

Новые книги, поступившие в редакцию журнала

Марусик Ю.М., Ковблюк Н.М. 2011. Пауки Сибири и Дальнего Востока России. М.: Т-во науч. изданий КМК. 344 с., цв. ил. ISBN 978-5-87317-772-1. Тираж 400 экз.

Книга посвящена паукам, одному из самых крупных отрядов животных, населяющих Россию к востоку от Урала. Это первое за 40 лет руководство по изучению пауков на русском языке и первый определитель семейств пауков, населяющих азиатскую часть России. Книга включает главы об истории изучение аранеофауны региона, методическую часть (методы сбора, хранения, изучения, рисования), оригинальные политомические, дихотомические и графические ключи для определения семейств, детальные обзоры всех 38 семейств пауков, встречающихся в азиатской части России (морфология, перечень надвидовых таксонов, зарегистрированных в регионе, биология, таксономия и др.), этимологию родовых названий, словарь терминов и другие разделы. Кроме того, в книгу включены обзоры ещё трёх семейств, нахождение которых в азиатской части России очень вероятно, а также сведения о трёх семействах пауков, известных из этого региона в ископаемом состоянии. Книга богато иллюстрирована и содержит более 600 цветных и чёрно-белых иллюстраций.

По своей структуре и даже отчасти по дизайну книга напоминает "Spider families of the World", отличаясь в первую очередь оригинальными ключами изобилием цветных иллюстраций. Книга Ю.М. Марусика и Н.М. Ковблюка долго готовилась к печати и вызвала большой интерес и широкий резонанс среди арахнологов; опубликована рецензия в ZooKeys на английском языке и рецензия-интервью в газете "Дальневосточный учёный".

Абдурахманов Г.М., Пономарёв А.В., Алиева С.В. 2012. Пауки (Arachnida: Aranei) Республики Дагестан: видовой состав, распространение. Махачкала: ДГПУ. 220 с., ил. Библ. 131. Табл. 2. Рис. 71. ISBN 978-5-9972-0133-3. Тираж 500 экз.

Список пауков Дагестана включает 397 видов из 163 родов и 31 семейства. Данна общая цветная карта всех местонахождений пауков в Дагестане. Для каждого вида указаны его распространение на территории Дагестана и Кавказа, тип ареала, приведены карты с местами находок в Дагестане.

Участие в этом проекте известного арахнолога из Ростова-на-Дону А.В. Пономарёва — гарантия качества определения пауков. Каталог обобщает результаты активных исследований пауков, которые ведутся в Дагестане в течение последних 7–8 лет. За эти годы было опубликовано несколько де-

сятков (!) статей и заметок. В апреле 2012 г. в Махачкале защищена диссертация С.В. Алиевой на соискание ученой степени кандидата биологических наук "Пауки (Aranei) Дагестана (состав, эколого-географический анализ)".

Михайлов К.Г. 2012. Общая арахнология. Краткий курс. Часть 2. Пауки: морфология, анатомия, биология. М.: Т-во науч. изданий КМК. 56 с. Тираж 400 экз.

Михайлов К.Г. 2011. Общая арахнология. Краткий курс. Часть 1. Введение. Малые отряды. М.: Т-во науч. изданий КМК. 65 с. Тираж 400 экз.

Материалы курса лекций, который читается на кафедре энтомологии МГУ им. М.В. Ломоносова с 2000 г. Изложение конспективное, без иллюстраций. Третья часть, посвященная фауне и систематике пауков, будет подготовлена позднее.

Wunderlich J. (ed.). 2012. Fifteen papers on extant and fossil spiders (Araneae) // Beiträge zur Araneologie. Bd.7. Hirschberg, Germany. 362 p. ISBN 978-3-931473-13-2.

Даны ключи для определения европейских родов пауков семейств Zodariidae и Corinnidae. Описаны новые виды в семействе Philodromidae, в частности *Emargidromus* для *Philodromus emarginatus*, *Philodromitus* для *Philodromus dispar*, и т.д. Восстановлен род *Paratibellus*. 7 работ посвящены ископаемым паукам и рицинуляям. Описано 7 новых видов рода *Otacilia* из семейства Corinnidae из Индо-Малайского региона. Дан обзор рода *Argiope* (P. Jäger). Издание снабжено таблицами цветных фотографий.

Dunlop J.A., Penney D. 2012. Fossil Arachnids. Manchester, UK: Siri Scientific Press. Monograph Series. Vol.2. 192 p. ISBN 978-0-9567795-4-0.

В книге дан ключ для определения ископаемых и современных отрядов паукообразных, а также обзор ископаемых материалов по всем отрядам арахнид. Материалы по отрядам изложены в такой последовательности: классификация, диагностические признаки, признаки описания, "палеоразнообразие" (находки по временной шкале: палеозой, мезозой, кайнозой), локалитеты для ископаемых находок, палеоэкология, обзор важнейших исследований. Подтвержден статус отряда Uraganida, включающего семейство Permarachnidae (пермский период) и род *Attercopus* из девонских отложений. Книга снабжена многочисленными цветными иллюстрациями и алфавитным указателем.

К.Г. Михайлов