

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
ЮЖНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



# СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ АДЫГЕИ

*Сборник научных статей*

Отв. ред. акад. Г.Г. Матишов, Р.Д. Хунагов

Ростов-на-Дону  
Издательство ЮНЦ РАН  
2012

УДК 316+502/504 (470.621)  
C619

Программа фундаментальных исследований Президиума РАН  
«Фундаментальные проблемы модернизации полигэтничного макрорегиона  
в условиях роста напряженности»

**Редакционная коллегия:**

академик *Г.Г. Матиев* (отв. редактор), д.с.н. *Р.Д. Хунагов* (отв. редактор),  
д.б.н. *А.В. Шаханова*, к.г.н. *Н.И. Голубева*, д.и.н. *Е.Ф. Кринко*,  
д.филос.н. *С.А. Ляушева*, д.филос.н. *С.А. Раздольский*,  
к.г.н. *Е.Э. Кириллова*, к.б.н. *О.В. Степаньян*, к.б.н. *М.И. Шаповалов*

C619 **Социально-гуманитарные и экологические проблемы развития современной Адыгеи:** сборник научных статей / отв. ред. акад. Г.Г. Матиев, Р.Д. Хунагов. – Ростов н/Д: Изд-во ЮНЦ РАН, 2012. – 584 с. – ISBN 978-5-4358-0028-9.

Сборник научных статей подготовлен совместно Южным научным центром РАН и Адыгейским государственным университетом. Материалы сборника раскрывают наиболее сложные и актуальные социально-экономические, политические, историко-культурные, экологические, геоинформационные проблемы развития современной Адыгеи.

Издание предназначено для научных работников, преподавателей, аспирантов, студентов, а также всех заинтересованных читателей.

**УДК 316+502/504 (470.621)**

**ISBN 978-5-4358-0028-9**

© Южный научный центр РАН, 2012  
© Адыгейский государственный университет, 2012

RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES  
SOUTHERN SCIENTIFIC CENTRE  
ADYGEI STATE UNIVERSITY



# SOCIAL-HUMANE AND ECOLOGICAL PROBLEMS OF DEVELOPMENT OF CONTEMPORARY ADYGEA

*Collection of scientific papers*

Managing editors acad. G.G. Matishov, P.O. Khunagov

Rostov-on-Don  
SSC RAS Publishers  
2012

Programme of Basic Research of the RAS Presidium  
“Basic Modernization Problems of the Poly-Ethnic Macro-Region  
under the Conditions of Tension Increase”

**Editorial Board:**

Academician RAS **G.G. Matishov** (Managing Co-Editor), Dr. (Social Sciences)  
**R.D. Khunagov** (Managing Co-Editor), Dr. (Biology) **A.V. Shakhanova**,  
PhD **N.I. Golubeva**, Dr. (History) **E.F. Krinko**, Dr. (Philosophy) **S.A. Lyausheva**,  
Dr. (Philosophy) **S.A. Razdol'sky**, PhD **E.E. Kirillova**, PhD **O.V. Stepan'yan**,  
PhD **M.I. Shapovalov**

**Matishov, G.G., Khunagov, R.D. (Eds) (2012) Social-humane and ecological problems of development of contemporary Adygea.** Collection of scientific papers. Rostov-on-Don. SSC RAS Publishers. 584 p. (in Russian). ISBN 978-5-4358-0028-9.

The present collection of scientific papers has been prepared jointly by the Southern Scientific Centre RAS and Adygei State University. The papers reveal and dwell upon the most complicated and vital social-economical, political, historical-cultural, ecological, geo-informational problems of development of contemporary Adygea.

The collection is intended for researchers, lecturers, university teachers and students, postgraduates, as well as readers interested in the issues.

<b>Варшанина Т.П., Акатов П.В.</b> Экспозиция и крутизна склона как факторы распространения основных растительных ассоциаций лесной зоны Кавказского заповедника. Количественная оценка .....	383
<b>Щуров В.И.</b> Дополнения к фауне чешуекрылых (Insecta: Lepidoptera) Северо-Западного Кавказа: Geometridae, Noctuidae.....	396
<b>Кременица А.М.</b> Динамика численности и видовой состав ногохвосток (Collembola) Адыгеи.....	404
<b>Хисаметдинова Д.Д., Чумаченко Ю.А.</b> Наземные ракообразные (Isopoda: Oniscidea) предгорной и горной территорий Республики Адыгеи.....	410
<b>Арзанов Ю.Г.</b> Жуки-долгоносики (Coleoptera, Curculionoidea) Лагонакского нагорья .....	416
<b>Пономарёв А.В., Ковблюк Н.М., Чумаченко Ю.А., Волкова Д.Д.</b> Предварительные данные по фауне пауков (Aranei) Республики Адыгеи .....	447
<b>Ломадзе Н.Х., Лебедева Н.В.</b> Биология московки ( <i>Parus ater</i> L.) на Северо-Западном Кавказе .....	481
<b>Динкевич М.А., Мнацеканов Р.А., Короткий Т.В., Найданов И.С.</b> Редкие виды птиц равнинной части Республики Адыгеи.....	494
<b>Бахтадзе Г.Б.</b> О распространении и встречаемости европейского черноголового чекана <i>Saxicola torquata rubicola</i> (L.) в Республике Адыгее .....	508
<b>Савицкий Р.М.</b> Внутрипопуляционная изменчивость морфологических признаков воробышных птиц.....	510

## РАЗДЕЛ 6

### ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ АДЫГЕИ

<b>Мельникова Т.Н.</b> Мониторинг экологического состояния водных ресурсов Республики Адыгеи .....	520
<b>Шадже А.И., Шадже А.Е.</b> Изменение в лесных экосистемах Республики Адыгеи в связи с развитием рекреации и туризма .....	528
<b>Цикуниб А.Д., Бестемьянова Л.А., Ожев А.Н., Кайтмесова С.Р.</b> Экологогигиенические проблемы оптимизации алиментарного статуса населения Республики Адыгеи .....	542
<b>Тугуз А.Р., Ожева Р.Ш., Муженя Д.В., Лысенков С.П., Ашканова Т.М., Анохина Е.Н.</b> Распределение M235/235T, T174/174M полиморфизмов гена антиотезиногена в этнических группах подростков г. Майкопа .....	552
<b>Кабаян Н.В., Кабаян О.С.</b> Основные задачи и проблемы эколого-биологического образования в контексте природных и социально-культурных особенностей Республики Адыгеи .....	562
<b>Сведения об авторах</b> .....	580

<b>Varshanina, T.P., Akatov, P.V.</b> Slope's exposure and abruptness as factors of distribution of the main plant associations of the forest zone of the Caucasus Reserve. Quantitative assessment .....	383
<b>Shchurov, V.I.</b> Addition to the fauna of lepidopterans (Lepidoptera) of the North-Western Caucasus: Geometridae, Noctuidae 7 .....	396
<b>Kremenitsa, A.M.</b> Abundance dynamics and species composition of springtails (Collembola) in Adygea.....	404
<b>Khisametdinova, D.D., Chumachenko, Yu.A.</b> Terrestrial crustaceans (Isopoda: Oniscidea) of the foothills and mountainous territories of the Republic of Adygea .....	410
<b>Arzanov, Yu.G.</b> Snout beetles (Coleoptera, Curculionoidea) of Lagonaky plateau .....	416
<b>Ponomarev, A.V., Kovblyuk, N.M., Chumachenko, Yu.A., Volkova, D.D.</b> Preliminary data on the fauna of spiders (Aranei) of the Republic of Adygea .....	447
<b>Lomadze, N.Kh., Lebedeva, N.V.</b> Biology of coal tit ( <i>Parus ater L.</i> ) in the North-Western Caucasus .....	481
<b>Dinkevich, M.A., Mnatsakanov, R.A., Korotkyi, T.V., Naidanov, I.S.</b> Rare species of birds of flat areas of the Republic of Adygea .....	494
<b>Bakhtadze, G.B.</b> On the distribution and occurrence of European stonechat ( <i>Saxicola torquata rubicola (L.)</i> ) in the Republic of Adygea.....	508
<b>Savitsky, R.M.</b> Inner-population variability of morphological features of the sparrows.....	510

## SECTION 6 ECOLOGICAL PROBLEMS OF ADYGEA

<b>Mel'nikova, T.N.</b> Monitoring of ecological state of water resources of the Republic of Adygea .....	520
<b>Shadzhe, A.I., Shadzhe, A.E.</b> Changes in forest ecosystems of the Republic of Adygea due to development of recreation and tourism .....	528
<b>Tsikunib, A.D., Bestem'yanova, L.A., Ozhev, A.N., Kaitmesova, S.R.</b> Ecological-hygienic problems of alimentary status' optimisation of population of the Republic of Adygea .....	542
<b>Tuguz, A.R., Ozheva, R.Sh., Muzhenya, D.V., Lysenkov, S.P., Ashkanova, T.M., Anokhina, E.N.</b> Distribution of Met235Thr, Thr174Met of polymorphisms of genes of angiotensinogen AGT and A1166C allele receptor I of angiotensinogen-2 AGT2R1 type in the ethnic groups of teenagers of Maikop in the Republic of Adygea .....	552
<b>Kabayan, N.V., Kabayan, O.S.</b> The main tasks and problems of ecological-biological education in the context of specific natural and social-cultural features of the Republic of Adygea.....	562
<b>Information about the authovs</b> .....	580

27. Meregalli M. Revisione del genere *Plinthus* Germar (Coleoptera: Curculionidae) // Mem. mus. civ. stor. natur., 2 ser., serione scienza della vita (A. Biologia). Verone, 1985. № 5. P. 1–133.
28. Коротяев Б.А. О необычайно высоком разнообразии долгоносикообразных жуков (Coleoptera, Curculionoidea) в степных сообществах Северного Кавказа // Зоологический журнал. 2000. Т. 79. № 2. С. 242–246.
29. Замотайлова А.С., Орлов В.Н., Набоженко М.В., Охрименко Н.В., Хачиков Э.А., Шаповалов М.И., Шохин И.В. Анализ основных путей формирования энтомофаунистических комплексов Северо-Западного Кавказа на материале по жесткокрылым насекомым (Coleoptera) // Энтомол. обозр. 2010. Т. 89. Вып. 1. С. 178–218.
30. Семенов-Тян-Шанский А.П. Основные черты истории развития альпийских фаун // Известия АН СССР. Отд. матем. и естеств. наук. 1937. С. 1211–1222.

**А.В. Пономарёв, Н.М. Ковблюк,  
Ю.А. Чумаченко, Д.Д. Волкова**

## ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ ПО ФАУНЕ ПАУКОВ (ARANEI) РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕИ

Сведения по фауне пауков Республики Адыгеи фрагментарны. Имеется ряд публикаций [1–8], в которых приведены данные об обнаружении 83 видов пауков из 14 семейств. Причем почти половина обнаруженных видов (38) приходится на представителей семейства Linyphiidae. В настоящей статье обобщены новые данные и известные нам литературные сведения по фауне пауков Адыгеи.

Основной материал был собран авторами в 2008–2010 гг. в предгорных и горных районах республики. Кроме того, обработана небольшая коллекция пауков, собранная А.Р. Бибиным, И.Л. Горбенко, А.П. Евсюковым, А. Макаовым, С.М. Малевым, С.В. Пушкиным, М.И. Шаповаловым и Д.Д. Хисаметдиновой и любезно предоставленная нам.

Материал был собран с применением различных общепринятых методик, причем значительный его объем получен при использовании почвенных ловушек.

Места хранения материала: личная коллекция А.В. Пономарёва (Ростовская обл., ст. Раздорская), коллекция кафедры зоологии Таврического национального университета (Симферополь, Украина); в дальнейшем при описании новых видов типовой материал будет передан в коллекцию Зоологического музея МГУ (Москва).

### Аннотированный список видов

#### Семейство Agelenidae

*Agelena labyrinthica* (Clerck, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв; 1♂, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Tegenaria abchasica* Charitonov, 1941

**Материал.** Майкопский р-н: 3♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.05–6.06.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Tegenaria agrestis* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Гиагинский р-н: 1♀, пос. Новый, сад, 5.10.2008, С.М. Малев.

*Tegenaria chumachenkoi* Kovblyuk et Ponomarev, 2008

**Материал.** Майкопский р-н: 4♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Tegenaria domestica* (Clerck, 1758)

**Материал.** Теучежский р-н: 1♂, 1♀, х. Шевченко, возле р. Пшиш, 24.04.2007, М.И. Шаповалов. Майкоп: 1♂, 07.2007, Ю.А. Чумаченко. Гиагинский р-н: 1♀, ст. Гиагинская, разнотравье, 4.08.2008, С.М. Малев.

*Tegenaria* sp. 1

Никель [7: *ferruginea*, ошибочное определение].

*Tegenaria* sp. 2

**Материал.** Майкопский р-н: 6♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 7♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк; 4♂, 2♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.05–12.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

## Семейство Amaurobiidae

*Amaurobius antipovae* Marusik et Kovblyuk, 2004

Гузерипль, «Лесная сказка», Абаго [8].

**Материал.** Майкопский р-н: 14♂, 2♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.05–23.06.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Amaurobius* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк; 3♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, 1750 м н. у. м., «парковый» кленовник, почвенные ловушки, 4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Pireneitega* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44° 20.724', E 40° 11.368', почвенные ловушки, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 6♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♂, 8♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, пра-

вый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 2♂, Кавказский биосферный заповедник, 1–3 км ЮВ корд. Гузерипль, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука, почвенные ловушки, 16–23.08.2009, Н.М. Ковблюк; 15♂, 15♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк; 10♂, 4♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 47♂, 6♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., 20.05–13.10.2009, Ю.А. Чумаченко. Плато Лагонаки: 1♀, 23.08.2009, А.В. Пономарёв; 6♀, там же, 24.06.2010, Д.Д. Волкова.

**Замечание.** На Кавказе обитает несколько видов этого рода, в том числе и не описанные (собственные данные). Кавказским видам этого рода будет посвящена отдельная работа.

### Семейство Anurphaenidae *Anurphaena furva* Miller, 1967

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Вид впервые зарегистрирован на территории России и на Кавказе. Ранее был известен из Германии, Чехии и Словакии [9].

### Семейство Araneidae *Aculepeira* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 8♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Для точной идентификации вида требуются самцы.

#### *Araneus diadematus* Clerck, 1758

**Материал.** Майкоп: 1♀, 08.2007, Ю.А. Чумаченко. Гиагинский р-н: 1♀, ст. Гиагинская, разнотравье, 4.08.2008, С.М. Малев.

#### *Araneus quadratus* Clerck, 1758

**Материал.** Майкопский р-н: 9♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк; 2♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 3–29.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

#### *Araniella cucurbitina* (Clerck, 1758)

Даховская, Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 2♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова; 1♀, там же, 07.2009, Д.Д. Вол-

кова; 1♀, там же, 23.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Argiope bruennichi* (Scopoli, 1772)

**Материал.** Гиагинский р-н: 3♀, ст. Гиагинская, разнотравье, 4.08.2008, С.М. Малев; 1♀, пос. Прогресс, 19.10.2008, С.М. Малев; 1♀, ст. Келермесская, тростник, 19.10.2008, С.М. Малев. Майкопский р-н: 1♀, 4 км С пос. Гузерипль, берег р. Белая, 22.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Cyclosa conica* (Pallas, 1772)

Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 07.2009, Д.Д. Волкова. Плато Лагонаки: 1♀, 24.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Larinoides folium* (Schrank, 1803)

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, Кавказский биосферный заповедник, альпика, 06.2007, Ю.А. Чумаченко.

*Larinoides patagiatus* (Clerck, 1758)

**Материал.** Гиагинский р-н: 1♀, ст. Келермесская, тростник, 19.10.2008, С.М. Малев; 1♀, ст. Гиагинская, разнотравье, 22.03.2009, С.М. Малев.

*Mangora acalypha* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, 5♀, окр. ст. Даховская, турбаза Горная легенда, долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, посадка дуба в пойме р. Грузинка, 26.06.2010, И.Л. Горбенко; 3♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова; 2♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Nuctenea umbratica* (Clerck, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бук с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк; 2♂, 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, дубовая роща, 28–29.06.2010, Д.Д. Волкова, И.Л. Горбенко.

*Parazygiella montana* (C.L. Koch, 1834)

**Материал.** Майкопский р-н: 3♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Singa hamata* (Clerck, 1757)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Singa nitidula* C.L. Koch, 1844

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Stroemielius stroemi* (Thorell, 1870)

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Zilla diodia* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова.

**Семейство Clubionidae***Clubiona caerulescens* L. Koch, 1867

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д. Волкова.

*Clubiona frisia* Wunderlich et Schuett, 1995

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Clubiona lutescens* Westring, 1851

Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 3♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 20.05–24.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 2♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Clubiona neglecta* O. P.-Cambridge, 1862

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Clubiona pseudosimilis* Michailov, 1990

**Материал.** Плато Лагонаки: 2♀, 24.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Clubiona trivialis* C.L. Koch, 1843

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Clubiona sp.cf. similis* L. Koch, 1867

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Clubiona* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., 20.05–6.06.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53–56'

Е 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Для точной идентификации вида требуются самцы.

### Семейство Corinnidae

*Phrurolithus festivus* (C.L. Koch, 1835)

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, 220 м н. у. м., подстилка, 6.05.2007, Ю.А. Чумаченко; 8♂, 7♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

### Семейство Cybaeidae

*Cybaeus achasicus* Charitonov, 1947

Гузерипль, Абаго [10].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пшениши, 10.2008, Ю.А. Чумаченко.

### Семейство Dictynidae

*Arctella subnivalis* Ovchinnikov, 1989

Гузерипль [7].

*Dictyna uncinata* Thorell, 1856

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 220 м н.у.м., подстилка, 6.05.2007, Ю.А. Чумаченко.

*Dictyna* sp.

**Материал.** Майкопский р-р: 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Новый для науки вид, выделяющийся необычно длинным дорсальным отростком голени (его длина превышает длину цимбиума!). Для корректного описания нового вида необходим дополнительный материал, в том числе самки.

*Lathys humilis* (Blackwall, 1855)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 20.05–6.06.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, 1750 м н. у. м., «парковый» кленовник, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Nigma walckenaeri* (Roewer, 1951)

**Материал.** Гиагинский р-н: 1♀, пос. Новый, лесополоса, 5.10.2008, С.М. Малев; 1♂, ст. Гиагинская, поля фильтрации, 18.10.2008, С.М. Малев. Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44° 20.724', E 40° 11.368', ловушки Барбера, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин.

### Семейство Dysderidae

*Dysdera dunini* Deebleman-Reinhold, 1988

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44° 20.724', E 40° 11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин.

бин; 4♂, 2♀, там же, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 2♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 12.06–9.08.2008, Ю.А. Чумаченко; 24♂, 31♀, там же, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 2.05–13.10.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Dysdera hungarica* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1897

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44° 20.724', E 40° 11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин; 1♂, там же, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 1♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 07.2009, Д.Д. Волкова.

*Dysdera martensi* Dunin, 1991

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44° 20.724', E 40° 11.368', почвенные ловушки, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2–20.05.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Harpactea caucasia* (Kulczyński, 1895).

Майкоп [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44° 20.724', E 40° 11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин; 1♂, там же, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 8–24.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Harpactea logunovi* Dunin, 1992

Гузерипль [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 4♀, Санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44° 20.724', E 40° 11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин; 1♂, 2♀, там же, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 2♂, 1♀, там же, подстилка, 3.10.2008, Ю.А. Чумаченко; 65♂, 32♀, там же, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 2.05–13.10.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 2♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 2♂, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и букса с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, листвы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, правобережная пойма р. Белая, 21.06.2010, А.П. Евсюков, Д.Д. Хисаметдинова, И.Л. Горбенко; 1♂, там же, вдоль берега р. Грузинка, 29.06.2010, Д.Д. Хисаметдинова.

*Harpactea rubicunda* (C.L. Koch, 1838)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 220 м н. у. м., подстилка, 6.05.2007, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко.

*Harpactea spasskyi* Dunin, 1992

**Материал.** 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

## Семейство Gnaphosidae

*Callilepis nocturna* (Linnaeus, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 5♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Drassodes lapidosus* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк. Плато Лагонаки: 2♀, 23.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Drassodes pubescens* (Thorell, 1856)

**Материал.** Майкопский р-н: 58♂, 11♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастьбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 39♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастьбище Абаго, N 43°53'–56' E 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Drassyllus pusillus* (C.L. Koch, 1833)

**Материал.** Майкопский р-н: 3♂, Майкопский р-н, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 19♂, 21♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастьбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–29.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Gnaphosa modestior* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1897

Гузерипль [11].

*Gnaphosa pseashcho* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992

Абаго [11].

*Gnaphosa* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Для точной идентификации вида необходимы самцы.

*Haplodrassus minor* (O. Pickard-Cambridge, 1879)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастьбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 29.08–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Haplodrassus signifer* (C.L. Koch, 1839)

**Материал.** Майкопский р-н: 5♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Kishidaia conspicua* (L. Koch, 1866)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова.

*Micaria albovittata* (Lucas, 1846)

Гузерипль [4: *romana*].

*Micaria formicaria* (Sundevall, 1831)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 29.08–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Micaria pulicaria* (Sundevall, 1831)

**Материал.** Майкопский р-н: 8♂, 13♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Micaria* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Вид не идентифицирован. Возможно, новый для науки.

*Parasyrisca caucasica* Ovtsharenko, Platnick tn Marusik, 1995

Абаго [12].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, 1800 м н. у. м., 07.2007, Ю.А. Чумаченко.

*Parasyrisca guzeripli* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995

Абаго, Гузерипль [12].

**Материал.** Майкопский р-н: 4♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк. Плато Лагонаки: 5♀, 23.08.2009, А.В. Пономарёв; 19♀, под камнями, 24.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Scotophaeus scutulatus* (L. Koch, 1866)

**Материал.** Гиагинский р-н: 1♀, пос. Новый, лесополоса, 5.10.2008, С.М. Малев.

*Zelotes gracilis* (Canestrini, 1868)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Zelotes khostensis* Kovblyuk et Ponomarev, 2008

**Материал.** Майкоп: 1♂, 1♀, окр. микрорайона Михайлово, дубово-грабовый лес, почвенные ловушки, 24.09–4.10.2008, А. Макаев, М.И. Шаповалов. Майкопский р-н:

1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 3–16.08.2009, Ю.А. Чумаченко. 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 1–3 км ЮВ корд. Гузерипль, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука, почвенные ловушки, 16–23.08.2009, Н.М. Ковблюк. Плато Лагонаки: 2♂, 1♀, 23.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Zelotes kukushkini* Kovblyuk, 2006

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

**Семейство Hahniidae**

*Cryphoeeca thaleri* Wunderlich, 1995

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 44♂, 3♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, 1750 м н. у. м., «парковый» кленовник, почвенные ловушки, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 2♂, 11♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, N 43°53'–56' E 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Дополнительный материал.** Краснодарский край: 2♀, Апшеронский р-н, пос. Мезмай, Гуамское ущелье, 27.07.2010, Д.Д. Волкова.

**Замечание.** Вид новый для фауны России. Описан из Турции по самцам [13]. В нашем материале имеются самки этого вида, описанию их будет посвящена отдельная статья.

*Hahnia nava* (Blackwall, 1841)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Hahnia* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2–20.05.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Вид не идентифицирован. Возможно, новый для науки. Описанию вида будет посвящена отдельная работа.

### Семейство Linyphiidae

*Agyneta beata* (O. Pickard-Cambridge, 1906)

**Материал.** Майкопский р-н: 4♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Agyneta conigera* (O. Pickard-Cambridge, 1863)

**Материал.** Майкопский р-н: 5♂, 18♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Agyneta mollis* (O. Pickard-Cambridge, 1871)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Agyneta ramosa* Jackson, 1912

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Agyneta rurestris* (C.L. Koch, 1836)

Абаго, Гузерипль [5].

Гузерипль [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, г. Тыбга, 2300 м н. у. м., альпика, 28.06.2007, Ю.А. Чумаченко; 12♂, 22♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–29.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Araeoncus* sp. cf. *caucasicus* Tanasevitch, 1987

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Asthenargus caucasicus* Tanasevitch, 1987

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 7♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Bathyphantes gracilis* (Blackwall, 1841)

Абаго [5].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 2♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, левый берег р. Белая, 23.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Bolymphantes alticeps* (Sundevall, 1832)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пшениш, 10.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастби-

ще Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 29.08–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Centromerus concinnus* (Thorell, 1875)

**Материал.** Майкопский р-н: 10♂, 22♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 3.08–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Centromerus minor* Tanasevich, 1990

Абаго [6].

Гузерипль [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 21.05.2008, Ю.А. Чумаченко; 4♀, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008; 2♂, там же, буко-пихтарник, 2–20.05.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Centromerus sylvaticus* (Blackwall, 1841)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 29.08–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Ceratinella brevipes* (Westring, 1851)

Абаго [6].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 9.08.2008, Ю.А. Чумаченко; 2♂, 2♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Ceratinella brevis* (Wider, 1834)

Угловая Агепста [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 5♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 2♀, там же, подстилка, 3.10.2008, Ю.А. Чумаченко; 47♂, 5♀, там же, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 2.05–24.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Ceratinella scabrosa* (O. Pickard-Cambridge, 1871)

Гузерипль [5; 7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 21.05.2008, Ю.А. Чумаченко; 2♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', ловушки Барбера, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 3♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 6.06–8.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Cresmatoneta mutinensis* (Canestrini, 1868)

Никель [8].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Dicymbium nigrum* (Blackwall, 1834)

Абаго [6].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Diplocephalus caucasicus* Tanasevitch, 1987

Угловая Агепста [7].

**Материал.** 2♀, Майкопский р-н, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, 1800, криволесье, подстилка, 27.06.2007, Ю.А. Чумаченко.

*Diplocephalus latifrons* (O. Pickard-Cambridge, 1863)

Гузерипль [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 4♂, 11♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, 1800 м н. у. м., криволесье, подстилка, 27.06.2007, Ю.А. Чумаченко; 9♂, 12♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Diplostyla cocncolor* (Wider, 1834)

Гузерипль [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 2♀, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 21.05.2008, Ю.А. Чумаченко; 3♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♀, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 6♂, 10♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 20.05–16.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 2♂, 9♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 1–3 км ЮВ корд. Гузерипль, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука, почвенные ловушки, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, пойма р. Белая, 20–25.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Drapetisca socialis* (Sundevall, 1833)

Гузерипль [5].

**Материал.** Майкопский р-н: 3♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука

с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Entelecara acuminata* (Wider, 1834)

Гузерипль [5].

*Erigone capra* Simon, 1884

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, Кавказский биосферный заповедник, г. Тыбга, 2300 м н. у. м., альпика, 28.06.2007, Ю.А. Чумаченко.

*Erigone dentipalpis* (Wider, 1834)

Гузерипль [5].

*Evansia merens* O. Pickard-Cambridge, 1900

Лагонаки [5].

*Frontinellina frutetorum* (C.L. Koch, 1834)

Гузерипль, Майкоп [5].

**Материал.** Майкопский р-н: 3♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 2♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Gnathonarium dentatum* (Wider, 1834)

Абаго [5].

*Gonatium rubens* (Blackwall, 1833)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Gongylidiellum latebricola* (O. Pickard-Cambridge, 1871)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 9.08.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♀, там же, подстилка, 3.10.2008, Ю.А. Чумаченко.

*Gongylidiellum orduense* Wunderlich, 1995

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 20.05–6.06.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Gongylidiellum vivum* (O. Pickard-Cambridge, 1875)

Абаго [6: *Gongylidiellum murcidum*; 17].

Гузерипль [7: *Gongylidiellum murcidum*].

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 9♂, 4♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 20.05–24.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Hylaphantes nigritus* (Simon, 1881)

Майкоп [5].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Hypromma cornutum* (Blackwall, 1833)

Гузерипль [5].

Абаго [6].

Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Hypselistes jacksoni* (O. Pickard-Cambridge, 1902)

Абаго [5].

*Incestophantes amotus* (Tanasevitch, 1990)

Абаго [6: *Lepthyphantes a.*]

**Материал.** Майкопский р-н: 4♂, 4♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Lepthyphantes cruentatus* Tanasevitch, 1987

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 3♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, дубовая роща, 21–29.06.2010, И.Л. Горбенко, Д.Д. Волкова.

*Lepthyphantes leprosus* (Ohlert, 1865)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 11♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Linypbia hortensis* Sundevall, 1830

Гузерипль [5].

Майкоп [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин.

*Linypbia triangularis* (Clerck, 1758)

**Материал.** Гиагинский р-н: 1♂, окр. ст. Гиагинская, разнотравье, 4.08.2008, С.М. Малев. Майкопский р-н: 2♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Macrargus carpenteri* (O. Pickard-Cambridge, 1894)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1880 м н. у. м., почвенные ловушки, 29.08–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Maso sundevalli* (Westring, 1851)

Абаго [5].

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Micrargus herbigradus* (Blackwall, 1854)

Угловая Агепста [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 35♂, 2♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки,

4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 2♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 12.06–3.10.2008, Ю.А. Чумаченко; 6♂, 4♀, там же, буко-пихтарник, 2.05–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Micrargus subaequalis* (Westring, 1851)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Microneta viaria* (Blackwall, 1841)

Гузерипль [5; 7].

**Материал.** Майкопский р-н: 5♀, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 21.05–12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 1♀, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 2♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 2♀, там же, подстилка, 3.10.2008, Ю.А. Чумаченко; 24♂, 3♀, там же, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 2.05–16.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 2♂, 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, 18.06–5.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Moebelia penicillata* (Westring, 1851)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 6.06.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Nematogmus sanguinolentus* (Walckenaer, 1841)

Гузерипль [5].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Neriene clathrata* (Sundevall, 1830)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский заповедник, 10–30.05.2003, С.В. Пушкин.

*Neriene emphana* (Walckenaer, 1841)

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, 2♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♂, 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, 18.06–5.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Neriene furtiva* (O. P.-Cambridge, 1871)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Neriene peltata* (Wider, 1834)

Гузерипль [5].

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, берег р. Симбирка, 1.07.2009, Д.Д. Волкова; 1♀, там же, пойма р. Белая,

20.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2–20.05.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 3–29.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 3♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 5♀, 11 км З пос. Гузерипль, Партизанские поляны, пихтарник, 19.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Oedothorax apicatus* (Blackwall, 1850)

Абаго [5].

*Palliduphantes khobarum* (Charitonov, 1947)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин.

*Panamotops fedotovi* (Charitonov, 1937)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Panamotops sulcifrons* (Wider, 1834)

**Материал.** Майкопский р-н: 9♂, 2♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Peropocranium orbiculatum* (O. Pickard-Cambridge, 1882)

**Материал.** Майкопский р-н: 5♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–29.08.2009, А.Ю. Чумаченко.

*Plesiophantes* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 5♂, 5♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Вид новый для науки. Описанию вида будет посвящена отдельная работа.

*Pocadicnemis pumila* (Blackwall, 1841)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 6–23.06.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Porrhomma lativela* Tretzel, 1956

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 3.10.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♂,

там же, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 8–24.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, берег р. Симбирка, 1.07.2009, Д.Д. Волкова.

*Porrhomma microphtalmum* (O. Pickard-Cambridge, 1871)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, 1800 м н. у. м., криволесье, подстилка, 27.06.2007, Ю.А. Чумаченко; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 12–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Porrhomma rugmaeum* (Blackwall, 1834)

Гузерипль, Абаго [5].

Гузерипль [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 21.05.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♀, там же, подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♂, там же, подстилка, 3.10.2008, Ю.А. Чумаченко; 11, 6♀, там же, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 2.05–23.06.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 3–29.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Silometopus elegans* (O. Pickard-Cambridge, 1872)

Тыбга [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 3♀, Кавказский биосферный заповедник, г. Тыбга, 2300 м н. у. м., альпика, 28.06.2007, Ю.А. Чумаченко.

*Silometopus reussi* (Thorell, 1871)

Гузерипль [7].

*Sintula corniger* (Blackwall, 1856)

Абаго [6].

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2–20.05.2009, Ю.А. Чумаченко; 5♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, 18.06–5.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Stemonophantes agnatus* Tanasevitch, 1990

Майкоп [7].

**Материал.** Майкоп: 1♂, 07.2007, Ю.А. Чумаченко. Майкопский р-н: 2♀, 220 м н. у. м., подстилка, 6.05.2007, Ю.А. Чумаченко; 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин; 1♀, там же, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 3.10.2008, Ю.А. Чумаченко; 8♂, 19♀, там же, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.05–13.10.2009, Ю.А. Чумаченко; 4♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес

из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Tapinocyboides pygmaeus* (Menge, 1869)

Тыбга [7].

*Tenuiphantes aequalis* Tanasevitch, 1987

Абаго [5: *Leptophysantes*].

**Материал.** Майкопский р-н: 7♂, 7♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Tenuiphantes improbulus* (Simon, 1929)

**Материал.** Майкопский р-н: 5♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Tenuiphantes mengei* (Kulczyński, 1887)

Гузерипль [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 3♀, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 21.05.2008, Ю.А. Чумаченко; 5♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин; 6♂, 4♀, там же, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв; 3♀, там же, пойма р. Белая, 18.06–5.07.2010, Д.Д. Волкова, А.П. Евсюков, Д.Д. Хисаметдинова; 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 89♂, 220♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.05–13.10.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Tenuiphantes morosus* (Tanasevitch, 1987)

Абаго [6: *Leptophysantes*].

*Tenuiphantes teberdaensis* Tanasevitch, 2010

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 4♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 24.07–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 10♂, 8♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 3.08–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Tenuiphantes tenuis* (Blackwall, 1852)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 2♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, 1750 м н. у. м., «парковый» кленовник, почвенные ловушки, 4.06–29.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Trematocephalus cristatus* (Wider, 1834)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Troglohyphantes charitonovi* Tanasevitch, 1987

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 28.09–13.10.2009, Ю.А. Чумаченко. Плато Лагонаки: 2♀, 23.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Walckenaeria alticeps* (Denis, 1952)

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин.

*Walckenaeria atrotibialis* O. Pickard-Cambridge, 1878

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 23.06–8.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Walckenaeria nodosa* O. Pickard-Cambridge, 1873

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, 1000 м н. у. м., подстилка, 3.10.2008, Ю.А. Чумаченко.

*Walckenaeria* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 3♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Для точной идентификации вида необходимы самцы.

## Семейство Liocranidae

*Liocranoeca striata* (Kulczyn'ski, 1882)

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

## Семейство Lycosidae

*Alopecosa pulverulenta* (Clerck, 1758)

Даховская [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 301♂, 133♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 3♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53'–56' E 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Alopecosa* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, Кавказский биосферный заповедник, 1–3 км ЮВ корд. Гузерипль, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бук, почвенные ловушки, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк;

**Замечание.** Для точной идентификации или описания вида требуются самцы.

*Arctosa leopardus* (Sundevall, 1832)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский заповедник, 10–30.05.2003, С.В. Пушкин.

*Aulonia albimana* (Walckenaer, 1805)

**Материал.** Майкопский р-н: 4♂, 13♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв; 3♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Pardosa abagensis* Ovtsharenko, 1979

Абаго [3].

*Pardosa agrestis* (Westring, 1861)

**Материал.** Майкоп: 1♀, в помещении, 3.07.2007, Ю.А. Чумаченко. Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Pardosa buchari* Ovtsharenko, 1979

Абаго [3].

**Материал.** Майкопский р-н: 118♂, 96♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, там же, 1750 м н. у. м., «парковый» кленовник, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 2♂, 34♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, N 43°53'–56' E 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Pardosa caucasica* Ovtsharenko, 1979

Гузерипль, Абаго [3].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский заповедник, 10–30.05.2003, С.В. Пушкин; 7♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 10♂, там же, «парковый» кленовник, 1750 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 2–20.05.2009, Ю.А. Чумаченко; 7♀, 11 км З пос. Гузерипль, Партизанские поляны, пихтарник, 19.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, левый берег р. Белая, 23.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова; 7♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 9♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, N 43°53'–56' E 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк. Плато Лагонаки: 5♀, 23.08.2009, А.В. Пономарёв; 1♂, там же, 24.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Pardosa colchica* Mcheidze, 1947

Гузерипль [3].

*Pardosa hortensis* (Thorell, 1872)

**Материал.** Майкоп: 1♂, 3♀, в огороде, 07.2007, Ю.А. Чумаченко. Майкопский р-н: 3♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая,

06–07.2009, Д.Д. Волкова; 1♀, там же, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв; 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., горный луг, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Pardosa incerta* Nosek, 1905

Абаго [3].

**Материал.** Майкопский р-н: 5♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко. Плато Лагонаки: 2♂, 24.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Pardosa lugubris* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин; 3♂, там же, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 12♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв; 1♀, там же, 23.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Pardosa pontica* (Thorell, 1875)

Гузерипль, Майкоп [3].

*Pardosa prativaga* (L. Koch, 1870)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, левый берег р. Белая, 23.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Pardosa tasevi* Buchar, 1968

Хамышки, Абаго, Гузерипль [3].

**Материал.** Майкопский р-н: 375♂, 359♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 4♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, N 43°53'–56' E 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Pirata hurkai* Buchar, 1966

Гузерипль [3: *hurcrai* (sic!)].

Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 18♂, 88♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 2♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 2♀ с коконами, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, берег р. Белая, крупная галька, 22.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Pirata hygrophilus* Thorell, 1872

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 2♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, пойма р. Белая, 20–25.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Pirata latitans* (Blackwall, 1841)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, пойма р. Белая, 20–25.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Trochosa cachetiensis* Mccheidze, 1997

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 220 м н. у. м., подстилка, 6.05.2007, Ю.А. Чумаченко; 1♀, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., подстилка, 21.05.2008, Ю.А. Чумаченко; 4♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин; 36♂, 4♀, там же, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин; 56♂, 4♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.05–13.10.2009, Ю.А. Чумаченко; 3♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, пойма р. Белая, 20.06–5.07.2010, Д.Д. Волкова; 2♀ с коконами, там же, под камнями, 22.06.2010, Д.Д. Хисаметдинова.

*Trochosa ruricola* (De Gerr, 1778)

**Материал.** Гиагинский р-н: 1♂, 1♀, пос. Новый, лесополоса, 5.10.2008, С.М. Малев. Майкопский р-н: 2♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 4♀ окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Trochosa terricola* Thorell, 1856

**Материал.** Майкопский р-н: 3♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова; 1♂, там же, пойма р. Белая, 20–25.06.2010, Д.Д. Волкова; 17♂, 3♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., 4.06–28.09.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 3♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Xerolycosa miniata* (C.L. Koch, 1834)

**Материал.** Майкопский р-н: 3♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–29.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Xerolycosa nemoralis* (Westring, 1861)

**Материал.** Плато Лагонаки: 1♂, 3♀, 23.08.2009, А.В. Пономарёв. Майкопский р-н: 2♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и буков с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

блок; 2♀, Кавказский биосферный заповедник, 1–3 км ЮВ корд. Гузерипль, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бук, почвенные ловушки, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

### Семейство Mimetidae

*Ero furcata* (Villers, 1789)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 14.04–1.05.2009, А.Р. Бибин.

### Семейство Miturgidae

*Cheiracanthium erraticum* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова.

### Семейство Nemesiidae

*Raveniola pontica* (Spassky, 1937)

Майкоп, Майкопский р-н [8].

**Материал.** Майкопский р-н: 1 juv., окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

### Семейство Oxyopidae

*Oxyopes lineatus* Latreille, 1806

**Материал.** Гиагинский р-н: 1♀, пос. Нижн. Айрюн, берег пруда, 12.10.2008, С.М. Малев. Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова; 2♂, 2♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Oxyopes ramosus* (Martini et Goeze, 1778)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

### Семейство Philodromidae

*Philodromus albidus* Kulczyński, 1911

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечания.** Новый вид для фауны России и бывшего СССР.

*Philodromus aureolus* (Clerck, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 6–23.06.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Philodromus cespitum* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, на дереве, 21.06.2010, Д.Д. Волкова. Плато Лагонаки: 1♀, 24.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Philodromus collinus* C.L. Koch, 1835

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, почвенные ловушки, 23.06–8.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Philodromus emarginatus* (Schrank, 1803)

**Материал.** Плато Лагонаки: 1♀, 26.06.2009, Д.Д. Волкова.

*Philodromus margaritatus* (Clerck, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский заповедник, 10–30.05.2003, С.В. Пушкин; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова.

*Philodromus praedatus* O. Pickard-Cambridge, 1871

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, Пастище Абаго, субальпийский пояс, 6.06.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, 11 км З пос. Гузерипль, Партизанские поляны, субальпика, 19.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Tibellus oblongus* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., 2.07–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова. Плато Лагонаки: 1♀, 24.06.2010, Д.Д. Волкова.

**Семейство Pholcidae**

*Pholcus alticeps* Spassky, 1932

**Материал.** Майкопский р-н: 3♂, 4♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Семейство Pisauridae**

*Pisaura mirabilis* (Clerck, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский заповедник, 10–30.05.2003, С.В. Пушкин. Майкоп: 1♀, пос. Садовый, 17.05.2009, Ю.А. Чумаченко.

**Семейство Salticidae**

*Ballus chalybeius* (Walckenaer, 1802)

Никель [7: *B. depressus*].

*Dendryphantes rufid* (Sundevall, 1832)

**Материал.** Майкоп: 1♀, 07.2007, Ю.А. Чумаченко.

*Euophrys frontalis* (Walckenaer, 1802)

Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Evarcha arcuata* (Clerck, 1758)

Никель [7].

**Материал.** Гиагинский р-н: 1♂, окр. ст. Гиагинская, заливной луг, 28.08.2008, С.М. Малев. Майкопский р-н: 4♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♂, 2♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, левый берег р. Белая, 20–23.06.2010, Д.Д. Волкова; 2♂, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Heliophanus cupreus* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, 2♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 3♂, 1♀, 11 км З пос. Гузерипль, Партизанские поляны, субальпика, 19.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Heliophanus* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 3♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53'–56' E 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Для точной идентификации вида требуются самцы.

*Marpissa nivoyi* (Lucas, 1846)

Гузерипль [14].

*Myrmarachne formicaria* (De Geer, 1778)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Neon reticulatus* (Blackwall, 1853)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 220 м н. у. м., подстилка, 6.05.2007, Ю.А. Чумаченко.

*Neon* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Предположительно новый для науки вид. Для корректного описания необходимы самцы.

*Pseudeuophrys erratica* (Walckenaer, 1826)

Гузерипль [15].

**Материал.** Майкопский р-н: 3♂, 3♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён,

кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Pseudeuophrys lanigera* (Simon, 1871)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, альпика, 06.2007, Ю.А. Чумаченко.

*Salticus zebraneus* (C.L. Koch, 1837)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, пос. Гузерипль, 700 м н. у. м., 12.06.2008, Ю.А. Чумаченко.

*Sitticus goricus* Ovtsharenko, 1978

Абаго [2].

**Материал.** Майкопский р-н: 3♂, 3♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–29.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 2♂, 54♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53'–56' E 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Sitticus* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Для точной идентификации вида необходимы самцы.

*Talavera aequipes* (O. Pickard-Cambridge, 1871)

Тыбга [7].

*Talavera* sp. cf. *krocha* Logunov et Kronestedt, 2003

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Для точной идентификации вида необходимы самцы.

**Семейство Scytodidae**

*Scytodes thoracica* (Latreille, 1802)

Майкоп [1].

**Материал.** Майкоп: 1♀, 07.2007, Ю.А. Чумаченко. Гиагинский р-н: 1♀, окр. ст. Дондуковская, кустарник, 23.08.2008, С.М. Малев. Майкопский р-н: 1♀, лес, 10.2008, Ю.А. Чумаченко.

**Семейство Segestriidae**

*Segestria senoculata* (Linnaeus, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 1♀ subad., Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., 20.05–6.06.2009, Ю.А. Чумаченко; 6♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и буков с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Семейство Tetragnathidae**

*Metellina segmentata* (Clerck, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 6.06.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 7 км В ст. Даховская,

подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Pachygnatha degeeri* Sundevall, 1830

**Материал.** Майкоп: 1♂, территория МОС ВИР, 10.2008, Ю.А. Чумаченко.

*Tetragnatha pinicola* L. Koch, 1870

Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Tetragnatha* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

### Семейство Theridiidae

*Dipoena braccata* (C.L. Koch, 1841)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, ночной сбор с деревьев, 28.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Dipoena melanogaster* (C. L. Koch, 1837)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, сидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Enoplognatha latimana* Hippa et Oksala, 1982

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, 18.06–5.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♂, 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Enoplognatha ovata* (Clerck, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Enoplognatha* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 4♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53–56' E 40°12–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк.

**Замечание.** Для точной идентификации вида требуются самцы.

*Episinus angulatus* (Blackwall, 1836)

Никель [7].

*Episinus truncatus* Latreille, 1809

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв.

*Euryopis flavomaculata* (C.L. Koch, 1836)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, берег р. Симбирка, 1.07.2009, Д.Д. Волкова; 1♂, там же, пойма р. Белая, 20–25.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Heterotheridion nigrovariegatum* (Simon, 1873)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и буки

с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Paidiscura pallens* (Blackwall, 1834)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, пос. Гузерипль, пойма р. Белая, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Parasteatoda lunata* (Clerck, 1758)

Никель [7: *Achaeareana*].

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, дубовая роща, 21–29.06.2010, И.Л. Горбенко, Д.Д. Волкова.

*Parasteatoda simulans* (Thorell, 1875)

**Материал.** Майкоп: 2♀, 07–08.2007, Ю.А. Чумаченко. Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, берег р. Сибирка, 1.07.2009, Д.Д. Волкова; 1♂, 1♀, там же, на дереве, 21.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Parasteatoda tepidariorum* (C.L. Koch, 1841)

Никель [7: *Achaeareana*].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, пос. Каменномостский, в доме, 22.08.2009, А.В. Пономарёв; 2♂, 4♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и букса с редкой примесью дуба, клёна, ясеня, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, правобережная пойма р. Белая, 21.06.2010, А.П. Евсюков, Д.Д. Хисаметдинова, И.Л. Горбенко; 1♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Phylloneta impressa* (L. Koch, 1881)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левобережье р. Белая, опушка букового леса, 22.08.2009, А.В. Пономарёв; 1♂, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова; 5♂, 1♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Robertus lividus* (Blackwall, 1836)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова.

*Robertus mediterraneus* Eskov, 1987

Угловая Агепста [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2–20.05.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Simitidion simile* (C.L. Koch, 1836)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Steatoda bipunctata* (Linnaeus, 1758)

Никель [7].

**Материал.** Теучежский р-н: 1♀, х. Шевченко, возле р. Пшиш, 24.04.2007, М.И. Шаповалов. Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова; 1♀, Кавказский биосферный

заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 6.06.2009, Ю.А. Чумаченко; 2♂, 2♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, N 43°53'–56' E 40°12'–16' 1727–2010 м н. у. м., верхняя граница леса и субальпика, 18–23.08.2009, Н.М. Ковблюк; 4♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и буков с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, 11 км З пос. Гузерипль, Партизанские поляны, субальпика, 19.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Steatoda castanea* (Clerck, 1758)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и буков с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

*Steatoda triangulosa* (Walckenaer, 1802)

**Материал.** Гиагинский р-н: 1♀, окр. ст. Дондуковская, кустарник, 23.08.2008, С.М. Малев. Майкоп: 2♂, 6♀, 08–09.2008, Ю.А. Чумаченко.

*Theridion varians* (Hahn, 1833)

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 6–23.06.2009, Ю.А. Чумаченко; 2♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и буков с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк.

### Семейство Thomisidae

*Cozyptila guseinovorum* Marusik et Kovblyuk, 2005

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724', E 40°11.368', почвенные ловушки, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин.

*Ebrechtella tricuspidata* (Fabricius, 1775)

Никель [7].

**Материал.** Гиагинский р-н: 3♂, ст. Гиагинская, поля фильтрации, 18.10.2008, С.М. Малев; 1♂, с. Сергиевское, поле, 12.10.2008, С.М. Малев; 1♂, пос. Нижн. Айрюн, берег пруда, 12.10.2008, С.М. Малев. Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова; 1♀, там же, 23.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Misumena vatia* (Clerck, 1758)

Даховская, Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06.2009, Д.Д. Волкова; 3♂, там же, 18.06–5.07.2010, Д.Д. Волкова; 2♂, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Ozyptila orientalis balkarica* Ovtsharenko, 1979Абаго [3: *O. balkarica*].Гузерипль [7: *O. orientalis*].*Ozyptila trux* (Blackwall, 1846)

Тыбга [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 13♂, 9♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Synema globosum* (Fabricius, 1775)

Даховская, Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, окр. пос. Никель, левый берег р. Белая, 06–07.2009, Д.Д. Волкова; 3♂, 4♀, там же, 23.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова; 2♂, 6♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова; 1♂, пос. Гузерипль, 22.06.2010, Д.Д. Волкова; 2♂, 1♀, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., лес (дуб, бук, граб, клён, кизил, свидина, лещина, вяз пробковый, бересклет, осина, ива), горные луга и луговые степи, 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк.

*Tmarus stellio* Simon, 1875

Гузерипль [3].

*Xysticus atevs* Ovtsharenko, 1979

Абаго [3].

*Xysticus bacurianensis* Mccheidze, 1971

Абаго [3].

Тыбга [7].

*Xysticus gallicus* Simon, 1875

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Xysticus kochi* Thorell, 1872

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, ст. Абадзехская, 7.06.2008, С.М. Малев; 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастбище Абаго, 1800 м н. у. м., 4.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, левый берег р. Белая, 23.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♂, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова; 3♂, 3♀, 3 км ЮВ ст. Даховская, Солдатский перевал, 2.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Xysticus laetus* Thorell, 1875

**Материал.** Майкопский р-н: 2♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, левый берег р. Белая, 23.06.2010, Д.Д. Волкова; 1♀, 7 км В ст. Даховская, подножие г. Подгудок, 3.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Xysticus lanio* C.L. Koch, 1845

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, санаторий «Лесная сказка», окр. балки Полковницкой, N 44°20.724' E 40°11.368', почвенные ловушки, 1–25.05.2009, А.Р. Бибин.

*Xysticus lineatus* (Westring, 1851)

**Материал.** Майкопский р-н: 28♂, 5♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–3.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Xysticus spasskyi* Utotschkin, 1968

**Материал.** Майкопский р-н: 1♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко; 1♂, окр. ст. Даховская, турбаза «Горная легенда», долина р. Белая, N 44°15' E 40°12' 400–582 м н. у. м., 17–20.06.2009, Н.М. Ковблюк; 1♂, 11 км З пос. Гузерипль, Партизанские поляны, 19.06.2010, Д.Д. Волкова.

*Xysticus ukrainicus* Utotschkin, 1968

Гузерипль, Абаго [3].

*Xysticus* sp.

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., 4.06–2.07.2009, Ю.А. Чумаченко.

**Семейство Uloboridae***Hyptiotes paradoxus* (C.L. Koch, 1834)

**Материал.** Майкоп: 1♀, 09.2009, Ю.А. Чумаченко.

**Семейство Zoridae***Zora nemoralis* (Blackwall, 1861)

Никель [7].

**Материал.** Майкопский р-н: 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, 18.06–5.07.2010, Д.Д. Волкова.

*Zora silvestris* Kulczyński, 1897

**Материал.** Майкопский р-н: 2♂, Кавказский биосферный заповедник, хр. Пастище Абаго, субальпийский пояс, 1800 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.07–29.08.2009, Ю.А. Чумаченко.

*Zora spinimana* (Sundevall, 1832)

**Материал.** Майкопский р-н: 11♂, 1♀, Кавказский биосферный заповедник, 3-й км дороги Гузерипль – Абаго, буко-пихтарник, 1000 м н. у. м., почвенные ловушки, 2.05–16.08.2009, Ю.А. Чумаченко; 3♀, Кавказский биосферный заповедник, корд. Гузерипль, правый берег р. Белая, N 44°00' E 40°08' ~670 м н. у. м., лес из пихты и бука с редкой примесью дуба, клёна, ясения, липы, ольхи, черники, падуба, с папоротниками, 13–17.08.2009, Н.М. Ковблюк; 1♀, 12 км Ю пос. Каменномостский, пос. Никель, правобережная пойма р. Белая, 21.06.2010, А.П. Евсюков, Д.Д. Хисаметдинова, И.Л. Горбенко; 1♀, там же, 18.06–5.07.2010, Д.Д. Волкова.

**Обсуждение результатов**

Всего с учетом литературных данных на территории Республики Адыгея выявлено 252 вида пауков из 29 семейств и 138 родов (табл. 1). Следует отметить, что часть видов, таксономический статус которых окончательно не установлен, не была включена в список.

Таблица 1

Количество таксонов, выявленных в аранеофауне Республики Адыгея на конец 2010 г.

Семейства	Оригинальные данные		Литературные данные		Всего	
	кол-во родов	кол-во видов	кол-во родов	кол-во видов	кол-во родов	кол-во видов
1. Agelenidae	2	6	1	1	2	7
2. Amaurobiidae	2	3	—	—	2	3
3. Anyphaenidae	1	1	—	—	1	1
4. Araneidae	12	15	2	2	12	15
5. Clubionidae	1	8	—	—	1	8
6. Corinnidae	1	1	—	—	1	1
7. Cybaeidae	1	1	—	—	1	1
8. Dictynidae	3	4	1	1	4	5
9. Dysderidae	2	7	1	2	2	7
10. Gnaphosidae	10	17	3	5	10	20
11. Hahniidae	2	3	—	—	2	3
12. Linyphiidae	41	67	32	38	47	77
13. Liocranidae	1	1	—	—	1	1
14. Lycosidae	7	20	3	9	7	23
15. Mimetidae	1	1	—	—	1	1
16. Miturgidae	1	1	—	—	1	1
17. Nemesiidae	1	1	1	1	1	1
18. Oxyopidae	1	2	—	—	1	2
19. Philodromidae	2	8	—	—	2	8
20. Pholcidae	1	1	—	—	1	1
21. Pisauridae	1	1	—	—	1	1
22. Salticidae	10	14	7	7	12	17
23. Scytodidae	1	1	1	1	1	1
24. Segestriidae	1	1	—	—	1	1
25. Tetragnathidae	2	4	1	1	2	4
26. Theridiidae	12	20	4	5	12	21
27. Thomisidae	6	12	6	9	7	17
28. Uloboridae	1	1	—	—	1	1
29. Zoridae	1	3	1	1	1	3
Всего	128	221	64	83	138	252

Несмотря на предварительный характер наших исследований, можно сделать некоторые выводы о характере аранеофауны горных районов республики. Во-первых, это явное преобладание представителей семейства Linyphiidae (77 видов, 47 родов); всего в фауне Кавказа было отмечено чуть более 160 видов этого семейства [6]. Во-вторых, значительное таксономическое разнообразие пауков-волков (Lycosidae): выявлено 23 вида из 7 родов. Ранее [3] для Большого Кавказа было отмечено 24 вида семейства. Следует отметить, что семейство Gnaphosidae, одно из самых таксономически разнообразных в фауне бывшего СССР, представлено всего 20 видами и 10 родами. Например, в Северной Осетии [16] семейство представлено 40 видами из 12 родов. Однако здесь следует отметить, что нашими исследованиями

не затронута северная, равнинная, часть республики, где в ближайшее время мы планируем целенаправленное изучение аранеофауны. Тем не менее уже сейчас можно говорить о богатстве и значительном разнообразии фауны пауков Адыгеи.

### Благодарности

Выражаем благодарность руководству Кавказского биосферного заповедника за возможность проведения сборов, предоставленную Н.М. Ковблюку в 2009 г., а также А.С. Замотайловой (Краснодар) за организацию выезда Н.М. Ковблюка на турбазу «Горная легенда» в окр. ст. Даховская. Мы очень признательны нашим коллегам А.Р. Бибину, М.И. Шаповалову, А. Макаову, С.М. Малееву (Майкоп), И.Л. Горбенко, А.П. Евсюкову, Д.Д. Хисаметдиновой (Ростов-на-Дону), С.В. Пушкину (Ставрополь) за предоставленный в наше распоряжение коллекционный материал. Особенно благодарны А.В. Танасевичу (Москва) за помощь в определении пауков семейства Linyphiidae. Работа Н.М. Ковблюка поддержана Российским фондом фундаментальных исследований (грант № 09-04-90900 – моб.\_снг\_ст.) и Карадагским природным заповедником АН Украины.

### Список литературы

1. Дунин П.М. Пауки семейства Scytodidae (Aranei, Haplogynae) фауны СССР // Фауна и экология пауков, скорпионов и ложноскорпионов СССР. Тр. Зоол. ин-та АН СССР. Л., 1992. Т. 226 (1990). С. 74–82.
2. Овчаренко В.И. Пауки сем. Salticidae (Aranei) Большого Кавказа // Энтомол. обзор. 1978. Т. 57. Вып. 3. С. 682–686.
3. Овчаренко В.И. Пауки семейств Gnaphosidae, Thomisidae, Lycosidae (Aranei) Большого Кавказа // Фауна и экол. паукообразных. Тр. Зоол. ин-та АН СССР. 1979. Т. 85. С. 39–53.
4. Mikhailov K.G. Contribution to the spider fauna of the genus *Micaria* Westring, 1851 of the USSR. I (Aranei, Gnaphosidae) // Spixiana. 1987. Bd. 10. H. 3. P. 319–334.
5. Tanasevitch A.V. The linyphiid spiders of the Caucasus, USSR (Arachnida: Araneae: Linyphiidae) // Senckenberg. biol. 1987. Vol. 67. № 4/6. P. 297–383.
6. Танасевич А.В. Пауки семейства Linyphiidae фауны Кавказа (Arachnida, Aranei) // Фауна наземных беспозвоночных Кавказа. М.: Наука, 1990. С. 5–114.
7. Пономарёв А.В., Михайлов К.Г. Добавление к фауне пауков (Aranei) российского Кавказа // Труды Южного научного центра Российской академии наук / Гл. ред. акад. Г.Г. Матишов. Т. 3: Биоразнообразие и трансформация горных экосистем Кавказа / отв. ред. Н.В. Лебедева. Ростов н/Д: Изд-во ЮНЦ РАН, 2007. С. 130–151.
8. Пономарёв А.В. Новые виды и находки пауков (Aranei) с юга России и из Западного Казахстана // Кавказский энтомол. бюллетень. 2009. Т. 5. Вып. 2. С. 143–146.
9. Platnick N.I. The World Spider Catalog, Version 11.0. American Museum of Natural History. 2010. URL: <http://research.amnh.org/entomology/spiders/catalog/inex.html>
10. Kovblyuk M.M., Ponomarev A.V., Dvadnenko K.V. Redescription of *Cybaeus abchasicus* Charitonov, 1947, with the first description of the male (Aranei: Cybaeidae) // Arthropoda Selecta. 2010. Vol. 19. № 4. P. 221–225.
11. Ovtsharenko V.I., Platnick N.I., Song D.X. A review of the North Asian ground spiders of the genus *Gnaphosa* (Araneae, Gnaphosidae) // Bull. Amer. Vus. Natur. Hist. 1992. № 212. P. 1–88.
12. Ovtsharenko V.I., Platnick N.I., Marusik Yu.M. A review of the Holarctic ground spider genus *Parasyrisca* (Araneae, Gnaphosidae) // Amer. Mus. Novit. 1995. № 3147. P. 1–55.
13. Wunderlich J. Beschreibung einer bisher unbekannten Art der Gattung *Cryphoeca* Thorell, 1870 aus der Türkei (Arachnida: Araneae: Dictynidae) // Beiträge zur Araneologie. 1995. Bd. 4 (1994). P. 719–721.
14. Logunov D.V. Redefinition of the genera *Marpissa* C.L. Koch, 1846 and *Mendoza* Peckham et Peckham, 1894 in the scope of the Holarctic fauna (Araneae, Salticidae) // Revue Arachnologique. 1999. Т. 13. Fasc. 3. P. 25–60.

15. Logunov D.V. *Pseudeuophrys* is a valid genus of the jumping spiders (Araneae, Salticidae) // Rev. Arachnol. 1998. T. 12. Fasc. 11. P. 109–128.
16. Mikhailov K.G., Mikhailova E.A. Altitudinal and biotopic distribution of the spider family Gnaphosidae in North Ossetia (Caucasus Major) // European Arachnology 2000 (SW. Toft, N. Scharff eds.) Proceeding of the European Colloquium of Arachnologii, Aarhus 17–22 Juli 2000. Aarhus University Press, 2002. P. 261–265.
17. Tanasevitch A.V. On synonymy of linyphiid spiders of the Russian fauna (Arachnida: Aranei: Linyphiidae). 2 // Arthropoda Selecta. 2011. Vol. 20. № 2. P. 129–143.

Н.Х. Ломадзе, Н.В. Лебедева

## БИОЛОГИЯ МОСКОВКИ (*PARUS ATER* L.) НА СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ КАВКАЗЕ

Московка (*Parus ater* L.) – один из фоновых видов птиц лиственных и хвойных лесов на Северном Кавказе [1; 2]. Естественные места гнездования этого вида – различные полости в стволах деревьев, реже – среди камней на крутых осыпях, под корнями деревьев, в норах и почве [1]. Наряду с другими дуплогнездниками охотно заселяет искусственные гнездовья. Так, из 8 видов гнездящихся в них воробьиных (мухоловка-белошайка *Ficedula albicollis*, горихвостка обыкновенная *Phoenicurus phoenicurus*, зарянка *Erithacus rubecula*, московка, лазоревка *Parus coeruleus*, большая синица *P. major*, поползень *Sitta europea*, полевой воробей *Passer montanus*) в буково-грабовом лесу на долю московки приходится 40,7 %, в пойменных ольшаниках – 30,8 %, в буково-пихтовых и пихтовых формациях доля занимаемых ею дуплянок еще выше – 59,4 %, а в субальпийском криволесье московка – единственный вид, заселяющий искусственные гнездовья.

В низкогорье она наиболее многочисленна в дубовых (20,0 ос./км<sup>2</sup>, 4,2 % населения) и самшитовых (31,2 ос./км<sup>2</sup>, 5,1 %) лесах. В среднегорье ее численность в буково-пихтовых лесах достигает 48,4 ос./км<sup>2</sup> (15,6 % населения), наиболее высока в сосновых лесах – 256,2 ос./км<sup>2</sup> (29,8 %) ([3], наши данные). В горных районах Китая московка гнездится в зоне широколиственных (1,100–1,800 м н. у. м.) и смешанных лесов (780–1,100 м н. у. м.) на разной высоте над землей от 0,33 до 21,4 м в дуплах и полостях обрывов [4].

### МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ

Основой для написания настоящей работы послужили материалы, собранные нами с участием [Б.А. Казакова] в 1975–1984 гг. в весенне-летний период (третья декада марта – вторая декада июля) в Майкопском районе (Адыгея) (44°11' с.ш., 40°10' в.д.). Исследования проводили на двух стационарах: в долине р. Белой в районе ручья Сюг близ станицы Даховской (высота 500–700 м н. у. м. и 1300 м н. у. м.), в Северном лесничестве Кавказского биосферного заповедника вдоль тропы Гузерипль – Абаго (700–1300 м н. у. м.) и на пастбище Абаго (1500–1800 м н. у. м.). Размножение московки контролировали в искусственных гнездовьях (синичниках), которые были вывешены в местах стационарных исследований.

*Научное издание*

**СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ  
И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ  
СОВРЕМЕННОЙ АДЫГЕИ**

*Сборник научных статей*

Редакторы: Ю.М. Валова-Романенко,  
С.А. Шестак, А.А. Яковлева

Верстка А.Г. Погодина

Дизайн обложки Е.Б. Орлова, Е.Н. Подскребалина  
Перевод Р.Г. Михалюк

Подписано в печать 05.06.2012.  
Формат 70×100/16. Гарнитура «Таймс».  
Бумага офсетная. Печать офсетная. Усл. печ. л. 47,45.  
Тираж 300 экз. Заказ 032.

Издательство ЮНЦ РАН  
344006, г. Ростов-на-Дону, пр. Чехова, 41  
Тел.: (863) 250-98-21, e-mail: [ssc-ras@ssc-ras.ru](mailto:ssc-ras@ssc-ras.ru)

Отпечатано в ЗАО «Книга»  
344019, г. Ростов-на-Дону, ул. Советская, 57  
Тел.: (863) 251-43-45