

УДК 595.44 (477.75)

НОВЫЕ ДАННЫЕ О ПАУКАХ (ARACHNIDA: ARANEI) КРЫМСКОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА (КРЫМ)

Ковблюк Н.М.

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

В Крымском природном заповеднике обнаружены 143 вида пауков, из которых 81 вид указываются впервые. Впервые в Крыму отмечены 3 вида: *Hipsosinga heri*, *Tetragnatha nigrita* и *Thanatus formicinus*.
Ключевые слова: пауки, Aranei, аннотированный список, *Hipsosinga heri*, *Tetragnatha nigrita* и *Thanatus formicinus*.

ВВЕДЕНИЕ

Крымский природный заповедник – самый обширный заповедник Крыма. Общая площадь заповедника 44 175 га, из которых 34 563 га относятся к основной части, а остальные 9612 га к филиалу «Лебяжьих острова».

Литературные сведения о видовом составе пауков Крымского природного заповедника (далее – КПЗ) исчерпываются 62 видами, которые были упомянуты в списках материала в таксономических и фаунистических работах [1-24]. Реальное число видов пауков в КПЗ несравненно больше. В результате обработки арахнологической коллекции кафедры зоологии ТНУ и анализа литературных данных констатировано обитание в заповеднике 143 видов пауков.

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

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

Ниже приводится аннотированный список видов пауков КПЗ. Семейства, роды и виды расположены в алфавитном порядке. Для всех экземпляров приведены их инвентарные номера в коллекции. Почти весь материал был собран автором, поэтому его фамилия в этикеточных данных не приводится. Если материал был собран другими сборщиками, то их фамилии указаны.

Места хранения материала: EMZ – личная коллекция Е.М. Жуковца, Минск, Беларусь; TNU – аранеологическая коллекция кафедры зоологии Таврического национального университета, Симферополь (куратор Н.М. Ковблюк); ZMMU – Зоологический музей МГУ, Москва (куратор К.Г. Михайлов).

Условные обозначения и сокращения: бл. – близ; В – восток; вдхр. – водохранилище; г. – гора; гор. совет – городской совет; З – запад; л.Б. – почвенные

ловушки Барбера; м н.у.м. – метров над уровнем моря; н.п. – населённый пункт; окр. – окрестности; пер. – перевал; р. – река; р-н – район; С – север; хр. – хребет; Ю – юг.

АННОТИРОВАННЫЙ СПИСОК ПАУКОВ, ОБНАРУЖЕННЫХ В КПЗ

Семейство AGELENIDAE C.L. KOCH, 1837

Род *Malthonica* Simon, 1898

1. *Malthonica podoprygorai* Kovblyuk, 2007: [15].

Род *Tegenaria* Latreille, 1804

2. *Tegenaria domestica* (Clerck, 1758): 1 ♀ (TNU-1030/2), Алуштинский гор. совет, кордон Форелевое хозяйство, ~ 600 м н.у.м., ручной сбор в доме на окнах, 28.06.2001.

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

Семейство AMAUROBIDAE THORELL, 1870

Род *Amaurobius* C.L.Koch, 1837

4. *Amaurobius strandi* Charitonov, 1937: [1, 10, 11, 12].

Семейство ANYPHAENIDAE BERTKAU, 1878

Род *Anyphaena* Sundevall, 1833

5. *Anyphaena accentuata* (Walckenaer, 1802): [1, 10, 11].

Семейство ARANEIDAE LEACH, 1819

Род *Araneus* Clerck, 1758

6. *Araneus angulatus* Clerck, 1758: 1 ♀ (EMZ), верховья р. Кача, 21.07.1997.

7. *Araneus diadematus* Clerck, 1758: [1, 10, 11].

Род *Araniella* Chamberlin et Ivie, 1942

8. *Araniella alpica* (L.Koch, 1869): [1, 10, 11].

9. *Araniella cucurbitina* (Clerck, 1758): [1, 2, 10, 11].

10. *Araniella inconspicua* (Simon, 1874): [1, 10, 11].

11. *Araniella opisthographa* (Kulczynski, 1905): 1 ♀ (TNU-1032/3), Алуштинский гор. совет, кордон Форелевое хозяйство, ~ 600 м н.у.м., берег р. Альма, луг (мята, осот, земляника, хвощ), кошение, 28.06.2001.

Род *Cyclosa* Menge, 1866

12. *Cyclosa conica* (Pallas, 1772): 1 ♀ (TNU-1037/8), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., берег пруда, квартал 100, клён, граб, алыча, дуб, ясень, ольха, боярышник, свидина, 30.06.2001.

Род *Gibbaranea* Archer, 1951

13. *Gibbaranea gibbosa* (Walckenaer, 1802): 1 ♀ (TNU-1037/7), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., берег пруда, квартал 100, клён, граб, алыча, дуб, ясень, ольха, боярышник, свидина, 30.06.2001.

Род *Hypsosinga* Ausserer, 1871

14. *Hypsosinga albovittata* (Westring, 1851): 1 ♂, 5 ♀♀ (TNU-1199/1), Алуштинский гор. совет, Бабуган-яйла близ Чучельского пер., ~ 900-1000 м н.у.м., каменистая горная степь, кошение, 14.06.2000; 1 ♂ (TNU-1484/11), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 7 л.Б., 14-25.05.2001.

15. *Hipsosinga heri* (Hahn, 1831): 1 ♂ (TNU-1199/8), Алуштинский гор. совет, Бабуган-яйла близ Чучельского пер., ~ 900-1000 м н.у.м., каменистая горная степь, кошение, 14.06.2000.

Замечание: Вид впервые отмечается для Крыма.

Род *Mangora* O. Pickard-Cambridge, 1889

16. *Mangora acalypha* (Walckenaer, 1802): 1 ♀ (TNU-1201/12), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 3 ♀♀ (TNU-1032/2), Алуштинский гор. совет, кордон Форелевое хозяйство, ~ 600 м н.у.м., берег р. Альма, луг (мята, осот, земляника, хвощ), кошение, 28.06.2001; 2 ♂♂, 6 ♀♀ (TNU-1036/1), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 71, обочина дороги, кошение, 29.06.2001; 12 ♀♀ (TNU-1039/2), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

Род *Nuctenea* Simon, 1864

17. *Nuctenea umbratica* (Clerck, 1758): 1 ♀ (EMZ), окр. п.г.т. Розовый, слияние р. Узен-Баш и р. Софу-Узень бл. Изобильненского вдхр., под корой бука, 15.03.1997, А.В. Шумский; 1 ♂ (EMZ), балка в окр. р. Марты, хр. Мулга, лес из бука, дуба, кизила, 24.07.1997.

Семейство CLUBIONIDAE WAGNER, 1887

Род *Clubiona* Latreille, 1804

18. *Clubiona brevipes* Blackwall, 1841: [20].

19. *Clubiona frisia* Wunderlich et Schuett, 1995: [20].

20. *Clubiona frutetorum* L.Koch, 1867: [20].

21. *Clubiona marmorata* L.Koch, 1866: [2, 10, 11].

22. *Clubiona mykolai* Michailov, 2003: [20].

23. *Clubiona pseudoneglecta* Wunderlich, 1994: 1 ♀ (TNU-1197/5), Ялтинский гор. совет, Беседка ветров, ~ 1400 м н.у.м., горная степь, под камнями, 13.06.2000; 1 ♂ (TNU-1036/8), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 71, обочина дороги, кошение, 29.06.2001; 1 ♂ (TNU-1468/7), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 9 л.Б., 14-24.07.2001.

Семейство DICTYNIDAE O. PICKARD-CAMBRIDGE, 1871

Род *Dictyna* Sundevall, 1833

24. *Dictyna arundinacea* (Linnaeus, 1758): 1 ♀ (TNU-1039/21), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

Род *Lathys* Simon, 1884

25. *Lathys humilis* (Blackwall, 1855): [1, 2, 10, 11].

26. *Lathys stigmatisata* (Menge, 1869): [18].

Семейство DYSDERIDAE C.L.KOCH, 1837

Род *Dysdera* Latreille, 1804

27. *Dysdera dunini* Deeleman-Reinhold, 1988: [9].

28. *Dysdera hungarica* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1897: [9].

29. *Dysdera longirostris* Doblaka, 1853: [9].

Род *Harpactea* Bristowe, 1939

30. *Harpactea azowensis* Charitonov, 1956: [9].
31. *Harpactea doblikaе* (Thorell, 1875): [1, 9, 10, 11].
32. *Harpactea rubicunda* (C.L.Koch, 1838): [9].

Семейство ERESIDAE C.L. KOCH, 1837

Род *Eresus* Walkenaer, 1805

33. *Eresus kollari* Rossi, 1846: 1 ♂ (TNU-1494/1), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 11 л.Б., 27.08.-8.09.2001; 1 ♂ (TNU-1495/1), там же, 11 л.Б., 8-18.09.2001; 3 ♂♂ (TNU-1496/1), там же, 11 л.Б., 18-30.09.2001.

Семейство GNAPHOSIDAE BANKS, 1892

Род *Drassodes* Westring, 1851

34. *Drassodes lapidosus* (Walckenaer, 1802): [8].
35. *Drassodes pubescens* (Thorell, 1856): [8].

Род *Drassyllus* Chamberlin, 1922

36. *Drassyllus pusillus* (C.L.Koch, 1833): [13].

Род *Gnaphosa* Latreille, 1804

37. *Gnaphosa lucifuga* (Walckenaer, 1802): [14].
38. *Gnaphosa moesta* Thorell, 1875: [14].
39. *Gnaphosa taurica* Thorell, 1875: [14].

Род *Haplodrassus* Chamberlin, 1922

40. *Haplodrassus dalmatensis* (L.Koch, 1866): [16].
41. *Haplodrassus kulczynskii* Lohmander, 1942: [16].
42. *Haplodrassus signifer* (C.L.Koch, 1839): [16].
43. *Haplodrassus umbratilis* (L. Koch, 1866): [16].

Род *Micaria* Westring, 1851

44. *Micaria albovittata* (Lucas, 1846): [17].
45. *Micaria blicki* Kovblyuk, Nadolny, 2008: [17].
46. *Micaria dives* (Lucas, 1846): [17].

Род *Parasyrisca* Schenkel, 1963

47. *Parasyrisca marusiki* Kovblyuk, 2003: [4].

Род *Phaeoecedus* Simon, 1893

48. *Phaeoecedus braccatus* (C.L.Koch, 1866): 1 ♂ (TNU-1491/13), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 1 ♂ (TNU-1513/2), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Asphodeline taurica*, *Stipa*, *Festuca*, 7 л.Б., 24.07.-6.08.2001.

Род *Zelotes* Gistel, 1848

49. *Zelotes electus* (C.L.Koch, 1839): 1 ♂ (TNU-1480/6), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 1 ♂ (TNU-1481/3), там же, 10 л.Б., 12-22.04.2001; 2 ♂♂ (TNU-1485/5), там же, 7 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 1 ♀ (TNU-1486/6), там же, 7 л.Б., 2-12.06.2001; 1 ♀ (TNU-1487/8), там же, 5 л.Б., 12-23.06.2001; 1 ♀ (TNU-1489/12), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001.

50. *Zelotes hermani* (Chyzer in Chyzer et Kulczynski, 1897): 1 ♂ (TNU-1495/3), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 11 л.Б., 8-18.09.2001.

51. *Zelotes kukushkini* Kovblyuk, 2006: [7].

52. *Zelotes longipes* (L.Koch, 1866): 1 ♀ (TNU-1467/9), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 9 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♂ (TNU-1469/5), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1470/5), там же, 10 л.Б., 6-17.08.2001; 2 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1473/4), там же, 10 л.Б., 8-18.09.2001; 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1474/2), там же, 10 л.Б., 18-30.09.2001; 1 ♀ (TNU-1475/6), там же, 10 л.Б., 30.09.-17.10.2001; 1 ♀ (TNU-1479/4), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 2 ♀♀ (TNU-1480/5), там же, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 1 ♀ (TNU-1481/2), там же, 10 л.Б., 12-22.04.2001; 2 ♀♀ (TNU-1489/14), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 3 ♀♀ (TNU-1492/6), там же, 11 л.Б., 6-17.08.2001; 2 ♀♀ (TNU-1493/4), там же, 11 л.Б., 17-27.08.2001; 3 ♂♂ (TNU-1494/5), там же, 11 л.Б., 27.08.-8.09.2001; 1 ♂ (TNU-1496/3), там же, 11 л.Б., 18-30.09.2001; 1 ♀ (TNU-1504/1), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Asphodeline taurica*, *Stipa*, *Festuca*, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♀ (TNU-1511/4), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♀ (TNU-1512/2), там же, 8 л.Б., 14-24.07.2001.

53. *Zelotes olympi* (Kulczynski, 1903): [6].

54. *Zelotes petrensis* (C.L.Koch, 1839): 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1458/2), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 7 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1460/4), там же, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♂ (TNU-1461/5), там же, 10 л.Б., 4-14.05.2001; 3 ♂♂ (TNU-1462/3), там же, 7 л.Б., 14-25.05.2001; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1463/4), там же, 10 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 2 ♀♀ (TNU-1464/3), там же, 10 л.Б., 2-12.06.2001; 1 ♀ (TNU-1466/8), там же, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 3 ♀♀ (TNU-1467/8), там же, 9 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♀ (TNU-1468/8), там же, 9 л.Б., 14-24.07.2001; 1 ♀ (TNU-1469/6), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1471/3), там же, 10 л.Б., 17-27.08.2001; 1 ♂, 3 ♀♀ (TNU-1472/3), там же, 10 л.Б., 27.08.-8.09.2001; 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1473/3), там же, 10 л.Б., 8-18.09.2001; 1 ♂ (TNU-1474/1), там же, 10 л.Б., 18-30.09.2001; 3 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1475/5), там же, 10 л.Б., 30.09.-17.10.2001; 1 ♂ (TNU-1480/4), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 1 ♂, 2 ♀♀ (TNU-1481/1), там же, 10 л.Б., 12-22.04.2001; 1 ♂ (TNU-1484/6), там же, 7 л.Б., 14-25.05.2001; 1 ♂ (TNU-1485/4), там же, 7 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 2 ♀♀ (TNU-1490/11), там же, 10 л.Б., 14-24.07.2001; 1 ♀ (TNU-1491/8), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 1 ♂ (TNU-1502/2), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Asphodeline taurica*, *Stipa*, *Festuca*, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001.

Семейство **LINYPHIDAE BLACKWALL, 1859**

Род ***Centromerus* F. Dahl, 1886**

55. *Centromerus sylvaticus* (Blackwall, 1841): 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1477/3), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 27.10.-10.11.2001; 1 ♀ (TNU-1546/4), Ялтинский гор. совет, ниже южного края Никитской яйлы, ~ 900 м, осыпь, заросшая лесом из *Pinus pallasiana*, *Fagus*, *Populus*, *Acer*, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 1 ♂ (TNU-1564/2), там же, 10 л.Б., 17-27.10.2001.

Род *Ceratinella* Emerton, 1882

56. *Ceratinella brevis* (Wider, 1834): 1 ♀ (TNU-1035/4), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 113, смешанный лес из бука, граба, осины, в подстилке, 29.06.2001; 1 ♂ (TNU-1460/11), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 2 ♂♂ (TNU-1461/8), там же, 10 л.Б., 4-14.05.2001; 1 ♀ (TNU-1483/4), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 9 л.Б., 4-14.05.2001; 1 ♀ (TNU-1523/5), Ялтинский гор. совет, южный край Никитской яйлы, ~ 900 м н.у.м., лес из *Pinus pallasiana*, *Quercus petraea*, *Carpinus betulus* и *Acer*, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 2 ♂♂ (TNU-1526/2), там же, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♂ (TNU-1532/5), там же, 10 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 1 ♀ (TNU-1533/5), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♂ (TNU-1548/7), там же, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♂ (TNU-1551/6), там же, 10 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 1 ♀ (TNU-1552/3), там же, 10 л.Б., 2-12.06.2001; 1 ♀ (TNU-1555/7), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001.

Род *Crosbyarachne* Charitonov, 1937

57. *Crosbyarachne bukovskiyi* Charitonov, 1937: [11].

Род *Diplocephalus* Bertkau in Forster et Bertkau, 1883

58. *Diplocephalus picinus* (Blackwall, 1841): [1, 10, 11].

Род *Diplostyla* Emerton, 1882

59. *Diplostyla concolor* (Wider, 1834): 1 ♀ (TNU-1489/15), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♀ (TNU-1490/15), там же, 10 л.Б., 14-24.07.2001.

Род *Frontinellina* Helsdingen, 1969

60. *Frontinellina frutetorum* (C.L. Koch, 1834): 1 ♀ (TNU-1043/4), Крымский природный заповедник, 15-16.06.2000; 1 ♀ (TNU-1041/6), Бахчисарайский р-н, между кордоном Сосновый и н.п. Партизаны, на дороге, 1.07.2001.

Род *Gonatium* Menge, 1868

61. *Gonatium rubens* (Blackwall, 1833): 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1470/8), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 6-17.08.2001; 1 ♂ (TNU-1472/1), там же, 10 л.Б., 27.08.-8.09.2001; 3 ♂♂, 4 ♀♀ (TNU-1477/2), там же, 10 л.Б., 27.10.-10.11.2001; 3 ♀♀ (TNU-1478/2), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 9 л.Б., 9-19.03.2001; 5 ♀♀ (TNU-1479/1), там же, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 2 ♀♀ (TNU-1480/1), там же, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 1 ♀ (TNU-1482/5), там же, 9 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♀ (TNU-1498/1), там же, 11 л.Б., 17-27.10.2001; 1 ♂, 3 ♀♀ (TNU-1499/3), там же, 11 л.Б., 27.10.-10.11.2001.

Род *Lasiargus* Kulczynski in Chyzer et Kulczynski, 1894

62. *Lasiargus hirsutus* (Menge, 1869): [2, 10, 11].

Род *Lepthyphantes* Menge, 1866

63. *Lepthyphantes leprosus* (Ohlert, 1867): 9 ♂♂, 17 ♀♀ (TNU-1028/2), Алуштинский р-н, кордон Седуна (Косьмо-Дамиановский монастырь), квартал 201, ~ 800 м н.у.м., буковый лес, ручной сбор на стене из бутового камня, 26.06.2001.

Род *Linyphia* Latreille, 1804

64. *Linyphia hortensis* Sundevall, 1830: 5 ♂♂, 37 ♀♀ (TNU-1198/1), Алуштинский гор. совет, Чучельский пер., ЗЮЗ скл. Бабугана, ~ 800-900 м н.у.м., редколесье *Pinus kochiana*, кошение по злакам, 14.06.2000; 1 ♀ (TNU-1034/7), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 113, смешанный лес из бука, граба, осины, ольхи, ясеня и клёна, кошение по траве в лесу, 28.06.2001; 1 ♀ (TNU-1466/13), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 1 ♀ (TNU-1555/8), Ялтинский гор. совет, ниже южного края Никитской яйлы, ~ 900 м, осыпь, заросшая лесом из *Pinus pallasiana*, *Fagus*, *Populus*, *Acer*, 10 л.Б., 3-14.07.2001.

Род *Maso* Simon, 1884

65. *Maso sundevalli* (Westring, 1851): 1 ♂, 2 ♀♀ (TNU-1039/26), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001; 1 ♂ (TNU-1041/7), Бахчисарайский р-н, между кордоном Сосновый и н.п. Партизаны, на дороге, 1.07.2001.

Род *Microneta* Menge, 1869

66. *Microneta viaria* (Blackwall, 1841): 1 ♀ (TNU-1195/1), Алуштинский гор. совет, ущелье р. Узень-Баш с СЗ от с. Изобильное, буковый лес, 1.01.2000; 1 ♀ (TNU-1044/8), Бахчисарайский р-н, кордон Буковского, ~ 1100 м н.у.м., буковый лес, в трухлявых пнях и под камнями, 12.06.2000; 2 ♀♀ (TNU-1033/5), Алуштинский гор. совет, кордон Форелево хозяйство, ~ 600 м н.у.м., буково-грабовый лес, в подстилке, 28.06.2001; 4 ♀♀ (TNU-1035/5), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 113, смешанный лес из бука, граба, осины, в подстилке, 29.06.2001; 1 ♂ (TNU-1524/4), Ялтинский гор. совет, южный край Никитской яйлы, ~ 900 м н.у.м., лес из *Pinus pallasiana*, *Quercus petraea*, *Carpinus betulus* и *Acer*, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 1 ♂ (TNU-1548/5), там же, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 2 ♂♂ (TNU-1549/6), там же, 9 л.Б., 4-14.05.2001; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1550/5), там же, 10 л.Б., 14-25.05.2001; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1551/5), там же, 10 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 1 ♀ (TNU-1555/6), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♀ (TNU-1556/3), там же, 10 л.Б., 14-24.07.2001.

Род *Nerienne* Blackwall, 1833

67. *Nerienne peltata* (Wider, 1834): [1, 10, 11].

Род *Palliduphantes* Saaristo & Tanasevitch, 2001

68. *Palliduphantes khobarum* (Charitonov, 1947): 1 ♀ (TNU-1044/9), Бахчисарайский р-н, кордон Буковского, ~ 1100 м н.у.м., буковый лес, в трухлявых пнях и под камнями, 12.06.2000; 1 ♀ (TNU-1479/3), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 1 ♀ (TNU-1485/7), там же, 7 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 1 ♂ (TNU-1498/2), там же, 11 л.Б., 17-27.10.2001; 1 ♂ (TNU-1541/5), Ялтинский гор. совет, южный край Никитской яйлы, ~ 900 м н.у.м., лес из *Pinus pallasiana*, *Quercus petraea*, *Carpinus betulus* и *Acer*, 10 л.Б., 30.09.-17.10.2001.

Род *Panamomops* Simon, 1884

69. *Panamomops fedotovi* (Charitonov, 1937): [11].

Род *Piniphantes* Saaristo et Tanasevitch, 1997

70. *Piniphantes pinicola* (Simon, 1884): [1, 10, 11].

Род *Tenuiphantes* Saaristo & Tanasevitch, 1996

71. *Tenuiphantes mengei* (Kulczynski, 1887): 1 ♀ (EMZ), кордон Бузинов фонтан, лес из бука, дуба, граба и ясеня, 21.07.1997; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1033/6), Алуштинский гор. совет, кордон Форелевое хозяйство, ~ 600 м н.у.м., буково-грабовый лес, в подстилке, 28.06.2001; 1 ♀ (TNU-1039/25), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001; 1 ♀ (TNU-1457/3), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 2 ♀♀ (TNU-1464/12), там же, 10 л.Б., 2-12.06.2001.

Род *Trichoncus* Simon, 1884

72. *Trichoncus auritus* (L. Koch, 1869): 1 ♂ (TNU-1460/10), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♂ (TNU-1478/3), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 9 л.Б., 9-19.03.2001; 1 ♂ (TNU-1479/2), там же, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 2 ♂♂ (TNU-1480/2), там же, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 2 ♂♂ (TNU-1481/4), там же, 10 л.Б., 12-22.04.2001; 4 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1482/4), там же, 9 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♂ (TNU-1483/3), там же, 9 л.Б., 4-14.05.2001; 1 ♂ (TNU-1503/1), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Asphodeline taurica*, *Stipa*, *Festuca*, 10 л.Б., 12-22.04.2001.

Род *Walckenaeria* Blackwall, 1833

73. *Walckenaeria alticeps* (Denis, 1952): 1 ♀ (TNU-1460/9), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1461/7), там же, 10 л.Б., 4-14.05.2001; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1465/12), там же, 9 л.Б., 12-23.06.2001; 1 ♀ (TNU-1497/2), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 30.09.-17.10.2001; 1 ♀ (TNU-1524/5), Ялтинский гор. совет, южный край Никитской яйлы, ~ 900 м н.у.м., лес из *Pinus pallasiana*, *Quercus petraea*, *Carpinus betulus* и *Acer*, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 1 ♀ (TNU-1531/5), там же, 10 л.Б., 12-23.06.2001; 1 ♀ (TNU-1532/4), там же, 10 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 1 ♀ (TNU-1546/3), Ялтинский гор. совет, ниже южного края Никитской яйлы, ~ 900 м, осыпь, заросшая лесом из *Pinus pallasiana*, *Fagus*, *Populus*, *Acer*, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 3 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1548/4), там же, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♂ (TNU-1550/4), там же, 10 л.Б., 14-25.05.2001; 2 ♀♀ (TNU-1554/6), там же, 10 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 2 ♀♀ (TNU-1555/5), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♂ (TNU-1561/2), там же, 10 л.Б., 8-18.09.2001.

74. *Walckenaeria dysderoides* (Wider, 1834): [1, 10, 11].

Семейство LIOCRANIDAE SIMON, 1897

Род *Agroeca* Westring, 1861

75. *Agroeca cuprea* Menge, 1873: 1 ♀ (TNU-1460/6), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♀ (TNU-1461/4), там же, 10 л.Б., 4-14.05.2001; 3 ♂♂ (TNU-1474/4), там же, 10 л.Б., 18-30.09.2001; 1 ♂ (TNU-1476/1), там же, 10 л.Б., 17-27.10.2001; 1 ♂ (TNU-1477/1), там же, 10 л.Б., 27.10.-10.11.2001; 1 ♀ (TNU-1522/7), Ялтинский гор. совет, южный край Никитской яйлы, ~ 900 м н.у.м., лес из *Pinus pallasiana*, *Quercus petraea*, *Carpinus betulus* и *Acer*, 10 л.Б., 9-19.03.2001; 1 ♀ (TNU-1531/4), там же, 10 л.Б., 12-

23.06.2001; 1 ♂ (TNU-1540/2), там же, 10 л.Б., 18-30.09.2001; 1 ♂ (TNU-1541/3), там же, 10 л.Б., 30.09.-17.10.2001.

Род *Sagana* Thorell, 1875

76. *Sagana rutilans* (Thorell, 1875): 1 ♂ (TNU-1516/1), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Asphodeline taurica*, *Stipa*, *Festuca*, 10 л.Б., 27.08.-8.09.2001.

Род *Scotina* Menge, 1873

77. *Scotina celans* (Blackwall, 1841): 1 ♀ (TNU-1457/2), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 1 ♀ (TNU-1522/8), Ялтинский гор. совет, южный край Никитской яйлы, ~ 900 м н.у.м., лес из *Pinus pallasiana*, *Quercus petraea*, *Carpinus betulus* и *Acer*, 10 л.Б., 9-19.03.2001.

Семейство LYCOSIDAE SUNDEVALL, 1833

Род *Alopecosa* Simon, 1885

78. *Alopecosa accentuata* (Latreille, 1817): 1 ♀ (EMZ), Бабуган-Яйла, окр. г. Роман-Кош, 11.05.1997; 1 ♀ (TNU-1457/1), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 13 ♂♂, 5 ♀♀ (TNU-1458/1), там же, 7 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 5 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1459/1), там же, 10 л.Б., 12-22.04.2001; 3 ♂♂ (TNU-1460/3), там же, 10 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♂ (TNU-1461/2), там же, 10 л.Б., 4-14.05.2001; 1 ♀ (TNU-1463/1), там же, 10 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 2 ♀♀ (TNU-1466/2), там же, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 5 ♀♀ (TNU-1467/3), там же, 9 л.Б., 3-14.07.2001; 2 ♀♀ (TNU-1468/3), там же, 9 л.Б., 14-24.07.2001; 2 ♀♀ (TNU-1478/1), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 9 л.Б., 9-19.03.2001; 9 ♂♂, 18 ♀♀ (TNU-1479/6), там же, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 100 ♂♂, 29 ♀♀ (TNU-1480/8), там же, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 30 ♂♂, 5 ♀♀ (TNU-1481/6), там же, 10 л.Б., 12-22.04.2001; 15 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1482/6), там же, 9 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 4 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1483/5), там же, 9 л.Б., 4-14.05.2001; 2 ♂♂ (TNU-1484/3), там же, 7 л.Б., 14-25.05.2001; 2 ♂♂ (TNU-1485/8), там же, 7 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 4 ♀♀ (TNU-1488/5), там же, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 22 ♀♀ (TNU-1489/3), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 7 ♀♀ (TNU-1490/3), там же, 10 л.Б., 14-24.07.2001; 2 ♀♀ (TNU-1491/2), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 1 ♀ (TNU-1492/3), там же, 11 л.Б., 6-17.08.2001; 1 ♀ (TNU-1511/1), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Asphodeline taurica*, *Stipa*, *Festuca*, 10 л.Б., 3-14.07.2001.

79. *Alopecosa beckeri* (Thorell, 1875): [21].

80. *Alopecosa pulverulenta* (Clerck, 1758): 1 ♂ (EMZ), Алуштинский р-н, верхнее плато Чатыр-Дага, 24.06.1997; 1 ♀ (TNU-1197/2), Ялтинский гор. совет, Беседка ветров, ~ 1400 м н.у.м., горная степь, под камнями, 13.06.2000; 1 ♂ (TNU-1199/3), Алуштинский гор. совет, Бабуган-яйла близ Чучельского пер., ~ 900-1000 м н.у.м., каменистая горная степь, кошение, 14.06.2000; 1 ♀ (TNU-1039/5), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001; 5 ♂♂, 4 ♀♀ (TNU-1461/3), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 4-14.05.2001; 17 ♂♂, 5 ♀♀ (TNU-1462/2), там же, 7 л.Б., 14-25.05.2001; 10 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1463/2), там же, 10 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 10 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1464/2), там же, 10 л.Б.,

2-12.06.2001; 5 ♂♂ (TNU-1465/2), там же, 9 л.Б., 12-23.06.2001; 2 ♂♂, 2♀♀ (TNU-1466/3), там же, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 1 ♂, 3♀♀ (TNU-1467/4), там же, 9 л.Б., 3-14.07.2001; 6♀♀ (TNU-1468/5), там же, 9 л.Б., 14-24.07.2001; 1♀ (TNU-1469/2), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 2♀♀ (TNU-1470/2), там же, 10 л.Б., 6-17.08.2001; 3 ♂♂, 1♀ (TNU-1484/4), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 7 л.Б., 14-25.05.2001; 4 ♂♂ (TNU-1485/9), там же, 7 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 4 ♂♂ (TNU-1486/4), там же, 7 л.Б., 2-12.06.2001; 2 ♂♂ (TNU-1487/3), там же, 5 л.Б., 12-23.06.2001; 5 ♂♂ (TNU-1488/4), там же, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 3 ♂♂ (TNU-1489/4), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 2♀♀ (TNU-1490/4), там же, 10 л.Б., 14-24.07.2001; 1♀ (TNU-1491/3), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 2♀♀ (TNU-1494/3), там же, 11 л.Б., 27.08.-8.09.2001.

81. *Alopecosa sulzeri* (Pavesi, 1873): 1 ♂ (TNU-1464/1), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 2-12.06.2001; 3 ♂♂ (TNU-1465/1), там же, 9 л.Б., 12-23.06.2001; 2 ♂♂ (TNU-1466/1), там же, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 2 ♂♂ (TNU-1467/2), там же, 9 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♂ (TNU-1468/2), там же, 9 л.Б., 14-24.07.2001; 1♀ (TNU-1469/1), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 1♀ (TNU-1470/1), там же, 10 л.Б., 6-17.08.2001; 1 ♂, 1♀ (TNU-1486/3), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 7 л.Б., 2-12.06.2001; 1 ♂ (TNU-1487/2), там же, 5 л.Б., 12-23.06.2001; 2 ♂♂ (TNU-1488/3), там же, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 2 ♂♂, 1♀ (TNU-1489/2), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 1♀ (TNU-1490/2), там же, 10 л.Б., 14-24.07.2001; 1♀ (TNU-1491/4), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 2♀♀ (TNU-1492/2), там же, 11 л.Б., 6-17.08.2001.

Род *Arctosa* C.L.Koch, 1847

82. *Arctosa cinerea* (Fabricius, 1777): 1♀ (TNU-1040/2), Бахчисарайский р-н, кордон Сосновый, квартал 17, ~ 400 м н.у.м., берег р. Альма, на гальке, 1.07.2001.

83. *Arctosa leopardus* (Sundevall, 1832): 2♀♀ (EMZ), среднее плато г. Чатыр-Даг, в траве, 21.06.1997.

Род *Pardosa* C.L.Koch, 1847

84. *Pardosa agrestis* (Westring, 1861): 1 ♂, 3♀♀ (EMZ), окр. кордона Сосновый, берег р. Альмы, 23.07.1997.

85. *Pardosa amentata* (Clerck, 1758): [23].

86. *Pardosa buchari* Ovtsharenko, 1979: 1 ♂ (EMZ), среднее плато г. Чатыр-Даг, в траве, 21.06.1997; 3 ♂♂, 9♀♀ (TNU-1197/1), Ялтинский гор. совет, Беседка ветров, ~ 1400 м н.у.м., горная степь, под камнями, 13.06.2000; 4 ♂♂ (TNU-1199/2), Алуштинский гор. совет, Бабуган-яйла близ Чучельского пер., ~ 900-1000 м н.у.м., каменистая горная степь, кошение, 14.06.2000; 2 ♂♂ (TNU-1465/3), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 9 л.Б., 12-23.06.2001; 20 ♂♂, 9♀♀ (TNU-1466/5), там же, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 11 ♂♂, 3♀♀ (TNU-1467/5), там же, 9 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♂, 3♀♀ (TNU-1468/1), там же, 9 л.Б., 14-24.07.2001; 1 ♂ (TNU-1469/3), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 2♀♀ (TNU-1470/3), там же, 10 л.Б., 6-17.08.2001; 1♀ (TNU-1472/1), там же, 10 л.Б., 27.08.-8.09.2001; 5 ♂♂, 1♀ (TNU-1488/2), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 12 ♂♂, 10♀♀ (TNU-1489/1), там же, 10 л.Б., 3-14.07.2001; 5 ♂♂, 21♀♀ (TNU-1490/1), там же, 10 л.Б., 14-24.07.2001; 6♀♀

(TNU-1491/1), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 5 ♀♀ (TNU-1492/1), там же, 11 л.Б., 6-17.08.2001; 1 ♀ (TNU-1493/1), там же, 11 л.Б., 17-27.08.2001; 2 ♀♀ (TNU-1494/2), там же, 11 л.Б., 27.08.-8.09.2001.

87. *Pardosa lugubris* (Walckenaer, 1802): [23].

88. *Pardosa pontica* (Thorell, 1875): 1 ♂, 1 ♀ (EMZ), Бахчисарайский р-н, кордон Сосновый, берег р. Альма, 23.07.1997; 1 ♀ (TNU-1039/6), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

89. *Pardosa tatarica* (Thorell, 1875): 2 ♂♂ (EMZ), окр. Изобильненского вдхр., пойма р. Улу-Узень перед впадением в водохранилище, под камнями у реки, 31.10.1999, Г.А. Прокопов; 1 ♀ (TNU-1040/3), Бахчисарайский р-н, кордон Сосновый, квартал 17, ~ 400 м н.у.м., берег р. Альма, на гальке, 1.07.2001; 1 ♀ (TNU-1041/2), Бахчисарайский р-н, между кордоном Сосновый и н.п. Партизаны, на дороге, 1.07.2001; 1 ♂, 3 ♀♀ (TNU-1204/5), Бахчисарайский р-н, 1,5 км СЗ кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600-700 м н.у.м., лес из ольхи и граба с мать-и-мачехой, на гальке у воды, 21.08.2001; 4 ♂♂, 4 ♀♀ (TNU-1208/1), Алуштинский гор. совет, Форелевое хозяйство, сухое русло р. Альма, ~ 700-800 м н.у.м., лес из бука, на гальке, 22.08.2001.

Род *Pirata* Sundevall, 1832

90. *Pirata hurkai* Buchar, 1966: [22].

91. *Pirata latitans* (Blackwall, 1841): [22].

Род *Trochosa* C.L.Koch, 1847

92. *Trochosa ruricola* (De Geer, 1778): 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1204/3), Бахчисарайский р-н, 1,5 км СЗ кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600-700 м н.у.м., лес из ольхи и граба с мать-и-мачехой, на гальке у воды, 21.08.2001.

Семейство **OXYOPIDAE THORELL, 1870**

Род *Oxyopes* Latreille, 1804

93. *Oxyopes lineatus* Latreille, 1806: 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1201/2), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 3 ♀♀ (TNU-1032/1), Алуштинский гор. совет, кордон Форелевое хозяйство, ~ 600 м н.у.м., берег р. Альма, луг (мята, осот, земляника, хвощ), кошение, 28.06.2001; 2 ♂♂, 2 ♀♀ (ZMMU-1039/3), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

Семейство **PHILODROMIDAE THORELL, 1870**

Род *Philodromus* Walckenaer, 1826

94. *Philodromus aureolus* (Clerck, 1758): [1, 2, 10, 11].

95. *Philodromus rufus* Walckenaer, 1826: [1, 2, 10, 11].

Род *Thanatus* C.L.Koch, 1837

96. *Thanatus atratus* Simon, 1875: 1 ♂ (TNU-1039/14), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001; 1 ♂ (TNU-1490/8), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 14-24.07.2001; 3 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1491/5), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001.

97. *Thanatus formicinus* (Clerck, 1758): 1 ♂ (TNU-1479/5), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 19-31.03.2001; 2 ♂♂ (TNU-1480/3), там же, 10 л.Б., 31.03.-12.04.2001; 2 ♂♂ (TNU-1482/3), там же, 9 л.Б., 22.04.-4.05.2001; 1 ♂ (TNU-1483/1), там же, 9 л.Б., 4-14.05.2001; 1 ♀ (TNU-1484/5), там же, 7 л.Б., 14-25.05.2001.

Замечание: Вид впервые отмечается для Крыма.

Семейство **PISAURIDAE SIMON, 1890**

Род ***Pisaura* Simon, 1885**

98. *Pisaura mirabilis* (Clerck, 1758): [24].

99. *Pisaura novicia* (L. Koch, 1878): [24].

Семейство **SALTICIDAE BLACKWALL, 1841**

Род ***Ballus* C.L. Koch, 1851**

100. *Ballus chalybeius* (Walckenaer, 1802): [2, 10, 11].

Род ***Euophrys* C.L.Koch, 1834**

101. *Euophrys frontalis* (Walckenaer, 1802): 1 ♀ (TNU-1535/3), Ялтинский гор. совет, южный край Никитской яйлы, ~ 900 м н.у.м., лес из *Pinus pallasiana*, *Quercus petraea*, *Carpinus betulus* и *Acer*, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001.

Род ***Evarcha* Simon, 1902**

102. *Evarcha arcuata* (Clerck, 1758): 18 ♂♂, 19 ♀♀ (TNU-1201/3), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 2 ♂♂, 2 ♀♀ (ZMMU-1039/8), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

Род ***Heliophanus* C.L.Koch, 1833**

103. *Heliophanus cupreus* (Walckenaer, 1802): 1 ♂ (TNU-1201/5), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 1 ♂ (TNU-1033/3), Алуштинский гор. совет, кордон Форелевое хозяйство, ~ 600 м н.у.м., буково-грабовый лес, в подстилке, 28.06.2001; 1 ♂ (TNU-1034/2), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 113, смешанный лес из бука, граба, осины, ольхи, ясеня и клёна, кошение по траве в лесу, 28.06.2001; 1 ♂ (TNU-1036/6), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 71, обочина дороги, кошение, 29.06.2001; 11 ♂♂, 3 ♀♀ (TNU-1039/7), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

104. *Heliophanus flavipes* (Hahn, 1832): 4 ♂♂, 10 ♀♀ (TNU-1201/4), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 7 ♂♂, 22 ♀♀ (TNU-1199/5), Алуштинский гор. совет, Бабуган-яйла близ Чучельского пер., ~ 900-1000 м н.у.м., каменистая горная степь, кошение, 14.06.2000; 1 ♂ (TNU-1484/10), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 7 л.Б., 14-25.05.2001.

Род ***Marpissa* C.L.Koch, 1846**

105. *Marpissa muscosa* (Clerck, 1758): 1 ♂ (EMZ), р. Марта, 25.07.1997; 1 ♂ (TNU-1201/6), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000.

Род *Pellenes* Simon, 1876

106. *Pellenes nigrociliatus* (Simon in Koch, 1875): 1 ♂ (TNU-1463/10), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 1 ♂ (TNU-1511/6), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Asphodeline taurica*, *Stipa*, *Festuca*, 10 л.Б., 3-14.07.2001.

107. *Pellenes seriatus* (Thorell, 1875): 1 ♀ (TNU-1197/7), Ялтинский гор. совет, Беседка ветров, ~ 1400 м н.у.м., горная степь, под камнями, 13.06.2000.

Род *Phlegra* Simon, 1876

108. *Phlegra fasciata* (Hahn, 1826): 1 ♂, 2 ♀♀ (TNU-1464/11), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 2-12.06.2001; 2 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1465/10), там же, 9 л.Б., 12-23.06.2001; 3 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1466/12), там же, 8 л.Б., 23.06.-3.07.2001; 1 ♂ (TNU-1467/17), там же, 9 л.Б., 3-14.07.2001; 1 ♂ (TNU-1468/11), там же, 9 л.Б., 14-24.07.2001; 1 ♂ (TNU-1469/10), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001; 1 ♀ (TNU-1471/5), там же, 10 л.Б., 17-27.08.2001; 1 ♀ (TNU-1474/5), там же, 10 л.Б., 18-30.09.2001; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1484/9), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 7 л.Б., 14-25.05.2001; 1 ♂ (TNU-1485/6), там же, 7 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 1 ♂ (TNU-1490/13), там же, 10 л.Б., 14-24.07.2001; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1491/11), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001.

Род *Pseudicius* Simon, 1885

109. *Pseudicius encarpatus* (Walckenaer, 1802): [2, 10, 11].

Род *Sibianor* Logunov, 2000

110. *Sibianor aurocinctus* (Ohlert, 1865): 1 ♀ (TNU-1201/7), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000.

Род *Sitticus* Simon, 1901

111. *Sitticus ammophilus* (Thorell, 1875): 1 ♂, 3 ♀♀ (TNU-1197/8), Ялтинский гор. совет, Беседка ветров, ~ 1400 м н.у.м., горная степь, под камнями, 13.06.2000; 4 ♂♂, 47 ♀♀ (TNU-1200/6), Алуштинский гор. совет, Бабуган-яйла близ Чучельского пер., ~ 900-1000 м н.у.м., каменистая горная степь, под камнями, 14.06.2000.

Семейство SEGESTRIIDAE SIMON, 1893

Род *Segestria* Latreille, 1804

112. *Segestria senoculata* (Linnaeus, 1758): 1 ♀ (EMZ), Симферопольский р-н, плато Чатыр-Дага, 8.05.1997; 1 ♀ (EMZ), Бахчисарайский р-н, хр. Абдуга, 9.05.1997; 1 ♀ (EMZ), подъём от карьера в с. Мраморное на нижнее плато Чатыр-Дага, 21.06.1997; 1 ♀ (EMZ), верхнее плато Чатыр-Дага, 24.06.1997.

Семейство TETRAGNATHIDAE MENGE, 1866

Род *Metellina* Chamberlin et Ivie, 1941

113. *Metellina merianae* (Scopoli, 1763): 1 ♀ (EMZ), балка в окр. р. Марты, хр. Мулга, лес из бука, дуба, кизила, 24.07.1997.

114. *Metellina segmentata* (Clerck, 1758): [1, 10, 11].

Род *Tetragnatha* Latreille, 1804

115. *Tetragnatha montana* Simon, 1874: 1 ♂ (TNU-1201/13), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 3 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1037/10), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м

н.у.м., берег пруда, квартал 100, клён, граб, алыча, дуб, ясень, ольха, боярышник, свидина, 30.06.2001; 2 ♂♂, 3 ♀♀ (TNU-1039/10), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001; 1 ♀ (TNU-1040/7), Бахчисарайский р-н, кордон Сосновый, квартал 17, ~ 400 м н.у.м., берег р. Альма, на гальке, 1.07.2001.

116. *Tetragnatha nigrata* Lendl, 1886: 1 ♀ (TNU-1037/11), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., берег пруда, квартал 100, клён, граб, алыча, дуб, ясень, ольха, боярышник, свидина, 30.06.2001.

Замечание: Вид впервые отмечается для Крыма.

Семейство **THERIDIIDAE SUNDEVALL, 1833**

Род *Anelosimus* Simon, 1891

117. *Anelosimus vittatus* (C.L.Koch, 1836): [2, 10, 11].

Род *Dipoena* Thorell, 1869

118. *Dipoena melanogaster* (C.L.Koch, 1837): 1 ♂ (TNU-1044/11), Бахчисарайский р-н, кордон Буковского, ~ 1100 м н.у.м., буковый лес, в трухлявых пнях и под камнями, 12.06.2000; 1 ♀ (TNU-1035/6), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 113, смешанный лес из бука, граба, осины, в подстилке, 29.06.2001; 7 ♀♀ (TNU-1037/3), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., берег пруда, квартал 100, клён, граб, алыча, дуб, ясень, ольха, боярышник, свидина, 30.06.2001; 2 ♂♂ (TNU-1039/23), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

Род *Enoplognatha* Pavesi, 1880

119. *Enoplognatha ovata* (Clerck, 1758): 2 ♂♂ (TNU-1202/3), Бахчисарайский р-н, окр. кордонов Зубровая поляна и Олень, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 18 ♂♂, 28 ♀♀ (TNU-1034/6), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 113, смешанный лес из бука, граба, осины, ольхи, ясеня и клёна, кошение по траве в лесу, 28.06.2001; 4 ♂♂, 2 ♀♀ (TNU-1036/2), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 71, обочина дороги, кошение, 29.06.2001; 2 ♂♂ (TNU-1037/2), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., берег пруда, квартал 100, клён, граб, алыча, дуб, ясень, ольха, боярышник, свидина, 30.06.2001; 1 ♂, 16 ♀♀ (TNU-1039/19), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001; 1 ♂ (TNU-1041/5), Бахчисарайский р-н, между кордоном Сосновый и н.п. Партизаны, на дороге, 1.07.2001; 1 ♀ (TNU-1205/1), Бахчисарайский р-н, 1,5 км СЗ кордон Аспорт, водораздел хребта, ~ 600-700 м н.у.м., лес из дуба скального со злаками, кошение, 21.08.2001.

120. *Enoplognatha thoracica* (Hahn, 1833): 1 ♀ (TNU-1034/10), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 113, смешанный лес из бука, граба, осины, ольхи, ясеня и клёна, кошение по траве в лесу, 28.06.2001; 1 ♂ (TNU-1037/9), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., берег пруда, квартал 100, клён, граб, алыча, дуб, ясень, ольха, боярышник, свидина, 30.06.2001; 2 ♂♂ (TNU-1039/22), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

Род *Heterotheridion* Wunderlich, 2008

121. *Heterotheridion nigrovariegatum* (Simon, 1873): 1 ♂ (TNU-1036/9), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 71, обочина дороги, кошение, 29.06.2001.

Род *Neottiura* Menge, 1868

122. *Neottiura bimaculata* (Linnaeus, 1767): 1 ♂ (TNU-1197/9), Ялтинский гор. совет, Беседка ветров, ~ 1400 м н.у.м., горная степь, под камнями, 13.06.2000; 2 ♂♂ (TNU-1199/7), Алуштинский гор. совет, Бабуган-яйла близ Чучельского пер., ~ 900-1000 м н.у.м., каменистая горная степь, кошение, 14.06.2000; 1 ♂, 6 ♀♀ (TNU-1201/15), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000.

Род *Paidiscura* Archer, 1950

123. *Paidiscura pallens* (Blackwall, 1834): [1, 2, 10, 11].

Род *Parasteatoda* Archer, 1946

124. *Parasteatoda lunata* (Clerck, 1758): 1 ♀ (EMZ), Бахчисарайский р-н, балка в окр. р. Марты, хр. Мулга, лес из бука, дуба, кизила, 24.07.1997; 1 ♀ (TNU-1037/5), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., берег пруда, квартал 100, клён, граб, алыча, дуб, ясень, ольха, боярышник, свидина, 30.06.2001.

Род *Platnickina* Koçak & Kemal, 2008

125. *Platnickina tinctoria* (Walckenaer, 1802): [2, 10, 11].

Род *Robertus* O.Pickard-Cambridge, 1879

126. *Robertus lividus* (Blackwall, 1836): 3 ♂♂ (TNU-1034/1), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 113, смешанный лес из бука, граба, осины, ольхи, ясеня и клёна, кошение по траве в лесу, 28.06.2001.

Род *Theridion* Walckenaer, 1805

127. *Theridion varians* (Hahn, 1833): 1 ♂ (TNU-1201/16), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1037/6), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., берег пруда, квартал 100, клён, граб, алыча, дуб, ясень, ольха, боярышник, свидина, 30.06.2001.

Род *Steatoda* Sundevall, 1833

128. *Steatoda castanea* (Clerck, 1758): 3 ♀♀ (TNU-1030/1), Алуштинский гор. совет, кордон Форелевое хозяйство, ~ 600 м н.у.м., ручной сбор в доме на окнах, 28.06.2001.

Семейство THOMISIDAE SUNDEVALL, 1833

Род *Cozyptila* Lehtinen & Marusik, 2005

129. *Cozyptila guseinovorum* Marusik & Kovblyuk, 2005: [19].

Род *Diaea* Thorell, 1869

130. *Diaea dorsata* (Fabricius, 1777): [1, 2, 10, 11].

Род *Ebrechtella* Dahl, 1907

131. *Ebrechtella tricuspидata* (Fabricius, 1775): 1 ♂ (TNU-1036/5), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 71, обочина дороги, кошение, 29.06.2001.

Род *Misumena* Latreille, 1804

132. *Misumena vatia* (Clerck, 1758): 1 ♀ (TNU-1201/8), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1036/4), Алуштинский гор. совет, кордон Аспорт, берег р. Альма, ~ 600 м н.у.м., квартал 71, обочина дороги, кошение, 29.06.2001; 1 ♀ (TNU-1039/12), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

Род *Ozyptila* Simon, 1864

133. *Ozyptila atomaria* (Panzer, 1801): 1 ♀ (TNU-1459/2), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., луг *Zerna cappadocica*, 10 л.Б., 12-22.04.2001; 1 ♀ (TNU-1495/5), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 11 л.Б., 8-18.09.2001; 2 ♀♀ (TNU-1496/2), там же, 11 л.Б., 18-30.09.2001.

134. *Ozyptila pullata* (Thorell, 1875): 1 ♂ (TNU-1509/5), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Asphodeline taurica*, *Stipa*, *Festuca*, 10 л.Б., 12-23.06.2001.

135. *Ozyptila scabricula* (Westring, 1851): 1 ♂ (TNU-1481/5), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 12-22.04.2001; 4 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1483/2), там же, 9 л.Б., 4-14.05.2001; 3 ♂♂ (TNU-1484/1), там же, 7 л.Б., 14-25.05.2001; 1 ♂ (TNU-1485/1), там же, 7 л.Б., 25.05.-2.06.2001; 2 ♂♂, 1 ♀ (TNU-1486/1), там же, 7 л.Б., 2-12.06.2001; 1 ♂ (TNU-1487/1), там же, 5 л.Б., 12-23.06.2001; 2 ♂♂ (TNU-1493/5), там же, 11 л.Б., 17-27.08.2001; 1 ♂ (TNU-1494/6), там же, 11 л.Б., 27.08.-8.09.2001; 1 ♂ (TNU-1495/4), там же, 11 л.Б., 8-18.09.2001; 2 ♂♂ (TNU-1497/1), там же, 10 л.Б., 30.09.-17.10.2001.

Род *Synema* Simon, 1864

136. *Synema globosum* (Fabricius, 1775): [2, 10, 11].

Род *Xysticus* C.L.Koch, 1835

137. *Xysticus erraticus* (Blackwall, 1834): 2 ♂♂ (TNU-1201/9), Бахчисарайский р-н, 2 км СЗ от кордона Зелёный гай вдоль р. Сухая Альма, 700-800 м н.у.м., кошение, 15.06.2000; 1 ♂, 1 ♀ (TNU-1489/6), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 3-14.07.2001.

138. *Xysticus kochi* Thorell, 1872: 1 ♂ (TNU-1199/4), Алуштинский гор. совет, Бабуган-яйла близ Чучельского пер., ~ 900-1000 м н.у.м., каменистая горная степь, кошение, 14.06.2000; 1 ♀ (TNU-1039/17), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

139. *Xysticus laetus* Thorell, 1875: 1 ♀ (TNU-1039/18), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

140. *Xysticus lanio* C.L.Koch, 1845: 1 ♀ (TNU-1039/16), Бахчисарайский р-н, кордон Тарьер, ~ 500 м н.у.м., дамба пруда и пастбище, кварталы 50 и 100, кошение, 30.06.2001.

141. *Xysticus ninnii* (Thorell, 1872): 2 ♂♂ (TNU-1490/7), Ялтинский гор. совет, Никитская яйла, ~ 1000 м н.у.м., степь с *Festuca* и *Rosa*, 10 л.Б., 14-24.07.2001; 1 ♂ (TNU-1491/6), там же, 10 л.Б., 24.07.-6.08.2001.

Семейство **ULOBORIDAE THORELL, 1869**

Род *Hypitiotes* Walckenaer, 1837

142. *Hypitiotes paradoxus* (C.L.Koch, 1834): 3 ♀♀ (EMZ), балка в окр. р. Марты, хр. Мулга, лес из бука, дуба, кизила, 24.07.1997; 1 ♀ (TNU-1207/1), Бахчисарайский р-н, 1,5 км СЗ кордон Аспорт, ~ 600-700 м н.у.м., лес из граба и клёна, кошение, 21.08.2001.

Семейство **ZODARIIDAE THORELL, 1881**

Род *Zodarion* Walckenaer in Savigny et Audouin, 1826

143. *Zodarion thoni* Nosek, 1905: [3].

ОШИБОЧНЫЕ УКАЗАНИЯ (виды, исключённые из списка фауны Крыма): ?? *Dysdera erythrina* (Walckenaer, 1802): [1, 11]. Обитание вида в Крыму не подтверждается [9].

Видовой состав пауков КПЗ выявлен далеко не полностью. С территории КПЗ известно всего на 3 вида больше, чем с заповедника Мыс Мартыян [25], хотя площадь КПЗ в 365 раз больше площади мыса Мартыян! В КПЗ отмечено всего на 9 видов больше, чем в Ялтинском горно-лесном природном заповеднике [26], хотя площадь КПЗ больше в три раза. Самое большое разнообразие пауков в Крыму известно из Карадагского природного заповедника – 259 видов [27], хотя его площадь более чем в 20 раз меньше, чем площадь КПЗ.

Громадная территория и разнообразие биотопов – предпосылка того, что в КПЗ может оказаться самый богатый видовой состав пауков среди всех заповедников Крыма. Однако для его инвентаризации нужны планомерные стационарные исследования.

ВЫВОДЫ

1. На территории КПЗ отмечено 143 вида пауков. Поскольку ранее из КПЗ указывалось только 62 видов, список увеличен на 81 вид.
2. Впервые в Крыму отмечены 3 вида: *Hipsosinga heri*, *Tetragnatha nigrita* и *Thanatus formicinus*.

БЛАГОДАРНОСТИ

Автор в высшей степени признателен за передачу своих сборов пауков для обработки В.П. Корнилову, Г.А. Прокопову (Таврический национальный университет, Симферополь) и А.В. Шумскому (Симферополь).

Работа поддержана Карадагским природным заповедником НАН Украины.

Список литературы

1. Буковский В.И. Население беспозвоночных Крымского букового леса (Биоценологический очерк) / В.И. Буковский // Тр. Крымск. госзапов. – 1936. – Т. 1. – С. 3-103.
2. Буковский В.И. Население беспозвоночных, преимущественно вредителей листвы дуба в лесах Крымского заповедника / В.И. Буковский // Тр. Крымск. запов. – 1940. – Т. 2. – С. 39-169.
3. Ковблюк Н.М. Пауки рода *Zodarion* (Aranei: Zodariidae) в фауне Крыма / Н.М. Ковблюк // Евразийский энтомологический журнал. – 2002. – Т. 1, вып. 2. – С. 177-183.

4. Ковблюк Н.М. Два новых вида пауков семейства Gnaphosidae (Aranei) из Крыма / Н.М. Ковблюк // Зоологический журнал. – 2003. – Т. 82, № 7. – С. 880-883.
5. Ковблюк Н.М. Переописание и синонимия *Tegenaria lapicidinarum* (Aranei, Agelenidae) / Н.М. Ковблюк // Вестник зоологии. – 2004. – Т. 38, вып. 3. – С. 43-51.
6. Ковблюк Н.М. Малоизвестные виды рода *Zelotes* (Aranei, Gnaphosidae) из Крыма / Н.М. Ковблюк // Вестник зоологии. – 2005. – Т. 39, вып. 5. – С. 3-14.
7. 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.
8. Ковблюк Н.М. Пауки рода *Drassodes* (Aranei, Gnaphosidae) фауны Крыма / Н.М. Ковблюк // Вестник зоологии. – 2008. – Т. 42, вып. 1. – С. 11-24.
9. 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.
10. Харитонов Д.Е. Дополнение к каталогу русских пауков / Д.Е. Харитонов // Уч. зап. Пермского унта. – 1936. – Т. 2. – В. 1. – С. 167-225.
11. Charitonov D.E. Contribution to the fauna of Crimean spiders / D.E. Charitonov // Festschr. Strand. Riga. – 1937. – Bd. 3. – S. 127-140.
12. Kovblyuk N.M. Redescription of *Amaurobius strandi* Charitonov, 1937 stat. n. from the Crimea (Aranei: Amaurobiidae) / N.M. Kovblyuk // Arthropoda Selecta. – 2001. – Vol. 10, No. 3. – P. 213-216.
13. 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. – Vol. 12, No. 1. – P. 23-28.
14. 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.
15. Kovblyuk M.M. *Malthonica podopygorai* sp.n. from the Crimea (Aranei: Agelenidae) / M.M. Kovblyuk // Arthropoda Selecta. – 2007. – Vol. 15, No. 1. – P. 23-27.
16. 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.
17. Kovblyuk M.M. The spider genus *Micaria* Westring, 1851 in the Crimea (Aranei: Gnaphosidae) / M.M. Kovblyuk, A.A. Nadolny // Arthropoda Selecta. – 2008. – Vol. 16, No. 4. – P. 215-236.
18. 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.
19. Marusik Yu.M. *Cozyptila*, a new genus of crab spiders (Aranei: Thomisidae: Thomisinae: Coriarachnini) from the western Palaearctic / Yu.M. Marusik, P.T. Lehtinen, M.M. Kovblyuk // Arthropoda Selecta. – 2005. – Vol. 13, No. 3. – P. 151-163.
20. Mikhailov K.G. The spider genus *Clubiona* Latreille, 1804 (Aranei: Clubionidae) in the fauna of the former USSR: 2003 update / K.G. Mikhailov // Arthropoda Selecta. – 2003. – Vol. 11, No. 4. – P. 283-317.
21. 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.
22. Nadolny A.A. The spider genus *Pirata* Sundevall, 1833 (Aranei: Lycosidae) in Crimea and Abkhazia / A.A. Nadolny, M.M. Kovblyuk // Arthropoda Selecta. – 2011. – Vol. 20, No. 3. – P. 175-194.
23. Nadolny A.A. Members of *Pardosa amentata* and *P. lugubris* species groups in Crimea and Caucasus with notes on *P. abagensis* (Aranei: Lycosidae) / A.A. Nadolny, M.M. Kovblyuk // Arthropoda Selecta. – 2012. – Vol. 21, No. 1. – P. 67-80.
24. 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.
25. Ковблюк Н.М. Пауки (Arachnida, Aranei) заповедника Мыс Мартыан (Крым, Украина) / Н.М. Ковблюк, А.А. Надольный, В.А. Гнелица, Е.М. Жуковец // Кавказский энтомологический бюллетень. – 2008. – Т. 4, вып. 1. – С. 3-40.

26. Ковблюк Н.М. Предварительные данные о пауках (Arachnida, Aranei) Ялтинского горно-лесного природного заповедника (Крым) / Н.М. Ковблюк // Учёные записки Таврического национального университета им. В.И. Вернадского. – Серия «Биология, химия». – 2012. – Т. 25 (64), № 4. – С. 82-97.
27. Ковблюк Н.М. Новые данные о пауках (Arachnida, Aranei) Карадагского природного заповедника НАН Украины / Н.М. Ковблюк, А.А. Надольный // Материалы XIV съезда Русского энтомологического общества, Санкт-Петербург, 27 августа–1 сентября 2012 г. – Санкт-Петербург, 2012. – С. 195.

Ковблюк М.М. Нові відомості про павуків (Arachnida, Aranei) Кримського природного заповідника (Крим) / М.М. Ковблюк // Вчені записки Таврійського національного університету ім. В.І. Вернадського. Серія „Біологія, хімія”. – 2013. – Т. 26 (65), № 1. – С. 61-79.

В Кримському заповіднику знайдено 143 види павуків, з яких 81 видів вказуються вперше. Вперше для Криму відмічені 3 види: *Hipsosinga heri*, *Tetragnatha nigrita* та *Thanatus formicinus*.

Ключові слова: павуки, Aranei, анотований список, *Hipsosinga heri*, *Tetragnatha nigrita*, *Thanatus formicinus*.

Kovblyuk M.M. New data about spiders (Arachnida, Aranei) in Crimean Nature Reserve (Crimea) / M.M. Kovblyuk // Scientific Notes of Taurida V.I. Vernadsky National University. – Series: Biology, chemistry. – 2013. – Vol. 26 (65), No. 1. – P. 61-79.

There are 143 spider species recorded from the Crimean Nature Reserve, 81 species are found in this place for the first time. *Hipsosinga heri*, *Tetragnatha nigrita* and *Thanatus formicinus* are new species records for the Crimea.

Keywords: spiders, Aranei, check-list, *Hipsosinga heri*, *Tetragnatha nigrita*, *Thanatus formicinus*.

Поступила в редакцію 17.02.2013 г.