

ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

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

Предыдущее название: Русское энтомологическое обозрение (до 1932 года)

Том: **XCVI** Номер: **1** Год: **2017**

| | |
|---|---------|
| СЕЗОННЫЕ ЦИКЛЫ СОВОК-МЕТАЛЛОВИДОК ПОДСЕМ. PLUSINAE (LEPIDOPTERA, NOCTUIDAE) ПАЛЕАРКТИКИ: РАЗНООБРАЗИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ РЕГУЛЯЦИЯ | 3-24 |
| <i>Саулич А.Х., Соколова И.В., Мусолин Д.Л.</i> | |
| КОМБИНИРОВАННОЕ ДЕЙСТВИЕ ЭНТОМОПАТОГЕННОГО ГРИБА <i>METARHIZIUM ROBERTSII</i> И АВЕРМЕКТИНОВ НА ЛИЧИНОК КОЛОРАДСКОГО ЖУКА <i>LEPTINOTARSA DECEMLINEATA</i> (SAY) (COLEOPTERA, CHRYSOMELIDAE) | 25-35 |
| <i>Аханаев Ю.Б., Томилова О.Г., Ярославцева О.Н., Дуйсембеков Б.А., Крюков В.Ю., Глухов В.В.</i> | |
| СООБЩЕСТВА САРАНЧОВЫХ И ПРЫГУНЧИКОВ (ORTHOPTERA: ACRIDIDAE, PYRGOMORPHIDAE, RAMPHAGIDAE, TETRIGIDAE) В ГОСПОДСТВУЮЩИХ РАСТИТЕЛЬНЫХ АССОЦИАЦИЯХ ПОДГОРНОЙ РАВНИНЫ КОПЕТДАГА (ТУРКМЕНИЯ) | 36-42 |
| <i>Коканова Э.О.</i> | |
| ЯРУСНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВИДОВ МУРАВЬЕВ (HYMENOPTERA, FORMICIDAE) В ШИРОКОЛИСТВЕННЫХ ЛЕСАХ ЗЕЛЕННОЙ ЗОНЫ КИЕВА | 43-74 |
| <i>Стукалюк С.В.</i> | |
| СТРОЕНИЕ ГОЛОВНЫХ ГАНГЛИЕВ И ИХ ИЗМЕНЕНИЕ В ПРОЦЕССЕ ПОСТЭМБРИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ <i>CALLIPHORA VOMITORIA</i> (L.) (DIPTERA, CALLIPHORIDAE) | 75-85 |
| <i>Широков В.Н., Чайка С.Ю.</i> | |
| ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ НАСЕКОМЫХ - МИНЕРОВ ЛИСТЬЕВ БЕРЕЗ (<i>BETULA</i> SPP.) В СИБИРИ | 86-104 |
| <i>Кириченко Н.И., Петько В.М., Маню Э., Лопее-Ваамонде К.</i> | |
| НОВЫЕ НАХОДКИ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫХ НАСЕКОМЫХ (HETEROPTERA) НА СРЕДНЕМ УРАЛЕ | 105-116 |
| <i>Зиновьева А.Н., Винокуров Н.Н., Ермаков А.И.</i> | |
| НОВЫЕ ВИДЫ ЩЕТИНОХВОСТОК СЕМЕЙСТВА MACHILIDAE (INSECTA, MICROCORYPHIA) ИЗ АБХАЗИИ | 117-143 |
| <i>Кацтан В.Г.</i> | |
| ЗАМЕТКИ ПО ФАУНЕ И СИСТЕМАТИКЕ ЖУКОВ-ЩЕЛКУНОВ (COLEOPTERA, ELATERIDAE) РОССИИ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ СТРАН | 144-156 |
| <i>Просвиоров А.С.</i> | |
| ИСТОРИЯ АРЕАЛА У ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ (ACARI, IXODIDAE) - ПЕРЕНОСЧИКОВ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ПРИРОДНООЧАГОВЫХ БОЛЕЗНЕЙ КАК ОДИН ИЗ ФАКТОРОВ ФОРМИРОВАНИЯ ИХ ВНУТРИВИДОВОГО БИОРАЗНООБРАЗИЯ | 157-184 |
| <i>Филитпова Н.А.</i> | |
| КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ | |
| ОБ АККЛИМАТИЗАЦИИ В ЮГО-ВОСТОЧНОМ КАЗАХСТАНЕ ДВУХ ВИДОВ ДОЛГОНОСИКОВ (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE: ENTIMINAE), ВРЕДЯЩИХ ПЛОДОВЫМ И ЯГОДНЫМ КУЛЬТУРАМ | 185-187 |
| <i>Колов С.В., Коротяев Б.А.</i> | |
| ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ | |
| И. А. ПОРЧИНСКИЙ - ОДИН ИЗ ПЕРВЫХ РУССКИХ ДИПТЕРОЛОГОВ | 188-197 |
| <i>Нарчук Э.П.</i> | |