|  |
| --- |
| Палеонтологический журнал Номер: **2** https://elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2012** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Страницы** | **Цит.** |
|  |
|  |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ЗАКОНОМЕРНОСТИ И МЕХАНИЗМЫ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ ДЕРМАЛЬНЫХ ПОКРОВОВ У БЕСЧЕЛЮСТНЫХ И РЫБ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647421)*Воробьева Э.И.* | 3 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ANETSHELLOIDA  НОВЫЙ ОТРЯД РОСТРОКОНХОВ (MOLLUSCA: ROSTROCONCHIA)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647422)*Мазаев А.В.* | 14 | [4](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17647422) |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОВЫЕ ДАННЫЕ О СЕМЕЙСТВЕ CAUCASINIDAE N. BYKOVA (ФОРАМИНИФЕРЫ ПОЗДНЕГО МЕЛА  МИОЦЕНА)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647423)*Бугрова Э.М.* | 25 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОВЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ СЕМЕЙСТВА MELAGATHICERATIDAE (AMMONOIDEA) ИЗ НИЖНЕГО ТРИАСА ЮЖНОГО ПРИМОРЬЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647424)*Смышляева О.П., Захаров Ю.Д.* | 34 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ШИРОТНЫЙ ГРАДИЕНТ ТАКСОНОМИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ АММОНИТОВ В СЕВЕРНОМ ПОЛУШАРИИ В КИМЕРИДЖСКОМ И ВОЛЖСКОМ ВЕКАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647425)*Рогов М.А.* | 40 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17647425) |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОВЫЕ МУХИ-БЕКАСНИЦЫ (DIPTERA: BRACHICERA: RHAGIONIDAE) В БИОТЕ ДАОХУГОУ, КИТАЙ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647426)*Цзюньфэн Чжан, Хайцзюн Ли* | 49 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПЕРВЫЕ НАХОДКИ ЗАДНИХ КРЫЛЬЕВ ПЕРМСКИХ ЖУКОВ (COLEOPTERA)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647427)*Федоренко Д.Н., Пoнoмapeнкo A.Г.* | 55 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПЕРВАЯ НАХОДКА РОДА ISURICHTHYS (PERCIFORMES, ARIOMMATIDAE) В НИЖНЕМ ОЛИГОЦЕНЕ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647428)*Банников А.Ф.* | 61 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО ТРЕМАТОЗАВРОИДНЫМ ЛАБИРИНТОДОНТАМ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ. 3. QANTAS SAMARENSIS GEN. ET SP. NOV**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647429)*Новиков И.В.* | 68 | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17647429) |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ДИЦИНОДОНТИДЫ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647430)*Куркин А.А.* | 78 | 0 |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**ПЕРМСКИЕ CYNODONTIA (THEROMORPHA) ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647431)*Ивахненко М.Ф.* | 89 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17647431) |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**НОВЫЙ ВИД РОДА PSYGMOPHYLLUM SCHIMPER ИЗ НИЖНЕЙ ПЕРМИ УРАЛА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647432)*Наугольных С.В.* | 98 | [2](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=17647432) |
| **ХРОНИКА** |
| https://elibrary.ru/images/pdf_green.gif | [**LVII СЕССИЯ ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА**](https://elibrary.ru/item.asp?id=17647433)*Гаврилова В.А.* | 108 | 0 |