

ВКЛАД НИКОЛАЯ НИКОЛАЕВИЧА СМИРНОВА В РАЗВИТИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ И МИРОВОЙ КАРЦИНОЛОГИИ	1083-1093
<i>Коровчинский Н.М., Бойкова О.С.</i>	
ЮГ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ И КОРЕЯ КАК ПЕРЕХОДНАЯ ЗОНА МЕЖДУ БОРЕАЛЬНОЙ И СУБТРОПИЧЕСКОЙ ФАУНАМИ ВЕТВИСТОУСЫХ РАКООБРАЗНЫХ (CRUSTACEA, CLADOCERA)	1094-1109
<i>Гарибян П.Г., Неретина А.Н., Коровчинский Н.М., Синев А.Ю., Чабовский А.В., Котов А.А., Смирнов Н.Н.</i>	
ВИДОВАЯ И ГЕНЕТИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ГРУППЫ DAPHNIA LONGISPINA S. L. (CLADOCERA, DAPHNIIDAE) В ВОДОЕМАХ ЮЖНОЙ СИБИРИ	1110-1123
<i>Зуйкова Е.И., Бочкарев Н.А., Котов А.А.</i>	
ФАУНИСТИЧЕСКИЕ ОБМЕМЫ МЕЖДУ БАССЕЙНАМИ СЕВЕРНОГО ЛЕДОВИТОГО ОКЕАНА И КАСПИЯ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ	1124-1139
<i>Махров А.А., Винарский М.В., Гофаров М.Ю., Дворянкин Г.А., Новоселов А.П., Болотов И.Н.</i>	
НОВАЯ ТРОФИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ В ЭКОСИСТЕМЕ БАЙКАЛА: ПЕЛАГИЧЕСКИЕ БОКОПЛАВЫ MACRONESTORUS BRANICKII (CRUSTACEA, AMPHIPODA) И ЛЕТУЧИЕ МЫШИ MYOTIS PETAH (MAMMALIA, CHIROPTERA)	1140-1147
<i>Дидоренко С.И., Ботвинкин А.Д., Тахтеев В.В.</i>	
ОБ ОСОБЕННОСТЯХ ЭВОЛЮЦИОННОГО ПРОЦЕССА У КРЕВЕТОК (CRUSTACEA, DECAPODA)	1148-1159
<i>Буруковский Р.Н.</i>	
A NEW GENUS OF THE FAMILY CRANGONYCTIDAE (CRUSTACEA, AMPHIRODA) FROM THE PALAEARCTIC, WITH DESCRIPTIONS OF TWO NEW SPECIES FROM THE FOOTHILLS OF THE ALTAI MOUNTAINS	1160-1186
<i>Palatov D.M., Marin I.N.</i>	
CLADOCERA И СОРЕРОДА ГОРНЫХ БОЛОТ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА: СОСТАВ И ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ВИДОВЫХ КОМПЛЕКСОВ	1187-1195
<i>Аксенова М.Д., Чертопруд Е.С., Новичкова А.А., Цыганов А.Н., Печёнкин Д.С., Мазей Ю.А.</i>	
ПОЯВЛЕНИЕ НОВЫХ ВИДОВ CLADOCERA (ANOMIRODA, CHYDORIDAE, BOSMINIDAE) В ГИПЕРСОЛЕНОМ ОЗЕРЕ МОЙНАКИ (КРЫМ)	1196-1200
<i>Шадрин Н.В., Яковенко В.А., Ануфриева Е.В.</i>	