

| | | | | | |
|--------------------------------------|--|-----|-----------|---------------|-----------|
| Название журнала | ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ | | | | |
| Издательство | Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр Российской академии наук "Издательство "Наука" | | | | |
| Сведения о переименовании и переводе | Переводная версия: Biology Bulletin Entomological Review | | | | |
| Год выпуска | 2015 | Том | 94 | Номер выпуска | 12 |



| | |
|--|-------|
| CLADOCERA (CRUSTACEA, BRANCHIOPODA) ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ. 4. СИСТЕМАТИКО-ФАУНИСТИЧЕСКИЙ И ЗООГЕОГРАФИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ <i>А. И. Климовский, Е. И. Беккер, А. Ю. Синев, Н. М. Коровчинский, Н. Н. Смирнов, А. А. Котов</i> | 1367- |
| МОРФОЛОГИЯ РОТОВОГО АППАРАТА И ПИТАНИЕ <i>EULIMNOGAMMARUS CYANEUS</i> (CRUSTACEA, AMPHIPODA), ОБИТАТЕЛЯ ПРИУРЕЗОВОЙ ЗОНЫ ОЗЕРА БАЙКАЛ (БУХТА БОЛЬШИЕ КОТЫ, ЮЖНЫЙ БАЙКАЛ) <i>И. В. Механикова</i> | 1379- |
| НОВЫЕ И МАЛОИЗВЕСТНЫЕ СВЕРЧКИ ПОДСЕМЕЙСТВА PHALANGOPSINAE (ORTHOPTERA, GRYLLOIDAE). 9. РОД <i>PHAEOPHILACRIS</i> <i>А. В. Горохов</i> | 1387- |
| СТРЕКОЗЫ (ODONATA) ТЕРМАЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ СРЕДНЕЙ АЗИИ <i>С. Н. Борисов</i> | 1400- |
| ХОЛОДОУСТОЙЧИВОСТЬ АРКТИЧЕСКОГО ПЛАСТИНЧАТОГО ЧЕРВЕЦА <i>ARCTORTHEZIA SATAPHRATA</i> (НОМОРТЕРА, ORTHEZIIDAE) НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ АЗИИ <i>А. Н. Лейрих</i> | 1408- |
| ПАРАЗИТИЗМ ОБЫКНОВЕННОЙ КУКУШКИ (<i>CUCULUS CANORUS</i>, CUCULIFORMES, CUCULIDAE) НА ТОЛСТОКЛЮВОЙ КАМЫШЕВКЕ (<i>PHRAGAMITICOLA AEDON</i>, PASSERIFORMES, ACROSPERHALIDAE) В СРЕДНЕМ ПРИАМУРЬЕ <i>П. В. Квартальнов, Л. В. Капитонова</i> | 1413- |
| ОСОБЕННОСТИ БИОЛОГИИ И ЭКОЛОГИИ СЕВЕРНОЙ СИНЕХВОСТКИ (<i>TARSIGER CYANURUS CYANURUS</i>) В ЛЕСОТУНДРЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ <i>В. Н. Рыжановский</i> | 1422- |
| СЕЗОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ УРОВНЯ СТЕРОИДНЫХ ГОРМОНОВ И ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РУССКОЙ ВЫХУХОЛИ (<i>DESMANA MOSCHATA</i>) <i>Е. В. Павлова, М. В. Рутовская, С. В. Найденко</i> | 1427- |
| РУКОКРЫЛЫЕ (CHIROPTERA, VESPERTILLIONIDAE) ПРЕДУРАЛЬЯ И ЮЖНОГО УРАЛА (РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН) <i>В. П. Снитько, Л. В. Снитько</i> | 1436- |
| ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ГИБРИДИЗАЦИЯ И ОЦЕНКА ФЕРТИЛЬНОСТИ НЕКОТОРЫХ ФОРМ ДОМОВЫХ МЫШЕЙ НАДВИДОВОГО КОМПЛЕКСА <i>MUS MUSCULUS</i> (RODENTIA, MURIDAE) <i>А. Н. Мальцев, А. В. Амбарян, Ю. А. Баженов, Е. В. Котенкова</i> | 1457- |
| ПИТАНИЕ БИЗОНОВ (<i>BISON BISON</i>), ВЕРБЛЮДОВ (<i>CAMELUS BACTRIANUS</i>) И ЛОШАДЕЙ (<i>EQUUS CABALLUS</i>) ПРИ СОВМЕСТНОЙ ПАСТЬБЕ НА ИЗОЛИРОВАННОМ СТЕПНОМ ПАСТЬБИЩЕ <i>Б. Д. Абатуров, В. Д. Казьмин, М. П. Колесников</i> | 1470- |
| ПОВЫШЕНИЕ ТОЧНОСТИ МЕТОДА ВИДОВОЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ КУНЫХ ПО МИТОХОНДРИАЛЬНОЙ ДНК ИЗ ЭКСКРЕМЕНТОВ <i>О. С. Колобова, Н. Я. Поддубная, Д. А. Сенина, Н. П. Коломийцев, О. П. Малюченко</i> | 1479 |