

ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Российская академия наук
Отделение общей биологии РАН
Российское энтомологическое общество
(Санкт-Петербург)

Предыдущее название: Русское энтомологическое обозрение (с 1901 по 1932 год)

Том: **101** Номер: **2** Год: **2022**

- О ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ ХАОБОРИД (DIPTERA, CHAObORIDAE) ПРИ УГЛЕВОДНОМ ПИТАНИИ** 207-216
Разыграев А. В.
- РАСПРОСТРАНЕНИЕ ОБЫКНОВЕННОГО ХЛЕБНОГО ПИЛИЛЬЩИКА CERHUS PYGMAEUS (L.) (HYMENOPTERA, CERHIDAE) В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ДИНАМИКА ЕГО ЧИСЛЕННОСТИ И ВРЕДНОСТЬ В ЛЕСОСТЕПИ СРЕДНЕГО ПОВОЛЖЬЯ** 217-238
Каплин В. Г., Лысиков П. Ю.
- НОВАЯ ВСПЫШКА МАССОВОГО РАЗМНОЖЕНИЯ КОРОЕДА-ТИПОГРАФА IPS TYROGRAPHUS (L.) (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE) В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ И ЕЕ ОСОБЕННОСТИ** 239-251
Селиховкин А. В., Мамаев Н. А., Мартирова М. Б., Меркурьев С. А., Поповичев Б. Г.
- МАТЕРИАЛЫ ПО ФАУНЕ И БИОЛОГИИ НАСЕКОМЫХ - ЭНТОМОФАГОВ СОЮЗНОГО КОРОЕДА IPS AMITINUS (EICHN.) (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE: SCOLYTINAE) В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ** 252-270
Керчев И. А., Бабенко А. С., Кривец С. А., Кривошеина М. Г., Смирнов Н. А., Целих Е. В.
- НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПИТАНИИ НАСЕКОМЫХ (ORTHOPTERA, HETEROPTERA, COLEOPTERA, LEPIDOPTERA) НА AMBROSIA ARTEMISIIFOLIA L. (ASTERACEAE) НА ЮГЕ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ** 271-286
Маркова Т. О., Маслов М. В.
- НОВЫЕ ДАННЫЕ О MESOVELIA EGOROVII KANYUKOVA, 1981 (HEMIPTERA, HETEROPTERA: MESOVELIIDAE) ИЗ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ ЛИМАНОВ** 287-299
Канюкова Е. В., Егоров А. Б.
- К РАСПРОСТРАНЕНИЮ, БИОТОПИЧЕСКОМУ РАСПРЕДЕЛЕНИЮ, ФЕНОЛОГИИ И ДИНАМИКЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЖУЖЕЛИЦЫ ВЕНГЕРСКОЙ, CARABUS HUNGARICUS FABRICIUS, 1792 (COLEOPTERA, CARABIDAE), В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 40 ЛЕТ** 300-311
Комаров Е. В.
- БИОТОПИЧЕСКИЕ ПРЕДПОЧТЕНИЯ ИМАГО КРОВОСОСУЩИХ КОМАРОВ (DIPTERA, CULICIDAE) БЕРЕЗИНСКОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА (БЕЛАРУСЬ, ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ)** 312-318
Сусло Д. С.
- НОВЫЕ ИНВАЗИОННЫЕ КОРОЕДЫ РОДА NYROTENEMUS WESTWOOD, 1834 (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE: SCOLYTINAE) НА КAVKAZE И НА ЮГЕ ПРИМОРСКОГО КРАЯ РОССИИ** 319-327
Мандельштам М. Ю., Якушкин Е. А., Коваленко Я. Н., Петров А. В.
- К ВОПРОСУ О ГОМОЛОГИИ КЛИПЕУСА И ВЕРХНЕЙ ГУБЫ У КОКЦИД (НОМОПТЕРА, СОССИНА)** 328-332
Емельянов А. Ф.
- СТРУКТУРА, РАЗНООБРАЗИЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ АНТЕННАЛЬНЫХ СЕНСИЛ РУЧЕЙНИКОВ НАДСЕМ. PSYCHOMYIOIDEA (TRICHOPTERA, ANNULIPALPIA)** 333-352
Абу Дийак К. Т., Валуцкий М. Ю., Мельницкий С. И., Иванов В. Д.
- РЕГИОНАЛЬНЫЕ СПИСКИ НАСЕКОМЫХ, ИСКОПАЕМАЯ ЛЕТОПИСЬ И ИСТОРИЯ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ЭНТОМОФАУНЫ (НА ПРИМЕРЕ БАССЕЙНА РЕКИ ОЛД КРОУ, СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ЮКОН, КАНАДА)** 353-374
Кузьмина С. А.
- К ФАУНЕ КУЗНЕЧИКОВЫХ (ORTHOPTERA, TETTIGONIIDAE) НОВГОРОДСКОЙ И ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТЕЙ** 375-382
Озерский П. В.
- НОВЫЕ ДАННЫЕ О РАСПРОСТРАНЕНИИ И ТРОФИЧЕСКИХ СВЯЗЯХ КОРОВКИ CLITOSTETHUS ARCUATUS (ROSSI) (COLEOPTERA, СОССINELLIDAE) В ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ** 383-389
Ахатов А. К.
- НОВЫЕ ДАННЫЕ О ТАРАКАНАХ РОДОВ PLASOBLATTA BEY-BIENKO, 1969 И ANISOLAMPRA BEY-BIENKO, 1969 (DICTYOPTERA, BLABERIDAE: EPILAMPRIINAE)** 390-403
Анисюткин Л. Н.

НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ТАКСОНОМИИ ЖУЖЕЛИЦ ПОДРОДА CALLISTHENES FISCHER VON WALDHEIM, 1820 (РОД CALOSOMA WEBER, 1801) ИЗ СРЕДНЕЙ АЗИИ И КАЗАХСТАНА (COLEOPTERA, CARABIDAE) <i>Кабак И. И.</i>	404-429
ПЕРВОЕ УКАЗАНИЕ ANARSIA BEITUNICA LI ET ZHENG, 1997 (LEPIDOPTERA, GELECHIIDAE: DICHOMERIDINAE) ИЗ РОССИИ С ОПИСАНИЕМ НОВОГО ПОДВИДА ИЗ НИЖНЕГО ПОВОЛЖЬЯ <i>Комаров Д. А.</i>	430-434
ТИПОВЫЕ ЭКЗЕМПЛЯРЫ ПАДАЛЬНЫХ, ИЛИ МЯСНЫХ СИНХ МУХ (DIPTERA, CALLIPHORIDAE S. L.) В КОЛЛЕКЦИИ ЗООЛОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ. I <i>Нарчук Э. П., Пармонов Н. М., Сулейманова Т. А.</i>	435-448