

| | | | | | |
|--------------------------------------|---|-----|-----------|---------------|----------|
| Название журнала | ПАРАЗИТОЛОГИЯ | | | | |
| Издательство | Санкт-Петербургская издательско-книготорговая фирма "Наука" | | | | |
| Сведения о переименовании и переводе | Переводная версия: Entomological Review | | | | |
| Год выпуска | 2016 | Том | 50 | Номер выпуска | 2 |



| | |
|---|---------|
| ТРАНСФОРМАЦИИ ЖИЗНЕННЫХ ЦИКЛОВ В ЭВОЛЮЦИОННОЙ ИСТОРИИ ТРИПАНОСОМАТИД. ЭНДОТРАНСФОРМАЦИИ И АБЕРРАЦИИ <i>Фролов А.О., Малышева М.Н., Костыгов А.Ю.</i> | 97-113 |
| РАЗМНОЖЕНИЕ МАТЕРИНСКИХ СПОРОЦИСТ <i>SCHISTOSOMA MANSONI</i> <i>Атаев Г.Л., Баженова Д.Р., Токмакова А.С.</i> | 114-120 |
| К ФАУНЕ МОШЕК ТРИБЫ SIMULIINI (DIPTERA: SIMULIIDAE) РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) <i>Айбулатов С.В.</i> | 121-135 |
| ВИДОВОЙ СОСТАВ И ЛАНДШАФТНО-ЗОНАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СЛЕПНЕЙ (DIPTERA, TABANIDAE) НА ТЕРРИТОРИИ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Присный Ю.А.</i> | 136-149 |
| КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ | |
| МЕТАЦЕРКАРИИ <i>BRACHYRHALLUS CRENATUS</i> (RUDOLPHI, 1802) (TREMATODA: NEMIURIDAE) В ПЛАНКТОННЫХ РАКООБРАЗНЫХ ЗАЛИВА ПРОСТОР (О-В ИТУРУП, РОССИЯ) <i>Соколов С.Г., Френкель С.Э., Гордеев И.И.</i> | 150-155 |
| НАХОДКА ТРЕМАТОДЫ <i>PARALECITHNODENDRIUM CHILOSTOMUM</i> (TREMATODA: LECITHNODENDRIIDAE) У ЛЕТУЧЕЙ МЫШИ И КЛАРИЕВОГО СОМА В ЭФИОПИИ <i>Морозова Д.А., Жохов А.Е.</i> | 156-160 |
| ХРОНИКА | |
| У МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В СИБИРИ И НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ» (НОВОСИБИРСК, 14-16 СЕНТЯБРЯ 2015 Г.) <i>Юрлова Н.И., Никишин В.П., Глугов В.В.</i> | 161-164 |