

ЗООПЛАНКТОН ЦИМЛЯНСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА И КАНАЛА ВОЛГА–ДОН <i>Лазарева В.И., Сабитова Р.З.</i>	603-617
NEW SPECIES OF <i>MONOSCHELOBATES</i> BALOGH ET MAHUNKA 1969 AND <i>MULTORIBATES</i> HAMMER 1961 (ACARI, ORIBATIDA, SCHELORIBATIDAE), PHORETIC ON PASSALID BEETLES FROM THE NEOTROPICAL REGION <i>Ermilov S.G., OConnor B.M.</i>	618-626
NEW SPECIES OF THE GENUS <i>OLIGAPHORURA</i> (COLLEMBOLA, ONYCHIURIDAE) FROM THE FORESTED STEPPE ZONE OF RUSSIA <i>Shveenkova Yu.B., Babenko A.B.</i>	627-639
НАСЕКОМЫЕ-ФИТОФАГИ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО (<i>QUERCUS ROBUR</i>) НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ ЕГО АРЕАЛА <i>Ермолаев И.В., Пономарев В.И., Васильев А.А., Кумаева М.С.</i>	640-651
ПЕРВЫЕ СВЕДЕНИЯ ПО МОРФОЛОГИИ ЛИЧИНОК РОДА <i>STRONGYLOPHTHALMYIA</i> HELLER 1902 (DIPTERA, STRONGYLOPHTHALMYIIDAE) <i>Кривошеина Н.П.</i>	652-659
ЗАВИСИМОСТЬ РОСТА И ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ ВОДЯНЫХ ПОЛЕВОК (<i>ARVICOLA AMPHIBIUS</i>, RODENTIA, ARVICOLINAE) ОТ СЕЗОНА РОЖДЕНИЯ И СЕМЕЙНЫХ ФАКТОРОВ <i>Назарова Г.Г., Проскурняк Л.П., Южик Е.И.</i>	660-670
ЗНАЧЕНИЕ БЕРЕГОВЫХ ЛЕЖБИЩ В ЖИЗНИ БАЙКАЛЬСКОЙ НЕРПЫ (<i>PUSA SIBIRICA</i> GMELIN 1788, PINNIPEDIA). 2. ПОВЕДЕНИЕ НА ЛЕЖБИЩАХ <i>Петров Е.А., Купчинский А.Б., Фиалков В.А., Бадардинов А.А.</i>	671-685
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ	
СЛУЧАИ ЛЕЙКИЗМА И МЕЛАНИЗМА У КАВКАЗСКОГО ТРИТОНА (<i>LISSOTRITON LANTZI</i>, AMPHIBIA, CAUDATA, SALAMANDRIDAE) <i>Кидова Е.А., Вяткин Я.А., Кидов А.А.</i>	686-689
REDISCOVERY OF THE PERSIAN DWARF SNAKE (<i>EIRENIS PERSICUS</i>, OPHIDIA, COLUBRIDAE) IN QAZVIN PROVINCE, IRAN <i>Kidov A.A.</i>	690-692
ВЫЖИВАНИЕ НЕПОЛНОЦЕННОГО СЛЕТКА СЕРОЙ ВОРОНЫ (<i>CORVUS CORNIX</i>, CORVIDAE) ДЛИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ ПОД РОДИТЕЛЬСКОЙ ОПЕКОЙ <i>Соловьев А.Н.</i>	693-702
OBSERVATION OF A SUBADULT MALE, AN ADULT FEMALE AND TWO CUBS OF THE ASIATIC BLACK BEAR (<i>URSUS THIBETANUS</i>) HIBERNATING JOINTLY <i>Kolchin S.A.</i>	703-707
ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ	
90 ЛЕТ НИНЕ ПАВЛОВНЕ КРИВОШЕИНОЙ <i>Озерова Н.А., Кривошеина М.Г.</i>	708-710
ПОТЕРИ НАУКИ	
ПАМЯТИ АЛЕКСАНДРА ВЛАДИМИРОВИЧА АНДРЕЕВА (12.11.1948–07.12.2020) <i>Боркин Л.Я., Кондратьев А.В., Соколов Л.В.</i>	711-720