

УДК 595.44 (477.75)

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О ПАУКАХ (ARACHNIDA: ARANEI)
ЯЛТИНСКОГО ГОРНО-ЛЕСНОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА (КРЫМ)**

Ковблюк Н.М.

*Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского, Симферополь, Украина
E-mail: kovblyuk@mail.ru*

В Ялтинском заповеднике обнаружены 134 вида пауков, из которых 109 видов указываются впервые. Впервые в Крыму отмечены 2 вида: *Archaeodictyna consecuta* и *Zora manicata*.

Ключевые слова: пауки, Aranei, аннотированный список, *Archaeodictyna consecuta*, *Zora manicata*.

ВВЕДЕНИЕ

Сведения о видовом составе пауков Ялтинского горно-лесного природного заповедника (далее – ЯГЛПЗ) в литературе практически отсутствуют. Лишь 25 видов были упомянуты в списках материала в таксономических и фаунистических работах [1-18]: *Agelena orientalis* (C.L. Koch, 1837); *Alopecosa beckeri* (Thorell, 1875); *Crosbyarachne bukovskiyi* Charitonov, 1937; *Drassodes lapidosus* (Walckenaer, 1802); *D. pubescens* (Thorell, 1856); *Drassyllus crimeaensis* Kovblyuk, 2003; *D. praeficus* (L.Koch, 1866); *Dysdera dunini* Deeleman-Reinhold, 1988; *D. hungarica* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897; *D. longirostris* Doblaka, 1853; *Gnaphosa lucifuga* (Walckenaer, 1802); *G. moesta* Thorell, 1875; *G. taurica* Thorell, 1875; *Haplodrassus minor* (O. Pickard-Cambridge, 1879); *H. signifer* (C.L.Koch, 1839); *Harpactea doblikai* (Thotell, 1875); *H. rubicunda* (C.L. Koch, 1838); *Lathys stigmatisata* (Menge, 1869); *Malthonica podoprygorai* Kovblyuk, 2007; *Pisaura novicia* (L. Koch, 1878); *Tegenaria lapicidinarum* Spassky, 1934; *Trachyzelotes malkini* Platnick, Murphy, 1984; *Xysticus spasskyi* Utotschkin, 1968; *Zelotes kukushkini* Kovblyuk, 2006; *Zelotes olympi* (Kulczyn'ski, 1903); *Z. orenburgensis* Tuneva, Esyunin, 2003; *Zodarion morosum* Denis, 1935. Реальное число видов пауков в ЯГЛПЗ несравненно больше. Информация про 134 вида, выявленных в ЯГЛПЗ по результатам обработки арахнологической коллекции кафедры зоологии ТНУ, была передана автором в Летопись природы в 2008 году, однако никогда не публиковалась.

Задача данной работы – свести воедино все опубликованные и неопубликованные данные о пауках ЯГЛПЗ и тем самым дать «отправную точку» для дальнейших исследований.

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

Ниже приводится аннотированный список видов пауков ЯГЛПЗ. Семейства расположены в алфавитном порядке, поскольку их систематический порядок

спорный и не устоявшийся. Рода внутри семейств и виды внутри родов также даны в алфавитном порядке. Для большинства экземпляров приведены их инвентарные номера в коллекции.

Места хранения материала: EMZ – личная коллекция Е.М. Жуковца, Минск, Беларусь; TNU – аранеологическая коллекция кафедры зоологии Таврического национального университета, Симферополь (куратор Н.М. Ковблюк).

Условные обозначения и сокращения: л.Б. – почвенные ловушки Барбера; н.п. – населённый пункт; оз. – озеро; окр. – окрестности; пер. – перевал; р. – река; сан. – санаторий; скл. – склон; хр. – хребет; ЯГЛПЗ – Ялтинский горно-лесной природный заповедник.

АННОТИРОВАННЫЙ СПИСОК ПАУКОВ, ОБНАРУЖЕННЫХ В ЯГЛПЗ

Семейство AGELENIDAE C.L. KOCH, 1837

Род *Agelena* Walckenaer, 1805

1. *Agelena orientalis* C.L.Koch, 1837: [16].

Род *Maimuna* Lehtinen, 1967

2. *Maimuna vestita* (C.L.Koch, 1841): 1 ♀ (TNU-2487/1), Ялта, над Нефтебазой, 10.04.2001, А.А. Хаустов.

Род *Malthonica* Simon, 1898

3. *Malthonica podoprygorai* Kovblyuk, 2007: [12].

Род *Tegenaria* Latreille, 1804

4. *Tegenaria agrestis* (Walckenaer, 1802): 1 ♂, 3 ♀♀ (TNU-774/2), окр. с. Васильевка, шибляк, 9-10.09.1999, Н.М. Ковблюк; 4 ♀♀ (TNU-2460/1), С. скл. г. Могаби, 15.10.2001, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2440/5), окр. Ялты, под камнями, 27.10.2002, А.А. Хаустов.

5. *Tegenaria lapicidinarum* Spassky, 1934: [3].

Семейство AMAUROBIIDAE THORELL, 1870

Род *Amaurobius* C.L.Koch, 1837

6. *Amaurobius erberi* (Keyserling, 1863): 17 ♂♂ (TNU-1369/1, 1370/3, 1371/4, 1372/4, 1375/4, 1396/3, 1398/3, 1409/4, 1428/2), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 25.03.2000-27.11.2001, Н.М. Ковблюк; 9 ♂♂, 4 ♀♀ (TNU-1288/1, 1326/3, 1328/3, 1329/1, 1330/1, 1335/2, 1349/1, 1355/2, 1433/2), выше Никиты, залежь, л.Б., 22.01.2000-3.02.2002, Н.М. Ковблюк; 3 ♂♂ (TNU-2505/3), Ай-Петри, пер. Шайтан-Мердвен, под обрывами, лес из дуба пушистого, граба, грабинника, клёна, липы, бересклета, можжевельника колючего, скумпии, с травостоем из иглицы, коротконожки, осок, плюща, в подстилке, 12.10.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2509/3), Ай-Петри близ пер. Шайтан-Мердвен, 12.10.2001, Н.М. Ковблюк; 2 ♀♀ (TNU-2460/7), С. скл. г. Могаби, 15.10.2001, А.А. Хаустов; 2 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-2484/1), окр. Никиты, выше сан. «Сосняк», сосновый лес, под камнями, 20.01.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2446/1), выше Никиты, поляна, 10-23.02.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2462/1), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 23.03.-3.04.2002, А.А. Хаустов; 2 ♂♂ (TNU-2470/1), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-28.04.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2473/2), выше Никиты, залежь, л.Б., 13-28.04.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2477/2), выше Никиты, сосняк,

28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов; 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-2465/1), окр. с. Парковое, сосна, можжевельники высокий и колючий, ситом, 9.03.2007, Н.М. Ковблюк.

7. *Amaurobius strandi* Charitonov, 1937: 61 ♂♂, 6 ♀♀ (TNU-1362/2, 1363/2, 1369/2, 1370/4, 1371/5, 1372/5, 1373/5, 1374/4, 1375/5, 1376/5, 1379/10, 1390/2, 1391/4, 1392/3, 1393/3, 1394/3, 1395/3, 1397/2, 1398/2, 1399/3, 1401/2, 1403/2, 1407/2, 1409/3, 1410/2, 1413/6, 1416/4, 1426/3, 1427/3, 1432/1), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 5.02.2000-3.02.2002, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-2505/4), Ай-Петри, пер. Шайтан-Мердвен, под обрывами, лес из дуба пушистого, граба, грабинника, клёна, липы, бересклета, можжевельника колючего, скумпии, с травостоем из иглицы, коротконожки, осок, плюща, в подстилке, 12.10.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2504/1), Ай-Петри, окр. н.п. Мелас (=Санаторное), г. Кильсе-Бурун, под обрывами, сосна крымская, можжевельник колючий, дуб пушистый, грабинник, ломонос, скумпия, плющ, злаки, 14.10.2001, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂ (TNU-1354/3, 1357/1), выше Никиты, залежь, л.Б., 17.11.-29.12.2001, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂ (TNU-2446/2), выше Никиты, поляна, 10-23.02.2002, А.А. Хаустов; 4 ♂♂ (TNU-2461/1, 2477/1), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 23.02.-12.05.2002, А.А. Хаустов; 29 ♂♂, 1 ♀ (TNU-2466/1, 2469/1, 2472/1, 2474/1), выше Ай-Даниля, грабовый лес, л.Б., 10.03.-26.05.2002, А.А. Хаустов.

Семейство **ANYPHAENIDAE BERTKAU, 1878**

Род ***Anyphaena* Sundevall, 1833**

8. *Anyphaena accentuata* (Walckenaer, 1802): 1 ♂ (TNU-2472/7), выше Ай-Даниля, грабовый лес, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

Семейство **ARANEIDAE LEACH, 1819**

Род ***Agalenatea* Archer, 1951**

9. *Agalenatea redii* (Scopoli, 1763): 1 ♀ (EMZ), окр. с. Васильевка, 19.08.1995, Н.М. Ковблюк.

Род ***Araneus* Clerck, 1758**

10. *Araneus diadematus* Clerck, 1758: 2 ♀♀ (TNU-775/1), окр. с. Партизанское, кошение, 6.09.1999, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-774/5), окр. с. Васильевка, шиблик, 9-10.09.1999, Н.М. Ковблюк.

11. *Araneus triguttatus* Fabricius, 1775: 1 ♀ (TNU-2442/2), Ялтинская яйла, 31.07.2004, Е.Ю. Свириденко.

Род ***Araniella* Chamberlin et Ivie, 1942**

12. *Araniella cucurbitina* (Clerck, 1758): 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2435/2), окр. Ялты выше ул. Мисхорская, 25.05.2003, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2442/3), Ялтинская яйла, 31.07.2004, Е.Ю. Свириденко.

Род ***Argiope* Savigny et Audouin, 1826**

13. *Argiope bruennichi* (Scopoli, 1772): 1 ♀ (TNU-750/1), выше Никиты, залежь, 18.09.1999, Н.М. Ковблюк.

Род ***Cyclosa* Menge, 1866**

14. *Cyclosa sierrae* Simon, 1870: 1 ♀ (TNU-2497/2), выше Никиты, 14.07.2001, Н.М. Ковблюк.

Род ***Hipsosinga* Ausserer, 1871**

15. *Hipsosinga pygmaea* (Sundevall, 1831): 1 ♂ (TNU-2442/4), Ялтинская яйла, 31.07.2004, Е.Ю. Свириденко.

Род *Zilla* C.L.Koch, 1834

16. *Zilla diodia* (Walckenaer, 1802): 1 ♀ (TNU-1337/9), выше Никиты, залежь, л.Б., 29.04.-19.05.2001, Н.М. Ковблюк.

Семейство CHEIRACANTHIDAE WAGNER, 1887

Род *Cheiracanthium* C.L.Koch, 1839

17. *Cheiracanthium mildei* L.Koch, 1864: 1 ♀ (TNU-1339/12), выше Никиты, залежь, л.Б., 4-16.06.2001, Н.М. Ковблюк.

Семейство CORINNIDAE KARSCH, 1880

Род *Phrurolithus* C.L.Koch, 1839

18. *Phrurolithus pullatus* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897: 1 ♂ (TNU-1313/4), выше Никиты, залежь, л.Б., 16-23.07.2000, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2482/10), выше Никиты, поляна, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

Семейство DICTYNIDAE O. PICKARD-CAMBRIDGE, 1871

Род *Archaeodictyna* Caporiacco, 1928

19. *Archaeodictyna consecuta* (O. P.-Cambridge, 1872): 1 ♂ (TNU-2482/11), выше Никиты, поляна, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

Замечание. Вид впервые отмечается в фауне Крыма.

Род *Lathys* Simon, 1884

20. *Lathys stigmatisata* (Menge, 1869): [14].

Семейство DYSDERIDAE C.L.KOCH, 1837

Род *Dysdera* Latreille, 1804

21. *Dysdera dunini* Deeleman-Reinhold, 1988: [7].

22. *Dysdera hungarica* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897: [7].

23. *Dysdera longirostris* Doblaka, 1853: [7].

Род *Harpactea* Bristowe, 1939

24. *Harpactea azowensis* Charitonov, 1956: 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2482/1), выше Никиты, поляна, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

25. *Harpactea doblikai* (Thorell, 1875): [1, 7].

26. *Harpactea rubicunda* (C.L.Koch, 1838): [1].

Семейство GNAPHOSIDAE BANKS, 1892

Род *Drassodes* Westring, 1851

27. *Drassodes lapidosus* (Walckenaer, 1802): [6].

28. *Drassodes pubescens* (Thorell, 1856): [6].

Род *Drassyllus* Chamberlin, 1922

29. *Drassyllus crimeaensis* Kovblyuk, 2003: [8].

30. *Drassyllus praeficus* (L.Koch, 1866): [8].

31. *Drassyllus pumilus* (C.L.Koch, 1839): 1 ♀ (TNU-2501/2), над Ялтой, хр. Ставрея-богаз, среднее течение р. Яузлар, 13.06.2001, Н.Н. Юнаков.

Род *Gnaphosa* Latreille, 1804

32. *Gnaphosa lucifuga* (Walckenaer, 1802): [11].

33. *Gnaphosa moesta* Thorell, 1875: [11].

34. *Gnaphosa taurica* Thorell, 1875: [11].

Род *Haplodrassus* Chamberlin, 1922

35. *Haplodrassus minor* (O. Pickard-Cambridge, 1879): [17].

36. *Haplodrassus signifer* (C.L.Koch, 1839): [17].

Род *Nomisia* Dalmas, 1921

37. *Nomisia aussereri* (L.Koch, 1872): 1 ♂ (TNU-750/8), выше Никиты, залежи, 18.09.1999, Н.М. Ковблюк; 4 ♂♂, 4 ♀♀ (TNU-1317/2, 1318/2, 1319/1, 1348/1), выше Никиты, залежь, л.Б., 19.08.2000-24.09.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2491/3), выше Никиты, залежь, под камнями, 2.09.2001, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2460/3), С. скл. г. Могаби, 15.10.2001, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2445/2), выше Никиты, в пустой раковине *Helix albescens*, 30.09.2002, С.В. Леонов; 1 ♀ (TNU-2440/4), окр. Ялты, под камнями, 27.10.2002, А.А. Хаустов.

38. *Nomisia exornata* (C.L.Koch, 1839): 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1304/6, 1340/6, 1341/3), выше Никиты, залежь, л.Б., 13.05.2000-8.07.2001, Н.М. Ковблюк; 18 ♂♂, 3 ♀♀ (TNU-2492/8), 1,5 км к С. от с. Васильевка, залежь, под камнями, 27.05.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2490/6), выше Никиты, поляна, 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

Род *Phaeoedus* Simon, 1893

39. *Phaeoedus braccatus* (C.L.Koch, 1866): 1 ♀ (TNU-1341/5), выше Никиты, залежь, л.Б., 29.06.-8.07.2001, Н.М. Ковблюк.

Род *Trachyzelotes* Lohmander, 1944

40. *Trachyzelotes malkini* Platnick, Murphy, 1984: [10].

Род *Zelotes* Gistel, 1848

41. *Zelotes gracilis* (Canestrini, 1868): 1 ♂ (TNU-1306/5), выше Никиты, залежь, л.Б., 27.05.-3.06.2000, Н.М. Ковблюк.

42. *Zelotes kukushkini* Kovblyuk, 2006: [5].

43. *Zelotes latreillei* (Simon, 1878): 1 ♀ (TNU-769/6), яйла Ай-Петри, 17-й км трассы Ялта-Бахчисарай, 8.09.1999, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2493/5), Ялтинская яйла между Иограф-богазом и г. Ольмесхыр (1213 м н.у.м.), редколесье из *Pinus kochiana*, под камнями, 9.09.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2479/5), Верхнее Никитское оз., у воды, л.Б., 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов.

44. *Zelotes olympi* (Kulczynski, 1903): [4].

45. *Zelotes orenburgensis* Tuneva, Esyunin, 2003: [4].

46. *Zelotes petrensis* (C.L.Koch, 1839): 3 ♀♀ (TNU-769/5), яйла Ай-Петри, 17-й км трассы Ялта-Бахчисарай, 8.09.1999, Н.М. Ковблюк.

Семейство **HAHNIDAE BERTKAU, 1878**

Род *Hahnia* C.L.Koch, 1841

47. *Hahnia nava* (Blackwall, 1841): 1 ♀ (TNU-2503/4), яйла Ай-Петри к В. от пер. Шайтан-Мердвен, лес из дуба, ясеня, грабинника, бирючины, свидины, с травостоем из воробейника, молочая, крокусов, коротконожки, земляники, в подстилке, 13.10.2001, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂ (TNU-2474/6, 2469/3), выше Ай-Даниля, грабовый лес, л.Б., 10.03.-7.04.2002, А.А. Хаустов.

Семейство **LINYPHIDAE BLACKWALL, 1859**

Род *Centromerus* F. Dahl, 1886

48. *Centromerus sylvaticus* (Blackwall, 1841): 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1358/4, 1406/2), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 8.01.2000-10.03.2001, Н.М. Ковблюк.

Род *Ceratinella* Emerton, 1882

49. *Ceratinella brevis* (Wider, 1834): 2 ♂♂, 5 ♀♀ (TNU-2502/5), Ю. скл. Ай-Петри, верхнее течение р. Учан-Су, в подстилке, 31.05.2001, Н.Н. Юнаков.

Род *Crosbyarachne* Charitonov, 1937

50. *Crosbyarachne bukovskiyi* Charitonov, 1937: [13].

Род *Diplostyla* Emerton, 1882

51. *Diplostyla concolor* (Wider, 1834): 1 ♀ (TNU-2420/2), холм Дарсан, 8.07.2001, А.А. Хаустов.

Род *Drapetisca* Menge, 1866

52. *Drapetisca socialis* (Sundevall, 1832): 1 ♀ (TNU-779/2), яйла Ай-Петри, 17-й км трассы Ялта-Бахчисарай, кошение, 7.09.1999, Н.М. Ковблюк.

Род *Hypsocephalus* Millidge, 1978

53. *Hypsocephalus pusillus* (Menge, 1869): 2 ♂♂ (TNU-2468/2), выше Никиты, поляна, л.Б., 23.02.-3.03.2002, А.А. Хаустов.

Род *Lepthyphantes* Menge, 1866

54. *Lepthyphantes leprosus* (Ohlert, 1867): 1 ♀ (TNU-2491/4), выше Никиты, залежь, под камнями, 2.09.2001, А.А. Хаустов.

Род *Linyphia* Latreille, 1804

55. *Linyphia hortensis* Sundevall, 1830: 1 ♀ (TNU-2443/5), яйла Ай-Петри, 11-12.06.2005, Е.Ю. Свириденко.

56. *Linyphia triangularis* (Clerck, 1758): 1 ♂, 2 ♀♀ (EMZ), 11.08.1995, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (EMZ), окр. с. Васильевка, 14.08.1995, Н.М. Ковблюк; 17 ♀♀ (TNU-775/2), окр. с. Партизанское, кошение, 6.09.1999, Н.М. Ковблюк; 3 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-779/1), яйла Ай-Петри, 17-й км трассы Ялта-Бахчисарай, кошение, 7.09.1999, Н.М. Ковблюк; 2 ♀♀ (TNU-774/9), окр. с. Васильевка, шибляк, 9-10.09.1999, Н.М. Ковблюк.

Род *Microlinyphia* Gerhardt, 1928

57. *Microlinyphia impigra* (O. P.-Cambridge, 1871): 4 ♀♀ (TNU-775/3), окр. с. Партизанское, кошение, 6.09.1999, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-774/13), окр. с. Васильевка, шибляк, 9-10.09.1999, Н.М. Ковблюк.

Род *Microneta* Menge, 1869

58. *Microneta viaria* (Blackwall, 1841): 1 ♀ (TNU-2502/6), Ю. скл. Ай-Петри, верхнее течение р. Учан-Су, в подстилке, 31.05.2001, Н.Н. Юнаков; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2508/2), Ай-Петри к В. от пер. Шайтан-Мердвен, сосна крымская, дуб пушистый, кизил, граб, клён, молочай, в подстилке, 13.10.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2474/5), выше Ай-Даниля, грабовый лес, л.Б., 10-23.03.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2467/7), выше Никиты, Верхнее Никитское оз., 1,5 м от воды, л.Б., 13-28.04.2002, А.А. Хаустов.

Род *Panamomops* Simon, 1884

59. *Panamomops fedotovi* (Charitonov, 1937): 1 ♂ (TNU-2498/1), яйла Ай-Петри, буковый лес, в подстилке, 9.09.2001, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2469/2), выше Ай-Даниля, грабовый лес, л.Б., 23.03.-7.04.2002, А.А. Хаустов.

Род *Piniphantes* Saaristo et Tanasevitch, 1997

60. *Piniphantes pinicola* (Simon, 1884): 6 ♀♀ (TNU-1361/5, 1365/4, 1368/1, 1396/5, 1410/4, 1413/12), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 29.01.2000-16.06.2001, Н.М. Ковблюк; 3 ♀♀ (TNU-2505/7), Ай-Петри, пер. Шайтан-Мердвен, под

обрывами, лес из дуба пушистого, граба, грабинника, клёна, липы, бересклета, можжевельника колючего, скумпии, с травостоем из иглицы, коротконожки, осок, плюща, в подстилке, 12.10.2001, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂ (TNU-2508/3), Ай-Петри к В. от пер. Шайтан-Мердвен, сосна крымская, дуб пушистый, кизил, граб, клён, молочай, в подстилке, 13.10.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1433/6), выше Никиты, залежь, л.Б., 29.12.2001-3.02.2002, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 3 ♀♀ (TNU-2484/4), окр. Никиты, выше сан. «Сосняк», сосновый лес, под камнями, 20.01.2002, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2461/5), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 23.02.-3.03.2002, А.А. Хаустов; 2 ♀♀ (TNU-2476/6), выше Никиты, поляна, л.Б., 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2438/1), г. Могаби, буковый лес, под камнями, 15.09.2002, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2465/6), окр. с. Парковое, сосна, можжевельники высокий и колючий, ситом, 9.03.2007, Н.М. Ковблюк.

Род *Sintula* Simon, 1884

61. *Sintula retroversus* (O.Pickard-Cambridge, 1875): 1 ♂ (TNU-1428/3), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 17-27.11.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2444/3), Уч-Кош, полянка, 25.12.2001, Н.М. Ковблюк; 6 ♀♀ (TNU-1287/1, 1289/3, 1296/3, 1433/5), выше Никиты, залежь, л.Б., 16.01.2000-3.02.2002, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2484/3), окр. Никиты, выше сан. «Сосняк», сосновый лес, под камнями, 20.01.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2446/5), выше Никиты, поляна, 10-23.02.2002, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2461/1), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 23.02.-3.03.2002, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2463/1), выше Никиты, Верхнее Никитское оз., 1,5 м. от воды, л.Б., 10-23.03.2002, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2480/5), выше Никиты, сосняк, л.Б., 10-23.03.2002, А.А. Хаустов.

Род *Tapinopa* Westring, 1851

62. *Tapinopa longidens* (Wider, 1834): 1 ♀ (TNU-1358/3), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 8-16.01.2000, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2508/1), Ай-Петри к В. от пер. Шайтан-Мердвен, сосна крымская, дуб пушистый, кизил, граб, клён, молочай, в подстилке, 13.10.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2504/4), Ай-Петри, окр. н.п. Мелас (=Санаторное), г. Кильсе-Бурун, под обрывами, сосна крымская, можжевельник колючий, дуб пушистый, грабинник, ломонос, скумпия, плющ, злаки, 14.10.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2446/6), выше Никиты, поляна, 10-23.02.2002, А.А. Хаустов.

Род *Tenuiphantes* Saaristo & Tanasevitch, 1996

63. *Tenuiphantes mendei* (Kulczynski, 1887): 1 ♀ (TNU-780/7), яйла Ай-Петри, 17-й км трассы Ялта-Бахчисарай, под камнями и в трухлявых деревьях, 7-8.09.1999, Н.М. Ковблюк; 7 ♀♀ (TNU-1361/6, 1366/2, 1368/2, 1382/11, 1396/6, 1413/13), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 29.01.2000-16.06.2001, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂ (TNU-2505/8), Ай-Петри, пер. Шайтан-Мердвен, под обрывами, лес из дуба пушистого, граба, грабинника, клёна, липы, бересклета, можжевельника колючего, скумпии, с травостоем из иглицы, коротконожки, осок, плюща, в подстилке, 12.10.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2508/4), Ай-Петри к В. от пер. Шайтан-Мердвен, сосна крымская, дуб пушистый, кизил, граб, клён, молочай, в подстилке, 13.10.2001, Н.М. Ковблюк; 3 ♂♂, 4 ♀♀ (TNU-2504/5), Ай-Петри, окр. н.п. Мелас (=Санаторное), г. Кильсе-Бурун, под обрывами, сосна крымская, можжевельник колючий, дуб пушистый, грабинник, ломонос, скумпия, плющ, злаки, 14.10.2001, Н.М. Ковблюк; 2

♀♀ (TNU-2470/6), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-28.04.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2471/14), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

64. *Tenuiphantes tenuis* (Blackwall, 1852): 1 ♂ (TNU-780/7), яйла Ай-Петри, 17-й км трассы Ялта-Бахчисарай, под камнями и в трухлявых деревьях, 7-8.09.1999, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-1368/3), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 18-25.03.2000, Н.М. Ковблюк; 4 ♀♀ (TNU-1299/4, 1333/4, 1351/4, 1354/4), выше Никиты, залежь, л.Б., 8.04.2000-27.11.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2504/6), Ай-Петри, окр. н.п. Мелас (=Санаторное), г. Кильсе-Бурун, под обрывами, сосна крымская, можжевельник колючий, дуб пушистый, грабинник, ломонос, скумпия, плющ, злаки, 14.10.2001, Н.М. Ковблюк;

Род *Theonina* Simon, 1929

65. *Theonina kratochvili* Miller & Weiss, 1979: 1 ♂ (TNU-2462/6), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 23.03.-3.04.2002, А.А. Хаустов.

Род *Trichoncus* Simon, 1884

66. *Trichoncus auritus* (L. Koch, 1869): 1 ♂ (TNU-1296/4), выше Никиты, залежь, л.Б., 18-25.03.2000, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2470/5), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-28.04.2002, А.А. Хаустов.

Род *Walckenaeria* Blackwall, 1833

67. *Walckenaeria monoceros* (Wider, 1834): 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1365/3), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 26.02.-4.03.2000, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-1330/3), выше Никиты, залежь, л.Б., 24.02.-16.03.2001, Н.М. Ковблюк.

68. *Walckenaeria nudipalpis* (Westring, 1851): 9 ♂♂ (TNU-1360/1, 1361/4, 1362/4, 1365/2, 1403/6, 1432/4), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 22.01.2000-3.02.2002, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2446/7), выше Никиты, поляна, 10-23.02.2002, А.А. Хаустов.

Семейство LIOCRANIDAE SIMON, 1897

Род *Agroeca* Westring, 1861

69. *Agroeca cuprea* Menge, 1873: 1 ♀ (TNU-1333/3), выше Никиты, залежь, л.Б., 16-24.03.2001, Н.М. Ковблюк.

Род *Scotina* Menge, 1873

70. *Scotina celans* (Blackwall, 1841): 30 ♂♂, 6 ♀♀ (TNU-1358/2, 1361/3, 1363/3, 1365/1, 1371/7, 1378/12, 1379/11, 1380/8, 1392/5, 1394/4, 1397/3, 1401/3, 1402/2, 1403/3, 1426/4, 1432/3), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 8.01.2000-3.02.2002, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1329/2, 1334/4), выше Никиты, залежь, л.Б., 31.12.2000-7.04.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2505/6), Ай-Петри, пер. Шайтан-Мердвен, под обрывами, лес из дуба пушистого, граба, грабинника, клёна, липы, бересклета, можжевельника колючего, скумпии, с травостоем из иглицы, коротконожки, осок, плюща, в подстилке, 12.10.2001, Н.М. Ковблюк; 13 ♂♂, 11 ♀♀ (TNU-2504/3), Ай-Петри, окр. н.п. Мелас (=Санаторное), г. Кильсе-Бурун, под обрывами, сосна крымская, можжевельник колючий, дуб пушистый, грабинник, ломонос, скумпия, плющ, злаки, 14.10.2001, Н.М. Ковблюк; 3 ♂♂, 8 ♀♀ (TNU-2461/4, 2462/3, 2470/3, 2480/4), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 23.02.-28.04.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2474/3), выше Ай-Даниля, грабовый лес, л.Б., 10-23.03.2002, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2483/11), выше Никиты, л.Б., июнь 2002, А.А. Хаустов.

Семейство **LYCOSIDAE SUNDEVALL, 1833**

Род ***Alopecosa* Simon, 1885**

71. *Alopecosa beckeri* (Thorell, 1875): [15].

72. *Alopecosa cursor* (Hahn, 1831): 1 ♂ (TNU-2443/2), яйла Ай-Петри, 11-12.06.2005, Е.Ю. Свириденко.

73. *Alopecosa pulverulenta* (Clerck, 1758): 2 ♂♂ (TNU-1375/7), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 7.05.-27.05.2000, Н.М. Ковблюк; 18 ♂♂, 5 ♀♀ (TNU-2467/4, 2479/8), выше Никиты, Верхнее Никитское оз., 1,5 м. от воды, л.Б., 13.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов; 2 ♂♂ (TNU-2471/8), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2443/3), яйла Ай-Петри, 11-12.06.2005, Е.Ю. Свириденко.

74. *Alopecosa sulzeri* (Pavesi, 1873): 25 ♂♂, 4 ♀♀ (TNU-1377/8, 1378/7, 1379/7, 1380/14, 1388/4, 1413/7, 1414/8, 1415/2, 1416/6, 1417/4), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 20.05.2000-31.07.2001, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂ (TNU-1338/7, 1339/7), выше Никиты, залежь, л.Б., 19.05.-16.06.2001, Н.М. Ковблюк.

Род ***Arctosa* C.L.Koch, 1847**

75. *Arctosa leopardus* (Sundevall, 1832): 1 ♂ (TNU-2479/9), Верхнее Никитское оз., у воды, л.Б., 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2471/11), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

Род ***Aulonia* C.L.Koch, 1847**

76. *Aulonia albimana* (Walckenaer, 1805): 1 ♀ (TNU-769/9), яйла Ай-Петри, 17-й км трассы Ялта-Бахчисарай, 8.09.1999, Н.М. Ковблюк; 125 ♂♂, 39 ♀♀ (TNU-1375/6, 1376/6, 1377/6, 1378/6, 1379/6, 1380/6, 1381/5, 1382/5, 1383/4, 1384/4, 1385/5, 1386/6, 1387/5, 1388/3, 1389/4, 1390/3, 1391/5, 1393/4, 1413/9, 1414/9, 1415/1, 1416/5, 1417/2), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 7.05.2000-31.07.2001, Н.М. Ковблюк; 4 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1302/2, 1304/9, 1305/8, 1308/3, 1338/5, 1339/6), выше Никиты, залежь, л.Б., 30.04.2000-16.06.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2471/7), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2483/9), выше Никиты, л.Б., июнь 2002, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2442/5), Ялтинская яйла, 31.07.2004, Е.Ю. Свириденко; 1 ♀ (TNU-2022/3), яйла Ай-Петри, 1100-1200 м н.у.м., 28-29.08.2004, О.В. Кукушкин.

Род ***Hogna* Simon, 1885**

77. *Hogna radiata* (Latreille, 1817): 1 ♀ (EMZ), окр. с. Васильевка, 13.08.1995, Н.М. Ковблюк; 6 ♀♀ (TNU-1383/5, 1384/5, 1385/4, 1386/5, 1387/4, 1417/3), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 2.07.2000-31.07.2001, Н.М. Ковблюк; 26 ♂♂, 15 ♀♀ (TNU-1322/2, 1342/6, 1343/7, 1344/7, 1345/5, 1346/2), выше Никиты, залежь, л.Б., 12.10.2000-4.09.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2421/1), Ялта, 1.08.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2433/1), выше с. Васильевка, 13.09.2003, Н.М. Ковблюк.

Род ***Pardosa* C.L.Koch, 1847**

78. *Pardosa buchari* Ovtsharenko, 1979: 5 ♀♀ (TNU-2493/11), Ялтинская яйла между Иограф-богазом и г. Ольмесхыр (1213 м н.у.м.), редколесье из *Pinus kochiana*, под камнями, 9.09.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 7 ♀♀ с коконами (TNU-2495/2), Ялтинская яйла, окр. г. Лапата (1406 м н.у.м.), редколесье из сосны Коха, можжевельника казацкого, с чабрецом и типчаком, под камнями, 15.07.2007, Н.М. Ковблюк.

79. *Pardosa prativaga* (L.Koch, 1870): 6 ♂♂, 1 ♀ (TNU-2479/10), Верхнее Никитское оз., у воды, л.Б., 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов; 10 ♂♂ (TNU-2471/10), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

80. *Pardosa proxima* (C.L. Koch, 1847): 2 ♂♂, 5 ♀♀ (TNU-2487/3), Ялта, над Нефтебазой, 10.04.2001, А.А. Хаустов; 30 ♂♂, 6 ♀♀ (TNU-2467/5, 2479/11), выше Никиты, Верхнее Никитское оз., 1,5 м. от воды, л.Б., 13.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов; 4 ♂♂, 3 ♀♀ (TNU-2471/9), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

81. *Pardosa tatarica* (Thorell, 1875): 1 ♂, 1 ♀ (EMZ), выше Поляны Сказок, на гальке у реки, 3.03.1998, А.А. Хаустов.

Род *Trochosa* C.L.Koch, 1847

82. *Trochosa robusta* (Simon, 1876): 4 ♂♂ (TNU-2460/8), С. скл. г. Могаби, 15.10.2001, А.А. Хаустов.

83. *Trochosa ruricola* (De Geer, 1778): 1 ♀ (TNU-2440/8), окр. Ялты, под камнями, 27.10.2002, А.А. Хаустов.

Семейство MIMETIDAE SIMON, 1881

Род *Ero* C.L. Koch, 1837

84. *Ero tuberculata* (De Geer, 1778): 1 ♀ (TNU-1403/5), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 31.12.2000-29.01.2001, Н.М. Ковблюк.

Род *Mimetus* Hentz, 1832

85. *Mimetus laevigatus* (Keyserling, 1863): 1 ♀ (TNU-2434/1), выше с. Васильевка, 15.06.2003, Н.М. Ковблюк.

Семейство OXYOPIDAE THORELL, 1870

Род *Oxyopes* Latreille, 1804

86. *Oxyopes lineatus* Latreille, 1806: 1 ♀ (TNU-774/10), окр. с. Васильевка, шиблик, 9-10.09.1999, Н.М. Ковблюк.

Семейство PHILODROMIDAE THORELL, 1870

Род *Philodromus* Walckenaer, 1826

87. *Philodromus aureolus* (Clerck, 1758): 1 ♂ (TNU-1415/5), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 29.06.-8.07.2001, Н.М. Ковблюк.

88. *Philodromus praedatus* O.Pickard-Cambridge, 1871: 1 ♀ (EMZ), окр. с. Васильевка, 15.08.1995, Н.М. Ковблюк.

89. *Philodromus rufus* Walckenaer, 1826: 2 ♀♀ (TNU-1306/9), выше Никиты, залежь, л.Б., 27.05.-3.06.2000, Н.М. Ковблюк; 2 ♀♀ (TNU-2435/1), окр. Ялты выше ул. Мисхорская, 25.05.2003, Н.М. Ковблюк.

Род *Thanatus* C.L.Koch, 1837

90. *Thanatus imbecillus* L. Koch, 1878: 1 ♂ (TNU-1303/6), выше Никиты, залежь, л.Б., 7-13.05.2000, Н.М. Ковблюк.

Семейство PISAURIDAE SIMON, 1890

Род *Pisaura* Simon, 1885

91. *Pisaura novicia* (L. Koch, 1878): [18].

Семейство **SALTICIDAE BLACKWALL, 1841**

Род *Aelurillus* Simon, 1884

92. *Aelurillus v-insignitus* (Clerck, 1758): 1 ♂ (TNU-1350/4), выше Никиты, залежь, л.Б., 4-16.10.2001, Н.М. Ковблюк.

Род *Euophrys* C.L.Koch, 1834

93. *Euophrys frontalis* (Walckenaer, 1802): 4 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1377/14, 1378/14, 1384/9, 1386/8, 1418/5), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 20.05.2000-11.08.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2501/3), над Ялтой, хр. Ставрея-богаз, среднее течение р. Яузлар, 13.06.2001, Н.Н. Юнаков; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2477/8), выше Никиты, сосняк, 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов.

Род *Evarcha* Simon, 1902

94. *Evarcha arcuata* (Clerck, 1758): 1 ♂ (EMZ), окр. с. Васильевка, 15.08.1995, Н.М. Ковблюк; 3 ♂♂ (TNU-771/4, 775/4), окр. с. Партизанское, 6-7.09.1999, Н.М. Ковблюк.

Род *Heliophanus* C.L.Koch, 1833

95. *Heliophanus cupreus* (Walckenaer, 1802): 2 ♂♂ (TNU-2442/6), Ялтинская яйла, 31.07.2004, Е.Ю. Свириденко.

96. *Heliophanus flavipes* (Hahn, 1832): 1 ♀ (TNU-769/10), яйла Ай-Петри, 17-й км трассы Ялта-Бахчисарай, 8.09.1999, Н.М. Ковблюк.

97. *Heliophanus kochi* Simon, 1868: 4 ♂♂, 1 ♀ (TNU-750/11, 1340/8, 1341/7), выше Никиты, залежь, 18.09.1999-8.07.2001, Н.М. Ковблюк.

Род *Leptorchestes* Thorell, 1870

98. *Leptorchestes berolinensis* (C.L. Koch, 1846): 1 ♂ (TNU-1341/6), выше Никиты, залежь, л.Б., 29.06.-8.07.2001, Н.М. Ковблюк.

Род *Pellenes* Simon, 1876

99. *Pellenes nigrociliatus* (Simon in Koch, 1875): 1 ♂ (TNU-1303/7), выше Никиты, залежь, л.Б., 7-13.05.2000, Н.М. Ковблюк.

Род *Phlegra* Simon, 1876

100. *Phlegra fasciata* (Hahn, 1826): 1 ♂, 2 ♀♀ (TNU-750/12, 1342/7, 1344/4), выше Никиты, залежь, 18.09.1999-11.08.2001, Н.М. Ковблюк.

Род *Philaeus* Thorell, 1869

101. *Philaeus chrysops* (Poda, 1761): 1 ♂ (TNU-2500/1), выше с. Васильевка, над оз., 8.06.2000, Н.М. Ковблюк; 8 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-2492/3), 1,5 км к С. от с. Васильевка, залежь, под камнями, 27.05.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2457/2), окр. Ялты, 20.07.2003, Н.М. Ковблюк.

Род *Saitis* Simon, 1876

102. *Saitis tauricus* Kulczynski, 1905: 2 ♂♂ (TNU-1379/15, 1383/10), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 3.06.2000-9.07.2000, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2477/7), выше Никиты, сосняк, 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов.

Род *Sitticus* Simon, 1901

103. *Sitticus damini* (Chyzer in Chyzer et Kulczynski, 1891): 1 ♂, 7 ♀♀ (TNU-2493/10), Ялтинская яйла между Йограф-богазом и г. Ольмесхыр (1213 м н.у.м.), редколесье из *Pinus kochiana*, под камнями, 9.09.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2471/13), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-

2442/7), Ялтинская яйла, 31.07.2004, Е.Ю. Свириденко; 3 ♂♂, 9 ♀♀ (TNU-2495/4), Ялтинская яйла, окр. г. Лапата (1406 м н.у.м.), редколесье из сосны Коха, можжевельника казацкого, с чабрецом и типчаком, под камнями, 15.07.2007, Н.М. Ковблюк.

104. *Sitticus penicillatus* (Simon, 1875): 5 ♂♂, 8 ♀♀ (TNU-1303/8, 1304/11, 1305/9, 1306/10, 1307/8, 1310/2, 1311/1), выше Никиты, залежь, л.Б., 7.05.-9.07.2000, Н.М. Ковблюк.

Семейство **SCYTODIDAE BLACKWALL, 1864**

Род *Scytodes* Latreille, 1804

105. *Scytodes thoracica* (Latreille, 1802): 23 ♂♂, 8 ♀♀ (TNU-1362/3, 1370/2, 1371/3, 1372/1, 1377/5, 1378/1, 1379/1, 1380/1, 1385/2, 1412/5, 1413/5, 1414/5, 1416/3, 1418/4, 1421/4, 1422/1), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 5.02.2000-24.09.2001, Н.М. Ковблюк; 21 ♂♂, 11 ♀♀ (TNU-1336/4, 1337/4, 1338/4, 1339/3, 1340/2, 1342/3, 1343/1, 1344/1, 1345/1, 1346/1, 1350/1, 1351/1, 1352/1), выше Никиты, залежь, л.Б., 17.04.2001-4.11.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2491/1), выше Никиты, залежь, под камнями, 2.09.2001, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2440/1), окр. Ялты, под камнями, 27.10.2002, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2483/8), выше Никиты, л.Б., июнь 2002, А.А. Хаустов.

Семейство **SEGESTRIIDAE SIMON, 1893**

Род *Segestria* Latreille, 1804

106. *Segestria senoculata* (Linnaeus, 1758): 1 ♂, 2 ♀♀ (TNU-780/1), яйла Ай-Петри, 17-й км трассы Ялта-Бахчисарай, под камнями и в трухлявых деревьях, 7-8.09.1999, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2502/7), Ю. скл. Ай-Петри, верхнее течение р. Учан-Су, в подстилке, 31.05.2001, Н.Н. Юнаков; 2 ♂♂ (TNU-2505/2), Ай-Петри, пер. Шайтан-Мердвен, под обрывами, лес из дуба пушистого, граба, грабинника, клёна, липы, бересклета, можжевельника колючего, скумпии, с травостоем из иглицы, коротконожки, осок, плюща, в подстилке, 12.10.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2495/1), Ялтинская яйла, окр. г. Лапата (1406 м н.у.м.), редколесье из сосны Коха, можжевельника казацкого, с чабрецом и типчаком, под камнями, 15.07.2007, Н.М. Ковблюк.

Семейство **SPARASSIDAE SIMON, 1874**

Род *Micromata* Latreille, 1804

107. *Micromata virescens* (Clerck, 1758): 1 ♀ (TNU-2501/1), над Ялтой, хр. Ставрея-богаз, среднее течение р. Яузлар, 13.06.2001, Н.Н. Юнаков.

Семейство **TETRAGNATHIDAE MENGE, 1866**

Род *Metellina* Chamberlin et Ivie, 1941

108. *Metellina mengei* (Blackwall, 1870): 3 ♂♂, 4 ♀♀ (TNU-2459/1), окр. с. Парковое, сосна, можжевельники высокий и колючий, дуб пушистый, кипарис, держи-дерево, иглица, ладанник, злаки, кошение, 9.03.2007, Н.М. Ковблюк.

109. *Metellina segmentata* (Clerck, 1758): 1 ♀ (TNU-2493/9), Ялтинская яйла между Иограф-богазом и г. Ольмесхыр (1213 м н.у.м.), редколесье из *Pinus kochiana*, под камнями, 9.09.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2506/1), выше н.п. Краснокаменка, виноградник, 7.10.2001, М.Н. Ковблюк.

Род *Pachygnatha* Sundevall, 1823

110. ? *Pachygnatha clercki* Sundevall, 1823: 1 ♀ (TNU-2443/1), яйла Ай-Петри, 11-12.06.2005, Е.Ю. Свириденко.

111. *Pachygnatha degeeri* Sundevall, 1830: 1 ♂ (TNU-2499/1), Ялта, холм Дарсан, у ручья, 12.08.2001, А.А. Хаустов.

Семейство **THERIDIIDAE SUNDEVALL, 1833**

Род ***Achaearanea* Strand, 1929**

112. *Achaearanea lunata* (Clerck, 1758): 2 ♀♀ (TNU-738/3), яйла Ай-Петри над Форосом, лес из дуба и граба, 4-7.07.1997, М.В. Ончуров.

Род ***Crustulina* Menge, 1868**

113. *Crustulina guttata* (Wider, 1834): 1 ♂, 2 ♀♀ (TNU-2484/2), окр. Никиты, выше сан. «Сосняк», сосновый лес, под камнями, 20.01.2002, А.А. Хаустов; 3 ♂♂, 7 ♀♀ (TNU-2465/2), окр. с. Парковое, сосна, можжевельники высокий и колючий, ситом, 9.03.2007, Н.М. Ковблюк.

Род ***Enoplognatha* Pavesi, 1880**

114. *Enoplognatha ovata* (Clerck, 1758): 1 ♀ (TNU-2442/8), Ялтинская яйла, 31.07.2004, Е.Ю. Свириденко.

115. *Enoplognatha thoracica* (Hahn, 1833): 1 ♂ (TNU-1378/15), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 27.05.-3.06.2000, Н.М. Ковблюк.

Род ***Episinus* Walckenaer in Latreille, 1809**

116. *Episinus maculipes* Cavanna, 1876: 1 ♂ (TNU-2442/1), Ялтинская яйла, 31.07.2004, Е.Ю. Свириденко.

117. *Episinus truncatus* Latreille, 1809: 1 ♀ (TNU-771/1), окр. с. Партизанское, 6-7.09.1999, Н.М. Ковблюк.

Род ***Neottiura* Menge, 1868**

118. *Neottiura herbigrada* (Simon, 1873): 1 ♂ (TNU-1339/11), выше Никиты, залежь, л.Б., 4-16.06.2001, Н.М. Ковблюк.

Род ***Pholcomma* Thorell, 1869**

119. *Pholcomma gibbum* (Westring, 1851): 1 ♂ (TNU-2477/9), выше Никиты, сосняк, 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов.

Род ***Steatoda* Sundevall, 1833**

120. *Steatoda grossa* (C.L.Koch, 1838): 1 ♂ (TNU-2444/2), Уч-Кош, полянка, 25.12.2001, Н.М. Ковблюк.

121. *Steatoda paykulliana* (Walckenaer, 1806): 1 ♂ (TNU-774/1), окр. с. Васильевка, шибляк, 9-10.09.1999, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2422/1), к С. от Никиты, берег пруда, 18.09.1999, А.А. Хаустов; 7 ♂♂, 17 ♀♀ (TNU-750/2), выше Никиты, залежи, л.Б., 18.09.1999-29.04.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2492/1), 1,5 км к С. от с. Васильевка, залежь, под камнями, 27.05.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2420/1), холм Дарсан, 8.07.2001, А.А. Хаустов; 1 ♀ (TNU-2473/1), выше Никиты, залежь, л.Б., 13-28.04.2002, А.А. Хаустов; 2 ♀♀ (TNU-2476/1), выше Никиты, поляна, л.Б., 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов.

Семейство **THOMISIDAE SUNDEVALL, 1833**

Род ***Cozyptila* Lehtinen & Marusik, 2005**

122. *Cozyptila guseinovorum* Marusik & Kovblyuk, 2005: 2 ♀♀ (TNU-2502/1), Ю. скл. Ай-Петри, верхнее течение р. Учан-Су, в подстилке, 31.05.2001, Н.Н. Юнаков; 2 ♀♀ (TNU-2505/5), Ай-Петри, пер. Шайтан-Мердвен, под обрывами, лес из дуба пушистого, граба, грабниника, клёна, липы, бересклета, можжевельника

колючего, скумпии, с травостоем из иглицы, коротконожки, осок, плюща, в подстилке, 12.10.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-2503/3), яйла Ай-Петри к В. от пер. Шайтан-Мердвен, лес из дуба, ясеня, грабинника, бирючины, свидины, с травостоем из воробейника, молочая, крокусов, коротконожки, земляники, в подстилке, 13.10.2001, Н.М. Ковблюк.

Род *Ozyptila* Simon, 1864

123. *Ozyptila atomaria* (Panzer, 1801): 5 ♂♂, 6 ♀♀ (TNU-1324/4, 1334/5, 1335/3, 1337/5, 1338/9, 1341/4, 1353/3, 1433/4), выше Никиты, залежь, л.Б., 13.11.2000-3.02.2002, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (TNU-2460/6), С. скл. г. Могаби, 15.10.2001, А.А. Хаустов.

124. *Ozyptila pullata* (Thorell, 1875): 1 ♂ (TNU-1334/6), выше Никиты, залежь, л.Б., 24.03.-7.04.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2484/5), окр. Никиты, выше сан. «Сосняк», сосновый лес, под камнями, 20.01.2002, А.А. Хаустов.

Род *Xysticus* C.L.Koch, 1835

125. *Xysticus caperatus* Simon, 1875: 2 ♂♂ (TNU-1343/6, 1344/5), выше Никиты, залежь, л.Б., 22.07.-11.08.2001, Н.М. Ковблюк.

126. *Xysticus kochi* Thorell, 1872: 6 ♂♂, 6 ♀♀ (TNU-1297/4, 1298/4, 1299/3, 1300/4, 1301/6, 1303/5, 1304/10, 1306/8, 1308/2, 1335/4), выше Никиты, залежь, л.Б., 25.03.2000-17.04.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2463/2), выше Никиты, Верхнее Никитское оз., 1,5 м. от воды, л.Б., 10-23.03.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2467/1), выше Никиты, Верхнее Никитское оз., 1,5 м. от воды, л.Б., 13-28.04.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2479/3), Верхнее Никитское оз., у воды, л.Б., 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов.

127. *Xysticus lestus* Thorell, 1875: 1 ♂ (TNU-1336/5), выше Никиты, залежь, л.Б., 17-29.04.2001, Н.М. Ковблюк.

128. *Xysticus spasskyi* Utotschkin, 1968: [9].

Семейство TITANOECIDAE LEHTINEN, 1967

Род *Nurscia* Simon, 1875

129. *Nurscia albosignata* Simon, 1874: 2 ♀♀ (TNU-774/11), окр. с. Васильевка, шибляк, 9-10.09.1999, Н.М. Ковблюк; 2 ♂♂, 6 ♀♀ (TNU-750/6, 1311/2, 1312/2, 1313/2, 1315/3, 1343/4), выше Никиты, залежи, л.Б., 18.09.1999-31.07.2001, Н.М. Ковблюк; 1 ♂ (TNU-2457/1), окр. Ялты, 20.07.2003, Н.М. Ковблюк.

Семейство ULOBORIDAE THORELL, 1869

Род *Hyptiotes* Walckenaer, 1837

130. *Hyptiotes paradoxus* (C.L.Koch, 1834): 1 ♀ (EMZ), окр. с. Васильевка, 15.08.1995, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (EMZ), окр. с. Васильевка, 21.08.1995, Н.М. Ковблюк; 1 ♀ (EMZ), окр. с. Васильевка, на сети между сосной и можжевельником колючим, 24.08.1995, Н.М. Ковблюк.

Семейство ZODARIIDAE THORELL, 1881

Род *Zodarion* Walckenaer in Savigny et Audouin, 1826

131. *Zodarion morosum* Denis, 1935: [2].

132. *Zodarion cyprium* Kulczyński, 1908: [2].

Семейство ZORIDAE LEHTINEN, 1967

Род *Zora* C.L.Koch, 1847

133. *Zora manicata* Simon, 1874: 1 ♂ (TNU-2471/12), выше Никиты, сосновый лес, л.Б., 13-26.05.2002, А.А. Хаустов.

Замечание. Вид впервые отмечается в фауне Крыма.

134. *Zora pardalis* Simon, 1878: 1 ♂ (TNU-2479/4), Верхнее Никитское оз., у воды, л.Б., 28.04.-12.05.2002, А.А. Хаустов; 1 ♂ (TNU-2483/10), выше Никиты, л.Б., июнь 2002, А.А. Хаустов.

ВЫВОДЫ

1. На территории ЯГЛПЗ отмечено 134 вида пауков. Поскольку ранее из ЯГЛПЗ указывалось только 25 видов, список увеличен на 109 видов.
2. Впервые в Крыму обнаружены 2 вида: *Archaeodictyna consecuta* и *Zora manicata*.
3. Видовой состав пауков ЯГЛПЗ выявлен не полностью. Сейчас известна только часть (возможно, незначительная) видов пауков, реально обитающих в ЯГЛПЗ. Для сравнения, с территории заповедника Мыс Мартьян (около 120 га суши) известно 140 видов [19] – это на 6 видов больше, чем в ЯГЛПЗ (14 230 га!).

БЛАГОДАРНОСТИ

Автор в высшей степени признателен друзьям и коллегам за передачу своих сборов пауков для обработки: А.А. Хаустову (Никитский ботанический сад, Ялта), О.В. Кукушкину (Карадагский природный заповедник НАНУ), М.В. Ончурову (Таврический национальный университет, Симферополь), Н.Н. Юнакову (Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург), Е.Ю. Свириденко (Институт зоологии НАНУ, Киев) и С.В. Леонову (Таврический национальный университет, Симферополь).

Список литературы

1. Ковблюк Н.М. *Harpactea doblikai* и *H. rubicunda* (Aranei, Dysderidae) в Крыму / Н.М. Ковблюк // Вестник зоологии. – 2002а. – Т. 36, вып. 3. – С. 81-86.
2. Ковблюк Н.М. Пауки рода *Zodariion* (Aranei: Zodariidae) в фауне Крыма / Н.М. Ковблюк // Евразийский энтомологический журнал. – 2002б. – Т. 1, вып. 2. – С. 177-183.
3. Ковблюк Н.М. Переописание и синонимия *Tegenaria lapicidinarum* (Aranei, Agelenidae) / Н.М. Ковблюк // Вестник зоологии. – 2004. – Т. 38, вып. 3. – С. 43-51.
4. Ковблюк Н.М. Малоизвестные виды рода *Zelotes* (Aranei, Gnaphosidae) из Крыма / Н.М. Ковблюк // Вестник зоологии. – 2005. – Т. 39, вып. 5. – С. 3-14.
5. Ковблюк Н.М. *Zelotes kukushkini* sp.n. (Aranei, Gnaphosidae) и близкие виды в фауне Палеарктики / Н.М. Ковблюк // Вестник зоологии. – 2006. – Т. 40, вып. 3. – С. 205-217.
6. Ковблюк Н.М. Пауки рода *Drassodes* (Aranei, Gnaphosidae) фауны Крыма / Н.М. Ковблюк // Вестник зоологии. – 2008. – Т. 42, вып. 1. – С. 11-24.
7. Ковблюк Н.М. Пауки семейства Dysderidae Украины (Arachnida, Aranei) / Н.М. Ковблюк, Е.В. Прокопенко, А.А. Надольный // Евразийский энтомологический журнал. – 2008. – Т. 7, вып. 4. – С. 287-306.
8. Kovblyuk M.M. The spider genus *Drassyllus* Chamberlin, 1922 in the Crimean fauna, with description of a new species (Aranei: Gnaphosidae) / M.M. Kovblyuk // Arthropoda Selecta. – 2003. – V. 12, No. 1. – P. 23-28.
9. Kovblyuk M.M. A survey of spider species with Crimeo-Caucasian disjunct ranges (Arachnida, Araneae) / M.M. Kovblyuk // European Arachnology 2002 (F. Samu & Cs. Szinetar eds.). Proceedings of the 20th European Colloquium of Arachnology (Szombathly, 22-26 July 2002). – Budapest: Plant Protection Institute & Berzsenyi College, 2004a. – P. 251-258.

10. Kovblyuk N.M. The spider genus *Trachyzelotes* Lohmander, 1944 in the Crimea, south Ukraine (Araneae: Gnaphosidae) / M.M. Kovblyuk // European Arachnology 2003 (D.V. Logunov & D. Penney eds.). Proceedings of the 21th European Colloquium of Arachnology (St.-Petersburg, 4-9 August 2003). – Arthropoda Selecta – 2004b. – Special Issue No.1 – P. 139-146.
11. Kovblyuk M.M. The spider genus *Gnaphosa* Latreille, 1804 in the Crimea (Aranei: Gnaphosidae) / M.M. Kovblyuk // Arthropoda Selecta. – 2005. – Vol. 14, No. 2. – P. 133-152.
12. Kovblyuk M.M. *Malthonica podoprygorai* sp.n. from the Crimea (Aranei: Agelenidae) / M.M. Kovblyuk // Arthropoda Selecta. – 2007. – Vol. 15, No. 1. – P. 23-27.
13. Gnelitsa V.A. A survey of Crimean Linyphiidae (Aranei). 1. On seven rare and little known linyphiids from Crimea / V.A. Gnelitsa // Arthropoda Selecta. – 2009. – Vol. 17, No. 3-4. – P. 191-202.
14. Marusik Yu.M. A survey of *Lathys* Simon, 1884 from Crimea, with resurrection of *Scotolathys* Simon, 1884 (Aranei: Dictynidae) / Yu.M. Marusik, M.M. Kovblyuk, A.A. Nadolny // Arthropoda Selecta. – 2009. – Vol. 18, No. 1/2. – P. 21-33.
15. Nadolny A.A. On two closely related wolf spider species *Alopecosa beckeri* (Thorell, 1875) and *A. taeniopus* (Kulczynski, 1895) (Aranei, Lycosidae) / A.A. Nadolny, M.M. Kovblyuk // Arthropoda Selecta. – 2010. – Vol. 19, No. 4. – P. 237-247.
16. Kovblyuk M.M. On two closely related funnel-web spider species, *Agelena orientalis* C.L. Koch, 1837, and *A. labyrinthica* (Clerck, 1757) (Aranei, Agelenidae) / M.M. Kovblyuk, Z.A. Kastrygina // Arthropoda Selecta. – 2011. – Vol. 20, No. 4. – P. 273-282.
17. Kovblyuk M.M. A review of the spider genus *Haplodrassus* Chamberlin, 1922 in Crimea (Ukraine) and adjacent areas (Araneae, Gnaphosidae) / M.M. Kovblyuk, Z.A. Kastrygina, M.M. Omelko // ZooKeys. – 2012. – 205. – P. 59-89.
18. Nadolny A.A. New data on *Pisaura novicia* (Aranei: Pisauridae) from eastern Europe / A.A. Nadolny, A.V. Ponomarev, M.M. Kovblyuk, K.V. Dvadenko // Arthropoda Selecta. – 2012. – Vol. 21, No. 3. – P. 255-267.
19. Ковблюк Н.М. Пауки (Arachnida, Aranei) заповідника Мыс Март'ян (Крим, Україна) / Н.М. Ковблюк, А.А. Надольний, В.А. Гнелица, Е.М. Жуковец // Кавказський ентомологічний бюллетень. – 2008. – Т. 4, вип. 1. – С. 3-40.

Ковблюк М.М. Попередні відомості про павуків (Arachnida, Aranei) Ялтинського гірсько-лісового природного заповідника (Крим) / М.М. Ковблюк // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія „Біологія, хімія”. – 2012. – Т. 25 (64), № 4. – С. 82-97.

В Ялтинському заповіднику знайдено 134 види павуків, з яких 109 видів вказуються вперше. Вперше для Криму відмічені 2 види: *Archaeodictyna consecuta* та *Zora manicata*.

Ключові слова: павуки, Aranei, аннотований список, *Archaeodictyna consecuta*, *Zora manicata*.

Kovblyuk M.M. The preliminary report about spiders (Arachnida, Aranei) in Yalta Mountain-Forest Reserve (Crimea) / M.M. Kovblyuk // Scientific Notes of Taurida V.I. Vernadsky National University. – Series: Biology, chemistry. – 2012. – Vol. 25 (64), No 4. – P. 82-97.

There are 134 spider species recorded from the Yalta Reserve, 109 species are found in this place for the first time. *Archaeodictyna consecuta* and *Zora manicata* are new species records for the Crimea.

Keywords: spiders, Aranei, check-list, *Archaeodictyna consecuta*, *Zora manicata*.

Поступила в редакцію 17.11.2012 г.