

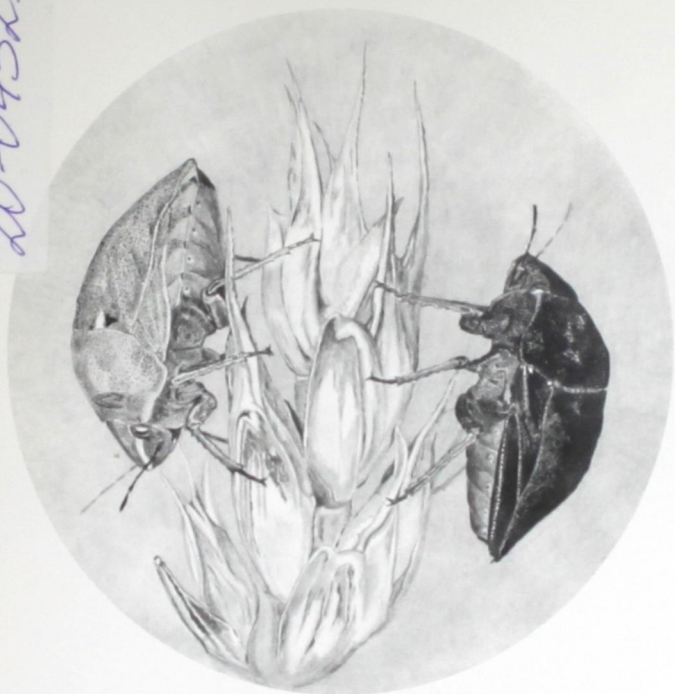
01-8870
в. 17

ДУБЛЕТ

ISSN 1608-9073

**ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЕ
И ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
В ПОВОЛЖЬЕ**

20-04529



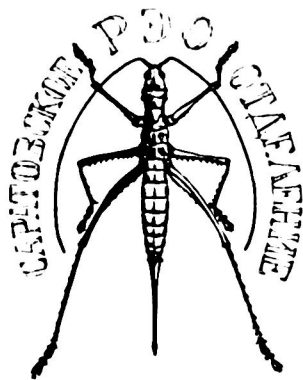
Саратовский государственный университет имени Н. Г. Чернышевского
Саратовское отделение Русского энтомологического общества
Саратовское отделение Российского паразитологического общества

ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЕ И ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ПОВОЛЖЬЕ

Сборник научных трудов

Выпуск 17

Под редакцией доктора биологических наук В. В. Аникина



Саратов
2020

УДК 595.7 + 576.89
ББК 28.083я43 + 28.691.89я43
Э67

Энтомологические и паразитологические исследования в Поволжье : сб. науч. тр. / под ред. В. В. Аникина. – Саратов, 2020. – Вып. 17. – 201 с. : ил.

В сборнике представлены материалы по вопросам энтомологии и паразитологии исследователей из Саратова, Балашова, Ульяновска, Самары, Борка, Балашихи, Москвы, Новосибирска, Баранула, Витебска.

Для научных работников, аспирантов, студентов-биологов и экологов.

Главный редактор:

д-р биол. наук, проф. В. В. Аникин

Заместитель главного редактора:

д-р биол. наук, проф. Н. В. Попов

Ответственный секретарь:

канд. биол. наук, доц. О. В. Синичкина

Редакционная коллегия:

д-р биол. наук, проф. В. В. Золотухин (Ульяновск),

канд. биол. наук А. С. Сажнев (Борок),

канд. биол. наук Т. А. Трофимова (Самара),

д-р биол. наук, проф. Г. В. Шляхтин (Саратов)

УДК 595.7 + 576.89
ББК 28.083я43 + 28.691.89я43

ISSN 1608-9073

© Саратовский государственный
университет, 2020

© Саратовское отделение РЭО, 2020

ПАЗАРИТОЛОГИЯ

I. ФАУНИСТИКА

| | |
|--|-----|
| <i>Кондратьев Е. Н., Миронова А. А.</i> Новый вид ложноскорпионов (Acarachnida: Pseudoscorpiones) на территории Саратовской области | 114 |
| <i>Корнеев М. Г., Поршаков А. М., Марцоха К. С., Чекашов В. Н.</i> О находке блох (Siphonaptera) и их личинок в нежилых подснежных гнездах обыкновенной полевки <i>Microtus arvalis</i> s. l. (Rodentia: Cricetidae) на территории Саратовской области | 116 |

II. ЭКОЛОГИЯ

| | |
|--|-----|
| <i>Дымнич А. С., Глинская Е. В.</i> Ассоциативные микроорганизмы обыкновенной злаковой тли (<i>Schizaphis graminum</i>), паразитирующей на растениях ржи | 121 |
| <i>Дымнич А. С., Глинская Е. В.</i> Биологические свойства бактерий – ассоциантов злаковой тли (<i>Schizaphis graminum</i>) | 125 |
| <i>Аникин В. В.</i> Высокая степень повреждаемости семян клена полевого жуком <i>Bradybanus creutzeri</i> (Coleoptera: Curculionidae) в городских биотопах Саратова .. | 129 |

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

| | |
|---|-----|
| <i>Сажнев А. С.</i> Южные элементы в фауне водных жесткокрылых (Coleoptera) Саратовской области | 132 |
| <i>Аникин В. В., Устюжанин П. Я.</i> <i>Adaina microdactyla</i> (Hübner, [1813]) – новый вид пальцекрылки (Lepidoptera, Pterophoridae) для фауны Поволжья | 135 |
| <i>Бочкарев В. П., Михалюк В. И.</i> Интересные находки дневных бабочек (Lepidoptera) для Саратовской области | 136 |
| <i>Аникин В. В., Глинская Е. В.</i> Охраняемый вид дневных бабочек – <i>Allancastria saucasica</i> (Lederer, 1864) (Lepidoptera: Papilionidae) на территории курорта «Красная Поляна» | 139 |
| <i>Воронин М. Ю., Бартенева И. К.</i> Нахождение сколии гигантской – <i>Megascolia maculata</i> (Drury, 1773) в городских биотопах Саратова в 2020 году | 140 |
| <i>Никельшпарг М. И., Первозникова Т. В.</i> Встречи ксилокопы карликовой <i>Xylocopa iris</i> (Christ, 1791) (Hymenoptera: Anthophoridae) в окрестностях Саратова в 2020 году | 143 |
| <i>Anikin V. V., Glinskaya E. V.</i> Records of blue butterflies (Lycaenidae) in urban biotopes of Tossa de Mar (Catalonia) | 145 |
| <i>Мосолова Е. Ю., Мошкова М. С., Леонтьев М. Д.</i> Первая находка каштановой моли <i>Cameraria ohridella</i> на территории Вольска (Саратовская область) | 148 |

ИСТОРИЯ НАУКИ, КРИТИКА И ХРОНИКА

| | |
|---|-----|
| История науки | 151 |
| <i>Рихтер Я. А., Аникин В. В.</i> История коллекции насекомых А. А. Рихтера в Зоологическом музее Саратовского государственного университета | 152 |
| Новости науки | 169 |
| Начал работу объединенный совет по защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 999.222.03 по научной специальности 03.02.08 – Экология (биология) (биологические науки) | 169 |
| <i>Аникин В. В.</i> Саратовскому отделению Русского энтомологического общества 30 лет | 162 |

| | |
|--|-----|
| Новые книги | 169 |
| Каталог чешуекрылых (Lepidoptera) России. Под ред. С. Ю. Синева. Издание 2-е, Санкт-Петербург: Зоологический институт РАН, 2019, 448 с. | 169 |
| Золотухин В. В., Евдошенко С. И. Бражники (Lepidoptera: Shingidae) фауны России и сопредельных территорий. Ульяновск: Издательство «Корпорация технологий продвижения», 2019. 480 с., текст. илл., 16 цв. табл. | 171 |
| Чешуекрылые Мордовского заповедника. Часть 2. Шелкопрядообразные и совкообразные (Lepidoptera: Bombyciformes, Noctuidiformes) (аннотированный список видов) / Под редакцией д.б.н. О. Г. Горбунова. Москва, 2019. 112 с. [Флора и фауна заповедников. Вып. 135] | 174 |
| Большаков Л. В. Опыт установления состава актуальной фауны чешуекрылых (Insecta: Lepidoptera) Калужской области / Серия «Кадастровые и мониторинговые исследования биологического разнообразия в Калужской области». Вып. 3. Тамбов – Тула: ООО «ТПС», 2019. 120 с. | 174 |
| Немков В. А. Энтомофауна степного Приуралья (история формирования и изучения, состав, изменения, охрана). М.: Издательский дом «Университетская книга», 2011. 316 с. | 175 |
| Конференции | 176 |
| Международная конференция «Живые системы: передовые междисциплинарные технологии изучения, управления и сохранения» | 176 |
| IV Евроазиатский Симпозиум по перепончатокрылым насекомым | 177 |
| VI Международная научно-практическая конференция «Особо охраняемые природные территории: прошлое, настоящее, будущее» | 178 |
| Юбилей | 180 |
| Аликин Василий Викторович | 180 |
| Сачков Сергей Анатольевич | 187 |
| Потери науки | 190 |
| Дмитрий Михайлович Астахов | 190 |
| Андрей Львович Лобанов | 192 |
| Сажнев А. С. Из воспоминаний об Андрее Львовиче Лобанове | 193 |