

ПАЗАРИТОЛОГИЯ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Санкт-Петербург)

Том: 51 Номер: 3 Год: 2017

О ТАКСОНОМИЧЕСКОМ ПОЛОЖЕНИИ <i>HYMENOLEPIS</i> (S. L.) <i>SIBIRICA</i> (LINSTOW, 1905) (CESTODA: HYMENOLEPIDIDAE), СПЕЦИФИЧНОГО ПАРАЗИТА ГАГ	177-188
<i>Регель К.В.</i>	
ФАУНА ЦЕСТОД ХРЯЩЕВЫХ РЫБ (CHONDRICHTHYES: ELASMOBRANCHII) ЧЕРНОГО МОРЯ: СОСТОЯНИЕ ИЗУЧЕННОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИССЛЕДОВАНИЯ	189-205
<i>Полякова Т.А., Гаевская А.В., Корнюшин В.В., Бисерова Н.М.</i>	
NEMATODES OF THE EURASIAN WIGEON (<i>ANAS PENELOPE</i>) AND THE COMMON TEAL (A. <i>CRECCA</i>) IN NORTHWESTERN RUSSIA	206-212
<i>Lebedeva D.I., Yakovleva G.A., Ieshko E.P.</i>	
<i>WARDIUM CIRROSA</i> (CESTODA: APLOPARAKSIDAE): ЛОКАЛИЗАЦИЯ В КИШЕЧНИКЕ СЕРЕБРИСТОЙ ЧАЙКИ И ВЛИЯНИЕ НА ПИЩЕВАРИТЕЛЬНУЮ АКТИВНОСТЬ ХОЗЯИНА	213-223
<i>Куклина М.М., Куклин В.В.</i>	
NEW COPEPODS OF THE FAMILIES BRYCHIORPONTIIDAE AND NANASPIDIDAE (SIPHONOSTOMATOIDA): PARASITES OF HOLOTHURIANS IN THE PACIFIC WATERS OF JAPAN	224-238
<i>Avdeev G.V.</i>	
МАРКЕРЫ ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ У ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ, ОБНАРУЖЕННЫХ НА КРУПНЫХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА	239-252
<i>Середкин И.В., Томас Л., Бертлс Р., Льюис Д., Макенов М.Т., Петруненко Ю.К., Гудрич Д.М., Микелл Д.Г.</i>	
ИКСОДОВЫЙ КЛЕЩ <i>IXODES FRONTALIS</i> (ACARI, IXODIDAE) НА СЕВЕРНОМ КАВКАЗЕ	253-260
<i>Цапко Н.В., Котти Б.К.</i>	
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
О ТАКСОНОМИЧЕСКОМ СТАТУСЕ ВИДА <i>CRYPTOCOTYLE RANSOMI</i> SAITSHIKOW, 1924 (TREMATODA: HETEROPHYIDAE)	261-265
<i>Мартыненко И.М.</i>	