

80 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ПРОФЕССОРА ФЕЛИКСА ЯНОВИЧА ДЗЕРЖИНСКОГО	871-881
<i>Корзун Л.П., Калякин М.В., Герасимов К.Б.</i>	
ЗАГАДКА ДВУХБЛОЧНОГО ЧЕРЕПА ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ SARCOPTERYGII. ЛОВУШКА ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МОРФОЛОГОВ	882-896
<i>Дзержинский Ф.Я.</i>	
ПОЯСНЕНИЯ К СТАТЬЕ Ф.Я. ДЗЕРЖИНСКОГО "ЗАГАДКА ДВУХБЛОЧНОГО ЧЕРЕПА ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ SARCOPTERYGII. ЛОВУШКА ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МОРФОЛОГОВ"	897-903
<i>Кузнецов А.Н.</i>	
МЕТАМЕРИЯ ГОЛОВЫ ПОЗВОНОЧНЫХ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ	904-915
<i>Ястребов С.А.</i>	
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ МОРФОЛОГИЯ И АДАПТИВНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ЧЕЛЮСТНОГО АППАРАТА БЕЛОБРЮШКИ (AETHIA PSITTACULA, ALCIDAE)	916-929
<i>Бадикова А.А., Дзержинский Ф.Я., Кузнецов А.Н.</i>	
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ МОРФОЛОГИЯ ПОДЪЯЗЫЧНОГО АППАРАТА КРИЧАЩИХ ВОРОБЬИНЫХ ПТИЦ СТАРОГО СВЕТА (EURYLAIMIDES). 1. АНАТОМИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ	930-942
<i>Зубкова Е.Н.</i>	
ВОЗМОЖНОЕ ФИЛЬТРАЦИОННОЕ ПИТАНИЕ У ИСКОПАЕМЫХ PRESBYORNIS И ЭВОЛЮЦИЯ ГУСЕОБРАЗНЫХ (AVES)	943-956
<i>Зеленков Н.В., Стивдэм Т.А.</i>	
К ВОПРОСУ О ВОЗМОЖНЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАЗВИТИЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРОГРАММЫ Ф. Я. ДЗЕРЖИНСКОГО ПО ЧЕЛЮСТНОМУ АППАРАТУ ПТИЦ	957-976
<i>Кузнецов А.Н.</i>	
ПУТИ И УРОВЕНЬ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ АДАПТАЦИЙ У СОВРЕМЕННЫХ DIATOMYIDAE И STENODACTYLIDAE (RODENTIA)	977-997
<i>Жеребцова О.В., Потапова Е.Г.</i>	
МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКА СЛУХОВОЙ КАПСУЛЫ БЕЛИЧЬИХ (SCIURIDAE, RODENTIA)	998-1012
<i>Потапова Е.Г.</i>	
СОВРЕМЕННЫЕ ДАННЫЕ О ПРОИСХОЖДЕНИИ И РАННЕЙ РАДИАЦИИ МЛЕКОПИТАЮЩИХ	1013-1020
<i>Лопатин А.В.</i>	
ОПЫТ ЧАСТИЧНОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ ТАЗОВОЙ МУСКУЛАТУРЫ ОРЛА ХААСТА (HARPAGORNIS MOOREI, AVES, ACCIPITRIDAE) С ЭЛЕМЕНТАМИ МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОГО АНАЛИЗА	1021-1025
<i>Зиновьев А.В.</i>	
ПЛАНИРОВАНИЕ И МАШУЩИЙ ПОЛЕТ: АЛЬТЕРНАТИВА ИЛИ ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ?	1026-1040
<i>Панютина А.А.</i>	
ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ И ЛОКОМОТОРНОЙ ФУНКЦИИ ХВОСТА У ЗАВРОПТЕРИГИЙ	1041-1054
<i>Сенников А.Г.</i>	
БИОМЕХАНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ВОЛОСЯНОГО ПОКРОВА КАК ИНСТРУМЕНТ ИЗУЧЕНИЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ У ПОЛУВОДНЫХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ	1055-1074
<i>Ивлев Ю.Ф.</i>	
МИКРОСТРУКТУРА ПЕРВОСТЕПЕННОГО МАХОВОГО ПЕРА СОВООБРАЗНЫХ (STRIGIFORMES)	1075-1086
<i>Фадеева Е.О.</i>	