

01-8870
в. 18

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

ISSN 1608-9073

ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЕ И ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ПОВОЛЖЬЕ

22-02920



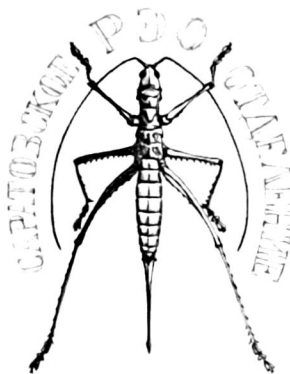
Саратовский государственный университет имени Н. Г. Чернышевского
Саратовское отделение Русского энтомологического общества
Саратовское отделение Российского паразитологического общества

ЭНТОМОЛОГИЧЕСКИЕ И ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ПОВОЛЖЬЕ

Сборник научных трудов

Выпуск 18

Под редакцией доктора биологических наук В. В. Аникина



Саратов
2021

УДК 595.7 + 576.89
ББК 28.083я43 + 28.691.89я43
367

Энтомологические и паразитологические исследования в Поволжье : сб. науч. тр. / под ред. В. В. Аникина. – Саратов, 2021. – Вып. 18. – 201 с. : ил.

В сборнике представлены материалы по вопросам энтомологии и паразитологии исследователей из Саратова, Балашова, Ульяновска, Самары, Пензы, Саранска, Казани, Краснодара, Борка, Балашихи, Москвы, С.Петербурга, Владивостока, 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, 2021

© Саратовское отделение РСО, 2021

СОДЕРЖАНИЕ

ЭНТОМОЛОГИЯ

I. СИСТЕМАТИКА И МОРФОЛОГИЯ

<i>Синичкина О. В., Волкова Ю. С.</i> К вопросу о хетотаксин гусениц психид (Lepidoptera, Psychidae)	5
<i>Поверенный Н. М., Аникин В. В.</i> Морфологические особенности скорпионов (Scoripiones), обитающих на территории Богдинско-Баскунчакского заповедника	10

II. ФАУНИСТИКА

<i>Макаркин В. Н., Ручин А. Б.</i> Новые данные о фауне сетчатокрылых (Neuroptera) Петровского района Саратовской области	16
<i>Сажнев А. С., Аникин В. В.</i> Жесткокрылые надсемейства Scarabaeoidea (Coleoptera) национального парка «Хвалынский» (Саратовская область)	20
<i>Полумордвинов О. А., Пермякова Ю. А.</i> Первая находка осы <i>Polochrum repandum</i> Spinola, 1805 (Hymenoptera: Sapygidae) в Поволжье	26
<i>Пискунов В. И., Держинский Е. А.</i> Выемчатокрылые моли рода <i>Nothris</i> Hübner, [1825] (Lepidoptera: Gelechiidae) фауны Казахстана	31
<i>Полумордвинов О. А., Шубаев С. В.</i> К фауне стеклянниц (Lepidoptera, Sesiidae) Пензенской области	35
<i>Аникин В. В., Золотухин В. В.</i> Нахождение Волнянки траурной – <i>Penthophera morio</i> (Linnaeus, 1767) в Саратовской области	40
<i>Матов А. Ю., Аникин В. В.</i> К фауне совкообразных (Lepidoptera: Notodontidae, Nolidae, Erebidae, Noctuidae) Волго-Каспийского региона по сборам 2019-2020гг	43
<i>Миронов В. Г., Аникин В. В.</i> Редкие виды пядениц (Lepidoptera, Geometridae) для фауны Саратовской области	54
<i>Anikin V. V.</i> Records of interesting microlepidoptera (Lepidoptera) in the vicinity of the Krasnaya Polyana resort in 2021 (Krasnodarskii Krai)	57

III. ЭКОЛОГИЯ

<i>Сажнев А. С., Родионова Е. Ю.</i> Лёт жуков семейства Heteroceridae (Insecta: Coleoptera) на искусственный источник света в Краснодаре	62
<i>Мосолова Е. Ю., Мусаева Э. Т., Воронин М. Ю.</i> Разнообразие насекомых в питании золотистых шурок (<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758) (Aves, Coraciiformes: Meropidae), гнездящихся на территории национального парка «Хвалынский» (Саратовская область)	65
<i>Трецёва К. А.</i> Распределение насекомых по отрядам собранных ловушкой Малеза на территории национального парка «Хвалынский» в 2019 году	69
<i>Миронова А. А.</i> Энтомокомплекс жесткокрылых (Insecta, Coleoptera) плодового тела ксилотрофного гриба <i>Laetiporus sulphureus</i> (Basidiomycetes)	74
<i>Леонтьев Н. С., Волкова Ю. С.</i> Особенности культивирования в лабораторных условиях и некоторые аспекты биологии павлиноглазки Дульсицей <i>Actias dulcinea</i> (Butler, 1881) (Saturniidae)	79
<i>Nikelsparg M. I., Anikin V. V.</i> The habitation and biology of Stalk-nesting leafcutter <i>Megachile genalis</i> (Morawitz, 1880) (Hymenoptera: Megachilidae) in the vicinity of Saratov	83
<i>Воронин М. Ю.</i> Мониторинг сколии гигантской – <i>Megascolia maculata</i> (Drury, 1773) в городских биотопах Саратова в 2021 году	90
<i>Anikin V. V., Glinskay E. V.</i> Swarming in the mating flight of Shamil's swift moth	

(<i>Zenophassus schamyi</i>) on the territory of the forest area of the Krasnaya Polyana resort (Krasnodarskii Krai)	93
Аникин В. В., Аникин Д. Б. Полное заселение охридским минером каштанового каштана г. Саратова в 2021 году	95

ПАЗАРИТОЛОГИЯ

I. ФАУНИСТИКА

Кондратьев Е. Н. Находка трипсов (Thysanoptera) в гнездах птиц на территории Саратовской области	102
Корнеев М. Г., Поршаков А. М. Находка кровососки <i>Crataerina pallida</i> (Latreille, 1812) (Hippoboscidae: Diptera) в Саратовской области	104
Гребенников К. А. первая находка <i>Tetramorium atratum</i> (Schenck, 1852) (Insecta, Hymenoptera, Formicidae, Mutomicinae) на Восточном Кавказе	106

II. ЭКОЛОГИЯ

Аникин В. В. Массовый вылет лугового мотылька (<i>Loxostege sticticalis</i>) в Саратовской области в августе 2021 года	110
Аникин В. В. Вспышка вредителя дуба черешчатого – минирующей пилильщика <i>Profenusa rugmaea</i> (Klug, 1816) (Hymenoptera: Tenthredinidae) на территории национального парка «Хвалынский» в 2021 году	113
Мельников Е. Ю., Кондратьев Е. Н. Распространение каштановой минирующей моли <i>Cameraria ohridella</i> в Левобережье Саратовской области в 2021 году ..	116
Тарасова А. В., Еремакина А. В., Элкафори А. Б. А. И. Ассоциативные бактерии трофической цепи каштановая минирующая моль <i>Cameraria ohridella</i> Deschka et Dimic, 1986 (Lepidoptera: Gracillariidae) – конский каштан обыкновенный <i>Aesculus hippocastanum</i> L., 1753 (Sapindaceae: Hippocastanoideae)	120
Еремакина А. В., Тарасова А. В., Элкафори А. Б. А. И. Ассоциативные грибы трофической цепи каштановая моль <i>Cameraria ohridella</i> Deschka et Dimic, 1986 (Lepidoptera: Gracillariidae) – конский каштан обыкновенный <i>Aesculus hippocastanum</i> L., 1753 (Sapindaceae: Hippocastanoideae)	124

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Парамонов Н. М. К познанию фауны типулоидных комаров (Diptera: Tipuloidea) Саратовской области (Итоги полевого сезона 2019 г.)	127
Sazhnev A. S. A note on the beetle (Coleoptera) fauna of Cyprus	129
Володченко А. Н. Дополнения к списку охраняемых жесткокрылых природного заповедника «Воронинский»	131
Мосолева Е. Ю. О питании большой синицы (<i>Parus major</i>) каштановой минирующей молью (<i>Cameraria ohridella</i>) в Саратове	134
Шулаев Н. В., Аникин В. В. Первая находка каштановой моли <i>Cameraria ohridella</i> в Татарстане	138
Золотухин В. В., Гребенников К. А. Коконопряд молочайный – <i>Malacosoma castrense</i> (Linnaeus, 1758) с бархана Сарыкум (Дагестан)	140
Саранова О. А. Высокая численность сколии гигантской – <i>Megascolia maculata</i> (Hymenoptera, Scoliidae) в окрестностях Яшалты (Калмыкия) в 2020 году	142

ИСТОРИЯ НАУКИ, КРИТИКА И ХРОНИКА

История науки	145
Аникин В. В. История появления коллекции насекомых Зоомузея Саратовского государственного университета имени Н. Г. Чернышевского	145

<i>Аникин В. В.</i> Андрей Петрович Кумаков, бабочки на всю жизнь (к 120-летию Андрея Петровича Кумакова)	149
<i>Бочкарев В. П.</i> Спасибо судьбе за встречу с этим человеком	152
<i>Львовский А. Л.</i> Знакомство с А.П. Кумаковым в стенах Зоологического ин- ститута	155
<i>Сачков С. А.</i> Мой первый приезд в Саратов	156
Новости науки	159
Решением Отделения биологических наук РАН профессор Саратовского госу- дарственного университета Евгений Михайлович Первушов награжден премией А. Н. Северцова 2020 года	159
С 28 по 29 декабря 2020 года состоялась сессионная работа объединённого Диссертационного совета Д 999.222.03	160
Новые книги	162
Аникин В. В. Насекомые степей национального парка «Хвалынский». Сара- тов: ООО «Амирит», 2020. 110 с.	162
Золотухин В.В., Недошивина С.В., 2020. Пестрянкообразные чешуекрылые (Lepidoptera: Zygaenoidea) Среднего и Нижнего Поволжья. Ульяновск: Корпо- рация технологий продвижения. Вып. 158 с.	163
Чешуекрылые Мордовского заповедника. Часть 3. Молеобразные и листо- вертки (Lepidoptera: Micropterigidae - Tortricidae) (аннотированный список ви- дов) / Под редакцией д.б.н. О. Г. Горбунова. Москва, 2021. 124 с. [Флора и фау- на заповедников. Вып. 141]	165
Чешуекрылые Мордовского заповедника. Часть 4. Древоточцеобразные, ог- невообразные (Lepidoptera: Cossiformes, Pyraliformes) и дополнение по высшим чешуекрылым / Под редакцией д.б.н. О. Г. Горбунова. Москва, 2021. 71 с. [Фло- ра и фауна заповедников. Вып. 142]	165
Красная книга Саратовской области: Грибы. Лишайники. Растения. Животные / Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области. Саратов: Папирус, 2021. 496 с.	166
Аникин В. В. Редкие насекомые Национального парка «Хвалынский». Изда- ние 2. Саратов: «Амирит», 2021. 80 с.	168
Конференции	169
10-я Международная научно-практической конференции «Экологические проблемы промышленных городов»	169
Юбилей	170
Устюжанин Петр Яковлевич	170
Еськов Иван Дмитриевич	175
Шляхтин Геннадий Викторович	177
Потери науки	178
Вадим Викторович Золотухин	178
Виктор Анатольевич Кривохатский	182
Олег Павлович Негрбов	185
Мария Александровна Булыгинская	189
Дмитрий Сергеевич Худяков	191