

## **ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ**

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр  
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Том: **95** Номер: **5** Год: **2016**

<b>ПЕРВАЯ СТРАНИЦА СТАТЬИ А. С. МАЛЬЧЕВСКОГО "О КОНСЕРВАТИВНОМ И ДИСПЕРСНОМ ТИПАХ ЭВОЛЮЦИИ ПОПУЛЯЦИЙ У ПТИЦ" (ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ, 1968, ТОМ 47, ВЫП. 6)</b>	495
<b>ПОЛО-СПЕЦИФИЧНЫЕ ВЫЖИВАЕМОСТЬ И ФИЛОПАТРИЯ У ПТИЦ: ЕСТЬ ЛИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ?</b> <i>Паевский В.А.</i>	496-513
<b>ГЛУБОКОВОДНЫЕ ЩЕТИНКОЧЕЛЮСТНЫЕ ИЗ МОРЯ ЛАПТЕВЫХ: НОВЫЙ РОД ПРОТОНЕТЕРОКРОННΙΑ GEN. N. (СНАЕТОГНАТНА, ТОКИОКАРАДЕЛЛИДАЕ) И ЧЕТЫРЕ НОВЫХ ВИДА</b> <i>Касаткина А.П.</i>	514-523
<b>СЕЗОННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ МАКРОЗООБЕНТОСА В ЛАГУНЕ С ПЕРИОДИЧЕСКОЙ СВЯЗЬЮ С МОРЕМ (ОЗЕРО ПТИЧЬЕ, ЮЖНЫЙ САХАЛИН)</b> <i>Лабай В.С., Курилова Н.В., Шпилько Т.С.</i>	524-539
<b>A REDESCRIPTION OF THE TYPE SPECIES OF TRICALAMUS WANG 1987 (ARANEI, FILISTATIDAE)</b> <i>Zonstein S.L., Marusik Y.M., Omelko M.M.</i>	540-544
<b>СТРОЕНИЕ ГОЛОВЫ ИМАГО И ЛИЧИНОК SERICODERUS LATERALIS (COLEOPTERA, CORYLORHIDAE) И ЕГО ОСОБЕННОСТИ, СВЯЗАННЫЕ С МИНИАТЮРИЗАЦИЕЙ</b> <i>Яворская М.И., Полилов А.А.</i>	545-556
<b>ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СТРОЕНИЯ ПОЛОВОГО АППАРАТА САМОК ДЛЯ ВИДОВОЙ ДИАГНОСТИКИ И КЛАССИФИКАЦИИ ВИДОВ ШАШЕЧНИЦ РОДА MELLICTA BILLBERG 1820 (LEPIDOPTERA, NYMPHALIDAE). 1. ВИДЫ ГРУППЫ M. ATHALIA (ROTTEMBERG 1775)</b> <i>Буш М.Г., Колесниченко К.А.</i>	557-566
<b>ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ПЕРЕПОНЧАТОКРЫЛЫХ, СВЯЗАННЫЕ С МИНИАТЮРИЗАЦИЕЙ. 1. АНАТОМИЯ МИМАРИДЫ ANAPHES FLAVIPES (HYMENOPTERA, Mymaridae)</b> <i>Полилов А.А.</i>	567-578
<b>DETERMINATION OF BODY TEMPERATURE IN THE HORNED VIPER (CERASTES CERASTES GASPERETTI) AS AFFECTED BY FIELD OR LABORATORY AMBIENT TEMPERATURE</b> <i>Al-Sadoon M.K., Kandeal S.A., Al-Swilum A., Al-Otaibi H.S.</i>	579-583
<b>МОБИЛЬНОСТЬ ПОСЕЛЕНИЙ И ЭЛЕМЕНТОВ СИГНАЛЬНОГО ПОЛЯ БОБРОВ (CASTOR FIBER) НА РЕКЕ ТАДЕНКА (ПРИОКСКО-ТЕРРАСНЫЙ ЗАПОВЕДНИК)</b> <i>Завьялов Н.А., Альбов С.А., Хляп Л.А.</i>	584-596
<b>СЕРЫЕ ПОЛЕВКИ РОДА ALEXANDROMYS ИЗ ВЕРХНЕБУРЕЙСКОЙ ВПАДИНЫ</b> <i>Шереметьева И.Н., Картавцева И.В., Васильева Т.В., Фрисман Л.В.</i>	597-603

### **МЕТОДИКА ЗООЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

<b><u>КРИОКОНСЕРВАЦИЯ ЭПИДИДИМАЛЬНОГО СЕМЕНИ ХОМЯЧКОВ ДЖУНГАРСКОГО (RHODOPUS SUNGORUS) И КЭМПБЕЛЛА (RHODOPUS CAMPBELLI, CRICETINAE)</u></b> <i>Амстиславский С.Я., Кизилова Е.А., Брусенцев Е.Ю., Абрамова Т.О., Напримеров В.А.</i>	604-613
---	---------

### **ХРОНИКА И ИНФОРМАЦИЯ**

<b>КОРОЛЕВА ЭМБРИОЛОГИИ (ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА ОЛЬГИ МИХАЙЛОВНЫ ИВАНОВОЙ-КАЗАС)</b> <i>Малахов В.В.</i>	614-620
--	---------