

НАСЕЛЕНИЕ ДОЖДЕВЫХ ЧЕРВЕЙ (OLIGOSCHAETA, LUMBRICIDAE) БАСЕЙНА СРЕДНЕГО ТЕЧЕНИЯ РЕКИ БОЛЬШАЯ ЛАБА (СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ КАВКАЗ, БУФЕРНАЯ ЗОНА КАВКАЗСКОГО ЗАПОВЕДНИКА) <i>Рапопорт И.Б., Цепкова Н.Л.</i>	485-503
NEW TAXA OF ORIBATID MITES (ACARI, ORIBATIDA) FROM THE KORUP NATIONAL PARK, CAMEROON. THE GENUS MALACONOTHRUS BERLESE 1904 (MALACONOTHRIDAE) <i>Ermilov S.G., Starý J.</i>	504-512
ЗАМЕЧАНИЯ ПО ВНУТРИВИДОВОЙ СТРУКТУРЕ ШАШЕЧНИЦЫ MELITAEATANGIGHARUENSIS DE FREINA 1980 (LEPIDOPTERA, NYMPHALIDAE) С ОПИСАНИЕМ НОВОГО ПОДВИДА ИЗ ВОСТОЧНОГО ИРАНА <i>Колесниченко К.А.</i>	513-524
ПАЗАРИТОИДЫ (HYMENOPTERA, EULOPHIDAE, BRACONIDAE) КАК ФАКТОР СМЕРТНОСТИ ОСИНОВОЙ МОЛИ-ПЕСТРЯНКИ (PHYLONORYCTER APPARELLA, LEPIDOPTERA, GRACILLARIIDAE) В ОЧАГЕ МИНЕРА В УДМУРТИИ <i>Ермолаев И.В., Ефремова З.А., Рублёва Е.А., Куропаткина Ю.С.</i>	525-534
МОНИТОРИНГОВЫЕ УЧЕТЫ БЕЛОБРЮШКИ (AETHIA PSITTACULA, CHARADRIIFORMES, ALCIDAE) – СУТОЧНАЯ И СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ В КОЛОНИЯХ СЕВЕРНОЙ ПАЦИФИКИ <i>Конюхов Н.Б.</i>	535-542
СТРУКТУРА И ДИНАМИКА ЧИСЛЕННОСТИ ГОРОДСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ ГОГОЛЯ (VUCERHALA CLANGULA, ANSERIFORMES, ANATIDAE) В МОСКВЕ <i>Авилова К.В.</i>	543-555
ДИНАМИКА ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА БЕЛОГРУДОГО ЕЖА (ERINACEUS ROUMANICUS) ВО ВРЕМЯ ЗИМНЕЙ СПЯЧКИ <i>Рutowская М.В., Диатроптов М.Е., Кузнецова Е.В., Ануфриев А.И., Феоктистова Н.Ю., Суров А.В.</i>	556-566
ОЦЕНКА ЧИСЛЕННОСТИ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ЛЕОПАРДА (PANTHERA PARDUS) В РОССИИ <i>Лукаревский В.С., Лукаревский С.В.</i>	567-577
ВЛИЯНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ЗАРАЖЕННОСТЬ ЛОСЯ (ALCES ALCES) ТРЕМАТОДАМИ НА ТЕРРИТОРИИ ВЯТСКОГО БАСЕЙНА <i>Масленникова О.В., Шихова Т.Г., Панкратов А.П.</i>	578-587
ДИНАМИКА ПОСЕЩЕНИЯ СОЛОНЦОВ СЕВЕРНЫМИ ОЛЕНЯМИ В ВЫСОКОГОРНОЙ ЧАСТИ ЗАПОВЕДНИКА "КУЗНЕЦКИЙ АЛАТАУ" <i>Васильченко А.А., Найденко С.В.</i>	588-596
МЕТОДИКА ЗООЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ	
К МЕТОДИКЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗРАСТА РОСОМАХИ (GULO GULO) <i>Захаров Е.С., Сафронов В.М., Степанова А.А., Павлова А.И., Григорьева Н.Н., Осипова Н.Н.</i>	597-600
ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ	
XVIII ВСЕРОССИЙСКОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО ПРОБЛЕМАМ ПОЧВЕННОЙ ЗООЛОГИИ (МОСКВА, 22–26 ОКТЯБРЯ 2018 Г.) <i>Уваров А.В.</i>	601-602