrog Bay <i>V. L. Syomin, A. V. Sikorski, A. I. Savikin</i>	119
Lotiev's viper (<i>Pelias lotievi</i> , Serpentes, Viperidae), a species new to the fauna of Azerbaijan Republic <i>T. M. Iskenderov, S. B. Akhmedov, S. N. Bunyatova</i>	121

Сдано в набор 23.09.2016 г.	Подписано к печати 28.11.2016 г.	Дата выхода в свет 23.01.2017 г.	Формат 60 × 88 ¹ / ₈
Цифровая печать	Усл. печ. л. 15.5	Усл. кр.-отт. 1.6 тыс.	Уч.-изд. л. 15.5
	Тираж 101 экз.	Зак. 990	Бум. л. 7.75
		Цена свободная	

Учредитель: Российская академия наук

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