

РАЗМЕРНО-ВОЗРАСТНЫЕ И ФЕНОТИПИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СОМАТИЧЕСКОГО РОСТА ЧЕРНОМОРСКОГО ГРЕБЕШКА (FLEXORSTEN GLABER PONTICUS, BIVALVIA, PECTINIDAE) <i>Щербань С.А., Мельник А.В.</i>	363-372
РОД HETEROSCOPE SARS 1863 (COPEPODA, CALANOIDA) В РОССИИ: МОРФОЛОГИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ <i>Шевелева Н.Г., Подшивалина В.Н., Мирабдуллаев И.М., Чертопруд Е.С., Лазарева В.И., Баянов Н.Г.</i>	373-393
НОВЫЕ ДАННЫЕ О КРЕВЕТКАХ СЕМЕЙСТВА CRANGONIDAE (CRUSTACEA, DECAPODA) <i>Заренков Н.А.</i>	394-404
A CONTRIBUTION TO THE KNOWLEDGE OF ORIBATID MITES (ACARI, ORIBATIDA) OF NEW CALEDONIA <i>Ермилов С.Г., Мэри Н.Д.</i>	405-412
ОСОБЕННОСТИ ФАУНЫ И СООБЩЕСТВ РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫХ ЖУКОВ (COLEOPTERA, CHRYSOMELOIDEA, CURCULIONOIDEA) ШИХАНОВ БЛИЗ Г. СТЕРЛИТАМАК (РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН) <i>Дедюхин С.В.</i>	413-421
ЧЕТЫРЕ НОВЫХ ВИДА ВЫЕМЧАТОКРЫЛЫХ МОЛЕЙ ИЗ РОДА PHOTODOTIS MEYRICK 1911 (LEPIDOPTERA, GELECHIIDAE) С ОСТРОВА БОРНЕО <i>Омелько М.М., Омелько Н.В.</i>	422-429
ВИЛЮЙСКАЯ ПОПУЛЯЦИЯ БОЛЬШОГО ВЕРЕТЕННИКА (LIMOSA LIMOSA MELANUROIDES, CHARADRIIFORMES, SCOLOPACIDAE) <i>Дегтярев В.Г., Егоров Н.Н., Афанасьев М.А.</i>	430-435
ОБ ИЕРАРХИИ ФАКТОРОВ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ СРОКИ НАЧАЛА ПРИЛЕТА ВОРОБЬЕОБРАЗНЫХ ПТИЦ (PASSERIFORMES) В ПРИОБСКУЮ ЛЕСОТУНДРУ <i>Рыжановский В.Н., Гилев А.В.</i>	436-449
ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПЕНИЯ САМЦОВ ГОЛОСИСТОЙ ПЕНОЧКИ (PHYLLOSCOPUS SCHWARZI) В РАЗНЫЕ ДНИ <i>Шишкина Е.М., Опаев А.С.</i>	450-458
ВЛИЯНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ОБИЛИЕ ТАРБАГАНА (MARMOTA SIBIRICA, RODENTIA, SCIURIDAE) В ЮГО-ЗАПАДНОМ ЗАБАЙКАЛЬЕ <i>Бадмаев Б.Б.</i>	459-466
РОСТ ГИППОКАМПА У РЫЖИХ ПОЛЕВОК (CLETHRIONOMYS GLAREOLUS, RODENTIA) ИЗ РАЗНЫХ СЕЗОННЫХ ГЕНЕРАЦИЙ <i>Яскин В.А.</i>	467-474
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
ОБНАРУЖЕНИЕ DREPANOTHRIX DENTATA (EURÉN 1861) (CLADOCERA, MACROTHRICIDAE) В МАЛЫХ ОЗЕРАХ ЮЖНОГО ПРИБАЙКАЛЬЯ <i>Ермолаева Н.И., Феттер Г.В.</i>	475-478
ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ	
КОНФЕРЕНЦИЯ "ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В СИБИРИ И НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ" THE CONFERENCE "PARASITOLOGICAL STUDIES IN SIBERIA AND THE FAR EAST" <i>Никишин В.П.</i>	479-480