

<i>Негробов О.П., Сарычев В.С.</i> ПАМЯТИ МИХАИЛА НИКОЛАЕВИЧА ЦУРИКОВА .....	5
<i>Цуриков М.Н.</i> К ИЗУЧЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ (COLEOPTERA) В РАЗЛИЧНЫХ ПО СКОРОСТИ ТРАНСФОРМАЦИИ МЕСТООБИТАНИЯХ .....	8
<i>Бережнова О.Н.</i> К ФАУНЕ КОРОТКОУСЫХ ДВУКРЫЛЫХ РОДА <i>RHAMPHOMYIA</i> MEIGEN, 1822 (DIPTERA, BRACHYCERA, EMPIDIDAE) ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ .....	16
<i>Большаков Л.В.</i> К ФАУНЕ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ (LEPIDOPTERA) ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ .....	19
<i>Володченко А.Н.</i> К ПОЗНАНИЮ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ (INSECTA: COLEOPTERA) ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «ВОРОНИНСКИЙ» .....	27
<i>Голуб В.Б., Демченко Н.Ю., Соболева В.А.</i> ТРОФИЧЕСКИЕ СВЯЗИ ЧЕТЫРЕХ ВИДОВ КЛОПОВ-СЛЕПНЯКОВ РОДА <i>LYGUS</i> HANN (HETEROPTERA, MIRIDAE) В УСЛОВИЯХ СРЕДНЕРУССКОЙ ЛЕСОСТЕПИ .....	31
<i>Емец В.М., Емец Н.С.</i> ГОЛУБЬЯНКИ (LEPIDOPTERA, LYCAENIDAE) БИОСФЕРНОГО РЕЗЕРВАТА «ВОРОНЕЖСКИЙ» (ВОРОНЕЖСКАЯ И ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТИ): ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОХРАНЕНИЯ .....	39
<i>Каданцев М. М., Негробов С. О.</i> ЖУКИ ПОДСЕМЕЙСТВА GALERUCINAE ПОСЕТИТЕЛИ ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ РАСТЕНИЙ ЧЕРНОЗЕМЬЯ.....	46
<i>Кострикин И.Ю.</i> ИНТЕРЕСНЫЕ НАХОДКИ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ (LEPIDOPTERA: GEOMETROIDEA, BOMBYCOIDEA, NOCTUOIDEA) В ВЕРХНЕВОРОНЕЖСКОМ ЛЕСНОМ МАССИВЕ (ЛИПЕЦКАЯ, ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТИ) .....	48
<i>Лынов А.В.</i> ВОЗМОЖНОСТИ ИЗУЧЕНИЯ НАСЕКОМЫХ ГИДРОБИОНТОВ СВЕТОВЫМИ ЛОВУШКАМИ .....	54
<i>Лынов А.В.</i> ДОПОЛНЕНИЕ К ИЗУЧЕНИЮ СЕТЧАТОКРЫЛЫХ (INSECTA, NEUROPTERA) ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ .....	57
<i>Лычковская И.Ю.</i> К ИЗУЧЕНИЮ КОМПЛЕКСОВ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫХ НАСЕКОМЫХ (HETEROPTERA) ОСНОВНЫХ РАСТИТЕЛЬНЫХ СООБЩЕСТВ В КАЛЬЦЕФИТНЫХ БИОТОПАХ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО РЕГИОНА .....	60
<i>Лычковская И.Ю., Цуриков М.Н., Савенков В.П., Слукин А.С.</i> МАТЕРИАЛЫ К ИЗУЧЕНИЮ ЭНТОМОКОМПЛЕКСОВ (INSECTA: COLEOPTERA, HETEROPTERA) ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР В ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ .....	66
<i>Мазуров С.Г.</i> ФАУНА ЖЕСТКОКРЫЛЫХ (COLEOPTERA) УРОЧИЩА ПЛЮЩАНЬ. ДОПОЛНЕНИЕ 2. ....	71
<i>Маслова О.О., Негробов О.П., Селиванова О.В.</i> НЕКОТОРЫЕ ДАННЫЕ ПО ФАУНЕ СЕМЕЙСТВА <i>DOLICHOPRODIDAE</i> (DIPTERA) ЮГА ПАЛЕАРКТИКИ .....	76

<i>Негробов С.О., Бельдий Н.Ф.</i> ВОЗДЕЙСТВИЕ ПОЖАРОВ НА ФАУНИСТИЧЕСКИЙ СОСТАВ ЖУКОВ-МЕРТВОЕДОВ (SILPHIDAE, COLEOPTERA) УСМАНСКОГО БОРА .....	78
<i>Николаева А.М.</i> НОВЫЕ НАХОДКИ КЛОПОВ (INSECTA, HETEROPTERA) В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ .....	81
<i>Пантелеева Н.Ю.</i> НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О ФИТОФАГИИ ЛИЧИНОК КОРотКОУСЫХ ДВУКРЫЛЫХ (DIPTERA, BRACHYCERA) СРЕДНЕГО ПОДОНЬЯ .....	83
<i>Петрова А.В.</i> СООБЩЕСТВО ЖЕСТКОКРЫЛЫХ-ХОРТОБИОНТОВ (COLEOPTERA, INSECTA) В УСЛОВИЯХ РАННИХ СТАДИЙ ПОСТПИРОГЕННОЙ СУКЦЕССИИ СТЕПНОГО УЧАСТКА УРОЧИЩА «МОРОЗОВА ГОРА» .....	90
<i>Полчанинова Н.Ю.</i> МАТЕРИАЛЫ К ФАУНЕ ПАУКОВ (ARANEAE) РОВЕНЬСКОГО ПРИРОДНОГО ПАРКА (БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛ.) .....	94
<i>Прокин А.А.</i> ДОПОЛНЕНИЯ И ИСПРАВЛЕНИЯ СПИСКА ВОДНЫХ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ (COLEOPTERA) ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ .....	101
<i>Прокин А.А.</i> МАКРОЗООБЕНТОС р. ЕЛАНЬ В РАЙОНЕ ЕЛАНСКОГО И ЕЛКИНСКОГО РУДОПРОЯВЛЕНИЙ в 2016 г. ....	104
<i>Святодух Н.Ю., Голуб В.Б.</i> ФАУНА И ЭКОЛОГИЯ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫХ СЕМЕЙСТВА LYGAEIDAE (HETEROPTERA) ТЕЛЛЕРМАНОВСКОГО ЛЕСНОГО МАССИВА (ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ) .....	114
<i>Силина А.Е.</i> СТРУКТУРА ДОННЫХ ЗООЦЕНОЗОВ СТОЯЧИХ ВОДОЕМОВ ДОЛИНЫ ВЕРХНЕГО ХОПРА В УСЛОВИЯХ ЗАПОВЕДНОГО РЕЖИМА .....	118
<i>Силина А.Е.</i> ФАУНА МАКРОЗООБЕНТОСА ПРИТОКА ВЕРХНЕГО ХОПРА В УСЛОВИЯХ ЗАПОВЕДНОГО РЕЖИМА .....	131
<i>Силина А.Е.</i> ЭМЕРГЕНЦИЯ АМФИБИОТИЧЕСКИХ НАСЕКОМЫХ ИЗ ПОЙМЕННОГО ОЗЕРА Р.УСМАНЬ В УСМАНСКОМ БОРУ .....	141
<i>Соболева В.А., Корнев И.И., Аксёненко Е.В.</i> ФАУНА СТРЕКОЗ (ODONATA) НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ОРЛОВСКОЕ ПОЛЕСЬЕ» (ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ) .....	145
<i>Соколов А.Ю.</i> ДОПОЛНЕНИЯ К ВИДОВОМУ СПИСКУ БЕСПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ ХРЕНОВСКОГО БОРА И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ .....	149
<i>Тимофеев А.Н.</i> К ВОПРОСУ О КАННИБАЛИЗМЕ У ТАРАКАНА МРАМОРНОГО (INSECTA, BLATTODEA) .....	152
<i>Тимофеев А.Н.</i> ОСОБЫЙ МЕТОД ОБНАРУЖЕНИЯ МЕЛКИХ ПОЗВОНОЧНЫХ И БЕСПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ НА ДОРОЖНЫХ МАРШРУТАХ .....	156
<i>Успенский К.В.</i> МЕЖВИДОВЫЕ ОТНОШЕНИЯ МУРАВЬЕВ (FORMYCIDAE) В РАЗЛИЧНЫХ РАСТИТЕЛЬНЫХ СООБЩЕСТВАХ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ .....	158
<i>Успенский К.В., Химин А.Н.</i> НАБЛЮДЕНИЯ ЗА КРУПНЕЙШИМ КОМПЛЕКСОМ FORMICA POLYSTENA LATR. В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ .....	163
<i>Хицова Л.Н.</i> К ПОЗНАНИЮ ВЫСШИХ ДВУКРЫЛЫХ (DIPTERA: CALLIPHORIDAE, SARCOPHAGIDAE, RHINOPHORIDAE, TACHINIDAE) АСТРАХАНСКОГО ПРИРОДНОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА И ПРИЛЕГАЮЩИХ К НЕМУ ТЕРРИТОРИЙ .....	164