

ТАКСОНОМИЧЕСКИЙ И ХОРОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ФАУНЫ РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫХ ЖУКОВ (COLEOPTERA: CHRYSOMELOIDEA, CURCULIONOIDEA) ВОСТОКА РУССКОЙ РАВНИНЫ	1-11
<i>Дедюхин С.В.</i>	
МАТЕРИАЛЫ К РАСПРОСТРАНЕНИЮ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ЖУЖЕЛИЦ (COLEOPTERA, CARABIDAE) В КИРГИЗИИ	12-16
<i>Кабак И.И., Мюллер-Моцфельд Г., Милько Д.А.</i>	
НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО РАСПРОСТРАНЕНИЮ И БИОЛОГИИ ВОДНЫХ ЖУКОВ (COLEOPTERA: HALIPLIDAE, DYTISCIDAE, HELOPHORIDAE, GEORISSIDAE, HYDROPHILIDAE, LIMNICHIDAE, CURCULIONIDAE) В РОССИИ	17-24
<i>Литовкин С.В., Сажнев А.С.</i>	
НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ФАУНЕ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫХ НАСЕКОМЫХ (НЕТЕРОПТЕРА) С ОСТРОВОВ КУНАШИР И ШИКОТАН (ЮЖНЫЕ КУРИЛЫ)	25-28
<i>Винокуров Н.Н., Канюкова Е.В.</i>	
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СПИСОК НАСТОЯЩИХ МУХ (MUSCIDAE, DIPTERA) ЯКУТИИ	29-39
<i>Сорокина В.С., Багачанова А.К., Зыков Е.Н.</i>	
ПЛАСТИНЧАТОУСЫЕ ЖУКИ ТРИБЫ PSAMMODINI MULSANT, 1842 (COLEOPTERA, SCARABAEIDAE: RHODIINAE) ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ	40-42
<i>Безбородов В.Г.</i>	
NEW AND POORLY KNOWN CLYTRINI (COLEOPTERA, CHRYSOMELIDAE, CRYPTOCEPHALINAE) FROM BORNEO ISLAND, SOUTH-EAST ASIA	43-44
<i>Medvedev L.N.</i>	
SYMPETRUM FONSCOLOMBII (SELYS, 1840) (ODONATA, LIBELLULIDAE) В СЕВЕРНЫХ ЧАСТЯХ АРЕАЛА В ЧЕЛЯБИНСКОЙ И НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТЯХ РОССИИ	45-59
<i>Попова О.Н., Ерёмкина Е.Е.</i>	
ИЗМЕНЕНИЕ УРОВНЯ ДОФАМИНА В ГЕМОЛИМФЕ ЛИЧИНОК КАПУСТНОЙ СОВКИ <i>MAMESTRA BRASSICAE</i> L. (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) И КОЛОРАДСКОГО ЖУКА <i>LEPTINOTARSA DECEMLINEATA</i> SAY (COLEOPTERA: CHRYSOMELIDAE) ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ПАТОГЕНЕЗАХ	60-67
<i>Черткова Е.А., Дубовский И.М., Ярославцева О.Н., Гризанова Е.В., Крюков В.Ю., Глухов В.В.</i>	
К ПОЗНАНИЮ РОДА <i>TADIUS</i> PASCOE, 1885 (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE)	75-77
<i>Легалов А.А.</i>	
ОБЗОР КОМАРОВ-ЗВОНЦОВ РОДА <i>VIVACRICOTOPUS</i> SCHNELL ET STHER, 1988 (DIPTERA, CHIRONOMIDAE, ORTHOCLADIINAE) С ОПИСАНИЕМ НОВОГО ВИДА <i>V. NIKOLAI</i> SP.N. С РОССИЙСКОГО ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА	78-88
<i>Макарченко Е.А., Макарченко М.А.</i>	
ОПЫТ ПРИВЛЕЧЕНИЯ ЭНТОМОФАГОВ И НАСЕКОМЫХ-ОПЫЛИТЕЛЕЙ АРОМАТИЧЕСКИМИ И МЕДОНОСНЫМИ РАСТЕНИЯМИ	89-94
<i>Витион П.Г.</i>	
НОВЫЕ ВИДЫ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ НАСЕКОМЫХ (INSECTA, COLEOPTERA) ДЛЯ ФАУНЫ КАЗАХСТАНА	95-97
<i>Габдуллина А.У.</i>	

