

- РУБЕЖИ СМЕНЫ ФАУНЫ И ЗООГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ВОЛЖСКО-КАМСКОГО КРАЯ НА ОСНОВЕ ДАННЫХ ПО ПРЯМОКРЫЛЫМ (ORTHOPTERA) И БУЛАВОУСЫМ ЧЕШУЕКРЫЛЫМ (LEPIDOPTERA: RHOPALOCERA)** 157-162
Кармазина И.О., Петров Н.Г., Шулаев Н.В.
- HOPLOLABIS (PARILISIA) STARYI SP.N., A NEW SPECIES OF LIMONIIDAE (DIPTERA) FROM EAST KAZAKHSTAN** 163-166
Devyatkov V.I.
- PROPSILOCERUS SEEZANUS SP.N. A NEW ALPINE ELEMENT OCCURRING IN THE OLIGOTROPHIC HIGH MOUNTAIN LAKE SEEZ, SOUTH EASTERN FRANCE (DIPTERA, CHIRONOMIDAE, ORTHOCLADIINAE)** 167-170
Moubayed-Breil J.
- ХИРОНОМИДЫ РОДОВ CHAETOCCLADIUS KIEFFER И HYDROBAENUS FRIES (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) ИЗ КОЛЛЕКЦИИ Н.И. ЗЕЛЕНЦОВА** 171-178
Макарченко Е.А., Макарченко М.А.
- FOUR NEW AGAPANTHIA (EPOPTES) GISTEL, 1857 (COLEOPTERA, CERAMBYCIDAE) FROM THE WEST SIBERIA, KAZAKHSTAN, AZERBAIJAN AND IRAN** 178-181
Danilevsky M.L.
- О РАСПРОСТРАНЕНИИ ТРЁХ ВИДОВ AUGYLES ГРУППЫ "CRIBRATELLUS" (COLEOPTERA: HETEROCERIDAE) НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ СТРАН** 182-185
Сажнев А.С.
- МАТЕРИАЛЫ ПО ФАУНЕ ЖУКОВ-ПЛАВУНЧИКОВ (COLEOPTERA, HALPLIDAE) КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ** 186-188
Будаев Ф.А., Зинченко В.К., Ефимов Д.А.
- A FIRST RECORD OF STYLOPS MELITTAE KIRBY, 1802 (INSECTA: STREPSIPTERA: STYLOPIDAE) IN BELARUS** 189-190
Ostrovsky A.M.
- ФАУНА КОМАРОВ-ЗВОНЦОВ ПОДСЕМЕЙСТВА CHIRONOMINAE (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) КРАЙНЕГО СЕВЕРО-ВОСТОКА АЗИИ** 191-200
Орел О.В.
- ФАУНА ВОДНЫХ НАСЕКОМЫХ (INSECTA) ПРИТОКОВ РЕКИ ЗАПАДНОЙ ДВИНЫ** 200-210
Мороз М.Д.
- CONTRIBUTION TO THE KNOWLEDGE OF DERMESTIDAE (COLEOPTERA) DEPOSITED IN NATURHISTORISCHES MUSEUM WIEN. PART 2. SUBFAMILY THORICTINAE FROM H. FRANZ COLLECTION** 212-215
Háva J.
- ЦИКЛИЧНОСТЬ МНОГОЛЕТНИХ ИЗМЕНЕНИЙ ПЛОТНОСТИ ПОПУЛЯЦИИ СТРЕКОЗЫ LIBELLULA QUADRIMACULATA L., 1758 (ODONATA, LIBELLULIDAE)** 216-222
Ердаков Л.Н.
- ФАУНА И НЕКОТОРЫЕ ПАРАМЕТРЫ СТРУКТУРЫ НАСЕЛЕНИЯ ЖУЖЕЛИЦ (COLEOPTERA, SARABIDAE) НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА "НИЖНЯЯ КАМА" (РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, РОССИЯ) НА ТЕРРИТОРИЯХ, НАРУШЕННЫХ ГАЗО- И НЕФТЕДОБЫЧЕЙ** 223-235
Суходольская Р.А., Гордиенко Т.А., Вавилов Д.Н., Мухаметнабиев Т.Р., Шагидуллин Р.Р.