

АМУРСКИЙ ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛРоссийский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена
(Санкт-Петербург)Том: **18** Номер: **1** Год: **2026**

ПЕРВАЯ НАХОДКА NEBRUS RUFICEPS (HEMIPTERA: HETEROPTERA: NEBRIDAE) НА ЕВРОПЕЙСКОМ СЕВЕРО-ВОСТОКЕ РОССИИ <i>Зиновьева А. Н.</i>	4-12
НОВЫЕ ДАННЫЕ К ФАУНЕ ЖУЖЕЛИЦ (COLEOPTERA, CARABIDAE) ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Борисовский А. Г.</i>	13-29
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОПУЛЯЦИОННОГО СОСТАВА КЛЕТОК ГЕМОЛИМФЫ МОЛЛЮСКОВ LYMNAEA STAGNALIS (GASTROPODA, LYMNAEIDAE) <i>Комиссаров А. А., Серебрякова М. К., Сенкевич С. В., Токмакова А. С.</i>	30-40
SYSTEMATICS AND DISTRIBUTION OF THE SPECIES OF THE SUBGENUS JAXARTIA (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE), WITH DESCRIPTION OF A NEW SPECIES FROM THE KYRGYZ REPUBLIC <i>Gorbunov P. Y., Korb S. K.</i>	41-60
НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ФАУНЕ СЕТЧАТОКРЫЛЫХ (NEUROPTERA) И ВЕРБЛЮДОК (RHAPHIDOPTERA) СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ РОССИИ <i>Макаркин В. Н., Ручин А. Б.</i>	61-70
A CHECKLIST OF LYMANTRIINAE (LEPIDOPTERA, EREBIDAE) OF TAJIKISTAN <i>Davlatov A. M., Matov A. Yu.</i>	71-79
О ФАУНИСТИЧЕСКИХ НАХОДКАХ НАЗЕМНЫХ ПОЗВОНОЧНЫХ В БАССЕЙНЕ РЕКИ ЧАРЫ (СЕВЕРНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ) <i>Баженов Ю. А.</i>	80-87
МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ КУЛИКОВ, ГНЕЗДЯЩИХСЯ НА ЗАПАДНОЙ ЧУКОТКЕ <i>Селезнева В. А., Павлюков Г. К., Соловьёва Д. В.</i>	88-97
ЭКОЛОГО-ТАКСОНОМИЧЕСКИЙ СОСТАВ НЕМАТОД ЖЕЛЕЗИСТОСТЕБЕЛЬНИКА СРОСШЕГОСЯ (ADENOCAULON ADHAERESCENS MAXIM, ASTERACEAE) И ГРАВИЛАТА АЛЕППСКОГО (GEUM ALEPPICUM JACQ. 1784, ROSACEAE), О. РУССКИЙ ПРИМОРСКОГО КРАЯ <i>Железнова Л. В., Мельник С. Р., Железнова А. С.</i>	98-111
НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ФАУНЕ ЖУКОВ-УСАЧЕЙ (COLEOPTERA, CERAMBYCIDAE) ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Сергеева Е. В.</i>	112-118
ВТОРАЯ НАХОДКА РЕДКОГО ВИДА КОКОНОПРЯДОВ ORISTHODONTIA SONITHELLA ZOLOTUNIN & PROZOROV, 2010 ИЗ ЗАПАДНОЙ УГАНДЫ (LEPIDOPTERA: LASIOSAMPIDAE) <i>Спицын В. М.</i>	119-121
ГЕЛЬМИНТОФАУНА НАИБОЛЕЕ МАССОВЫХ ВИДОВ РЫБ БУХТЫ НАГАЕВА (ТАУЙСКАЯ ГУБА, СЕВЕРНАЯ ЧАСТЬ ОХОТСКОГО МОРЯ) <i>Поспехов В. В.</i>	122-142
TRUE BUGS (HETEROPTERA) ON ALANGIUM PLATANIFOLIUM (SIEBOLD ET ZUCC.) HARMS (ALANGIACEAE) IN SOUTHERN PRIMORSKY KRAI, RUSSIA <i>Markova T. O., Maslov M. V.</i>	143-151
О НОВЫХ НАХОДКАХ PLINACHTUS BICOLORIPES SCOTT, 1874 (HETEROPTERA: COREIDAE) НА ЮГЕ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ <i>Остапенко К. А., Канюкова Е. В.</i>	152-158
ПОЛОВОЙ ДИМОРФИЗМ ЧУКОТСКОГО КЕРЧАКА MYOXOSERHALUS SCORPIOIDES (COTTIDAE) ИЗ БУХТЫ ПРОВИДЕНИЯ БЕРИНГОВА МОРЯ <i>Поезжалова-Чегодаева Е. А.</i>	159-168
НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО КЛОПУ SANTA OCELLATUS (THUNBERG, 1784) (HEMIPTERA: HETEROPTERA, SCUTELLERIDAE) В РОССИИ <i>Безбородов В. Г., Воронков А. А.</i>	169-174
НОВЫЙ ВИД MELANOROPILLIA (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE: RUTELINAE) ИЗ КИТАЯ (СЫЧУАНЬ) <i>Прокофьев А. М.</i>	175-179

СЕЗОННЫЙ ПОЛИФЕНИЗМ ОКРАСКИ UROSTYLIS ANNULICORNIS SCOTT, 1874 (НЕТЕРОПТЕРА, UROSTYLIDIDAE) В ПРИМОРСКОМ КРАЕ	180-189
<i>Маркова Т. О., Маслов М. В.</i>	
НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ВИДОВОМУ РАЗНООБРАЗИЮ И СТРУКТУРЕ СООБЩЕСТВ МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ТЛЯРАТИНСКОГО ЗАКАЗНИКА ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «ДАГЕСТАНСКИЙ»	190-206
<i>Гудова М. С., Амшокова А. Х., Боттаева З. Х.</i>	
НОВЫЕ НАХОДКИ ПОЗДНЕЛЕТНИХ МАКРОЧЕШУЕКРЫЛЫХ В ЮЖНОЙ ЧАСТИ КУНАШИРА: РЕЗУЛЬТАТЫ 2025 ГОДА	207-226
<i>Дубатовов В. В., Зинченко В. К., Рагимов М. О.</i>	
ИНТЕРЕСНЫЕ НАХОДКИ ПИЛИЛЬЩИКОВ (HYMENOPTERA, SYMPHYTA) В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ	227-234
<i>Василенко С. В., Ручин А. Б.</i>	
ОСОБЕННОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ У ВИДОВ РОДА TAKYDROMUS	235-249
<i>Шереметьева И. Н.</i>	
FIRST RELIABLE RECORD OF CONTACTYPHON QUADRUM (KLAUSNITZER, 1980) (COLEOPTERA: SCIRTIDAE) FROM RUSSIA AND THE NORTH CAUCASUS	250-253
<i>Sazhnev A. S.</i>	
ПЕРВАЯ РЕГИСТРАЦИЯ МАССОВОГО РОЕНИЯ ЛЕТУЧИХ МЫШЕЙ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ: ХРЕБЕТ ЛОЗОВЫЙ (ЧАНДАЛАЗ)	254-272
<i>Горобейко У. В., Смирнова А. А.</i>	
НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ОРНИТОФАУНЕ ДОЛИНЫ СРЕДНЕЙ ЛЕНЫ, РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)	273-300
<i>Никифоров А. О., Лукин А. Р., Монастырёв Ю. А., Кириллин Р. А., Цвей А. Л., Исаев А. П.</i>	
A CHECKLIST OF SPECIES-GROUP NAMES UNDER THE GENUS-GROUP NAME SYNTORMON AND ITS DERIVATES (DIPTERA: DOLICHOPODIDAE)	301-309
<i>Grichanov I. Ya.</i>	
ДИНАМИКА АРЕАЛА И ПРОСТРАНСТВЕННОЙ СТРУКТУРЫ СИБИРСКОЙ КОСУЛИ (CAPREOLUS PYGARGUS PALL., 1771) В ЯКУТИИ	310-318
<i>Аргунов А. В., Сафронов В. М., Сидоров М. М.</i>	
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ БУРОГО МЕДВЕДЯ (URSUS ARCTOS) В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ	319-327
<i>Футоран П. А., Мкртчян М. Э., Сидоренко К. В.</i>	
О ВСТРЕЧАХ ПЕРИФЕРИЙНЫХ И ЗАЛЕТНЫХ ВИДОВ ПТИЦ НА ТЕРРИТОРИИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ	328-348
<i>Пронкевич В. В., Бурдин С. И.</i>	
МОРФОТИПЫ КСИЛОФИЛЬНЫХ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ (INSECTA, COLEOPTERA): ЗАВИСИМОСТЬ ФОРМЫ ТЕЛА ОТ ЕГО РАЗМЕРОВ	349-364
<i>Бичевой В. В., Орехова А. А.</i>	