

О РОДЕ TECTONCHUS TSALOLICHIN 1974 (NEMATODA, MONONCHIDA) <i>Гагарин В.Г., Наумова Т.В.</i>	123-137
ILYOCRYPTUS SPINIFER HERRICK 1882 (CRUSTACEA, BRANCHIOPODA, CLADOCERA): ПЕРВАЯ НАХОДКА ВИДА ДЛЯ ФАУНЫ ЕВРОПЫ <i>Жихарев В.С., Неретина А.Н., Золотарева Т.В., Гаврилко Д.Е., Шурганова Г.В.</i>	138-145
ВЕТВИСТОУСЫЕ РАКООБРАЗНЫЕ ЗАРОСЛЕЙ ВЫСШИХ ВОДНЫХ РАСТЕНИЙ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ (НА ПРИМЕРЕ ПРИТОКОВ ГОРЬКОВСКОГО И ЧЕБОКСАРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩ) <i>Гаврилко Д.Е., Жихарев В.С., Ручкин Д.С., Золотарева Т.В., Шурганова Г.В.</i>	146-156
TWO NEW SPECIES OF ORIBATID MITES (ACARI, ORIBATIDA) OF THE GENUS XENILLUS ROBINEAU-DESVOIDY (LIACARIDAE) FROM ECUADOR <i>Ermilov S.G.</i>	157-164
МАЛЬФОРМАЦИИ СТРУКТУР РОТОВОГО АППАРАТА ЛИЧИНОК CHIRONOMUS RIPARIUS (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) ПРИ ДЕЙСТВИИ МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩИХ НАНОЧАСТИЦ <i>Томилина И.И., Гребенюк Л.П.</i>	165-177
ГНЕЗДОВАНИЕ КУРГАННИКА (BUTEO RUFINUS, ACCIPITRIFORMES, ACCIPITRIDAE) В ИСКУССТВЕННЫХ ЛЕСНЫХ ПОЛОСАХ И НА ОДИНОЧНЫХ ДЕРЕВЬЯХ В ГЛИНИСТОЙ ПОЛУПУСТЫНЕ ЗАВОЛЖЬЯ <i>Быков А.В., Бухарева О.А.</i>	178-188
К ИЗУЧЕНИЮ РАЗМНОЖЕНИЯ ОБЫКНОВЕННОЙ БУРОЗУБКИ (SOREX ARANEUS) НА СЕВЕРНОЙ ПЕРИФЕРИИ АРЕАЛА <i>Ивантер Э.В.</i>	189-202
АГРЕССИВНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЧЕРНО-БЕЛЫХ (VARECIA VARIEGATA VARIEGATA) И КРАСНЫХ (VARECIA VARIEGATA RUBRA) ЛЕМУРОВ ВАРИ (PRIMATES, LEMURIDAE) <i>Черевко Л.С.</i>	203-214
МЕТОДИКА ЗООЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ	
МЕТОД УЧЕТА И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ РАЗМЕРОВ КАСПИЙСКИХ ТЮЛЕНЕЙ (PUSEA CASPICA) НА ЛЕЖБИЩАХ С ПОМОЩЬЮ МУЛЬТИКОПТЕРОВ <i>Баймуканов М.Т., Жданко Л.А., Баймуканов Т.Т., Дауенев Е.С., Рыскулов С.Е., Баймуканова А.М.</i>	215-222
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
ПЕРВАЯ НАХОДКА СЕВЕРОАМЕРИКАНСКОГО ДИАПТОМУСА NORDODIARTOMUS ALASKAENSIS (WILSON 1951) (CRUSTACEA, DIARTOMIDAE) НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ <i>Шевелева Н.Г., Енущенко И.В., Подшивалина В.Н.</i>	223-228
НОВЫЙ ВИД РОДА EUMERUS MG. (DIPTERA, SYRPHIDAE) ИЗ ВЫСОКОГОРИЙ ТАДЖИКИСТАНА <i>Баркалов А.В.</i>	229-233
ПОДЗЕМНАЯ ПОЛЕВКА (MICROTUS SUBTERRANEUS, RODENTIA, CRICETIDAE) – НОВЫЙ ВИД МЛЕКОПИТАЮЩИХ В ФАУНЕ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Беляев Д.А.</i>	234-238
ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ	
12 МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС ПО МОРФОЛОГИИ ПОЗВОНОЧНЫХ (ЧЕХИЯ, ПРАГА; 21–25 ИЮЛЯ 2019 Г.) XII INTERNATIONAL CONGRESS ON VERTEBRATE MORPHOLOGY (CZECH REPUBLIC, PRAGUE; 21–25 JULY 2019) <i>Зеленков Н.В.</i>	239-240