

# ПАЗАРИТОЛОГИЯ

Год выпуска 2014 Том 48 Номер выпуска 1

| Название статьи                                                                                                                                                                                                                                                                          | Страницы |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| <b>THE INFLUENCE OF TREMATODE METACERCARIAE ON THE INDIVIDUAL FECUNDITY OF BITHYNIA TROSCHELI (GASTROPODA: BITHYNIIDAE)</b><br><i>Serbina E.A.</i>                                                                                                                                       | 3-19     |
| <b>ЖИЗНЕННЫЙ ЦИКЛ ТАЕЖНОГО КЛЕЩА IXODES PERSULCATUS В ТЕМНОХВОЙНЫХ ЛЕСАХ НИЗКОГОРИЙ ВОСТОЧНО-САЯНСКОГО ХРЕБТА</b><br><i>Коротков Ю.С.</i>                                                                                                                                                | 20-36    |
| <b>ВЫЯВЛЕНИЕ ДНК ПЕРЕНОСИМЫХ ИКСОДОВЫМИ КЛЕЩАМИ ПАТОГЕНОВ В КРОВИ МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ИЗ ЛЕСНОЙ ЗОНЫ СРЕДНЕГО ПРИИРТЫШЬЯ (ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ)</b><br><i>Рар В.А., Епихина Т.И., Тикунова Н.В., Бондаренко Е.И., Иванов М.К., Якименко В.В., Малькова М.Г., Танцев А.К.</i> | 37-53    |
| <b>СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА ПАРАЗИТОФАУНЫ И СТРУКТУРЫ КОМПОНЕНТНЫХ СООБЩЕСТВ ПАРАЗИТОВ ГОЛЬЯНА RHODINUS RHODINUS (L.) ИЗ РЕКИ ПЕЧОРА. 3</b><br><i>Доровских Г.Н., Степанов В.Г.</i>                                                                                                             | 54-62    |
| <b>ИММУНОЛОКАЛИЗАЦИЯ МОЛЕКУЛЯРНЫХ ШАПЕРОНОВ СЕМЕЙСТВА HSP70 МИКРОСПОРИДИИ PARANOSEMA LOCUSTAE CANNING В ЗАРАЖЕННОМ ЖИРОВОМ ТЕЛЕ САРАНЧИ</b><br><i>Сендерский И.В., Павлова О.А., Тимофеев С.А., Долгих В.В.</i>                                                                          | 63-70    |
| <b>ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ПО НАСЕКОМЫМ КОМПЛЕКСА ГНУСА СЕВЕРО-ВОСТОКА ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ</b><br><i>Панюкова Е.В., Пестов С.В., Мади Е.Г.</i>                                                                                                                                       | 71-75    |
| <b>ХРОНИКА</b>                                                                                                                                                                                                                                                                           |          |
| <b>МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ ПАРАЗИТИЧЕСКИХ ЧЛЕНИСТОНОГИХ В XXI ВЕКЕ» (САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 21—25 ОКТЯБРЯ 2013 Г.)</b><br><i>Медведев С.Г., Халин А.В.</i>                                                                                    | 76-80    |
| <b>РЕЦЕНЗИИ</b>                                                                                                                                                                                                                                                                          |          |
| <b>PERRY R. N., MOENS M. (EDS). 2013. PLANT NEMATOLOGY</b><br><i>Рысс А.Ю.</i>                                                                                                                                                                                                           | 81-88    |