

<b>РОЛЬ СИМПАТРИЧЕСКОГО И АЛЛОПАТРИЧЕСКОГО ВИДООБРАЗОВАНИЯ В ФОРМИРОВАНИИ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ НАСЕКОМЫХ-ФИТОФАГОВ – ИССЛЕДОВАНИЕ НА ПРИМЕРЕ ПАЛЕАРКТИЧЕСКИХ ВИДОВ РОДА MACROPSIS LEWIS 1836 (НОМОПТЕРА, AUCHENORRHYNCHA, SICADELLIDAE, EURYMELINAE, MACROPSINI)</b>	963-987
<i>Тишечкин Д.Ю.</i>	
<b>К ИЗУЧЕНИЮ СИНОНИМИИ COPROPHILUS (ZONYPTILUS) PENNIFER (MOTSCHULSKY 1845) (COLEOPTERA, STAPHYLINIDAE, OXYTELINAE)</b>	988-998
<i>Гильденков М.Ю.</i>	
<b>К ФАУНЕ ЖУКОВ-ДРЕВОЕДОВ (COLEOPTERA, EUCNEMIDAE) ДАГЕСТАНА (КАВКАЗ)</b>	999-1001
<i>Бибин А.Р.</i>	
<b>ХРОМОСОМНАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ CHIRONOMUS PLUMOSUS (LINNAEUS 1758) (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) ИЗ ПРИБРЕЖНОЙ ЛАГУНЫ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ (КУРШСКИЙ ЗАЛИВ)</b>	1002-1013
<i>Маркиянова М.Ф., Петрова Н.А.</i>	
<b>ХОЛОДОСТОЙКОСТЬ И ЗИМОВКА ОБЫКНОВЕННОЙ ГАДЮКИ (VIPERA BERUS, REPTILIA, VIPERIDAE) НА ОСТРОВЕ КИЖИ, КАРЕЛИЯ</b>	1014-1022
<i>Берман Д.И., Булахова Н.А., Коросов А.В., Ганюшина Н.Д.</i>	
<b>ПЕРИФЕРИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ СЛУХОВОЙ СИСТЕМЫ МОРСКИХ ПТИЦ (ЧИСТИКОВЫЕ – ALCIDAE). 2. МОРФОЛОГИЯ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОЛУМЕЛЛЯРНОГО КОМПЛЕКСА СРЕДНЕГО УХА</b>	1023-1035
<i>Анисимов В.Д.</i>	
<b>СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПИТАНИЯ СЕВЕРНОГО ОЛЕНЯ (RANGIFER TARANDUS), БЕЛОЛОБОГО ГУСЯ (ANSER ALBIFRONS) И ЧЕРНОЙ КАЗАРКИ (BRANTA BERNICLA) НА ОСТРОВАХ БЕЛЫЙ И ШОКАЛЬСКОГО (ЯНАО)</b>	1036-1046
<i>Розенфельд С.Б., Шереметьев И.С.</i>	
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЕРЕВЬЕВ ЛЕСНЫМИ ПОЛЕВКАМИ (RODENTIA, CRICETIDAE) В ЕВРОПЕЙСКОЙ СЕВЕРНОЙ ТАЙГЕ</b>	1047-1052
<i>Калинин А.А.</i>	
<b>ПРОСТРАНСТВЕННАЯ И ПОЛОВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИИ ТУРА (CAPRA CYLINDRICORNIS BLYTH) НА ВОСТОЧНОМ КАВКАЗЕ</b>	1053-1061
<i>Бабаев Э.А., Яровенко Ю.А.</i>	
<b>МЕТОДЫ ЗООЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ</b>	
<b>ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОПУЛЯЦИОННОЙ ПЛОТНОСТИ МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ПУТЕМ МЕЧЕНИЯ НА ЛИНИЯХ ЖИВОЛОВОК</b>	1062-1076
<i>Щипанов Н.А.</i>	
<b>ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ</b>	
<b>ВТОРАЯ РОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ОРИЕНТАЦИИ И НАВИГАЦИИ ЖИВОТНЫХ, МОСКВА, 2–4 ОКТЯБРЯ 2019 Г. THE SECOND RUSSIAN CONFERENCE ON ANIMAL ORIENTATION AND NAVIGATION, MOSCOW, 2–4 OCTOBER 2019</b>	1077-1080
<i>Купцов А.В., Рожнов В.В., Павлов Д.С.</i>	