

A checklist of the spiders of Russia and other territories of the former USSR

Реестр пауков России и других территорий бывшего СССР

K.G. Mikhailov
К.Г. Михайлов

Zoological Museum of the Moscow State University, Bolshaya Nikitskaya Str. 6, K-9 Moscow 103009 Russia.
Зоологический музей МГУ, ул. Б. Никитская 6, К-9 Москва 103009 Россия.

KEY WORDS: spiders, Russia, ex-USSR, faunistics, checklist.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: пауки, Россия, бывший СССР, фаунистика, контрольный список.

ABSTRACT: A checklist of the spiders of Russia and other ex-USSR territories is given for the first time since Kharitonov [1932, 1936]. All valid names, the main synonyms as well as nomina dubia and nomina nuda are indicated.

РЕЗЮМЕ: Впервые после работ Харитонов [1932, 1936] дан контрольный список пауков России и других территорий бывшего СССР. Указаны все валидные названия, основные синонимы, сомнительные и голые названия.

Introduction

The checklist below is actually an extraction from a complete card catalogue of the spiders of the USSR started by the author in 1981. It is compiled almost exclusively as based on the literature data, with new materials mentioned only occasionally. Some calculations of the number of species between different regions have already been published elsewhere [Mikhailov, 1996ab].

Each spider species included in this checklist is supplied with an attribution both to main physiological areas delimited after Gvozdetskiy [1968] and to post-Soviet republics.

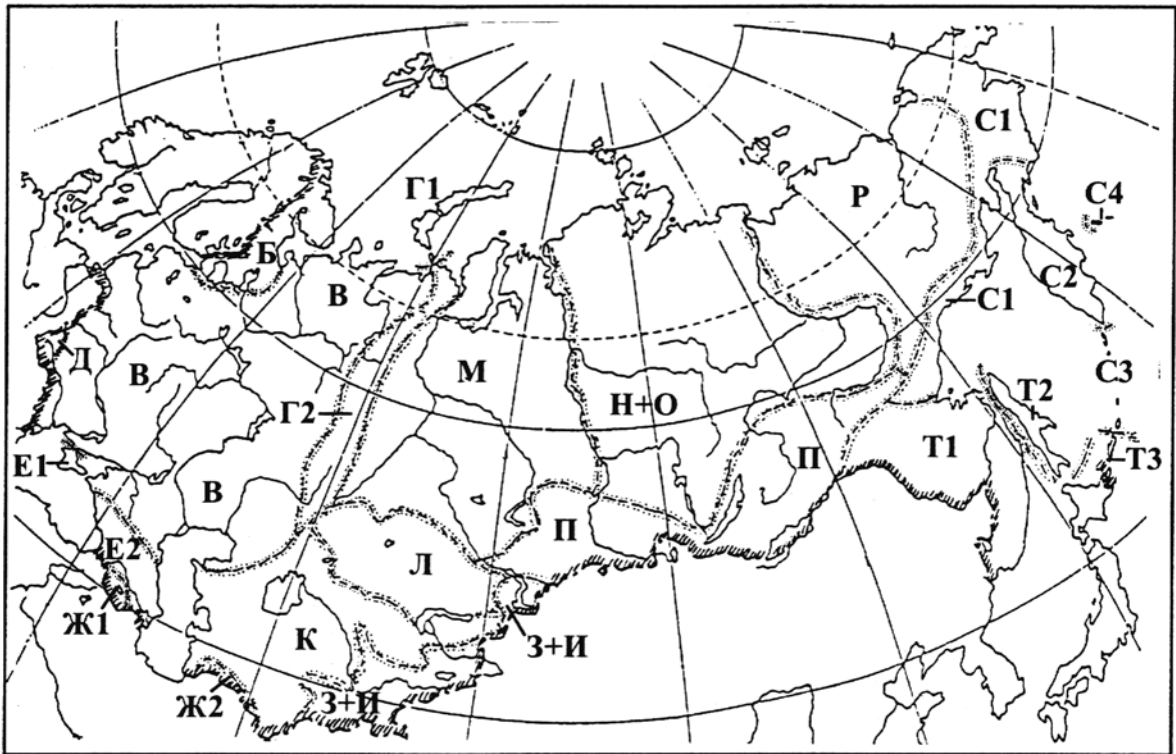
The physiological areas and republics are coded by Russian letters and abbreviations, respectively. The sequence of references is as follows:

Physiographical areas (see also Map 1):

- A – Atlantic-Arctic insular area,
- Б – Fennoscandia (Karelian-Kola area),
- В – Russian Plain,
- Г1 – Novaya Zemlya and Vaigach islands,
- Г2 – Urals,
- Д – Carpathians,
- Е1 – Crimea,
- Е2 – Caucasus,
- Ж1 – Armenian Upland,
- Ж2 – Kopetdagh Mts.,

- З+И – mountainous Middle Asia,
 - К – deserts of Middle Asia,
 - Л – Kazakhstan hills,
 - М – West Siberia,
 - Н+О – Middle Siberia,
 - П – mountains of South Siberia,
 - Р – Northeastern Siberia,
 - С1 – Far North-East,
 - С2 – Kamchatka,
 - С3 – Northern Kurile Islands,
 - С4 – Commander Islands,
 - Т1 – continental Southern Far East (Amur-Maritime area),
 - Т2 – Sakhalin and Moneron islands,
 - Т3 – Southern Kurile Islands.
- Republics:
- РФ – Russia,
 - Эст – Estonia,
 - Латв – Latvia,
 - Лит – Lithuania,
 - Бел – Byelorussia,
 - Укр – Ukraine,
 - Молд – Moldova (Moldavia),
 - Гр – Georgia,
 - Аз – Azerbaijan,
 - Арм – Armenia,
 - Каз – Kazakhstan,
 - Узб – Uzbekistan,
 - Турк – Turkmenistan (Turkmenia),
 - Кирг – Kyrgyzstan (Kirghizia),
 - Тадж – Tajikistan.

Synonyms are marked with a “=” sign, only names cited in the Russian/Soviet arachnological literature are reported. Some old combinations not accepted here are also incorporated without “=”. Valid subspecies are mentioned with a “+” sign. For nomina dubia and nomina nuda, all available sources are reported. Nomina dubia are given in the main list, whereas nomina nuda are removed to the end of each family list. Doubtful identifications are marked with a “?”,



Map. Physiographical regions of the ex-USSR territory (after Gvozdetskiy, 1968). Explanations see in text.
Карта. Физико-географические районы территории бывшего СССР (по Гвоздецкому, 1968). Объяснения см. в тексте.

misidentifications begin a separate paragraph and are marked with a "??" symbol. Species names recorded in the ex-USSR territory with doubts or definitely erroneously are cited in figure brackets ({}) and in regular brackets (), respectively.

Correct spellings of most Latin generic and specific names have been checked after catalogues and the original sources, if necessary. Dates of publication of some papers by Savigny & Audouin, C.W. Hahn and C.L.Koch are established with the help of special literature sources [Brignoli, 1985; Sacher, 1988; Sherborn, 1914; Tollitt, 1986].

According to ICZN [1985], Article 33d, original species endings cannot be changed from *-ii* to *-i*. So, in theory a lot of traditionally accepted names of European spiders are to be changed: *Maso sundevallii* instead of *M. sundevalli*, *Pachygnatha degeerii* instead of *P. degeeri*, etc. I am not prepared yet to applying this rule directly, so I have simply marked all such cases in the text of the current checklist by a double asterisk (**). Only for synonyms some replacements have been made without special reference.

Please note that the spelling of some Russian names has traditionally been non-English, mostly German: Bachwalow instead of Bakhvalvov, Charitonov instead of Kharitonov, Mcheidze instead of Mkheidze, Michailov instead of Mikhailov, Ponomarjov instead of Ponomarev, Saveljeva instead of Savelyeva, Tystshenko instead of Tyshchenko, Wagner instead of Vagner, Wierzbitzki instead of

Verzhbitskiy, Zawadsky instead of Zavadsky. Yet in the list of references all such names are anglicized as opposed to their latinized names used after their taxa in the main list.

If necessary, new materials are supplied with indications of the museum in which they are kept: BI – Zoological Museum, Biological Institute, Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences, Novosibirsk.

ACKNOWLEDGMENTS. I am deeply obliged to my colleagues and friends Drs. Yu.M. Marusik (Magadan), A.V. Tanasevitch (Moscow), and D.V. Logunov (Novosibirsk) for valuable and numerous comments on this checklist. I am also grateful to Drs. K.Yu. Eskov (Moscow), A.A. Zyuzin (Alma-Ata) and V.I. Ovtsharenko (St.-Petersburg) for their remarks on earlier versions of my card catalogue. I greatly appreciate the bibliographical help by Dr. T. Kronstedt (Stockholm, Sweden). The work is supported in part through the INTAS grant 94-3708.

Checklist

Atypidae

Atypus affinis Eichwald, 1830

В. – Бел, Укр, Молд.

Atypus magnus Namkung, 1986

T1. – РФ.

Atypus muralis Bertkau, 1890
= *A. anachoreta* L.Koch in Ausserer, 1871
В, Д, Е1, Е2, Ж2. — РФ, Укр, Молд, Гр, Аз, Турк.
Atypus piceus (Sulzer, 1776)
В. — Молд.

Ctenizidae

Sterrhochrotus ferghanensis (Kroneberg, 1875)
З+И, К. — Каз, Узб.
Турк??
Sterrhochrotus kitabensis (Charitonov, 1946)
З+И, Узб, Кирг.
Ummidia gandjinoi (Andreeva, 1968)
З+И. — Тадж.

Dipluridae

Phyxioschaema raddei Simon, 1889
= *Ischnothele strandi* Spassky, 1937
Ж2, З+И, К. — Узб, Турк, Тадж.

Nemesiidae

(*Amblyocarenum walckenaerii* (Lucas, 1846))
З+И?? — Узб??
Anemesia birulai (Spassky, 1937)
Ж2, К. — Турк.
Anemesia karatauvi (Andreeva, 1968)
З+И. — Тадж.
Raveniola fedotovi (Charitonov, 1946)
Ж2?, З+И. — Узб, Турк?
Raveniola ferghanensis (Zonshtein, 1984)
З+И. — Узб. Кирг.
Raveniola hyrcanica Dunin, 1988
Е2. — Аз.
Raveniola kopetdaghensis (Fet, 1984)
Ж2. — Турк.
Raveniola pontica (Spassky, 1937)
Е2. — РФ, Гр.
Raveniola recki (Mcheidze, 1983)
Е2. — Гр.
Raveniola redikorzevi (Spassky, 1937)
К. — Турк.
Raveniola virgata (Simon, 1891)
= *Brachythele arnoldii* Zonshtein, 1984
З+И.- Узб, Кирг.
Raveniola zaitzevi (Charitonov, 1948)
Е2. — Гр, Аз.

Mygale caucasicus Wagner, **nomen nudum**
Е2. — Гр [Vagner, 1896].

Filistatidae

Filistata insidiatrix (Forskall, 1775)
Е2, Ж2. — Гр, Аз, Турк.
Microfilistata tyshchenkoi Zonshtein, 1990
З+И. — Тадж.
Pritha crosbyi (Spassky, 1938)
Ж2, З+И. — Каз, Узб, Турк, Тадж.
Zaitunia beschkentic (Andreeva et Tystshenko, 1969)
З+И. — Тадж.
Zaitunia maracandica (Charitonov, 1946)
З+И. — Узб.

Zaitunia martynovae (Andreeva et Tystshenko, 1969)
З+И. — Тадж.
Zaitunia monticola (Spassky, 1941)
З+И. — Тадж.

Sicariidae

Loxosceles rufescens (Dufour, 1820)
Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк.

Scytodidae

Scyloxes asiatica Dunin, 1992
З+И. — Тадж.
Scytodes bertheloti Lucas, 1839
К. — Турк.
Scytodes strandi Spassky, 1941
Ж2, З+И, К. — Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Scytodes thoracica Latreille, 1804
В, Д, Е1, Е2, Ж1. — РФ, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм.
Scytodes univittatus Simon, 1882
Ж2, З+И. — Турк, Кирг.

Leptonetidae

Leptonetela caucasica Dunin, 1990
Е2. — Гр.

Pholcidae

Artema transcaspica Spassky, 1934
Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Тадж.
Ceratopholcus maculipes Spassky, 1934
З+И, К. — Узб, Турк, Тадж.
Hoplopholcus forskali (Thorell, 1871)**
К. — Турк.
Hoplopholcus longipes (Spassky, 1934)
Е2. — РФ, Гр.
Pholcus alticeps Spassky, 1932
В, Е2, З+И. — РФ, Гр, Аз, Тадж.
Pholcus crassipalpis Spassky, 1937
В. — РФ, Укр.
Pholcus crypticolens Bösenberg et Strand, 1906
Т1. — РФ.
Pholcus nenjukovi Spassky, 1936
Ж2, З+И. — Турк, Тадж.
Pholcus opilionoides (Schrank, 1781)
В, Д, Е1, Е2, З+И, К, Т1. — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз.
Б??
Pholcus phalangioides (Fuesslin, 1775)
Б, В, Д, Е1, Е2, К. — РФ, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз,
Турк.
Pholcus hungiformes Oligier, 1983
Т1. — РФ.
Pholcus ponticus Thorell, 1875
В, Е2, З+И, К. — РФ, Укр, Аз, Каз, Узб.
Pholcus sidorenkoi Dunin, 1994
В. — РФ.
Pholcus sogdiana Brignoli, 1983
= *P. fagei* Spassky, 1940, praeocc.
В, З+И. — РФ, Каз.
Pholcus velitchkovskiyi Kulczyński, 1913
В, Е1. — РФ, Укр.
Spermophora senoculata (Dugès, 1836)
Е1, Е2. — РФ, Укр, Аз.

Segestriidae

- Segestria bavaria* (C.L.Koch, 1843)
Д, Е2. — Укр, Гр, Аз.
З+И?? — Тадж??
Segestria florentina (Rossi, 1790)
Е1, Е2. — Укр, Гр.
Segestria senoculata (Linnaeus, 1758)
Б, В, Д, Е1, Е2. — РФ, Бел, Укр, Молд, Гр.
Segestria turkestanica Dunin, 1986
З+И. — Кирг, Тадж.

Dysderidae

- Cryptoparachtes adzharicus* Dunin, 1992
Е2. — Гр.
Cryptoparachtes charitonowi (Mcheidze, 1972)
Е2. — Гр.
Cryptoparachtes fedotovi (Charitonov, 1956)
Е2. — Гр, Аз.
Dasumia amoena (Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1897)
Е1, Е2. — РФ, Укр.
Dysdera aculeata Kroneberg, 1875
Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Dysdera armenica Charitonov, 1956
Ж1. — Арм.
Dysdera arnoldii Charitonov, 1956
= *D. subcylindrica* Charitonov, 1956
З+И — Кирг, Тадж.
Ж2??, К?? — Турк??
Dysdera azerbaijdzhanica Charitonov, 1956
Е2. — РФ, Аз.
Dysdera bidentata Dunin, 1990
Е2. — Аз.
Dysdera bogatschevi Dunin, 1990
Е2. — Гр, Аз.
Dysdera borealicaucasica Dunin, 1991
Е2. — РФ.
Dysdera brignolii Dunin, 1989
К. — Турк.
Dysdera charitonowi Mcheidze, 1979
Е2. — Гр.
Dysdera collucata Dunin, 1991
Ж1. — Арм.
Dysdera concinna L.Koch, 1878
Е2. — Аз.
(*Dysdera cribrata* Simon, 1892)
Е2?? — Гр??
Dysdera crocata C.L.Koch, 1838
В, Д, Е1, Е2, З+И? — РФ, Укр, Гр, Аз, Каз?
К?? — Турк??
Dysdera daghestanica Dunin, 1991
Е2. — РФ.
Dysdera dunini Deeleman-Reinhold, 1988
= *D. punctata* C.L.Koch, 1838, sensu Charitonov, 1956
Е1, Е2, З+И? — РФ, Укр, Гр, Аз, Узб?
Dysdera erythrina (Walckenaer, 1802)
= *D. cambridgei* Thorell, 1873
В, Е1, Е2. — Укр, Гр.
Dysdera fedtschenkoi Dunin, 1992
З+И. — Тадж.
Dysdera ferghanica Dunin, 1985
З+И. — Кирг.
Dysdera ghilarovi Dunin, 1987
Е2. — Аз.

- Dysdera gmelini* Dunin, 1991
Е2. — Гр.
Dysdera hungarica Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1897
+ *D. h. atra* Mcheidze, 1979,
+ *D. h. subalpina* Dunin, 1992
В, Е1, Е2. — Укр, Молд, Гр, Аз.
Dysdera imeretiensis Mcheidze, 1979
Е2. — Гр.
Dysdera incognita Dunin, 1991
Е2. — РФ.
Dysdera inopinata Dunin, 1991
Е2. — Гр.
Dysdera karabachica Dunin, 1990
Е2. — Аз.
Dysdera kollari Doblika, 1853
Е1. — Укр.
В??, Е2??, Ж2??, К?? — РФ??, Аз??, Турк??
Dysdera kronebergi Dunin, 1992
З+И. — Тадж.
Dysdera kugitangica Dunin, 1992
К. — Турк.
Dysdera kusnetsovi Dunin, 1989
Ж2. — Турк.
Dysdera lata Wider, 1834
= *D. westringii* O.Pickard-Cambridge, 1872, sensu Charitonov, 1956
В, Е1, Е2. — РФ, Укр, Молд, Гр.
Dysdera limitanea Dunin, 1985
К. — Турк.
Dysdera longirostris Doblika, 1853
В, Е1. — Укр, Молд.
Dysdera martensi Dunin, 1991
Е2. — РФ, Гр.
Dysdera mazini Dunin, 1991
Ж1. — Арм.
Dysdera nenilini Dunin, 1989
К. — Турк.
Dysdera ninnii Canestrini, 1868¹
Д. — Укр.
Dysdera pamirica Dunin, 1992
З+И. — Тадж.
Dysdera pococki Dunin, 1985
Ж2. — Турк.
(*Dysdera punctata* C.L.Koch, 1838)
Е1??, Е2??, З+И?? — Укр??, Гр??, Узб??
Dysdera raddei Dunin, 1990
Е2. — Аз.
Dysdera richteri Charitonov, 1956
Е2, Ж1. — Аз, Арм.
Dysdera satunini Dunin, 1990
Е2. — Аз.
Dysdera spasskyi Charitonov, 1956
Е2. — Гр.
Dysdera tartarica Kroneberg, 1875
З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Dysdera taurica Charitonov, 1956
Е1. — Укр.
Е2?? — РФ??
Dysdera tbilisiensis Mcheidze, 1979
Е2. — Гр.
Dysdera tkibuliensis Mcheidze, 1979
= *D. iberica* Mcheidze, 1979,
= *D. meschetiensis* Mcheidze, 1979
Е2. — Гр.

¹ The original ending of the species is restored.

- Dysdera tystshenkoi* Dunin, 1989
Ж2. — Турк.
- Dysdera ukrainensis* Charitonov, 1956
В, Е2. — РФ, Укр.
(*Dysdera westringii* O.Pickard-Cambridge, 1872)
В??, Е1??, Е2?? — РФ??, Укр??, Молд??, Гр??
- Dysdera zarudnyi* Charitonov, 1956
= *D. afghana* Denis, 1958
З+И. — Узб, Кирг, Тадж.
- Dysderella caspica* (Dunin, 1990)
Е2. — Аз.
- Dysderella transcaspica* (Dunin et Fet, 1985)
Ж2, К. — Турк.
- Harpactea tchsuensis* Dunin, 1991
Е2. — Аз.
- Harpactea armenica* Dunin, 1989
Ж1. — Арм.
- Harpactea azerbaijdzhanica* Dunin, 1991
Е2. — Аз.
- Harpactea azowensis* Charitonov, 1956
В. — Укр.
- Harpactea buchari* Dunin, 1991
Е2. — Аз.
- Harpactea camenarum* Brignoli, 1977
Е2. — Гр.
- Harpactea caucasia* (Kulczyński, 1895)
Е2. — РФ, Гр.
- Harpactea charitonowi* Mcheidze, 1972
Nomen dubium (type material is lost: Dunin, 1992)
Е2. — Гр.
- {*Harpactea cognata* (L.Koch, 1870)}
Д? — Укр?
- Harpactea dashdamirovi* Dunin, 1993
Е2. — Аз.
- Harpactea deelemanae* Dunin, 1989
Ж1. — Арм.
- Harpactea doblikai* (Thorell, 1875)
Е1. — Укр.
- Harpactea eskovi* Dunin, 1989
Е2, Ж1. — Гр, Арм.
- Harpactea golovatchi* Dunin, 1989
Ж1. — Арм.
- Harpactea hombergi* (Scopoli, 1763)
В, Д, Е1. — Укр, Молд.
- Harpactea hyrcanica* Dunin, 1991
Е2. — Аз.
- Harpactea indistincta* Dunin, 1991
Е2. — РФ, Аз.
- Harpactea karabachica* Dunin, 1991
Е2. — Аз.
- Harpactea lepida* (C.L.Koch, 1838)
В, Д? — Укр?, Молд.
- Harpactea logunovi* Dunin, 1992
Е2. — РФ, Гр.
- Harpactea martensi* Dunin, 1991
Е2. — Аз.
- Harpactea mcheidzeae* Dunin, 1992
Е2. — Гр.
- Harpactea mithridatis* Brignoli, 1979
Е2. — Гр.
- Harpactea modesta* Dunin, 1991
Е2. — РФ, Аз.
- Harpactea nachitschevanica* Dunin, 1991
Ж1. — Аз.
- Harpactea nenilini* Dunin, 1989
Ж1. — Арм.
- Harpactea paradoxa* Dunin, 1992
Е2. — Гр.
- Harpactea parthica* Brignoli, 1980
К. — Турк.
- Harpactea rubicunda* (C.L.Koch, 1838)
В, Д, Е1, Е2. — РФ, Лит, Укр, Молд, Гр.
- Harpactea saeva* (O.Herman, 1879)
В, Е1. — Укр, Молд.
- Harpactea secunda* Dunin, 1989
Ж1. — Арм.
- Harpactea spasskyi* Dunin, 1992
Е2. — РФ.
- Harpactea talyschica* Dunin, 1991
Е2. — Аз.
- Harpactea vagabunda* Dunin, 1991
Е2. — Аз.
- Harpactea zaitzevi* Charitonov, 1956
Е2. — Гр, Аз.
- Harpactea zjuzini* Dunin, 1991
Е2. — Аз.
- Hygrocrates caucasicus* Dunin, 1992
Е2. — Гр.
- Hygrocrates georgicus* (Mcheidze, 1972)
Е2. — Гр.
- Harpactocrates bristawei* Charitonov in Mcheidze,
nomen nudum²
Е2. — Гр [Mkheidze, 1964].
- Oonopidae
- Dysderina loricata* (Simon, 1873)
Е2, Ж2, З+И, К. — Аз, Каз, Турк.
- Oonops domesticus* Dalmás, 1916
В. — Укр.
- Oonops pulcher* Templeton, 1835
Д. — Укр.
- Palpimanidae
- Palpimanus gibbulus* Dufour, 1820
З+И, К. — Узб, Турк, Кирг.
- Palpimanus sogdianus* Charitonov, 1946
Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Тадж.
- Palpimanus wagneri* Charitonov, 1946
З+И. — Узб.
- Mimetidae
- Ero aphana* (Walckenaer, 1802)
В, Е2. — РФ, Укр, Гр, Аз.
- Ero cambridgei* Kulczyński, 1911
Б, В, Г2. — РФ, Эст.
- Ero furcata* (Villers, 1789)
= *E. variegata* C.L.Koch, 1836
Б, В, Г2, Д, Ж2, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр, Молд, Турк.
- Ero koreana* Paik, 1967
Т1. — РФ.
- Ero tuberculata* (De Geer, 1778)
В, Д, Е1, З+И. — РФ, Эст, Укр, Узб, Кирг.
- Mimetus laevigatus* (Keyserling, 1863)
В, Е2, Ж2, З+И, К. — РФ, Укр, Гр, Аз, Каз, Турк,
Тадж.

² The correct spelling would be *bristowei*.

Eresidae

- Eresus cinnaberinus* (Olivier, 1787)
 + *E. c. rotundiceps* Simon, 1873,
 = *E. niger* (Petagna, 1787),
 = *E. imperialis* Dufour, 1820,
 = *E. walckenaer* Brullé, 1832,
 = *E. granosus* Simon, 1895, sensu Ermolajev, 1928
 = *E. tristis* Kroneberg, 1875
 B, Г2, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Л, М, П, Т1. — PΦ,
 Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Турк, Тадж.
 (*Eresus fulvus* F.W. Rossi, 1846)
 E1?? — Укр??
Stegodyphus lineatus (Latreille, 1817)
 = *Eresus arenarius* Kroneberg, 1875
 E2, З+И, К. — Аз, Каз, Узб, Турк, Тадж.

Oecobiidae

- Ambika nadiae* (Spassky, 1936)
 E2, Ж2, З+И, К. — Аз, Каз, Турк, Тадж.
Ambika puta (O. Pickard-Cambridge, 1876)
 E2. — Аз.
Oecobius cellariorum (Duges, 1836)
 B, E2. — PΦ, Аз.
Oecobius tadzhikus Andreeva et Tystshenko, 1969
 Ж2, З+И. — Турк, Тадж.
Thalamia annulipes (Lucas, 1846)
 B, E2. — Эст, Латв, Гр, Аз.
Thalamia maculata (Simon, 1870) **comb.n.**³
 = *T. kahmanni* (Kritscher, 1960)
 E2. — Аз.
Uroctea limbata (C.L.Koch, 1843)
 Ж2, К. — Каз, Турк.

Hersiliidae

- Hersiliola afghanica* Roewer, 1962
 Ж2, К. — Турк.
Hersiliola macullulata (Dufour, 1831)
 К. — Каз, Турк.
Hersiliola pallida Kroneberg, 1875
 З+И. — Узб, Турк, Тадж.
 К??

- Hersiliola danovi* Fet, **nomen nudum**
 Ж2. — Турк [Fet, 1985].

Uloboridae

- Hyptiotes gerhardti* Wiehle, 1929
 E2. — PΦ.
Hyptiotes paradoxus (C.L.Koch, 1834)
 B, Д, Е1, Е2. — PΦ, Эст, Укр, Молд, Аз, Гр.
Octonoba yesoensis (S.Saito, 1934)
 = *Zosis hyrcana* Brignoli, 1979
 E2, T1, T2. — PΦ, Гр, Аз.
Polonecia producta (Simon, 1873)
 E2. — Аз.
Uloborus plumipes (Lucas, 1846)
 B, E2, Ж2, К. — PΦ, Гр, Аз, Каз, Турк.
Uloborus walckenaerius (Latreille, 1806)
 B, E2, Ж2, З+И, К, Л, П, Т1, Т2. — PΦ, Укр,
 Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.

³ The synonymy *Oe. kahmanni* = *Oe. maculatus* has been established by Wunderlich [1995b].

Nesticidae

- Carpathonesticus birsteini* (Charitonov, 1947),
comb.n. ex *Nesticus*, Marusik in Michailov
 E2. — PΦ, Гр.
Carpathonesticus borutzkyi (Reimoser, 1930)
 E2. — Гр.
Carpathonesticus caucasicus (Charitonov, 1947),
comb.n. ex *Nesticus*, Marusik in Michailov
 E2. — Гр.
Carpathonesticus eriashvilii Marusik, 1987
 E2. — Гр.
Carpathonesticus galotshkae Evtushenko, 1993⁴
 Д. — Укр.
Carpathonesticus ljevuschkini (Pichka, 1965),
comb.n. ex *Nesticus*, Marusik in Michailov
 E2. — PΦ.
Carpathonesticus mamajevae Marusik, 1987
 E2. — Гр.
Carpathonesticus ponticus (Spassky, 1932), **comb.n.**
 ex *Nesticus*, Marusik in Michailov
 E2. — PΦ, Гр.
Carpathonesticus zaitzevi (Charitonov, 1939),
comb.n. ex *Nesticus*, Marusik in Michailov
 E2. — Гр.
Howaia brevipes (Yaginuma, 1970)
 T3. — PΦ.
Howaia kerzhneri Marusik, 1987
 T1. — PΦ.
 {*Nesticus afghanus* Roewer, 1962}
 К? — Турк?
Nesticus cellulanus (Clerck, 1758)
 B, Д. — PΦ, Эст, Латв, Укр.
 {*Nesticus lindbergi* Roewer, 1962}
 К? — Турк?

Theridiidae

- Achaeearanea angulithorax* (Bösenberg et Strand, 1906)
 T1. — PΦ.
Achaeearanea lunata (Clerck, 1758)
Theridion lunatum
 = *Th. formosum* (Clerck, 1758)
 B, B, Г2, Д, Е2, М, Н+О, С2, Т1, Т3. — PΦ, Эст,
 Латв, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз.
Achaeearanea ohlerti (Thorell, 1870)**
Theridion ohlerti
 = *Th. umbraticum* L. Koch, 1872
 B, B, Г2, Д, Н+О, П, Р, С1, Т2. — PΦ, Укр.
Achaeearanea riparia (Blackwall, 1834)
Theridion riparium
 = *Achaeearanea saxatilis* (C.L.Koch, 1835)
 B, B, Г2, Д, Е2, М, Н+О, Т2. — PΦ, Эст, Латв,
 Укр, Аз.
Achaeearanea simulans (Thorell, 1875)
Theridion simulans
 B, Д, Е2, П. — PΦ, Латв, Бел, Укр, Аз.
Achaeearanea tepidariorum (C.L.Koch, 1841)
Theridion tepidariorum

⁴ The species ending is changed here from masculine to feminine gender despite the absence of a derivatio nominis in the original description. The species was obviously named after "Galochka", a Russian diminutive female name.

- В, Г2, Д, Е2, З+И, М, П, Т1, Т2, Т3. — РФ, Латв, Бел?, Укр, Гр, Аз, Каз, Кирг.
Anelosimus aulicus (C.L.Koch, 1838)
Theridion aulicum
 = *Th. rufolineatum* Lucas, 1846
 В, Е1, Е2. — РФ, Укр, Аз.
Anelosimus pulchellus (Walckenaer, 1802)
Theridion pulchellum
 В, Д, Е2. — РФ, Укр.
Anelosimus vittatus (C.L.Koch, 1836)
Theridion vittatum
 В, Д, Е1, Е2. — РФ, Укр, Гр, Аз.
Arctachaea nordica (Chamberlin et Ivie, 1947)
 = *Theridula ovsjannikovi* (Charitonov in Azheganova, 1951)
 В, Г2, З+И, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Укр, Молд, Каз.
Argyrodes hyrcanus Logunov et Marusik, 1990
 Е2. — Гр, Аз.
Argyrodes saganus (Donitz et Strand, 1906)
 Е2, Т1, Т2, Т3. — РФ, Аз.
Crustulina albovittata (Thorell, 1875)
 В, Е1. — Укр.
Crustulina guttata (Wider, 1834)
 В, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Аз, Кирг.
Crustulina rugosa (Thorell, 1875)
 В. — РФ.
Crustulina sticta (O.Pickard-Cambridge, 1861)
 В, Г2, Е2, З+И, П. — РФ, Эст, Латв, Укр, Аз, Каз.
Dipoena coracina (C.L.Koch, 1837)
 В. — Укр.
Dipoena erythropus (Simon, 1881)
 Д. — Укр.
Dipoena inornata (O.Pickard-Cambridge, 1861)
 В, Д? — Бел, Укр?
Dipoena lindholmi (Strand, 1910)
 Е1. — Укр.
Dipoena melanogaster (C.L.Koch, 1837)
 В, Д, Е1, Е2. — РФ, Укр, Молд, Аз.
Dipoena mustelina (Simon, 1889)
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Dipoena prona (Menge, 1868)
 В, Г2, Д, П. — РФ, Эст, Латв, Укр.
Dipoena torva (Thorell, 1875)
 В, Г2, Д, З+И, Н+О. — РФ, Эст, Бел, Укр, Каз.
Dipoena tristis (Hahn, 1833)
 + *D. t. hissariensis* Charitonov, 1951
 В, В, Г2, Д?, З+И, М, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Каз, Тадж.
Enoplognatha caricis (Fickert, 1876)
 В, Д? — Укр.
Enoplognatha latimana Hippa et Oksala, 1982
 Ж1, З+И. — Арм, Кирг.
Enoplognatha mandibularis (Lucas, 1846)
 В, Г2, З+И, К, Н+О. — РФ, Каз, Узб.
Enoplognatha margarita Yaginuma, 1964
 Т1, Т2. — РФ.
Enoplognatha mordax (Thorell, 1875)
 = *E. crucifera* (Thorell, 1875),
 = *E. schaufussi* (L.Koch, 1882),
 = *E. maritima* Simon, 1884
 В, Е2, З+И, Л, Т1? — РФ, Укр, Бел, Аз, Тадж.
Enoplognatha oelandica (Thorell, 1875)
 В, Г2, Д, Е2. — РФ, Укр, Аз.
Enoplognatha ovata (Clerck, 1758)
Theridion ovatum
 = *Phyllonethis lineata* (Clerck, 1758),
 = *Theridium redimitum* (Clerck, 1758)
 В, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Н+О, Т1? — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
 "East Siberia" [Becker, 1896; Nosek, 1896]??
Enoplognatha serratosignata (L.Koch, 1879)
 = *Theridium krasnojarskense* Strand, 1904
 З+И, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Каз.
Enoplognatha tadzhica Sytshevskaja, 1975
 З+И. — Тадж.
Enoplognatha tecta (Keyserling, 1884)
 = *E. camtschadalis* Kulczyński, 1885
 П, С1, С2, С3, Т1, Т2, Т3. — РФ.
Enoplognatha testacea Simon, 1884
 Е2, Ж2, З+И. — Аз, Узб, Турк, Тадж.
Enoplognatha thoracica (Hahn, 1833)
 В, Д, Ж2. — РФ, Эст, Бел, Укр, Молд, Турк.
Enoplognatha turkestanica Charitonov, 1946
 З+И, К. — Каз, Узб, Тадж.
Episinus angulatus (Blackwall, 1836)
 Б, В, Г2, Д?, М. — РФ, Эст, Латв, Укр.
Episinus kitazawai Yaginuma, 1958
 Т3. — РФ.
Episinus truncatus (Latreille, 1809)
 = *E. lugubris* Simon, 1873
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2. — РФ, Эст, Бел, Укр, Гр, Аз.
Euryopsis argentea Emerton, 1882
 = *E. strandi* Sytshevskaja, 1935
 П, С2. — РФ.
Euryopsis flavomaculata (C.L.Koch, 1836)
 Б, В, Г2, Е2, Н+О, П, С2, Т1. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Аз, Каз.
Euryopsis laeta (Westring, 1861)
 = *Theridium argentatum* Keyserling, 1863
 В, Г2, Ж2, З+И, К, П. — РФ, Укр, Молд, Каз, Турк, Кирг, Тадж.
Euryopsis quinqueguttata Thorell, 1875
 = *E. agrenteomaculata* Simon, 1879
 В, Е2, Ж2. — Укр, Аз, Турк.
Euryopsis saukea Levi, 1951
 В, Г2, К, П, Р, С1. — РФ, Эст, Укр, Каз.
Latrodectus dahli Levi, 1959
 Е2, К. — Аз, Каз, Узб.
Latrodectus mactans (Fabricius, 1775)
 + *L. m. tredecimguttatus* (Rossi, 1790),
 = *L. malmignatus* Walckenaer, 1805,
 = *L. lugubris* (Dufour, 1820),
 = *L. erebus* Savigny et Audouin, 1826,
 = *L. conglobatus* C.L.Koch, 1837,
 = *L. quinqueguttatus* Krynicki, 1837,
 = *L. lugubris* Motschoulsky, 1849, praecoc.,
 = *L. maccooki* Wagner, **nomen nudum** (Е2. — РФ [Vagner, 1901]).
 В, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, Л, М. — РФ, Укр, Гр, Аз, Арм⁵, Каз, Узб, Турк, Кирг⁵, Тадж.
Latrodectus pallidus O.Pickard-Cambridge, 1872
 = *L. p. pavlovskii* Charitonov, 1954
 З+И, К. — Каз, Узб, Турк.
Latrodectus tadzhicus Marusik et Tarabaev, 1995
 З+И. — Тадж.
(Paidiscura dromedaria Simon, 1880)
Theridium dromedarium
 З+И?? — Каз??
Paidiscura pallens (Blackwall, 1834)
Theridium pallens
 В, Д, Е1, П. — РФ, Бел, Укр, Молд.
Pholcomma gibbum (Westring, 1851)
 В, Д. — РФ, Эст, Латв, Укр.

⁵ Indicated only in a map by Marikovskiy [1956].

- Phoroncidia minshana* Schenkel, 1936
= *Ph. borea* Logunov et Marusik, 1992
T1. — PΦ.
- Phoroncidia minuta* (Spassky, 1932)
E2. — Гр, Аз.
- Robertus arundineti* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
= *Pedanostethus clarckii* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И, М, Н+О, П. — PΦ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз,
Узб, Кирг, Тадж.
- Robertus frivaldszkyi* (Chyzer in Chyzer et Kulczyński,
1894)
В. — Молд.
- Robertus golovatchi* Eskov, 1987
E2. — Гр.
- Robertus heydemanni* Wiehle, 1965⁶.
М. — PΦ.
- Robertus insignis* O.Pickard-Cambridge, 1907
В. — PΦ, Эст, Бел.
- Robertus kastoni* Eskov, 1987
Н+О, Р, С1. — PΦ.
- Robertus lividus* (Blackwall, 1836)
Б, В, Г2, Е1, Е2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т2. —
PΦ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз.
Г1??, З+И?? — Узб??
- Robertus lyrifer* Holm, 1939
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1. — PΦ, Эст.
- Robertus mediterraneus* Eskov, 1987
E2. — PΦ.
- Robertus neglectus* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
Б, В, Г2, Н+О, П. — PΦ, Эст, Латв, Бел, Укр, Каз.
- Robertus scoticus* Jackson, 1914
Б, В, Г2, Н+О. — PΦ, Эст, Латв.
- Robertus sibiricus* Eskov, 1987
Н+О, П, Р, Т1. — PΦ.
- Robertus unguulatus* Vogelsanger, 1944
= *R. paradoxus* Miller, 1967
В, Т1, Т3. — PΦ, Эст, Лит.
- Robertus ussuricus* Eskov, 1987
Т1. — PΦ.
- Rugathodes aurantius* (Emerton, 1915)
Theridion aurantium
Б, Н+О, С1. — PΦ.
- Rugathodes bellicosus* (Simon, 1873)
Theridion bellicosum
= *Th. venustum* (Walckenaer, 1802), sensu Wagner, 1892
В, Г2, З+И?, П. — PΦ, Бел, Узб?
- Rugathodes sexpunctatus* (Emerton, 1882)
С4. — PΦ.
- Steatoda albomaculata* (De Geer, 1778)
Lithyphantes albomaculatus
= *L. corollatus* auct. non (Linnaeus, 1758)?
Б, В, Г2, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, М, П, Р, С2. — PΦ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб,
Турк, Кирг, Тадж.
- Steatoda amurica* (Strand, 1907)
Т1. — PΦ.
- Steatoda bipunctata* (Linnaeus, 1758)
= *Phrurolithus ornatus* C.L.Koch, 1839
Б, В, Г2, Д, Е2, Ж2, З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С2,
Т1. — PΦ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Каз,
Узб, Турк.
- Steatoda castanea* (Clerck, 1758)
Teutana castanea
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Н+О, П, С1, Т2.
— PΦ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Турк,
Кирг, Тадж.
- Steatoda dahli* (Nosek, 1905)
Е2, З+И, К. — Аз, Каз, Узб.
- Steatoda grossa* (C.L.Koch, 1838)
Teutana grossa
+ *T. grossa* var. *strandii* Ermolajev, 1934
В, Г2, Д, Е2, Ж2, З+И, К, Л, М, П, С1, Т1. — PΦ,
Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Турк, Тадж.
- Steatoda meridionalis* (Kulczyński in Chyzer et
Kulczyński, 1894)
Asagena meridionalis
В. — Укр.
- Steatoda paykulliana* (Walckenaer, 1806)
Lithyphantes paykullianus
= *L. hamatus* (C.L.Koch, 1839)
В, Е1, Е2, З+И, К, П. — PΦ, Укр, Гр, Аз, Каз, Узб,
Турк, Кирг, Тадж.
- Steatoda phalerata* (Panzer, 1801)
Asagena phalerata
= *Theridium serratipes* (Schränk, 1803)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П, Т1. — PΦ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Кирг.
- Steatoda rhombifera* (Grube, 1861)
Н+О. — PΦ.
- Steatoda transversifoveata* (Bösenberg et Strand,
1906)
Т1. — PΦ.
- Steatoda triangulosa* (Walckenaer, 1802)
Teutana triangulosa
= *Theridium punicum* Lucas, 1846
В, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, П, Т1. — PΦ, Латв,
Укр, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Тадж.
- Theonoe minutissima* (O.Pickard-Cambridge, 1879)
Б, В, Г2, Д. — PΦ, Эст, Латв, Укр.
- Theridion albipes* L.Koch, 1878
Е2. — PΦ, Гр.
- Theridion ancora* Grube, 1861
П. — PΦ.
- Theridion araitense* S.Saito, 1932
С3. — PΦ.
- Theridion bimaculatum* (Linnaeus, 1767)
Neottiura bimaculata
= *Linyphia dorsigum* (Hahn, 1820),
= *Theridium reticulatum* C.L.Koch, 1845,
= *Th. nivalium* S.Saito, 1934
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, П, Т2, Т3. — PΦ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Кирг.
- Theridion blackwalli* O.Pickard-Cambridge, 1871
В, Г2. — PΦ, Укр.
- Theridion boesenbergi* Strand, 1904
= *Th. bertkaui* Bösenberg, 1899, praecoc.
Д, Е2. — PΦ, Укр.
- Theridion chakinuense* Wunderlich, 1995
"Turkestan: Chakinu" [Wunderlich, 1995a]
- Theridion cinereum* Thorell, 1875
В?, Е1, Е2. — PΦ, Укр.
- Theridion compirensense* Bösenberg et Strand, 1906
Т1. — PΦ.
- {*Theridion cornutum* Drensky, 1917)
= *Th. botezati* Roşca, 1935

⁶ 1 ♂ 1 ♀ (BI), Novosibirsk Area, ca. 60-70 km W of Novosibirsk, Makarovskiy, 08.1986, D.V. Logunov; 3m 3f (BI), env. of Novosibirsk, Vaskhnil, summer 1993, leg. Stundjuk, all det. by D.V. Logunov (personal communication).

⁷ The identity of this Linnean species is doubtful [Bonnet, 1957].

- Д? — Укр?
Theridion familiare O.Pickard-Cambridge, 1871
 В, Д, Е2. — РФ, Латв, Бел, Укр, Аз.
Theridion genistae Simon, 1873
 + *Th. g. turanicum* Charitonov, 1946
 З+И. — Узб.
Theridion impressum L.Koch, 1881
 + *Th. i. var. intermedium* Kulczyński, 1885
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2,
 Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз,
 Каз, Узб, Кирг, Тадж.
Theridion innocuum Thorell, 1875
 В, Г2, Е1, П. — РФ, Укр.
Theridion instabile O.Pickard-Cambridge, 1871
 В, Г2, Д, М. — РФ, Укр.
Theridion melanurum Hahn, 1831
 = *Th. denticulatum* (Walckenaer, 1802), праеосс. in
Aranea
 Б, В, Г2, Д?, Е1, З+И, М. — РФ, Эст, Латв, Укр,
 Молд, Аз.
Theridion montanum Emerton, 1882
 Б, В, Г2, Р, С1, Т2. — РФ.
Theridion mystaceum L.Koch, 1870
 = *Th. neglectum* Wiehle, 1952
 Б, В, Г2, З+И?, П. — РФ, Эст, Бел, Укр, Молд, Узб?
Theridion nigrovariegatum Simon, 1873
 = *Th. tuberculatum* Kroneberg, 1875,
 В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И. — РФ, Укр, Аз, Каз, Узб,
 Кирг, Тадж.
Theridion palmgreni Marusik et Tsellarius, 1986
 Б, В, Г2, Н+О. — РФ, Эст.
Theridion petraeum L.Koch, 1872
 В, Д, З+И, Н+О, Р. — РФ, Укр, Каз.
Theridion pictum (Walckenaer, 1802)
 Б, В, Г2, Д, Е2, Ж2, М, Н+О, П, Р, С2, Т1. — РФ,
 Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Аз, Каз, Турк.
Theridion pinastris L.Koch, 1872
 Б, В, Г2, Д, Е1. — РФ, Эст, Лит, Бел, Укр.
Theridion rapulum Yaginuma, 1960
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Theridion refugum Drensky, 1929
 Г2. — РФ.
Theridion reinhardti Charitonov, 1946
 З+И. — Узб, Тадж?
Theridion sibiricum Marusik, 1988
 Г2, Р, С1. — РФ.
Theridion simile C.L.Koch, 1836
 Б, В, Д, Е1, Е2, З+И, К. — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Укр, Аз, Каз, Турк, Тадж.
Theridion sisyphium (Clerck, 1758)
 = *Th. notatum* (Linnaeus, 1758),
 = *Th. nervosum* auct., non (Olivier, 1789)*
 Б, В, Г2, Д, Е1, Ж2, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
 Латв, Лит, Бел, Укр, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Theridion sternotatum Bösenberg et Strand, 1906
 Т1. — РФ.
Theridion suaveolens (Simon, 1879)
 В, Г2. — РФ, Укр.
Theridion subadultum Bösenberg et Strand, 1906
 Т3. — РФ.
Theridion swarczewskii Wierzbizki, 1902
 В?, Е2. — РФ?, Аз.
Theridion thaleri Marusik, 1988
 Р. — РФ.
Theridion tinctum (Walckenaer, 1802)
 = *Th. irrotatum* C.L.Koch, 1838
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1?, Н+О, П. — РФ, Эст,
 Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм?, Каз.
Theridion undulatum Westring, 1861
 В, Д? — Укр?, Молд.
 Н+О?? — РФ??
Theridion varians (Hahn, 1833)
 Б, В, Г2, Д, Е2, Ж2, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Т1, Т2.
 — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Турк.
Theridion yunohamense Bösenberg et Strand, 1906
 Т2, Т3. — РФ.
Theridula albipes S.Saito, 1935
 Т2. — РФ.
Theridula gonygaster (Simon, 1873)
 Е2. — РФ, Гр.
(Theridula opulenta Walckenaer, 1841)
 Е2?? — РФ??, Гр??
Thymoites bellissimum (L.Koch, 1879)
 Б, Г2, Н+О, Р, С1. — РФ.
Thymoites oleatus (L.Koch, 1879)
 Г1, Г2, М, Н+О, Р, С1, С4. — РФ.
Asagena fagei Charitonov in Mcheidze, **nomen nudum**.
 Е2. — Гр [Mkheidze, 1941, 1964].
 (= *Steatoda fagei*, **comb.n.**)
- Theridiosomatidae
- Theridiosoma epeiroides* Bösenberg et Strand, 1906
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Theridiosoma gemmosum (L.Koch, 1878)
 Г2, Д, Е2, С3? — РФ, Укр, Гр.
- Linyphiidae
- Abacoproeces saltuum* (L.Koch, 1872)
 Б, В, Г2. — РФ, Эст, Латв, Укр, Молд.
Acartauchenius scurrilis (O.Pickard-Cambridge, 1872)
 В, Д?, Е1, З+И, К. — РФ, Бел, Укр, Каз, Кирг.
Agyneta affinis (Kulczyński, 1898)
 В, Д. — РФ, Бел, Укр.
Agyneta affinisoides Tanasevitch, 1984
 Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ.
Agyneta allosubtilis Loksa, 1965
 М, Н+О, П, С1, С2. — РФ.
Agyneta beata (O.Pickard-Cambridge, 1906)
 Б, В, Г2, Е2, П, С1, Т1. — РФ, Эст, Латв, Укр.
Agyneta birulai (Kulczyński, 1908)
Meioneta birulai
 Г2, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Agyneta brusnewi (Kulczyński, 1908)
Meioneta brusnewi
 Г2, Н+О, Р, С1, С4. — РФ.
Agyneta cauta (O.Pickard-Cambridge, 1902)
 = *Centromerus ludovici* Bösenberg, 1899
 Б, В, Г2, Д?, З+И, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Бел,
 Укр, Кирг.
Agyneta conigera (O.Pickard-Cambridge, 1863)
 = *Auletta excavata* O.Pickard-Cambridge, 1882
 Б, В, Г2, Д, Е2, Ж1, З+И, Н+О, П, Р. — РФ, Эст,
 Латв, Бел, Укр, Аз, Арм, Каз.
Agyneta decora (O.Pickard-Cambridge, 1870)
 В, Г2. — РФ, Эст, Латв.
Agyneta fuscipalpus (C.L.Koch, 1836)
Meioneta fuscipalpis

* According to Kharitonov [1932], this name is a synonym of *Th. impressum*.

- Б, В, Г2, Д?, Е1, Е2, З+И, К, Н+О, П. — РФ, Эст, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Agyneta gulosa (L.Koch, 1869)
Meioneta gulosa
 В, Г2, Н+О, П, Р. — РФ, Укр, Латв.
 З+И?? — Тадж??⁹
Agyneta innotabilis (O.Pickard-Cambridge, 1863)
 В, Г2, Д. — РФ, Эст, Лит, Бел, Укр.
Agyneta kaszabi (Loksa, 1965)
 З+И, П. — РФ, Каз.
Agyneta kopetdaghensis Tanasevitch, 1989
 Ж2, К. — Каз, Турк.
Agyneta levii Tanasevitch, 1984
 М, Н+О, П. — РФ.
Agyneta maritima (Emerton, 1919)
 = *A. alaskensis* (Holm, 1960)
 Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Agyneta mollis (O.Pickard-Cambridge, 1871)
 В, Г2, Е2, М, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Укр, Молд, Гр.
Agyneta mongolica (Loksa, 1965)
 Т1. — РФ.
Agyneta nigra (Oi, 1960)
 Н+О, П, Т1, Т2. — РФ.
Agyneta nigripes (Simon, 1884)
 Г1, С1. — РФ.
 Н+О??, Р??
Agyneta olivacea (Emerton, 1882)
 Г2, Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
Agyneta parasaxatilis Marusik, Hippa et Koponen, 1996
 П. — РФ.
Agyneta pseudosaxatilis Tanasevitch, 1984
 З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1. — РФ, Каз.
Agyneta ramosa Jackson, 1912
 Б, В, Г2, Е2, Ж1, М. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр,
 Гр, Арм.
 Р??
Agyneta ressi (Wunderlich, 1973)
 Г2, Е2, Ж2. — РФ, Аз, Турк.
Agyneta ripariensis Tanasevitch, 1984
 Г2, Н+О, Р, С1. — РФ.
Agyneta rurestris (C.L.Koch, 1836)
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, К, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
 Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Турк.
 Г1??, Т1??
Agyneta saxatilis (Blackwall, 1844)
 В, Г2, Д?, Е2, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Укр.
Agyneta similis (Kulczyński, 1926)
 Г2, З+И, М, Н+О, П, Р, С2, С3, Т2, Т3. — РФ, Каз.
Agyneta simplicitaris (Simon, 1884)
 В. — РФ, Укр.
Agyneta subnivalis Tanasevitch, 1989
 З+И. — Кирг, Тадж.
Agyneta subtilis (O.Pickard-Cambridge, 1863)
 Б, В, Г2, Е2. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
 П??, Т1?? — Каз??
 {*Agyneta suecica* Holm, 1950}
 В? — Укр?
Agyneta tenera (Menge, 1869)
 В. — Бел, Укр.
Agyneta tianschanica Tanasevitch, 1989
 З+И. — Кирг.
Agyneta trifurcata Hippa et Oksala, 1985
 Н+О, П, Р, С1, Т2. — РФ.
Agyneta uzbekistanica Tanasevitch, 1984
 З+И. — Узб, Кирг.
Ainerigone saitoi (Ono, 1991)
 С3, Т2, Т3. — РФ.
Alioramus avanturus Andreeva et Tystshenko, 1970
 З+И. — Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Alioramus declivitalis Tanasevitch, 1990
 Е2. — РФ.
Alioramus pastoralis (O.Pickard-Cambridge, 1872)
 = *A. planiceps* (Wunderlich, 1980)
 З+И. — Тадж.
Allomengea dentisetis (Grube, 1861)
 = *A. pigra* (L.Koch, 1879)
 Г2, З+И, Н+О, П, С2, Т1, Т2, Т3. — РФ, Кирг.
Allomengea scopigera (Grube, 1889)
 Б, В, Г2, Е2, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3. —
 РФ, Эст, Латв, Бел, Гр, Каз, Кирг.
Allomengea vidua (L.Koch, 1879)
 = *A. warburtonii* (O.Pickard-Cambridge, 1889)
 Б, В, Г2, М, Н+О. — РФ, Эст, Укр.
Allotiso lancearius (Tanasevitch, 1987)
 Е2. — Гр.
Aphileta centrasiatica Eskov in Eskov et Marusik, 1995
 З+И. — Каз.
Aphileta misera (O.Pickard-Cambridge, 1882)
 Б, В, Г2, Н+О, С1. — РФ, Эст, Укр.
Aprifrontalia mascula (Karsch, 1879)
 Т2. — РФ.
Arachosinella strepens Denis, 1958
 З+И, П. — РФ, Каз, Кирг.
Araeonus altissimus Simon, 1884
 Е2. — Аз.
Araeonus caucasicus Tanasevitch, 1987
 Е2, З+И. — РФ, Аз, Каз.
Araeonus clavatus Tanasevitch, 1987
 Ж1. — Арм.
Araeonus convexus Tullgren, 1955
 В. — Эст.
Araeonus crassiceps (Westring, 1861)
 = *Erigone excelsa* L.Koch, 1879
 Б, В, Г2, Д?, Н+О, П. — РФ, Эст, Бел, Укр.
Araeonus curvatus Tullgren, 1955
 В. — Эст.
Araeonus galeriformis (Tanasevitch, 1987)
 Е2. — РФ, Аз.
Araeonus humilis (Blackwall, 1841)
 Б, В, Г2, Д, Т2? — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
Araeonus vorkutensis Tanasevitch, 1984
 Г2, М, Н+О, П. — РФ.
Archaraeonus prospiciens (Thorell, 1875)
 Е1, Е2, З+И. — Укр, Аз, Кирг.
Archaraeonus sibiricus Eskov, 1988
 Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Arcterigone pilifrons (L.Koch, 1879)
 Г2, М, Н+О, С1. — РФ.
Asiceratinops amurensis (Eskov, 1992)
 Т1. — РФ.
Asiceratinops kolymensis (Eskov, 1992)
 Н+О, Р. — РФ.
Asiophantes pacificus Eskov, 1993
 Т1, Т3. — РФ.
Asiophantes sibiricus Eskov, 1993
 Н+О, П, Т1. — РФ.
Asperthorax communis Oi, 1960
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Asthenargoides kurenstchikovi Eskov, 1993

⁹ The records of this species by Andreeva [1975, 1976] actually refer to a *Meioneta* sp. [Tanasevitch, 1989].

- T1. — PΦ.
Asthenargoides kurtchevae Eskov, 1993
T1. — PΦ.
Asthenargoides logunovi Eskov, 1993
T1. — PΦ.
Asthenargus caucasicus Tanasevitch, 1987
E2. — PΦ, Гр, Аз.
Asthenargus edentulus Tanasevitch, 1989
З+И. — Каз, Кирг.
Asthenargus paganus (Simon, 1884)
Б, В, Г2, М. — PΦ, Эст, Укр.
(*Asthenargus placidus* (Simon, 1884))
З+И?? — Каз??
Baryphyma gowerense (Locket, 1965)
В, М. — PΦ, Эст.
Baryphyma pratense (Blackwall, 1861)
В. — Эст, Бел.
Bathylinyphia maior (Kulczyński, 1885)
П, Р, С1, С2. — PΦ.
Bathyphantes approximatus (O.Pickard-Cambridge, 1871)
Б, В, Г2, Д?, Н+О. — PΦ, Эст, Бел, Укр.
(*Bathyphantes brevis* (Emerton, 1911))
М??, Н+О?? — PΦ??
Bathyphantes canadensis (Emerton, 1882)
Н+О, Р, С1, Т1. — PΦ.
{*Bathyphantes convexus* (Westring, 1851)}
В? — PΦ?
Bathyphantes eumenis (L.Koch, 1879)
= *B. similis* Kulczyński, 1894
В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — PΦ.
Bathyphantes gracilis (Blackwall, 1841)
= *Linyphia similior* L.Koch, 1879,
= *Bathyphantes pusio* Kulczyński, 1926,
= *B. orientis* Oi, 1960
Б, В, Г2, Д, Е2, К, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — PΦ, Эст, Латв, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз.
Bathyphantes gulkana Ivic, 1969
С1, Т1, Т2. — PΦ.
Bathyphantes humilis (L.Koch, 1879)
= *B. bispapus* Kulczyński, 1926
М, Н+О, Р, С1, С2, Т1, Т2. — PΦ.
Bathyphantes iviciei Holm, 1970
С1. — PΦ.
Bathyphantes jeniseicus Eskov, 1979
Н+О, С1, Т1, Т2. — PΦ.
Bathyphantes keeni (Emerton, 1917)**
С1. — PΦ.
(*Bathyphantes magnificus* Chamberlin et Ivic, 1943)
Т1?? — PΦ??
Bathyphantes nigrinus (Westring, 1851)
Б, В, Г2, Д, М, П. — PΦ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Bathyphantes parvulus (Westring, 1851)
Б, В, Г2. — PΦ, Эст, Укр.
Bathyphantes pogonias Kulczyński, 1885
С1, С2, С3, С4, Т2, Т3. — PΦ.
Bathyphantes reprobus (Kulczyński, 1916)
Г2, Н+О, П, Р, С1, Т1. — PΦ.
Bathyphantes setiger F.O.Pickard-Cambridge, 1894
= *Lepthyphantes valentinae* Charitonov, 1935
Б, В, Г2, М, Н+О, П, С1, С3, Т1, Т2. — PΦ, Эст, Бел, Укр.
Bathyphantes simillimus (L.Koch, 1879)
= *B. eumenoides* Holm, 1967
Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С3, С4. — PΦ.
Bisetifer cephalotus Tanasevitch, 1987
Е2. — PΦ, Гр, Аз.
Bishopiana hypoarctica Eskov, 1988
Н+О, Р. — PΦ.
Bolyphantes alticeps (Sundevall, 1832)
Б, В, Г2, Д, Е2, Ж1, З+И, М, Н+О, П, С2, С3, С4,
Т1, Т2. — PΦ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз,
Арм, Каз, Кирг.
Bolyphantes caucasicus Tanasevitch, 1990
Е2. — PΦ.
Bolyphantes crucifer (Menge, 1866)
Б, В, Г2. — PΦ, Эст, Бел, Укр.
Т1??
Bolyphantes index (Thorell, 1856)
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1. — PΦ, Эст, Каз.
Bolyphantes indexoides Tanasevitch, 1989
З+И. — Каз, Кирг, Тадж.
Bolyphantes lamellaris Tanasevitch, 1990
Е2. — PΦ.
Bolyphantes luteolus (Blackwall, 1833)
Б, В, Г2, Д?, М, П. — PΦ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
З+И?? — Кирг??
Bolyphantes severtzovi Tanasevitch, 1989
З+И. — Каз, Кирг.
Carorita limnaea (Crosby et Bishop, 1927)
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, Т1. — PΦ, Эст.
Caucasopisthes procurvus (Tanasevitch, 1987)
Е2. — PΦ, Гр.
Caviphantes dobrogica (Dumitrescu et Miller, 1962)
В?, Е2, З+И. — PΦ?, Гр, Аз, Кирг.
Caviphantes saxetorum (Hull, 1914)
П. — PΦ.
Centromerita bicolor (Blackwall, 1833)
Б, В, Г2, Д? — PΦ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Centromerita concinna (Thorell, 1875)
В, Г2, Д, Е2. — PΦ, Эст, Бел, Укр.
П??
Centromerus aequalis (Westring, 1851)
Б, В, З+И. — PΦ, Эст, Латв, Бел, Укр, Каз.
Centromerus amurensis Eskov et Marusik, 1992
Т1. — PΦ.
Centromerus arcanus (O.Pickard-Cambridge, 1873)
Б, В, Г2, Д?, Н+О. — PΦ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
Т1??
Centromerus balteatus (Simon, 1884)
Parasintula balteata
= *Centromerus serratus* (O.Pickard-Cambridge, 1875),
pracocc.,
= *C. emertoni* Kaston, 1972
В, Д. — Укр, Молд.
Centromerus capucinus (Simon, 1884)
В. — PΦ, Латв.
Е2?? — Аз??
(*Centromerus cavenarum* (L.Koch, 1872))
= *C. jacksoni* Denis, 1952
Г2??, Т1?? — PΦ??
Centromerus clarus (L.Koch, 1879)
= *Linyphia polita* L.Koch, 1879, pracocc.,
= *L. ingloria* L.Koch, 1879,
= *L. jenisseica* Charitonov, 1932, n.nov. pro *L. polita*
Г2, М, Н+О, П, Т1. — PΦ.
P??, Т2??
Centromerus compar (Westring, 1861)
В. — Бел, Укр.
Centromerus crinitus Roşca, 1935
В, Д? — Укр?, Молд.
Centromerus dilutus (O.Pickard-Cambridge, 1875)

- В. — РФ, Латв.
С2??
Centromerus incilium (L.Koch, 1881)
Б, В, Г2, Д? — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Н+О??
Centromerus levitarsis (Simon, 1884)
Б, В, Г2, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Укр.
Centromerus minor Tanasevitch, 1990
Е2, Ж1. — РФ, Гр, Аз, Арм.
(*Centromerus myrmicarum* (Kulczyński, 1881))
Syedra myrmicarum
Б?? — РФ??
Centromerus pabulator (O.Pickard-Cambridge, 1875)
В, Д, Т1? — РФ, Укр.
Centromerus pacificus Eskov et Marusik, 1992
П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
Centromerus persimilis (O.Pickard-Cambridge, 1912)
В, Г2. — РФ, Укр.
Centromerus prudens (O.Pickard-Cambridge, 1873)
В, Г2. — РФ.
П??
Centromerus sellarius (Simon, 1884)
В. — Укр.
Г2?? — РФ??
Centromerus semiater (L.Koch, 1879)
= *C. incultus* Falconer, 1915.
= *C. alnicola* Schenkel, 1936
Б, В, Г2, М, Н+О. — РФ, Эст, Бел, Укр.
Centromerus similis Kulczyński, 1894
В. — РФ, Латв.
{*Centromerus subalpinus* Lessert, 1907}
Т1? — РФ?
Centromerus sylvaticus (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д, Е2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т1, Т2,
Т3. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд.
Centromerus terrigenus Yaginuma, 1972
С3, Т2, Т3. — РФ.
{*Centromerus unctus* (L.Koch, 1870)}
Д? — Укр?
Centromerus ussuricus Eskov et Marusik, 1992
Т1. — РФ.
Ceraticelus orientalis Eskov, 1987
С1, С2, Т1, Т2. — РФ.
Ceraticelus sibiricus Eskov, 1987
М, Н+О, С1, Т2. — РФ.
Ceratinella alaskae Chamberlin et Ivie, 1947
Н+О, Т1. — РФ.
Ceratinella brevipes (Westring, 1851)
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И? — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр,
Кирг?
Ceratinella brevis (Wider, 1834)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, Н+О, П, Р?, С1,
С2, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз,
Арм, Турк, Кирг.
Ceratinella maior Kulczyński, 1894
Б, В, Г2. — РФ, Латв, Укр.
Ceratinella rosea Oligier, 1985
Т1, Т2. — РФ.
Ceratinella scabrosa (O.Pickard-Cambridge, 1871)
Б, В, Г2, Е2, Ж1, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел,
Укр, Гр, Аз, Арм.
Ceratinella sibirica Strand, 1903
Н+О. — РФ.
Ceratinella wideri (Thorell, 1871)
В, Г2, З+И, Н+О, П, Р?, С1. — РФ, Бел, Укр, Каз,
Кирг.
Ceratinopsis interventa Chamberlin, 1948
Т1. — РФ.
Ceratinopsis logunovi Eskov et Marusik, 1994
П. — РФ.
Ceratinopsis okhotensis Eskov, 1993
= *C. orientalis* Eskov, 1989, praecoc.
Р, С1. — РФ.
Ceratinopsis romana (O.Pickard-Cambridge, 1872)
= *Erigone taurica* Thorell, 1875,
= *Thyreosthenius? asiaticus* Andreeva et Tystshenko, 1970
В, Г2, Д?, Е1, Ж1, З+И, К, М, Н+О, П, Р, С1. —
РФ, Укр, Арм, Каз, Узб, Турк, Тадж.
Ceratinopsis stativa (Simon, 1881)
В, Г2, М, Н+О, П, С1, Т1. — РФ, Эст, Латв, Бел,
Укр, Каз.
Cnephalocotes obscurus (Blackwall, 1834)
= *Erigone mollicula* L.Koch, 1879
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, Т2. — РФ, Эст, Латв,
Бел, Укр.
Collinsia borea (L.Koch, 1879)
Г1, Н+О, Р, С1. — РФ.
Collinsia caliginosa (L.Koch, 1879)
= *Erigone mendica* L.Koch, 1879, part.
Г2, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Каз, Тадж.
Collinsia dentata Eskov, 1990
Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Collinsia distincta (Simon, 1884)
В, Г2, М, Н+О, П. — РФ, Укр.
Collinsia holmgreni (Thorell, 1872)**
= *Erigone mendica* L.Koch, 1879, part.
Г1, Г2, М, Н+О, Р, С1, С2. — РФ.
Collinsia holmi Eskov, 1990
Р, С1. — РФ.
Collinsia sachalinensis Eskov, 1990
Т2, Т3. — РФ.
Collinsia spetsbergensis (Thorell, 1872)
= *Erigone oxyccephala* L.Koch, 1879
А, Г1, Г2, М, Н+О, Р, С1. — РФ.
Collinsia submissa (L.Koch, 1879)
= *Erigone inula* L.Koch, 1879,
= *E. deserta* L.Koch, 1879,
= *Collinsia inerrans* (O.Pickard-Cambridge, 1885),
= *C. japonica* (Oi, 1964)
Г2, Е2, З+И, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2, Т3. — РФ,
Аз, Каз, Кирг.
Collinsia tianschanica Tanasevitch, 1989
З+И. — Кирг.
Concavocephalus rubens Eskov, 1989
Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
Connithorax barbatus (Eskov, 1988)
Н+О, Р, С1. — РФ.
Cresmatoneta mutinensis (Canestrini, 1868)
Е1, Е2. — РФ, Укр, Гр.
Crispiphantes amurensis (Tanasevitch, 1987)
Т1. — РФ.
Crosbyarachne bukovskiyi Charitonov, 1937
Е1. — Укр.
Crosbylonia borealis Eskov, 1988
Н+О, Р, С1. — РФ.
Dactylopiastes locketi (Tanasevitch, 1983)
З+И. — Узб, Кирг.
Dactylopiastes mirabilis (Tanasevitch, 1985)
З+И. — Кирг.
Dactylopiastes mirifica (Georgesco, 1976)
В. — РФ, Укр.
Dactylopiastes ukrainensis Evtushenko, 1992
В. — Укр.

- Dactylopisthes video* (Chamberlin et Ivic, 1947)
= *Scytiella komi* Tanasevitch, 1984
Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т1. — РФ.
- Dactylopisthoides hyperboreus* Eskov, 1990
Р, С1. — РФ.
- Dicymbium facetum* (L.Koch, 1879)
М, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
- Dicymbium libidinosum* (Kulczyński, 1926)
Н+О, Р, С1, С2, Т2. — РФ.
- Dicymbium nigrum* (Blackwall, 1834)
Б, В, Г2, Д?, Е2, З+И, М. — РФ, Эст, Латв, Лит,
Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Кирг.
- Dicymbium tibiale* (Blackwall, 1836)
Б, В, Г2, Д. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
- Dicymbium yaginumai* Eskov et Marusik, 1994
Т1, Т2, Т3. — РФ.
- Diplocentria bidentata* (Emerton, 1882)
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3). — РФ, Эст,
Латв, Бел.
- З+И?? — Тадж??
(*Diplocentria forsslundi* Holm, 1939)
М?? — РФ??
- Diplocentria rectangulata* (Emerton, 1915)
= *Microcentria pusilla* Schenkel, 1925
Б, Г2, Н+О, П, С2. — РФ.
- Diplocephalus alpinus* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
В, Д. — РФ, Укр.
- Diplocephalus barbatus* (L.Koch, 1879)
= *Erigone incerta* L.Koch, 1879
Г1, Г2, Н+О, С1. — РФ.
- Diplocephalus bifurcatus* Tanasevitch, 1989
Ж2. — Турк.
- Diplocephalus caucasicus* Tanasevitch, 1987
Е2. — РФ, Гр.
- Diplocephalus connatus* Bertkau, 1889
= *D. adjacens* (O.Pickard-Cambridge, 1903)
В, Г2, Н+О, П. — РФ, Эст, Укр, Молд, Каз.
{*Diplocephalus connectens* Kulczyński, 1894}
+ *D. c. var. subrufus* Roşca, 1935
Д? — Укр?
- Diplocephalus cristatus* (Blackwall, 1833)
+ *D. c. angusticeps* Holm, 1973
Б, В, Г2, Д, З+И, Н+О. — РФ, Эст, Бел, Укр, Каз.
Е2??, С1?? — Аз??, Тадж??
- Diplocephalus dentatus* Tullgren, 1955
В. — Эст, Бел, Укр.
- Diplocephalus helleri* (L.Koch, 1869)
Д. — Укр.
- Diplocephalus latifrons* (O.Pickard-Cambridge, 1863)
Б, В, Д, Е2, Ж1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр,
Молд, Гр, Аз, Арм.
- Diplocephalus marusiki* Eskov, 1988
Р, С1. — РФ.
- Diplocephalus mirabilis* Eskov, 1988
Н+О, П, Р, С1. — РФ.
- Diplocephalus montaneus* Tanasevitch, 1992
= *D. montanus* Tanasevitch, 1988, праеосс.
З+И. — Кирг, Тадж.
- Diplocephalus montanus* Eskov, 1988
Н+О, Р, С1. — РФ.
- Diplocephalus permixtus* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
= *Araeoncus brunneus* Bösenberg, 1902
Б, В, Д? — РФ, Укр.
- Diplocephalus picinus* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д?, Е1, Е2, Ж1. — РФ, Эст, Латв, Бел,
Укр, Молд, Гр, Аз, Арм.
- Н+О??
- Diplocephalus sphagnicolus* Eskov, 1988
Н+О, Р, С1, С2. — РФ.
- Diplocephalus subrostratus* (O.Pickard-Cambridge,
1873)
= *D. maculifrons* Kulczyński, 1926
Г2, М, Н+О, П, С1, С2, С3, Т2. — РФ.
- Diplocephalus transcaucasicus* Tanasevitch, 1990
Е2. — Аз.
- Diplocephalus uliginosus* Eskov, 1988
Н+О, Р, С1. — РФ.
- Diplostyla concolor* (Wider, 1834)
+ *Bathypantes concolor albomaculata* (Menge, 1866)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
Латв, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм.
- Dismodicus alticeps* Chamberlin et Ivic, 1947
Р, С2, С3. — РФ.
- Dismodicus bifrons* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Н+О, П, Р. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр,
Молд.
- С1??, Т2??
- Dismodicus elevatus* (C.L.Koch, 1838)
= *Micrargus candidus* (Bösenberg, 1902)
Б, В, Г2, Д. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
З+И??, С2??, Т2?? — Тадж??
- Doenitzius purvus* Oi, 1960
Т1. — РФ.
- Donacochara speciosa* (Thorell, 1875)
В, Д, Е2, З+И, К. — РФ, Укр, Аз, Турк, Кирг.
- Drapetisca socialis* (Sundevall, 1832)
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, С2, Т1, Т2. — РФ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Кирг.
- Drepanotylus borealis* Holm, 1945
Г2, М, Н+О, П, С1, Т2. — РФ.
- Drepanotylus holmi* (Eskov, 1981)
Н+О, Р, С1. — РФ.
- Drepanotylus uncatatus* (O.Pickard-Cambridge, 1873)
Б, В, Г2, М. — РФ, Эст.
- Eborilaira alpina* Eskov, 1989
Р, С1. — РФ.
- Entelecara acuminata* (Wider, 1834)
= *Erigone altifrons* (O.Pickard-Cambridge, 1863)
В, Г2, Д?, Е2, З+И, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр,
Молд, Гр, Аз, Каз, Кирг.
- Entelecara congenera* (O.Pickard-Cambridge, 1879)
Б, В, Г2. — РФ, Эст, Бел, Укр.
- Entelecara dobudongensis* Paik, 1983
С1?, Т1. — РФ.
- Entelecara errata* O.Pickard-Cambridge, 1913
= *E. omissa* O.Pickard-Cambridge, 1902
Б, В. — РФ, Укр.
- Н+О??, Т1??
- Entelecara erythropus* (Westring, 1851)
= *E. media* Kulczyński, 1887
Б, В, Г2, Д, З+И, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв,
Укр, Каз.
- С2??
- Entelecara flavipes* (Blackwall, 1834)
= *Erigone implana* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
В. — РФ, Эст, Бел, Укр.
- Entelecara forsslundi* Tullgren, 1955
В. — РФ, Эст.
- Entelecara sombra* (Chamberlin et Ivic, 1947)
Н+О, П, Р, С1, Т2. — РФ.
- Eperigone maculata* (Banks, 1892)
С4. — РФ.

- Epigytholus tuvensis* Tanasevitch, 1995
П. — PΦ.
- Episolder finitimus* Tanasevitch, 1995
П. — PΦ.
- Erigone amdoensis* Schenkel, 1963
З+И. — Кирг.
- Erigone arctica* (White, 1852)
+ *E. a. maritima* Kulczyński, 1902
+ *E. a. palaeartica* Braendegaard, 1934
+ *E. a. sibirica* Kulczyński, 1908
Б, В, Г1, М, Н+О, Р, С1, С2, С3. — PΦ, Эст, Латв.
П??
- Erigone arcticola* Chamberlin et Ivie, 1947
Н+О, Р, С1. — PΦ.
(*Erigone arctophylacis* Crosby et Bishop, 1928)
Г1?? — PΦ??
- Erigone atra* Blackwall, 1833
Б, В, Г2, Д, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т1,
Т2, Т3. — PΦ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз,
Кирг, Тадж.
Г1??
- Erigone brachyopsis* L.Koch, 1879
Nomen dubium (type material is lost: Holm, 1973;
Eskov, Marusik, 1994).
Г1. — PΦ.
- Erigone changchunensis* Zhu et Wen, 1980
П, Т1, Т2. — PΦ.
- Erigone charitonovi* Andreeva et Tystshenko, 1970
Nomen dubium (the male refers to *Prinerigone*
vagans, identification of the female is difficult: cf.
Tanasevitch [1989])
З+И, К. — Узб, Тадж.
- Erigone dentigera* O.Pickard-Cambridge, 1874
= *E. capra* Simon, 1884
Б, Е2, Т2. — PΦ, Гр, Аз.
Erigone dentipalpis (Wider, 1834)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, М, Н+О, П,
С1. — PΦ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз,
Арм, Каз, Турк, Кирг, Тадж.
Узб??
- Erigone hypoarctica* Eskov, 1989
М, Н+О, П, Р, С1, Т2. — PΦ.
- Erigone longipalpis* (Sundevall, 1830)
Б, В, Г2, М, Н+О. — PΦ, Эст, Латв, Лит, Бел.
Г1??, С1??
- Erigone piechockii* Heimer, 1987
З+И, М, П. — PΦ, Каз.
- Erigone promiscua* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
В. — PΦ.
- Erigone psychrophila* Thorell, 1872
А, Г1, Г2, Н+О, Р, С1. — PΦ.
С2??
- Erigone remota* L.Koch, 1869
Г1, Д?, З+И, Н+О, П. — PΦ, Укр?, Кирг.
- Erigone simillima* Keyserling, 1886
Г2, П, С1, С2, С3, Т2. — PΦ.
- Erigone svenssoni* Holm, 1975
Б, М. — PΦ.
- Erigone tirolensis* L.Koch, 1872
Б, Г1, М, Н+О, Р, С1. — PΦ.
Д?? — Укр??
- Erigone welchi* Jackson, 1911**
В. — Эст, Молд.
(*Erigone zographica* Crosby et Bishop, 1928)
Р??, С1?? — PΦ??
- Erigonella hiemalis* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д? — PΦ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Н+О??
- Erigonella ignobilis* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
В, Г2, Д?, М, Н+О, П. — PΦ, Эст, Латв, Бел, Укр,
Молд.
- Erigonidium graminicola* (Sundevall, 1830)
Б, В, Г2, Д?, Е1, Н+О, П, С1, С2, Т1, Т2. — PΦ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
- Erigonoploides cardiratus* Eskov, 1989
Р. — PΦ.
- Erigonoplus globipes* (L.Koch, 1872)
В, Г2, Ж1. — PΦ, Укр, Арм.
- Erigonoplus jarmilae* (Miller, 1943)
Е2. — PΦ.
- Erigonoplus kirghizicus* Tanasevitch, 1989
З+И. — Каз.
- Erigonoplus minaretifer* Eskov, 1986
Н+О, Р. — PΦ.
- Erigonoplus ninae* Tanasevitch et Fet, 1986
Ж2. — Турк.
- Estrandia grandeva* (Keyserling, 1886)
= *Linyphia tridens* Schenkel, 1930
Б, Г2, Н+О, П, Р, С1, С2. — PΦ.
- Evansia merens* O.Pickard-Cambridge, 1900
В, Е2, П. — PΦ.
- Floronia bucculenta* (Clerck, 1758)
В, Г2, Д, Е2, М, П, Т1, Т2. — PΦ, Эст, Латв, Лит,
Бел, Укр.
- Frontella pallida* Kulczyński, 1908
Р. — PΦ.
- Frontinellina frutetorum* (C.L.Koch, 1834)
В, Д, Е1, Е2, Ж2, П. — PΦ, Укр, Гр, Аз, Каз, Турк.
- Gibothorax tchernovi* Eskov, 1989
Н+О, Р, С1. — PΦ.
- Glyphesis asiaticus* Eskov, 1989
Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — PΦ.
- Glyphesis cottonae* (La Touche, 1945)
Б, В. — PΦ, Эст.
Г2??, Н+О??, П??, С1??
- Glyphesis nemoralis* Esyunin et Efimik, 1994
В, Г2. — PΦ, Укр.
- Glyphesis servulus* (Simon, 1884)
В. — Эст, Укр.
- (*Gnathonarium columbianum* Emerton, 1923)
С2?? — PΦ??
- Gnathonarium dentatum* (Wider, 1834)
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, Н+О, П, С2, С3, Т1, Т2. —
PΦ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Аз, Кирг, Тадж.
- Gnathonarium gibberum* Oi, 1960
П. — PΦ.
- Gnathonarium suppositum* (Kulczyński, 1885)
= *Erigone sibiriana* Keyserling, 1886
Н+О, С1, С2, С3, С4, Т2. — PΦ.
- Gnathonarium taczanowskii* (O.Pickard-Cambridge,
1873)
Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — PΦ, Каз.
С4??
- Gonatium convexum* Kulczyński, 1885
Nomen dubium (type material not located: cf. Marusik
et al., [1993b])
С2. — PΦ.
{*Gonatium gibbum* Bösenberg, 1902}
В? — Лит?
- Gonatium hilare* (Thorell, 1875)
Т2. — PΦ.
{*Gonatium insigne* Bösenberg, 1902}

- Д? — Укр?
Gonatium japonicum Simon, 1894
 Т1. — РФ.
Gonatium nipponicum Millidge, 1981
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Gonatium pacificum Eskov, 1989
 Н+О, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
Gonatium paradoxum (L.Koch, 1869)
 = *G. corallipes* (O.Pickard-Cambridge, 1875)
 В, Г2, Д. — РФ, Эст, Укр.
Gonatium rubellum (Blackwall, 1841)
 = *G. isabellinum* C.L.Koch, 1841
 Б, В, Г2, Д, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Бел,
 Укр.
Gonatium rubens (Blackwall, 1833)
 Б, В, Г2. Д?, Е2, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, Т2. —
 РФ, Эст, Латв, Лит, Укр?, Гр, Аз, Каз, Кирг.
Gongylidiellum latebricola (O.Pickard-Cambridge,
 1871)
 В, Г2, Д, Е2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд.
Gongylidiellum murcidum Simon, 1884
 Б, В, Г2, Е2, Ж2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр,
 Гр, Турк.
Gongylidiellum vivum (O.Pickard-Cambridge, 1875)
 В, Т2. — РФ.
Gongylidioides griseolineatus (Schenkel, 1937)
 = *G. rimatus* (Ma et Zhu, 1990)
 Т1. — РФ.
Gongylidioides ussuricus Eskov, 1992
 Т1. — РФ.
Gongylidium rufipes (Linnaeus, 1758)
 Б, В, Г2, Д?, Е2, З+И, М, П. — РФ, Эст, Латв,
 Лит, Бел, Укр, Каз.
Halorates reprobus (O.Pickard-Cambridge, 1879)
 Б. — РФ.
Helophora insignis (Blackwall, 1841)
 = *Linyphia pallescens* Westring, 1851,
 = *L. sagittata* Grube, 1861
 Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, С1, С2, С3, Т1,
 Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Кирг.
Herbiphantes cericeus (S.Saito, 1934)
 Т3. — РФ.
Herbiphantes longiventris Tanasevitch, 1992
 Т1. — РФ.
Herbiphantes pratensis Tanasevitch, 1992
 Т2. — РФ.
Hilaira alpina Eskov, 1987
 Р. — РФ.
Hilaira asiatica Eskov, 1987
 Н+О, Р, С1. — РФ.
Hilaira canaliculata (Emerton, 1915)
 = *H. ryabukhuni* Eskov et Marusik, 1991
 С1, С2. — РФ.
Hilaira devitata Eskov, 1987
 Н+О, Р, Т1. — РФ.
Hilaira excisa (O.Pickard-Cambridge, 1870)
 В, Д. — РФ, Эст, Укр.
Hilaira frigida (Thorell, 1872)
 - *H. f. intercepta* (O.Pickard-Cambridge, 1873),
 - *H. f. montigena* (L.Koch, 1872),
 = *H. montigena* (L.Koch, 1872),
 - *H. montigena arctica* Holm, 1960
 Б, З-И, Н+О, П, С1, С2, С3, С4. — РФ, Каз, Кирг.
 Г2??, Е2??
Hilaira gertschi Holm, 1960
 В. — РФ.
Hilaira gibbosa Tanasevitch, 1982
 Г2, М, Н+О, П, С1, С2. — РФ.
Hilaira glacialis (Thorell, 1872)
 Г1, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
 М??
Hilaira herniosa (Thorell, 1875)
 = *Erigone mirabilis* L.Koch, 1879
 Б, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, С4, Т1. — РФ.
Hilaira incondita (L.Koch, 1879)
 Г2, М, Н+О, Р, С1. — РФ.
Hilaira jamalensis Eskov, 1981
 М, Н+О, П, Р. — РФ.
Hilaira leviceps (L.Koch, 1879)
 Г1, Г2, М, Н+О, Р, С1. — РФ.
 С3??
Hilaira marusiki Eskov, 1987
 Р. — РФ.
Hilaira minuta Eskov, 1979
 Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ.
 М??
Hilaira nivalis Holm, 1937
 Г2, М, Н+О, Р. — РФ.
Hilaira nubigena Hull, 1911
 М, С1. — РФ.
Hilaira pelikena Eskov, 1987
 С1. — РФ.
Hilaira pervicax Hull, 1908
 Г2, М, Н+О, Р. — РФ.
Hilaira proletaria (L.Koch, 1879)
 = *H. zaicevi* Kulczyński, 1916
 Г2, М, Н+О, Р, С1. — РФ.
Hilaira sibirica Eskov, 1987
 Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Hilaira syrojeczkovskii Eskov, 1981
 Н+О, Р, С1. — РФ.
Hilaira tatrca Kulczyński, 1915
 + *H. t. garrina* Chamberlin, 1948
 = *Erigone leviceps* L.Koch, 1879, part.
 = *Hilaira punctata* Tullgren, 1955
 В, Г2, Е2, М, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Hilaira vexatrix (O.Pickard-Cambridge, 1877)
 Р, С1. — РФ.
Himalaphantes azumiensis (Oi, 1980)
 Т1. — РФ.
Holminaria pallida Eskov, 1991
 Н+О, Р. — РФ.
Holminaria prolata (O.Pickard-Cambridge, 1873)
 = *H. obscura* Eskov, 1991
 Н+О, П, С1, Т2. — РФ.
Holminaria sibirica Eskov, 1991
 Н+О, Т2. — РФ.
Horcotes strandi (Sytshevskaja, 1935)
Saloca strandi
 Г2, Н+О, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ.
Hybauchenidium aquilonare (L.Koch, 1879)
 = *Gongylidium septentrionale* Kulczyński, 1908
 Г1, М, Н+О, Р, С1. — РФ.
Hybauchenidium ferrumequinum (Grube, 1861)
 = *H. progidialis* (Holm, 1945)
 М, Н+О, Р, С1. — РФ.
Hybauchenidium gibbosum (Sørensen, 1898)
 Р, С1. — РФ.
Hybauchenidium holmi Marusik, 1988
 Р. — РФ.
Hylyphantes nigrinus (Simon, 1881)
 В, Г2, Е2, П, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Укр, Гр, Аз.
Hypomma affine Schenkel, 1930
 С2, С3, Т2, Т3. — РФ.

- Hypomma bituberculatum* (Wider, 1834)
Б, В, Г2, Д?, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. —
РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Каз.
С2??, С3??
- Hypomma cornutum* (Blackwall, 1833)
В, Е2, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
Н+О??, С3??
- Hypomma fulvum* (Bösenberg, 1902)
Б, В, Г2. — РФ, Эст, Укр.
(*Hypomma subarcticum* Chamberlin et Ivie, 1947)
С1?? — РФ??
- Hypselistes basarukini* Marusik et Leech, 1993
Т2. — РФ.
- Hypselistes jacksoni* (O.Pickard-Cambridge, 1902)**
В, Г2, Е2, М, Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ, Эст,
Бел, Каз.
С3??
- Hypselistes kolymensis* Marusik et Leech, 1993
Н+О, П, Р, С1. — РФ.
- Hypselistes semiflavus* (L.Koch, 1879)
М, Н+О, П, Р, С1, С3, Т1. — РФ.
Г2??
- Incestophantes amotus* (Tanasevitch, 1990)
Lepthyphantes amotus
Е2, З+И, П. — РФ, Гр, Каз.
- Incestophantes camtchadalicus* (Tanasevitch, 1988)
Lepthyphantes camtchadalicus
С2. — РФ.
- Incestophantes cymbialis* (Tanasevitch, 1987)
Lepthyphantes cymbialis
Р, С1. — РФ.
- Incestophantes incestoides* (Tanasevitch et Eskov, 1987)
Lepthyphantes incestoides
Г2, Р, С1. — РФ.
- Incestophantes incestus* (L.Koch, 1879)
Lepthyphantes incestus
Г2, М, Н+О, П. — РФ.
- Incestophantes kochiellus* (Strand, 1900)
Lepthyphantes kochiellus
= *Linyphia albula* L.Koch, 1879, praecoc.
В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, Т2. — РФ.
- Islandiana alata* (Emerton, 1919)
Н+О, Р, С1, С2. — РФ.
- Islandiana cristata* Eskov, 1987
М, Н+О, Р, С1, С2. — РФ.
- Ivielum sibiricum* Eskov, 1988
П, Р, С1, С2. — РФ.
- Jacksonella falconeri* (Jackson, 1908)
В. — Латв.
- Janetschekia necessaria* Tanasevitch, 1985
З+И, К. — Турк, Кирг.
- Kaestneria dorsalis* (Wider, 1834)
Б, В, Г2, Д, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
- Kaestneria longissima* (Zhu et Wen, 1983)
Т1. — РФ.
- Kaestneria pullata* (O.Pickard-Cambridge, 1863)
= *Bathyphantes anceps* Kulczyński, 1885,
= *B. colletti* (Strand, 1899)
Б, В, Г2, Д?, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т1, Т2, Т3.
— РФ, Эст, Бел, Укр.
- Kikimora palustris* Eskov, 1988
Г2, М, Н+О, Р, С1, С2. — РФ.
- Kolymocyba petrophila* Eskov, 1989
Р, С1. — РФ.
- Labulla contortipes* (Karsch, 1881)
Т1. — РФ.
- Labulla insularis* (S.Saito, 1935)
= *L. chikunii* Oi, 1980
Т2. — РФ.
- Labulla thoracica* (Wider, 1834)
В, Д. — РФ, Эст, Укр.
- Lasiargus hirsutus* (Menge, 1869)
= *Pocadicnemis prominens* Simon, 1884
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Н+О, П, С1, С2. — РФ, Эст,
Укр, Кирг.
- Lasiargus pilipes* (Kulczyński, 1908)
= *L. laricetorum* Eskov, 1989
Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
- Lasiargus zhui* Eskov et Marusik, 1994
Т1, Т2. — РФ.
- Latithorax arcticus* Eskov, 1989
Г1, Г2, Н+О, Р, С1. — РФ.
- Latithorax faustus* (O.Pickard-Cambridge, 1900)
Б, В, Г2. — РФ, Эст, Латв.
- Latithorax latus* (Holm, 1939)
Б, Г2, М, Н+О, П, Р. — РФ.
- Latithorax thaleri* Eskov, 1981
Г2, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1. — РФ, Каз.
- Lepthyphantes abditus* Tanasevitch, 1986
Е2. — РФ.
- Lepthyphantes abiskoensis* Holm, 1945
В, Г2, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ.
- Lepthyphantes aculifer* Tanasevitch, 1988
Р, С1, Т1. — РФ.
- Lepthyphantes aequalis* Tanasevitch, 1987
Е2, Ж1. — РФ, Арм.
- Lepthyphantes alacris* (Blackwall, 1853)
= *L. terricola* (C.L.Koch, 1845), sensu Grube, Ohlert etc.
Б, В, Г2, Д, Н+О, П, С1, С2, Т1, Т2. — РФ, Эст,
Латв, Укр, Молд.
- (*Lepthyphantes albimaculatus* (O.Pickard-Cambridge, 1873))
Г2?? — РФ??
- Lepthyphantes alpinus* (Emerton, 1882)
С1. — РФ.
Н+О??, Р??
- Lepthyphantes altus* Tanasevitch, 1986
З+И. — Каз, Кирг.
- Lepthyphantes angulatus* (O.Pickard-Cambridge, 1881)
= *L. lofotensis* Strand, 1901,
= *L. murmanicola* Strand, 1913
Б, В, Г2. — РФ, Эст.
Т2??
- Lepthyphantes angulipalpis* (Westring, 1851)
Б, В, Г2, Д. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд.
Т2??
- (*Lepthyphantes annulatus* (Kulczyński, 1881))
В??, Г2?? — РФ??
- Lepthyphantes antroniensis* Schenkel, 1933
Б, Г2. — РФ.
- (*Lepthyphantes arcticus* (Keyserling, 1886))
С4?? — РФ??
- Lepthyphantes ateripes* Tanasevitch, 1988
Т1, Т2, Т3. — РФ.
- Lepthyphantes badhkyzensis* Tanasevitch, 1986
К. — Турк.
- Lepthyphantes bergstroemi* Schenkel, 1931
Г2, М, Н+О, П. — РФ.
- Lepthyphantes biconicus* Tanasevitch, 1992
Т1. — РФ.
- Lepthyphantes bipartitus* Tanasevitch, 1989
З+И. — Кирг.

- Lepthyphantes bipilis* Kulczyński, 1885
C1, C2. — PФ.
T2??
- Lepthyphantes camelus* Tanasevitch, 1990
E2. — Аз.
- Lepthyphantes cerinus* (L.Koch, 1879)
M, H+O, П. — PФ, Каз.
- Lepthyphantes cinereus* Tanasevitch, 1986
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes cognatus* Tanasevitch, 1992
T2. — PФ.
- Lepthyphantes collinus* (L.Koch, 1872)
Б, В, Г2, Д, E2. — PФ, Укр, Аз.
T2??
- Lepthyphantes complicatus* (Emerton, 1882)
= *L. audax* Sørensen, 1898
Г2, M, H+O, П, P, C1, C2, C4. — PФ.
- Lepthyphantes contortus* Tanasevitch, 1986
E2, Ж1. — PФ, Гр, Аз, Арм.
- Lepthyphantes cornutus* Schenkel, 1927
Г2, З+И, П. — PФ, Каз.
- Lepthyphantes cristatus* (Menge, 1866)
Б, В, Г2, Д?, M. — PФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
- Lepthyphantes cruciformis* Tanasevitch, 1989
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes cruentatus* Tanasevitch, 1987
E2. — PФ, Гр.
- Lepthyphantes curvus* Tanasevitch, 1992
T2. — PФ.
- Lepthyphantes decipiens* (L.Koch, 1879)
Б, Г2, M, H+O, П. — PФ.
- Lepthyphantes decolor* (Westring, 1861)
B. — Эст, Бел.
- Lepthyphantes distichus* Tanasevitch, 1986
H+O, П. — PФ.
- Lepthyphantes dybowskii* (O.Pickard-Cambridge, 1873)
Г2, H+O, П, P, C1, C3, T1, T2. — PФ.
- Lepthyphantes epigynatus* Tanasevitch, 1988
P. — PФ.
- Lepthyphantes ericaeus* (Blackwall, 1853)
B. — PФ.
- Lepthyphantes escapus* Tanasevitch, 1989
З+И. — Турк.
- Lepthyphantes expunctus* (O.Pickard-Cambridge, 1875)
= *L. lepidus* (O.Pickard-Cambridge, 1873), praecoc. in
Linyphia
Б, В, Г2, Д?, H+O, П, C1, C2, T2. — PФ, Укр.
- Lepthyphantes flagellifer* Tanasevitch, 1987
P, C2. — PФ.
- Lepthyphantes flavipes* (Blackwall, 1854)
B, Д?, E2. — PФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд,
Гр.
- Lepthyphantes flexilis* Tanasevitch, 1986
= *L. sibiricus* Tanasevitch, 1986, part., ♀
H+O, П, P, C1, C2. — PФ.
- Lepthyphantes geminus* Tanasevitch, 1982
Г2, M, H+O, П. — PФ.
- (*Lepthyphantes geniculatus* Kulczyński, 1898)
= *L. wiehlei* Broen, 1965
B?? — PФ??
- Lepthyphantes hirsutus* Tanasevitch, 1987
T1. — PФ.
- Lepthyphantes hissaricus* Tanasevitch, 1989
З+И. — Тадж.
- Lepthyphantes improbulus* Simon, 1929
E2, З+И. — PФ, Каз.
- Lepthyphantes insignis* O.Pickard-Cambridge, 1913
B. — Бел.
- Lepthyphantes intirmus* Tanasevitch, 1987
E2. — PФ, Гр, Аз.
- Lepthyphantes ivanovi* Pakhorukov, 1981
Nomen dubium (an aberrant form of *L. nigriventris*
or *L. tenebricola*: cf. Tanasevitch [1992])
Г2. — PФ.
- Lepthyphantes karpinskii* (O.Pickard-Cambridge, 1873)
H+O, П, P, C1, C2, T1. — PФ.
- Lepthyphantes keyserlingi* (Ausserer, 1867)
= *Linyphia guttata* Thorell, 1875
B, E1. — PФ, Укр.
- Lepthyphantes khobarum* Charitonov, 1947
E1, E2. — PФ, Укр, Гр, Аз.
- Lepthyphantes kronebergi* Tanasevitch, 1989
З+И, К. — Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- Lepthyphantes kuhitangensis* Tanasevitch, 1989
З+И. — Каз, Узб, Турк.
- Lepthyphantes lagodekhsensis* Tanasevitch, 1990
E2. — Гр.
- Lepthyphantes laricetorum* Tanasevitch et Eskov, 1987
B, M, H+O, П, P, C1, T1. — PФ.
- Lepthyphantes leprosus* (Ohlert, 1867)
B, B, Д, E1, E2, З+И, P, C1, C2, C4. — PФ, Эст,
Латв, Бел, Укр, Молд, Каз.
- Lepthyphantes leptyphantiformis* (Strand, 1907)
B. — Эст.
- Lepthyphantes luteipes* (L.Koch, 1879)
Г2, H+O, П, P, C1, C2. — PФ, Каз.
- Lepthyphantes macer* Tanasevitch, 1986
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes mansuetus* (Thorell, 1875)
B, Г2, Д? — PФ, Укр?, Молд.
- Lepthyphantes maritimus* Tanasevitch, 1988
T1. — PФ.
- Lepthyphantes melanopleuros* (Grube, 1861)
Nomen dubium (the types are lost: cf. Tanasevitch
[1992]; Marusik et al. [1993b])
T1. — PФ.
- Lepthyphantes mengei* Kulczyński, 1887
= *Linyphia concinna* L.Koch, 1879, praecoc.,
= *L. tomskica* Strand in Ermolajev, 1934, n.nov. pro *L.*
concinna,
= *L. concinella* Roewer, 1942, n.nov. pro *L. concinna*
Б, В, Г2, Д, E2, Ж1, З+И, M, H+O, П, C2, C4), T1,
T2. — PФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Гр, Аз, Арм, Каз, Кирг.
- Lepthyphantes minutus* (Blackwall, 1833)
B, Д, E1. — PФ, Эст, Укр.
- Lepthyphantes montanouralensis* Eshyunin et Efimik,
1991
Г2. — PФ.
- Lepthyphantes monticola* (Kulczyński, 1881)
B, Д. — Латв, Укр.
E1??, T1??
- Lepthyphantes morosus* Tanasevitch, 1987
E2. — PФ, Гр, Аз.
- Lepthyphantes mughi* (Fickert, 1875)
B, Д. — PФ, Укр, Молд.
- Lepthyphantes nebulosoides* Wunderlich, 1977
Ж2, З+И, К. — Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Lepthyphantes nebulosus* (Sundevall, 1830)
= *Linyphia crypticola* (Walckenaer, 1802), sensu West-
ring, 1851, 1861 etc.
B, B, Г2, Д, E1, E2, M, H+O, П, P, C1, C2, T1, T2,
T3. — PФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз.

- Ж2??, З+И??, К?? — Узб??, Турк??, Кирг??,
Тадж??
- Lepthyphantes nenilini* Tanasevitch, 1987
Н+О, Р, С1. — РФ.
- Lepthyphantes nigriventris* (L.Koch, 1879)
= *L. camtschaticus* Kulczyński, 1926
Б, В, Г2, З+И, М, Н+О, П, С1, С2, С3, С4, Т1, Т2,
Т3. — РФ, Каз.
- {*Lepthyphantes nitidus* (Thorell, 1875)}
= *L. kochi* Kulczynski, 1898
Д? — Укр?
Н+О?? — РФ??
- Lepthyphantes nodifer* Simon, 1884
В. — Укр.
- Lepthyphantes obscurus* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д, Е2, М. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
- Lepthyphantes ovalis* Tanasevitch, 1987
Е2. — РФ, Гр, Аз.
- Lepthyphantes ovtchinnikovi* Tanasevitch, 1989
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes palaeformis* Tanasevitch, 1989
З+И. — Каз, Кирг.
- Lepthyphantes pallidus* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
Б, В, Г2, Д. — РФ, Эст, Бел, Укр.
- Lepthyphantes pamiricus* Tanasevitch, 1989
З+И. — Тадж.
- Lepthyphantes parmatus* Tanasevitch, 1990
= *L. intirmus* Tanasevitch, 1987, part., ♀
Е2. — РФ, Аз.
- Lepthyphantes parvus* Tanasevitch, 1990
Е2. — РФ.
- Lepthyphantes pepticus* Tanasevitch, 1988
З+И. — Каз.
- Lepthyphantes perfidus* Tanasevitch, 1985
З+И. — Узб, Кирг.
- Lepthyphantes pinicola* Simon, 1884
= *L. tauricola* Strand, 1910
Е1, Е2, Ж1, Ж2. — РФ, Укр, Гр, Арм, Турк.
- Lepthyphantes plumatus* Tanasevitch, 1986
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes potanini* Tanasevitch, 1989
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes pseudoobscurus* Marusik, Hippa et
Koronen, 1996
Г2, З+И, Н+О, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ.
- Lepthyphantes punctilatus* Holm, 1939
Г2, Р, С1. — РФ.
- Lepthyphantes quadrimaculatus* Kulczyński, 1898
В, Г2, Е2. — РФ, Укр.
- Lepthyphantes rupeus* Tanasevitch, 1986
З+И. — Каз.
- Lepthyphantes sacer* Tanasevitch, 1986
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes sachalinensis* Tanasevitch, 1987
Т2, Т3. — РФ.
- Lepthyphantes sajanensis* Eskov et Marusik, 1994
П. — РФ.
- Lepthyphantes saurensis* Eskov in Eskov et Marusik,
1995
З+И. — Каз.
- Lepthyphantes sibiricus* Tanasevitch, 1986
Н+О. — РФ.
- Lepthyphantes sobrius* (Thorell, 1872)
= *L. latebricola* (L.Koch, 1879),
= *L. chuktshorum* Marusik, 1991
Г1, М, Н+О, С1. — РФ.
- Lepthyphantes solivagus* Tanasevitch, 1986
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes spasskyi* Tanasevitch, 1986
В, К, М. — Укр, Каз.
- Lepthyphantes sternerii* Eskov et Marusik, 1994
Т2. — РФ.
- Lepthyphantes subtilis* Tanasevitch, 1989
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes suffusus* Strand, 1901
Б, Г2, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — РФ.
- Lepthyphantes supremus* Tanasevitch, 1986
З+И. — Кирг.
- Lepthyphantes taczanowski* (O.Pickard-Cambridge,
1873)
= *L. trucidans* (L.Koch, 1879),
= *L. torvus* Kulczyński, 1926
М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ.
- Lepthyphantes tchatkalensis* Tanasevitch, 1983
З+И. — Каз, Узб, Кирг.
- Lepthyphantes tenebricola* (Wider, 1834)
Б, В, Г2, Д. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд.
Ж2??, З+И??, С2?? — Турк??, Тадж??
- Lepthyphantes tenuis* (Blackwall, 1852)
В, Д, Е2, Ж1, Ж2, З+И. — РФ, Эст, Латв, Бел,
Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Lepthyphantes terrenus* (L.Koch, 1879)
Н+О, П. — РФ.
- Lepthyphantes tes* Marusik, Hippa et Koronen, 1996
М, П. — РФ.
- Lepthyphantes tienshangensis* Tanasevitch, 1986
З+И. — Каз, Кирг.
- Lepthyphantes turanicus* Tanasevitch et Fet, 1986
Ж2, К. — Турк.
- Lepthyphantes turkestanicus* Tanasevitch, 1989
К. — Турк.
- Lepthyphantes ultimus* Tanasevitch, 1989
З+И. — Тадж.
- Lepthyphantes ussuricus* Tanasevitch, 1988
Т1. — РФ.
- Lepthyphantes uzbekistanicus* Tanasevitch, 1983
З+И. — Узб, Кирг.
- Lepthyphantes vaginatus* Tanasevitch, 1983
З+И. — Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- Lepthyphantes vittatus* Spassky, 1941
З+И. — Узб, Кирг, Тадж.
- Lepthyphantes whymperei* F.O.Pickard-Cambridge,
1894
Б, М, П. — РФ.
- Lepthyphantes zimmermanni* Bertkau, 1890
В, Д. — РФ, Эст, Латв, Укр.
- Lepthyphantes zonsteini* Tanasevitch, 1989
= *L. uzbekistanicus* Tanasevitch, 1983, part., ♀.
З+И. — Узб, Кирг.
- Lepthyphantes zygius* Tanasevitch, 1993
Т1. — РФ.
- Leptorhoptrum robustum* (Westring, 1851)
= *L. huthwaitii* (O.Pickard-Cambridge, 1871),
= *Linyphia cultrigera* L.Koch, 1879, part., ♀.
Б, В, Г2, Д, М, Н+О, П, С3, Т2, Т3. — РФ, Латв, Укр.
- Leptothrix hardyi* (Blackwall, 1850)
Б, В. — РФ, Бел, Укр.
- Linyphia albomaculata* Grube, 1861
- Nomen dubium** (the types not located: cf. Marusik et
al. [1993b])
Т1. — РФ.
- Linyphia amurensis* Strand, 1907

- Nomen dubium** (the species has been described from an inadult female: cf. Marusik et al. [1993b])
T1. — PФ.
- Linyphia hortensis* Sundevall, 1830
B, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И, Н+О, Т1. — PФ, Латв, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- Linyphia tenuipalpis* Simon, 1884
Б, В, Е1, Е2, Ж1. — PФ, Эст, Укр, Аз, Арм.
- Linyphia triangularis* (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Л, М, Н+О, П. — PФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз.
(*Linyphia yunochamensis* Bösenberg et Strand 1906)
Т3?? — PФ??
- Lophomma cognatum* Holm, 1960
M, H+O, P, C1, T1, T2. — PФ.
- Lophomma punctatum* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д, М, Н+О, П. — PФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
- Macrargus boreus* Holm, 1968
B. — PФ, Эст, Лит, Укр.
- Macrargus carpenteri* (O.Pickard-Cambridge, 1894)
Б, В, Г2, Е2. — PФ, Эст, Бел, Укр.
- Macrargus multesimus* (O.Pickard-Cambridge, 1875)
= *Erigone granulosa* L.Koch, 1879
= *Linyphia mordax* L.Koch, 1879
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — PФ, Бел, Укр.
- Macrargus rufus* (Wider, 1834)
Б, В, Г2. — PФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд.
- Maro borealis* Eskov, 1991
H+O, P, T1, T2. — PФ.
- Maro flavescens* (O.Pickard-Cambridge, 1873)
H+O, П, С1, Т1, Т2. — PФ.
- Maro lautus* H.Saito, 1984
T1. — PФ.
- Maro lepidus* Casemir, 1963
B. — Эст.
- Maro minutus* O.Pickard-Cambridge, 1906
= *Centromerus pallidulus* Schenkel, 1929
Б, В, Г2. — PФ, Эст, Укр.
H+O??
- Maro saaristoi* Eskov, 1980
H+O, П, Р, С1, Т2. — PФ.
- Maro sibiricus* Eskov, 1980
H+O, П, Р, С1, С2, С3, Т1, Т2. — PФ.
- Maro sublestus* Falconer, 1915
B, Г2. — PФ, Эст.
- Masikia indistincta* (Kulczyński, 1908)
= *Macrargus solitarius* M.Dahl, 1928
Г1, Г2, М, Н+О, Р, С1. — PФ.
(*Maso carpathicus* Chyzer in Chyzer et Kulczyński, 1894)
Б?? — PФ??
- Maso gallicus* Simon, 1894
B, E1, E2. — PФ, Эст, Укр, Аз.
- Maso sundevalli* (Westring, 1851)"
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т1, Т2, Т3. — PФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Каз, Кирг.
- Mecopisthes orientalis* Tanasevitch et Fet, 1986
Ж2. — Турк.
- Mecopisthes silus* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
Б, В. — PФ.
- Mecynargoides kolymensis* Eskov, 1988
P, C1. — PФ.
- Mecynargus asiaticus* Tanasevitch, 1989
З+И. — Кирг.
- Mecynargus borealis* (Jackson, 1930)
Rhaebothorax borealis
B, Г2, M, H+O. — PФ.
- Mecynargus foveatus* (F.Dahl, 1912)
= *M. foveolatus* (Wiehle, 1960)
B. — Эст, Бел, Укр.
- Mecynargus hypnicola* Eskov, 1988
H+O, П, Р, С1. — PФ.
- Mecynargus longus* (Kulczyński, 1882)
B. — PФ.
- Mecynargus monticola* (Holm, 1943)
Rhaebothorax monticola
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, Т1. — PФ.
- Mecynargus morulus* (O.Pickard-Cambridge, 1873)
Rhaebothorax morulus
Б, В, Г2. — PФ.
- Mecynargus paetulus* (O.Pickard-Cambridge, 1875)
Rhaebothorax paetulus
B, M, H+O, P, C1, C3. — PФ, Латв.
- Mecynargus pinipumilis* Eskov, 1988
P, C1. — PФ.
- Mecynargus sphagnicola* (Holm, 1939)
Rhaebothorax sphagnicola
= *M. jamalensis* (Eskov, 1981)
Rhaebothorax jamalensis
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1. — PФ.
- Mecynargus tundricola* Eskov, 1988
H+O, C1. — PФ.
- Mecynargus tungusicus* (Eskov, 1981)
Rhaebothorax tungusicus
Г2, З+И, М, Н+О, П, С1, С2. — PФ, Кирг.
- Mesasigone mira* Tanasevitch, 1989
Г2, З+И, Т1. — PФ, Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Metapanatomops kaestneri* (Wiehle, 1961)
B. — PФ, Укр.
- Metopobactrus ascitus* (Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1894)
B. — Укр.
- Metopobactrus prominulus* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
Б, В, Г2, Е2, З+И, М, Н+О, Т1, Т2. — PФ, Эст, Бел, Укр, Аз, Каз, Кирг.
- Micrargus apertus* (O.Pickard-Cambridge, 1870)
B, V. — PФ, Эст.
- Micrargus herbigradus* (Blackwall, 1854)
Б, В, Г2, Д?, Е2, Ж1, З+И, Н+О, П, С3, Т1, Т2. — PФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Тадж??
- Micrargus laudatus* (O.Pickard-Cambridge, 1881)
B. — Эст, Латв, Укр.
- Micrargus subaequalis* (Westring, 1851)
B, Г2, Е2, Ж1, З+И. — PФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб?
- Microctenonyx subitaneus* (O.Pickard-Cambridge, 1875)
= *Erigone pulicaria* Thorell, 1875
E1, Ж2, З+И, К. — Укр, Турк, Кирг.
- Microlinyphia impigra* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
= *Linyphia maeklini* Thorell, 1875
Б, В, Д, Е2, Ж1, З+И, М, Н+О, П, Т3. — PФ, Укр, Аз, Арм, Каз, Кирг.
- T2??
- Microlinyphia pusilla* (Sundevall, 1830)
+ *Linyphia pusilla* var. *quadripunctata* Strand, 1901
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — PФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.

- Microneta aterrima* Eskov et Marusik, 1991
P, C1, T1. — PФ.
- Microneta saaristoi* Eskov et Marusik, 1991
P. — PФ.
- Microneta viaria* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д?, Е1, Е2, Ж1, З+И, Н+О, П, Р, С1, С2,
Т1, Т2. — PФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз,
Арм, Каз, Кирг.
- Micryphantes miniatus* Grube, 1861
- Nomen dubium** (the types not located: cf. Marusik et al. [1993b])
Т1. — PФ.
- "*Micryphantes*" *ovatus* (C.L.Koch, 1833)
- Nomen dubium** [Prószyński, Starega, 1971]
Б. — PФ.
- Miftengris scutumatus* Eskov, 1993
Т2. — PФ.
- Minicia alticola* Tanasevitch, 1990
Е2. — Гр.
- {*Minicia candida* Denis, 1965}
В? — Укр?
- Minicia caspiana* Tanasevitch, 1990
Е2. — Аз.
- Minicia exarmata* Eskov, 1989
Н+О, Р, С1, С2, Т2. — PФ.
- Minicia kirghizica* Tanasevitch, 1985
З+И. — Каз, Кирг.
- Minicia marginella* (Wider, 1834)
Б, В, Г2, Д, З+И, П, Р, С1. — PФ, Эст, Латв, Укр,
Каз, Кирг.
- Minicia pallida* Eskov in Eskov et Marusik, 1995
З+И, П. — PФ, Каз.
- Minicia strandi* (Ermolaev, 1937)
П. — PФ.
- Minicia uralensis* Tanasevitch, 1983
Г2, Н+О, Р, С1. — PФ.
- Minyrioloides trifrons* (O.Pickard-Cambridge, 1863)
= *M. affinis* Schenkel, 1930
Б, В, Г2, Е2, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2.
— PФ, Эст, Аз, Кирг.
- Minyriolus pusillus* (Wider, 1834)
Б, В, Г2, Е2, Н+О, П, Т1, Т3. — PФ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр.
- Mioxena blanda* (Simon, 1884)
В. — PФ, Эст, Бел, Укр.
- Moebelia penicillata* (Westring, 1851)
Б, В, Г2, Е2. — PФ, Эст, Бел, Укр, Гр.
- Monocerellus montanus* Tanasevitch, 1983
Г2, Н+О, Р, С1, С2. — PФ.
- Nematogmus sanguinolentus* (Walckenaer, 1841)
В, Г2, Д, Е2, Т1. — PФ, Укр, Гр.
- Nenilinium asiaticum* Eskov, 1988
Н+О, П, Р, Т1, Т2. — PФ.
- Neriere albolimбата* (Karsch, 1879)
Т1, Т2. — PФ.
- Neriere angulifera* (Schenkel, 1953)
Т1, Т2, Т3. — PФ.
- Neriere clathrata* (Sundevall, 1830)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П, С2, Т1, Т2.
— PФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз,
Узб, Кирг.
- Neriere coosa* (Gertsch, 1951)
Т2. — PФ.
- Neriere emphana* (Walckenaer, 1841)
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, П, Т1, Т2, Т3. — PФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Кирг.
- Neriere furtiva* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
Б, В, Г2, Д. — PФ, Укр, Молд.
- Neriere japonica* (Oi, 1960)
Т1, Т3. — PФ.
- Neriere limbatinella* (Bösenberg et Strand, 1906)
Т1. — PФ.
- Neriere longipedella* (Bösenberg et Strand, 1906)
Т1. — PФ.
- Neriere montana* (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, Т1. — PФ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз, Тадж.
- Neriere nigripectoris* (Oi, 1960)
Т1. — PФ.
- Neriere peltata* (Wider, 1834)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1. — PФ, Эст, Латв, Бел,
Укр, Гр, Аз, Арм.
- Neriere radiata* (Walckenaer, 1841)
= *Linyphia marginata* (C.L.Koch, 1834)
Б, В, Г2, Д, Е2, Л, М, Н+О, П, Т1, Т2, Т3. — PФ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз.
- Neriere subarctica* Marusik, 1991
Н+О, П, Р, С1. — PФ.
- Neserigone basarukini* Eskov, 1992
Т2, Т3. — PФ.
- Nippononeta kurilensis* Eskov, 1992
Т2, Т3. — PФ.
- Nispa barbatus* Eskov, 1993
Т2, Т3. — PФ.
- Notioscopus jamalensis* Grese, 1909
М, Н+О, П, Р, С1. — PФ.
- Notioscopus sarcinatus* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
Б, В, Г2, М, Н+О. — PФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
- Oculocornia orientalis* Oligier, 1985
Т1. — PФ.
- Oedothorax agrestis* (Blackwall, 1853)
Б, В, Г2, Д, Н+О, П. — PФ, Эст, Укр.
- Oedothorax apicatus* (Blackwall, 1850)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, П. — PФ, Эст, Латв,
Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Oedothorax fuscus* (Blackwall, 1834)
В, Д? — PФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Н+О??
- Oedothorax gibbifer* (Kulczyński, 1881)¹⁰
В, Д? — PФ, Укр?
- Oedothorax gibbosus* (Blackwall, 1841)
= *O. tuberosus* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д, М, Н+О, П. — PФ, Эст, Латв, Лит,
Бел, Укр.
- Oedothorax hulongensis* Zhu et Wen, 1980
Т1, Т2. — PФ.
- Oedothorax meridionalis* Tanasevitch, 1987
Е2, Ж1, З+И. — Гр, Аз, Арм, Кирг.
- Oedothorax mongolensis* (Heimer, 1987)
П. — PФ.
- Oedothorax retusus* (Westring, 1851)
Б, В, Г2, Д, З+И, М, Н+О, П. — PФ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр, Молд, Каз.
Г1??, Е2?? — Аз??, Тадж??
- Oia imadatei* (Oi, 1964)
Т1, Т2, Т3. — PФ.
- Oinia clava* (Zhu et Wen, 1980

¹⁰ In this case, species name is to be considered as an adjective, since its author (Kulczyński) referred to it in his other papers as *Neriere gibbifera* or *Kulczyńskiellum gibbiferum*.

- = *O. trilineata* Eskov, 1984
T1. — PΦ.
- Okhotigone sounkyoensis* (H.Saito, 1986)
P, C1, T1, T2, T3. — PΦ.
- Oreonetides badzhalensis* Eskov, 1991
T1. — PΦ.
- Oreonetides beringianus* Eskov, 1991
P, C1, T2. — PΦ.
- Oreonetides helsdingeni* Eskov, 1984
H+O, П, P, T1, T2. — PΦ.
- Oreonetides kolymensis* Eskov, 1991
P, C1, T1. — PΦ.
- Oreonetides sajanensis* Eskov, 1991
H+O, П. — PΦ.
- Oreonetides shimizui* (Yaginuma, 1972)
= *O. lingualis* H.Saito, 1978
T3. — PΦ.
- Oreonetides vaginatus* (Thorell, 1872)
= *O. adipatus* (L.Koch, 1872).
= *O. ululabilis* (Keyserling, 1886)
Б, В, Г2, М, H+O, P, C1, C2, C3, C4. — PΦ.
- Pacifiphantes zakharovi* Eskov et Marusik, 1994
T1. — PΦ.
- Panamomops depilis* Eskov et Marusik, 1994
З+И, П. — PΦ, Каз.
- Panamomops dybowskii* (O.Pickard-Cambridge, 1873)
В, Г2, М, H+O, П. — PΦ.
- Panamomops fedotovi* (Charitonov, 1937)
E1, E2, Ж1. — Укр, Гр, Арм.
- Panamomops mengei* Simon, 1926
В, Г2, Д, З+И, М. — PΦ, Эст, Латв, Бел, Укр,
Молд, Каз.
- Panamomops pamiricus* Tanasevitch, 1989
З-И. — Кирг.
- Panamomops sulcifrons* (Wider, 1834)
В. — PΦ.
- Panamomops tauricornis* (Simon, 1881)
В, Г2, П, T1, T2. — PΦ.
- Paraeboria jeniseica* (Eskov, 1981)
H+O, П, P, C1, T1, T2. — PΦ.
- Paraglyphesis lasiargoides* Eskov, 1991
M, P, T1. — PΦ.
- Paraglyphesis monticola* Eskov, 1991
P. — PΦ.
- Paraglyphesis polaris* Eskov, 1991
H+O, P. — PΦ.
- Parapelecopsis mediocris* (Kulczyński, 1899)
Д. — Укр.
- Parasisis amurensis* Eskov, 1984
T1, T2. — PΦ.
- Parawubanoides marusiki* (Tanasevitch, 1987)
H+O, П, P. — PΦ.
- Parawubanoides nigromaculatus* (Zhu et Wen, 1983)
T1. — PΦ.
- Parawubanoides unicornis* (O.Pickard-Cambridge, 1873)
Lepthyphantes unicornis
= *Bathyphantes fucatus* Kulczyński, 1885
H+O, П, P, C1, C2, T2. — PΦ.
- Pelecopsis crassipes* Tanasevitch, 1987
E2, Ж1. — PΦ, Гр, Аз, Арм.
- Pelecopsis dorniana* Heimer, 1987
H+O, П, P, C1. — PΦ.
- Pelecopsis elongata* (Wider, 1834)
Б, В, Г2. — PΦ, Эст, Латв, Укр.
- Pelecopsis krausi* Wunderlich, 1980
E2, Ж1. — PΦ, Гр, Арм.
- Pelecopsis laptevi* Tanasevitch et Fet, 1986
Ж2, К. — Каз, Турк.
- Pelecopsis mengei* (Simon, 1884)
Б, В, Г2, З+И, М, H+O, П. — PΦ, Эст, Латв, Бел,
Укр, Молд, Каз.
- Pelecopsis nemoralis* (Blackwall, 1841)
В. — PΦ.
К?? — Турк??
- Pelecopsis odontophora* (Kulczyński, 1895)
E2. — Гр.
- Pelecopsis parallela* (Wider, 1834)
= *Erigone aesopea* L.Koch, 1879
В, Г1, Г2, З+И, H+O, П, P, C1. — PΦ, Эст, Бел,
Укр, Каз, Кирг.
- Pelecopsis paralleloides* Tanasevitch et Fet, 1986
Ж2, З+И, М. — Каз, Турк.
- Pelecopsis radicola* (L.Koch, 1872)
В, T1. — PΦ, Эст, Латв, Укр.
- Peponocranium ludicrum* (O.Pickard-Cambridge, 1861)
В, Г2. — PΦ, Эст, Укр.
- Peponocranium orbiculatum* (O.Pickard-Cambridge, 1882)
В, Г2, E2. — PΦ, Эст, Укр, Гр.
- Peponocranium praeceps* Miller, 1943
В, Г2. — PΦ, Укр.
- Perlongipalpus mannilai* Eskov et Marusik, 1991
P. — PΦ.
- Perlongipalpus pinipumilis* Eskov et Marusik, 1991
H+O, P, C1. — PΦ.
- Perregrinus deformis* (Tanasevitch, 1982)
Г2, М, H+O, П, P, C1. — PΦ.
- Perro camtschadalis* (Kulczyński, 1885)
C2. — PΦ.
- Perro polaris* (Eskov, 1986)
H+O, P, C1. — PΦ.
- Perro putoranica* (Eskov, 1986)
H+O. — PΦ.
- Perro subtilipes* (Tanasevitch, 1985)
Г2. — PΦ.
- Perro tshuktshorum* (Eskov et Marusik, 1991)
C1. — PΦ.
- Phlattothrata parva* (Kulczyński, 1926)
P, C1, C2, C3. — PΦ.
- Pityohyphantes palilis* L.Koch, 1870
В. — Укр.
- Pityohyphantes phrygianus* (C.L.Koch, 1836)
Б, В, Г2, Д, З+И, H+O, П, T2. — PΦ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр, Каз.
- Plesiophantes joosti* Heimer, 1981
E2. — PΦ? Гр?"
- Plesiophantes simplex* Tanasevitch, 1987
E2. — Гр.
- Plesiophantes tanasevitchi* Wunderlich in Tanasevitch, 1990
E2. — PΦ.
- Pocadicnemis pumila* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д?, E2, З+И, H+O, П, T2. — PΦ, Эст,
Латв, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз.
- Poeciloneta aggressa* (Chamberlin et Ivie, 1943)
T1?? — PΦ??
- Poeciloneta dokutchaevi* Eskov et Marusik, 1994
C1. — PΦ.

"In the original description: "Georgien, am Ufer des Sotschi-Flusses oberhalb Plastunka" [Heimer, 1981].

- Poeciloneta pallida* Kulczyński, 1908
H+O, P, C1. — PФ.
- Poeciloneta petrophila* Tanasevitch, 1989
C1, P. — PФ.
- Poeciloneta tanasevitchi* Marusik, 1991
H+O, C1. — PФ.
- Poeciloneta theridiformis* (Emerton, 1911)
H+O, П, P, T2. — PФ.
- Poeciloneta vakkhanka* Tanasevitch, 1989
P, C1. — PФ.
- Poeciloneta variegata* (Blackwall, 1841)
= *P. globosa* (Wider, 1834), sensu Strand etc.
= *Linyphia picturata* L.Koch, 1879
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, H+O, П, P, C1, C2. — PФ,
Эст, Бел, Укр, Каз, Кирг.
- Porrhomma boreale* (Banks, 1899)
= *P. nunamo* Holm, 1970
H+O, P, C1, C2, C4. — PФ.
{*Porrhomma calypso* (Bertkau in Forster et Bertkau,
1883)}
Д? — Укр?
- Porrhomma convexum* (Westring, 1851)
= *P. norvegicum* Strand, 1901
Б, В, Г2, М. — PФ, Эст, Бел, Укр, Каз.
Е2??, H+O??
- Porrhomma egeria* Simon, 1884
Б, В. — PФ, Латв.
Г2??
(*Porrhomma errans* (Blackwall, 1841))
C2?? — PФ??
- Porrhomma fagei* Miller et Kratochvil, 1940
Г2. — PФ.
- Porrhomma hebescens* (L.Koch, 1879)
= *Linyphia desolata* L.Koch, 1879,
= *Erigone formosa* L.Koch, 1879,
= *Porrhomma montanum* Jackson, 1913
В, Г2, Е2, H+O, П. — PФ, Эст, Латв.
- Porrhomma kulczynskii* Starega, 1974
T1. — PФ.
- Porrhomma lativela* Tretzel, 1956
Е2. — Аз.
- Porrhomma longjiangense* Zhu et Wang, 1983
P, C1, T1. — PФ.
- Porrhomma microphthalmum* (O.Pickard-Cambridge,
1871)
В, Г2. — PФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
(*Porrhomma microps* (Roewer, 1931))
Е2?? — Аз??
- Porrhomma pallidum* Jackson, 1913
Б, В, Г2, З+И, H+O, П, T2. — PФ, Эст, Латв, Бел,
Укр, Каз.
- Porrhomma pygmaeum* (Blackwall, 1834)
Б, В, Г2, Д, Е2, Ж1, З+И, М, H+O, П, C2, T2. — PФ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб.
- Porrhomma rosenhaueri* (L.Koch, 1872)
В. — PФ, Латв.
- Praestigia groenlandica* Holm, 1967
Г1, Г2, H+O, P, C1. — PФ.
- Praestigia kulczynskii* Eskov, 1979
H+O, П, P, C1, C3, T2, T3. — PФ.
- Praestigia pini* (Holm, 1950)
Г2, H+O, П, T2. — PФ.
- Prinerigone vagans* (Savigny et Audouin, 1826)
Erigone vagans
В, Д?, Е2, Ж2, З+И, К. — PФ, Укр?, Молд, Аз,
Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Procerocymbium sibiricum* Eskov, 1989
H+O, P. — PФ.
- Proislandiana pallida* (Kulczyński, 1908)
Г2, H+O, P. — PФ.
- Pseudocyba miracula* Tanasevitch, 1984
= *Eboria sibirica* Holm, 1973, part., ♀.
Г2, З+И, H+O, П, P, C1. — PФ, Каз.
- Pseudohilaira mirabilis* Eskov, 1990
П. — PФ.
- Pseudoporrhomma maritimum* Eskov, 1993¹²
T1. — PФ.
- Pseudowubana wagaе* (O.Pickard-Cambridge, 1873)
H+O, П, P, C1, T2. — PФ.
Г2??
- Saaristoa abnormis* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2. — PФ, Эст, Латв, Бел.
П??
- Saloca ryukini* Eskov et Marusik, 1994
H+O, П. — PФ.
- Satilatlas britteni* (Jackson, 1913)
В. — Эст.
- Satilatlas marxi* Keyserling, 1886
П. — PФ.
- Sauron fissocornis* Eskov in Eskov et Marusik, 1995
З+И, П. — PФ, Каз.
- Savignya amurensis* Eskov, 1991
= *S. basarukini* Eskov, 1988, part.
T1. — PФ.
- Savignya badzhalensis* Eskov, 1991
T1. — PФ.
- Savignya basarukini* Eskov, 1988
T2. — PФ.
T1??
- Savignya birostra* (Chamberlin et Ivic, 1947)
П, C1, C2, T2. — PФ.
Г2??, H+O??, P??, T1??
- Savignya borea* Eskov, 1988
P, C1, T1. — PФ.
- Savignya centrasiatica* Eskov, 1991
П. — PФ.
- Savignya frontata* Blackwall, 1833
= *Erigone succinea* L.Koch, 1879
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, H+O, П. — PФ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр, Аз, Каз.
C1??
- Savignya nenilini* Marusik, 1988
Г2, H+O, П, P, T1. — PФ.
- Savignya producta* Holm, 1977
Б, Г2, М, H+O. — PФ.
- Savignya saitoi* Eskov, 1988
T1, T2, T3. — PФ.
- Savignya ussurica* Eskov, 1988
T1. — PФ.
- Savignya zero* Eskov, 1988
H+O, P, C1, T1. — PФ.
- Sciastes dubius* (Hackman, 1954)
= *S. ensifer* Millidge, 1984
C1. — PФ.
- Sciastes hyperboreus* (Kulczyński, 1908)
H+O. — PФ.

¹² The original specific name is *maritima*, but *Porrhomma*, from which the new generic name derived, is of neuter gender, and the author has corrected the species spelling later by himself [Eskov, 1994].

- Scotargus pilosus* Simon, 1913
= *Macrargus strandi* (Schenkel, 1934)
Б, Е2, З+И. — РФ, Аз, Каз, Кирг, Тадж.
- Scotinotylus alienus* (Kulczyński, 1885)
Н+О, Р, С1, С2. — РФ.
- Scotinotylus alpigenus* (L.Koch, 1869)
= *Erigone repudiata* L.Koch, 1879
В, Г2, З+И, М, Н+О, П, С1, Т1. — РФ, Каз, Кирг.
- Scotinotylus alpinus* (Banks, 1896)
Н+О, Р. — РФ.
С1??
- Scotinotylus altaicus* Marusik, Hippa et Koponen, 1996
П. — РФ.
- Scotinotylus amurensis* Eskov et Marusik, 1994
Т1. — РФ.
- (*Scotinotylus clavatus* (Schenkel, 1927))
З+И?? — Кирг??
- Scotinotylus evansi* (O.Pickard-Cambridge, 1894)**
Б, В, Г2, Е2. — РФ, Эст, Латв.
Н+О??, С1??, С2??
- (*Scotinotylus gracilis* Millidge, 1981)
Т1??, Т2?? — РФ??
- Scotinotylus kimjoopili* Eskov et Marusik, 1994
Т1, Т2. — РФ.
- Scotinotylus kolyomensis* Eskov et Marusik, 1994
Р, С1. — РФ.
- Scotinotylus levii* Marusik, 1988
С1, Т2. — РФ.
- Scotinotylus millidgei* Eskov, 1989
Н+О, П, Р, С1, Т2. — РФ.
- Scotinotylus protervus* (L.Koch, 1879)
Н+О, П, Р, С1. — РФ.
М??
- Scotinotylus sacer* (Crosby, 1929)
Н+О, С1, С2. — РФ.
(*Scotinotylus sacratus* Millidge, 1981)
Т1?? — РФ??
- Scotinotylus tianschanicus* Tanasevitch, 1989
З+И. — Каз, Кирг.
- Semljicola angulata* (Holm, 1963)
Б, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ.
- Semljicola barbiger* (L.Koch, 1879)
Eboria barbiger
= *E. assimilis* (Holm, 1945)
Г1, Г2, З+И, М, Н+О. — РФ, Каз.
- Semljicola beringiana* (Eskov, 1989)
Eboria beringiana
П, С1. — РФ.
- Semljicola convexa* (Holm, 1963)
Eboria convexa
С1. — РФ.
- Semljicola holmi* (Eskov, 1981)
Eboria holmi
М, Р, С1. — РФ.
- Semljicola lapponica* (Holm, 1939)
Eboria lapponica
М, Н+О, Р, С1. — РФ.
- Semljicola simplex* (Kulczyński, 1908)
Eboria simplex
= *E. sibirica* Holm, 1973, part., ♂.
Н+О, Р. — РФ.
- Sibirocyba incerta* (Kulczyński, 1916)
М, Н+О, Р, С1. — РФ.
- Silometopoides mongolensis* Eskov et Marusik, 1992
П. — РФ.
- Silometopoides pampia* (Chamberlin, 1948)
С1. — РФ.
- М??, Н+О??, П??, Р??, Т1??
- Silometopoides sachalinensis* Eskov et Marusik, 1994
Т2. — РФ.
- Silometopoides sphagnicolus* Eskov et Marusik, 1992
М, Н+О, П, Р, С2, Т1. — РФ.
- Silometopus acutus* Holm, 1977
Г2. — РФ.
- Silometopus asiaticus* Eskov in Eskov et Marusik, 1995
З+И. — Каз.
- Silometopus elegans* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
Б, В, Е2, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
- Silometopus incurvatus* (O.Pickard-Cambridge, 1873)
В, Г2, З+И, М. — РФ, Эст, Укр, Каз, Кирг.
- Silometopus interjectus* (O.Pickard-Cambridge, 1888)
В. — РФ.
- Silometopus koponeni* Eskov et Marusik, 1994
Р. — РФ.
- Silometopus reussi* (Thorell, 1871)**
= *Erigone vulnerata* L.Koch, 1879,
= *E. laesa* L.Koch, 1879
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Т2. — РФ.
- Silometopus sibiricus* Eskov, 1989
Н+О, П, Р, С1. — РФ.
- Silometopus uralensis* Tanasevitch, 1985
Г2, Н+О, П. — РФ.
- Sintula corniger* (Blackwall, 1856)
Б, В, Е2. — РФ, Эст, Бел, Аз.
- Sintula oseticus* Tanasevitch, 1990
Е2. — РФ.
- Sintula retroversus* (O.Pickard-Cambridge, 1875)
= *Erigone criodes* Thorell, 1875
В, Е1, Е2, Ж1. — РФ, Укр, Аз, Арм.
- Sisicus apertus* (Holm, 1939)
Б, В, Н+О, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ, Эст.
- Sisis transbaikalicus* (Eskov, 1989)
П. — РФ.
- (*Stemonyphantes abantensis* Wunderlich, 1978)
Е2?? — Гр??, Аз??
- Stemonyphantes agnatus* Tanasevitch, 1990
Е2. — РФ, Гр, Аз.
- Stemonyphantes conspersus* (L.Koch, 1879)
= *S. pictus* Schenkel, 1930
Г2, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Каз.
- Stemonyphantes curvipes* Tanasevitch, 1989
З+И. — Кирг.
- Stemonyphantes griseus* (Schenkel, 1936)
= *S. volucer* Tanasevitch, 1985
З+И. — Кирг.
- Stemonyphantes grossus* Tanasevitch, 1985
З+И. — Кирг.
- Stemonyphantes lineatus* (Linnaeus, 1758)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
Бел, Укр, Аз, Каз, Кирг.
С2??
- Stemonyphantes sibiricus* (Grube, 1861)
Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т2. — РФ.
- Stemonyphantes solitudus* Tanasevitch, 1994
К. — Турк.
- Stemonyphantes taiganus* (Ermolaev, 1930)
М. — РФ.
- Strandella pargongensis* (Paik, 1965)
Т1, Т2, Т3. — РФ.
- Syedra gracilis* (Menge, 1869)
В. — РФ, Эст, Укр.
- Tallusia experta* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
Б, В, Г2, Е2, З+И, Н+О, Т2. — РФ, Эст, Латв, Бел,

Укр, Аз, Каз.

Tallusia vindobonensis (Kulczyński, 1898)

В, Д. — Укр.

Tapinocyba affinis Lessert, 1907

Г2. — РФ.

Tapinocyba biscissa (O.Pickard-Cambridge, 1872)

В, Г2. — РФ, Лит, Бел, Укр, Молд.

Tapinocyba insecta (L.Koch, 1869)

Б, В, Г2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд.

Tapinocyba kolymensis Eskov, 1989

Н+О, Р, С1, Т2. — РФ.

Tapinocyba mitis (O.Pickard-Cambridge, 1882)

В. — Латв.

Tapinocyba pallens (O.Pickard-Cambridge, 1872)

Б, В, Е2, Ж1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Гр,

Арм.

Tapinocyba praecox (O.Pickard-Cambridge, 1873)

= *Diplocephalus tenellus* (Bösenberg, 1899)

В, Д? — Латв, Лит, Укр?

Tapinocyba spoliatrix Tanasevitch, 1985

З+И. — Кирг.

Tapinocyboides pygmaeus (Menge, 1869)¹³

= *Tapinocyba antepenultima* (O.Pickard-Cambridge, 1882)

В, Г2, Д, Е2, Т2. — РФ, Эст, Латв, Укр.

Tapinopa longidens (Wider, 1834)

Б, В, Г2, Ж1, Т1. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Арм.

Taranucnus setosus (O.Pickard-Cambridge, 1863)

Б, В, М, Н+О. — РФ, Эст, Укр.

Tessamoro pallidus Eskov, 1993

Т2. — РФ.

Thaleria alnetorum Eskov et Marusik, 1992

Р, С1. — РФ.

Thaleria evenkiensis Eskov et Marusik, 1992

Н+О. — РФ.

Thaleria leechi Eskov et Marusik, 1992

П. — РФ.

Thaleria orientalis Tanasevitch, 1984

Г2, М, Н+О, П. — РФ.

Thaleria sajanensis Eskov et Marusik, 1992

П. — РФ.

Thaleria sukatchevae Eskov et Marusik, 1992

П, Р, С1. — РФ.

Theonina cornix (Simon, 1881)

В. — РФ.

З+И?? — Таджики??

Theonina kratochvili Miller et Weiss, 1979

Е2. — РФ.

Thyreosthenius biovatus (O.Pickard-Cambridge, 1875)

= *Diplocephalus buddebergii* (Bösenberg, 1899)

В, Г2, Д?, П, С1. — РФ, Эст, Латв, Укр?

Thyreosthenius parasiticus (Westring, 1851)

= *T. beckii* (O.Pickard-Cambridge, 1871)

Б, В, Г2, Д?, Е2, М, Н+О, П, С2, Т2, Т3. — РФ,

Эст, Латв, Бел, Укр, Гр.

Tibiaster djanybekensis Tanasevitch, 1987

В. — Каз.

Tibiaster wunderlichi Eskov in Eskov et Marusik, 1995

З+И, М. — Каз.

Tibioploides arcuatus (Tullgren, 1955)

Б, В, М, Н+О, П, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст.

Tibioploides kurenstchikovi Eskov et Marusik, 1991

Т1, Т2. — РФ.

Tibioploides pacificus Eskov et Marusik, 1991

Р, С1, Т2. — РФ.

Tibioplus diversus (L.Koch, 1879)

Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — РФ.

Tibioplus tachygynoides Tanasevitch, 1989

З+И. — Кирг.

Tiso aestivus (L.Koch, 1872)

Б, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т2. — РФ.

Tiso camillus Tanasevitch, 1990

Е2. — Аз.

Tiso vagans (Blackwall, 1834)

= *T. longimanus* (C.L.Koch, 1841)

В. — РФ, Эст, Латв, Бел.

Tmeticus affinis (Blackwall, 1855)

Б, В, М, Н+О, П, Р?, С1, С2? — РФ, Эст, Латв, Лит.

Tmeticus japonicus Oi, 1960

С3, Т2, Т3. — РФ.

Tmeticus nigriceps (Kulczyński, 1916)

Г2, М, Н+О, С1. — РФ.

Tmeticus tolli Kulczyński, 1908

= *Gongylidium vile* Kulczyński, 1885.

= *Tmeticus difficilis* Kulczyński, 1926.

= *T. dubius* Kulczyński, 1926

Н+О, Р, С1, С2, Т2. — РФ.

Trachelocamptus asiaticus Tanasevitch, 1989

К. — Турк.

Trachelocamptus desertus Tanasevitch, 1993

В. — Каз.

Trachelocamptus monoceros Tanasevitch, 1989

З+И. — Узб.

Trematocephalus cristatus (Wider, 1834)

= *T. perforatus* (Thorell, 1871)

В, Г2, Д?, Е2, П, Т1. — РФ, Латв, Бел, Укр, Гр, Аз.

Trichoncoides piscator (Simon, 1884)

В, Г2, Е2, Ж2, З+И. — РФ, Укр, Аз, Узб, Турк,

Кирг, Тадж.

Trichoncus affinis Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1894

В, Г2. — РФ, Укр, Молд.

Trichoncus auritus (L.Koch, 1869)

= *T. kulczynskii* Miller, 1935

В, Г2. — РФ, Укр.

Trichoncus hispidosus Tanasevitch, 1990

Е2. — РФ.

Trichoncus hyperboreus Eskov, 1992

Р, Т2. — РФ.

Trichoncus lanatus Tanasevitch, 1987

Е2. — Гр.

Trichoncus orientalis Eskov, 1992

Т1. — РФ.

Trichoncus saxicola (O.Pickard-Cambridge, 1861)

В, Д. — РФ, Бел, Укр.

Trichoncus steppensis Eskov in Eskov et Marusik, 1995

З+И. — Каз.

Trichoncus vasconicus Denis, 1944

= *T. hackmani* Millidge, 1956

В, Г2, Е2, З+И, Н+О, П. — РФ, Эст, Укр, Каз.

Trichopterna cito (O.Pickard-Cambridge, 1872)

= *T. blackwallii* (O.Pickard-Cambridge, 1872)

Б, В, Г2, Д, Е2, М. — РФ, Эст, Бел, Укр, Аз, Каз.

Trichopterna grunni Tanasevitch, 1989

З+И. — Каз, Кирг.

Trichopterna thorelli (Westring, 1861)**

Б, В, М, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.

Troglohyphantes adjaricus Tanasevitch, 1986

¹³ The original specific ending in the generic description [Wiehle, 1960] was *pygmaea*; but the gender of the genus must be masculine according to ICZN instructions.

- E2. — Гр.
Troglohyphantes birsteini Charitonov, 1947
 Д?, Е2. — РФ, Укр?, Гр.
Troglohyphantes charitonovi Tanasevitch, 1987
 Е2. — РФ.
Troglohyphantes deelemanae Tanasevitch, 1986
 Е2. — Гр.
Troglohyphantes molestus Tanasevitch, 1989
 З+И. — Кирг.
Troxochrota scabra Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1894
 = *Cnephalocotes pectinatus* Tullgren, 1955
 В. — Эст.
Troxochrus nasutus Schenkel, 1925
 В. — Эст.
Troxochrus scabriculus (Westring, 1851)
 = *T. cirrifrons* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
 Б, В, Г2, Д?, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Tubercithorax furcifer Eskov, 1988
 Н+О, Р, С1, Т2. — РФ.
Tubercithorax subarcticus (Tanasevitch, 1984)
 В, Г2, М, Н+О, С1. — РФ.
 Р??
Tunagyna debilis (Banks, 1892)
 Н+О, Р, С1, С2, С3. — РФ.
Tusukuru tamburinus Eskov, 1993
 Т1, Т3. — РФ.
Typhochrestinus titulifer Eskov, 1990
 Р, С1. — РФ.
Typhochrestoides baikalensis Eskov, 1990
 = *Collinsia jeniseica* Eskov, 1990
 Н+О, П. — РФ.
Typhochrestus digitatus (O.Pickard-Cambridge, 1872)
 В. — РФ, Эст, Молд.
Typhochrestus inflatus Thaler, 1980
 Е2, З+И. — Аз, Узб, Кирг.
Typhochrestus latithorax (Strand, 1907)
 = *Pannicularia sinuosa* Tanasevitch, 1983
 Г2, Н+О, Р, С1. — РФ.
Typhochrestus tenuis Holm, 1943
 Б, В, Г2. — РФ, Эст.
Ummeliata angulitubera (Oi, 1960)
 Т2, Т3. — РФ.
Ummeliata insecticeps (Bösenberg et Strand, 1906)
 П. — РФ.
Ummeliata osakaensis (Oi, 1960)
 Т2, Т3. — РФ.
Ummeliata sibirica (Eskov, 1980)
 Н+О, П, Т1. — РФ.
Uralophantes troitskensis Esyunin, 1992
 Г2. — РФ.
Ussurigone melanocephala Eskov, 1993
 Т1. — РФ.
Viktorium putoranicum Eskov, 1988
 Г2, Н+О, П, Р, Т2. — РФ.
Wabasso cacuminatus Millidge, 1984
 Р. — РФ.
Wabasso hilairoides Eskov, 1988
 М, Н+О. — РФ.
Wabasso millidgei Eskov, 1988
 М, Н+О, Р, С1. — РФ.
Wabasso questio (Chamberlin, 1948)
 = *Diplocentria replicata* Holm, 1950
 М, Н+О, П. — РФ.
Wabasso tungusicus Eskov, 1988
 Н+О, С1. — РФ.
Walckenaeria acuminata Blackwall, 1833
 Б, В, Д, Е2, Ж1. — РФ, Латв, Бел, Укр, Гр, Арм.
Walckenaeria alticeps (Denis, 1952)
 В. — Бел, Укр.
Walckenaeria antica (Wider, 1834)
Wideria antica
 Б, В, Г2, Д?, Е2, Ж1, З+И, Н+О, П. — РФ, Эст,
 Латв, Бел, Укр, Гр, Аз, Арм, Кирг.
 Т3??
Walckenaeria atrotibialis O.Pickard-Cambridge, 1878
 = *W. melanocephala* (O.Pickard-Cambridge, 1881)
Wideria melanocephala
 Б, В, Г2, Е2, З+И, М, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Бел,
 Укр, Молд, Гр, Каз, Кирг.
Walckenaeria auranticeps (Emerton, 1882)
 П, Р, С1. — РФ.
Walckenaeria basarukini Eskov et Marusik, 1994
 Т2. — РФ.
Walckenaeria bifasciculata Tanasevitch, 1987
 Е2, Ж1. — Аз, Арм.
Walckenaeria capito (Westring, 1861)
Wideria capito
 В, Г2, Е2, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Эст, Латв, Аз.
 (*Walckenaeria castanea* (Emerton, 1882))
 Н+О??, Р??, С1??, Т1?? — РФ??
Walckenaeria clavicornis (Emerton, 1882)
Cornicularia clavicornis
 Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
 Б??, Г1??, Г2??
Walckenaeria corniculans (O.Pickard-Cambridge, 1875)
 В. — Латв.
Walckenaeria cucullata (C.L.Koch, 1836)
Wideria cucullata
 Б, В, Г2, Д, Е2, Ж1, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Бел, Укр, Гр, Аз, Арм.
Walckenaeria cuspidata Blackwall, 1833
 Б, В, Г2, Д, М, Н+О, П, С1, С2, С3, С4, Т1, Т2. —
 РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Walckenaeria dysderoides (Wider, 1834)
 = *W. fugax* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
 Б, В, Г2, Е1, Е2, Р, Т2. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр,
 Аз.
Walckenaeria fraudatrix Millidge, 1983
 Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
Walckenaeria furcillata (Menge, 1869)
Tigellinus furcillatus
 Б, В, Г2, Д, Е2. — РФ, Латв, Укр, Молд.
Walckenaeria fusca Roşca, 1935
 Д. — Укр.
Walckenaeria golovatchi Eskov et Marusik, 1994
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Walckenaeria karpinskii (O.Pickard-Cambridge, 1873)
 = *W. holmi* Millidge, 1983
Cornicularia holmi
 Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — РФ.
Walckenaeria katanda Marusik, Hippa et Koronen,
 1996
 П. — РФ.
Walckenaeria kazakhstanica Eskov in Eskov et
 Marusik, 1995
 Г2, З+И, П. — РФ, Каз.
Walckenaeria kochi (O.Pickard-Cambridge, 1872)**
 Б, В, Г2, Д, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв,
 Укр, Каз.
Walckenaeria koenboutjei Baert, 1994
 П. — РФ.
Walckenaeria korobeinikovi Esyunin et Efimik, 1996

- Г2, М, Н+О, С1. — РФ,
Walckenaeria lepida (Kulczyński, 1885)
 Г2, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т1, Т2. — РФ.
Walckenaeria mitrata (Menge, 1868)
 В, Г2, Д, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Укр.
 Т2??
Walckenaeria monoceros (Wider, 1834)
Prosopotheca monoceros
 В, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И. — РФ, Эст, Укр, Аз, Узб,
 Турк, Кирг.
Walckenaeria nishikawai H.Saito, 1986
 Т2, Т3. — РФ.
Walckenaeria nodosa O.Pickard-Cambridge, 1873
 = *W. mayumiae* H.Saito, 1986
 Б, В, Г2, М, Н+О, П, Т1, Т2. — РФ.
Walckenaeria nudipalpis (Westring, 1851)
Trachynella nudipalpis
 Б, В, Г2, Д, Е2, Н+О, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Бел, Укр, Аз.
Walckenaeria obtusa Blackwall, 1836
Trachynella obtusa
 Б, В, Г2, Д?, Т1. — РФ, Эст, Латв, Укр.
Walckenaeria orientalis (Oliger, 1985)
 Т1. — РФ.
Walckenaeria palmgreni Eskov et Marusik, 1994
 Н+О, Р, С1, Т1. — РФ.
Walckenaeria picetorum (Palmgren, 1976)
 Г2, Н+О, С1, Т1, Т2, Т3. — РФ.
Walckenaeria spiralis (Emerton, 1882)
 С1. — РФ.
Walckenaeria tystchenkoi Eskov et Marusik, 1994
 С1, Т2. — РФ.
Walckenaeria unicornis O.Pickard-Cambridge, 1861
Cornicularia unicornis
 Б, В, Г2, З+И. — РФ, Эст, Латв, Укр, Каз.
 Н+О??
Walckenaeria vigilax (Blackwall, 1853)
Cornicularia vigilax
 = *Erigone sollers* O.Pickard-Cambridge, 1873,
 = *E. hyperborea* L.Koch, 1879
 В, Г2, Е1, Е2, М, Н+О. — РФ, Эст, Бел, Укр,
 Молд, Гр.
Walckenaeria vilbastae Wunderlich, 1979
 В. — Эст.
Walckenaeria wunderlichii Tanasevitch, 1983
 З+И. — Каз, Узб.
Wiehlenarius boreus Eskov, 1990
 П, Р, С1. — РФ.
Wubanooides enornitus (Tanasevitch, 1988)
 Т1, Т2. — РФ.
Wubanooides fissus (Kulczyński, 1926)
 Н+О, Р, С1, С2. — РФ.
Wubanooides kayacensis (Paik, 1965)
 Т1. — РФ.
Wubanooides kolymensis (Tanasevitch et Eskov, 1987)
 Р. — РФ.
Wubanooides pacificus Eskov et Marusik, 1992
 П, Р, С1, Т1. — РФ.
Wubanooides septentrionalis (Oi, 1960)
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Wubanooides uralensis (Pakhorukov, 1981)
 = *W. longicornis* Eskov, 1986
 В, Г2, Н+О, П. — РФ.
Yakutopus xerophilus Eskov, 1990
 Н+О, П. — РФ.
Zerogone submissella (Strand, 1907)
 Т1. — РФ.
- Zornella cultrigera* (L.Koch, 1879)
 Б, В, Г2, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ, Эст,
 Бел, Каз.
- Erigone algens* Marx, **nomen nudum**
 С4 [Marx, 1892].
Erigone frigidula Marx, **nomen nudum**
 С4 [Marx, 1892].
Erigone mystacea Marx, **nomen nudum**
 С4 [Marx, 1892].
Lepthyphantes uralensis Pakhorukov, **nomen nudum**
 Г2 — РФ [Pakhorukov, 1979]
 (= *L. ivanovi* — A.V. Tanasevitch, pers. comm.)
Maso westsibirica Pakhorukov, **nomen nudum**
 Г2 — РФ [Pakhorukov, 1979]
 (= *M. sundevalli* — A.V. Tanasevitch, pers. comm.)
Panamomops microstrandinoides Pakhorukov, **nomen nudum**
 Г2 — РФ [Pakhorukov, 1979]
 (= *P. dybovskii* — A.V. Tanasevitch, pers. comm.)
 “*Tapinocyba*” *norduralensis* Pakhorukov, **nomen nudum**
 Г2 — РФ [Pakhorukov, 1979].
 (= *Silometopus reussi* — A.V. Tanasevitch, pers. comm.)
- Tetragnathidae
- Leucauge blanda* (L.Koch, 1878)
 Т1. — РФ.
Leucauge subblanda Bösenberg et Strand, 1906
 Т1. — РФ.
Meta bourneti Simon, 1922
 Е1, Е2. — Укр, Гр.
Meta doenitzi Bösenberg et Strand, 1906
 Т1. — РФ.
Meta manchurica Marusik et Koponen, 1992
 Т1. — РФ.
Meta menardi (Latreille, 1804)**
 В, Д, Т1? — РФ?, Латв, Укр.
 Е1??
Metellina kirgisisca (Bachwalow, 1974)
Meta kirgisisca
 З+И. — Узб, Турк, Кирг.
Metellina mengei (Blackwall, 1869)
Meta mengei
 Б, В, Г2, Д, Е2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Гр.
Metellina merianae (Scopoli, 1763)
Meta merianae
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И? — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Укр, Гр, Узб?
Metellina orientalis (Spassky, 1932)
 Ж1, Ж2, З+И. — Арм, Каз, Турк.
Metellina segmentata (Clerck, 1758)
Meta segmentata
 = *M. reticulata* (Linnaeus, 1758)
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, П, Т2? — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз.
Metleucauge dentipalpis (Kroneberg, 1875)
Meta dentipalpis
 З+И, П. — Каз, Узб, Кирг, Тадж.
Metleucauge kumpirensis (Bösenberg et Strand, 1906)
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Metleucauge yunohamensis (Bösenberg et Strand, 1906)
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Pachygnatha amurensis Strand, 1907

- T1. — РФ.
Pachygnatha clercki Sundevall, 1823**
 Б, В, Г2, Д, Е1, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т2.
 — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз, Узб.
Pachygnatha degeeri Sundevall, 1830**
 Б, В, Д, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, С1, С2. — РФ,
 Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Кирг.
Pachygnatha listeri Sundevall, 1830
 = *P. tristriata* C.L.Koch, 1845, sensu Wagner, 1892, 1895
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, М, Н+О, П, С1, Т1, Т2. — РФ,
 Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз.
Tetragnatha caudicola (Karsch, 1879)
 Т1. — РФ.
Tetragnatha conica Grube, 1861
 Т1. — РФ.
Tetragnatha dearmata Thorell, 1873
 = *T. punctipes* Westring, 1874,
 = *T. borealis* L.Koch, 1879
 Б, В, Г2, Е2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2, Т3. —
 РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Аз.
Tetragnatha extensa (Linnaeus, 1758)
 + *T. e. maracandica* Charitonov, 1951,
 = *T. nowickii* L.Koch, 1870,
 = *T. groenlandica* Thorell, 1872
 Б, В, Г2, Д, Е2, Ж2, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Р, С1,
 С2, С4, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр,
 Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Tetragnatha isidis (Simon, 1880)
 = *Eucta gallica* Simon, 1881,
 = *E. lutescens* Lendl, 1886
 В, Г2, Е2, П, Т1. — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз.
Tetragnatha lea Bösenberg et Strand, 1906
 Т1. — РФ.
Tetragnatha makiharai Okuma, 1977
 Т1. — РФ.
Tetragnatha montana Simon, 1874
 = *T. solandri* Fickert, 1874
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П, Т1, Т2. —
 РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз.
Tetragnatha nigrita Lendl, 1886
 Б, В, Г2, Д?, Е2, Т1? — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр,
 Аз.
Tetragnatha obtusa C.L.Koch, 1837
 + *T. o. f. intermedia* Kulczyński, 1901
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, С2. — РФ,
 Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Каз.
Tetragnatha pinicola L.Koch, 1870
 Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, С1, С2, Т1, Т2,
 Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз.
Tetragnatha praedonia L.Koch, 1878
 Т1. — РФ.
Tetragnatha recurva Schenkel, 1936
 Т1. — РФ.
(Tetragnatha squamata Karsch, 1879)
 Т2?? — РФ??
Tetragnatha striata L.Koch, 1862
 Б, В, Г2, Е2, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр, Каз.
Tetragnatha vermiformis Emerton, 1884
 Т1. — РФ.
Tetragnatha yesoensis S.Saito, 1934
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Zygiella ancora (Krynicky, 1837)
 В. — Укр.
Zygiella atrica (C.L.Koch, 1845)
 В, Д, Е1, Т2? — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр.
Zygiella caspica (Simon, 1889)
 З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Zygiella crucinotata* (Pokrovsky, 1904)
Nomen dubium (the type material is lost; the species
 rather belongs to Linyphiidae: cf. Marusik [1985]).
 В. — РФ.
Zygiella dispar (Kulczyński, 1885)
 С1, С2, Т1, Т2, Т3. — РФ.
Zygiella kirgisica Bachwalow, 1974
 З+И. — Кирг.
Zygiella kochi (Thorell, 1870)**
 З+И. — Узб, Тадж.
Zygiella montana (C.L.Koch, 1839)
 В, Д, З+И, Н+О. — РФ, Укр, Гр, Узб.
 Т2?? — Бел??, Каз??
Zygiella stroemi (Thorell, 1875)**
 Б, В, Г2, Д, Е1, З+И, М, Н+О, П? — РФ, Эст,
 Латв, Лит, Бел, Укр, Каз.
 {*Zygiella thorelli* (Ausserer, 1871)}
 З+И? — Узб?
Zygiella x-notata (Clerck, 1758)
 = *Zilla litterata* (Olivier, 1789)
 В, Д, Е1, Е2, Т2? — РФ?, Эст, Латв, Лит, Укр, Гр.
- Zilla pulcherrima* Zawadsky, **nomen nudum**
 Е2. — Гр [Zavadsky, 1902].
- Araneidae
- Aculepeira armida* (Savigny et Audouin, 1826)
Araneus armida
 = *A. victoria* (Thorell, 1870)
 + *A. v. var. orientalis* Kulczyński, 1901
 В, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И, К?, Л, П, Т1. — РФ, Укр,
 Гр, Арм, Каз, Узб, Турк, Тадж.
Aculepeira carbonarioides (Keyserling, 1892)
 = *Araneus hyperboreus* Kulczyński, 1908,
 = *A. charitonovi* Ermolajev, 1928,
 = *A. vegae* Holm, 1970
 В, Г2, М, Н+О, Р, С1, Т1. — РФ.
Aculepeira carbonaria (L.Koch, 1869)
 З+И. — Каз.
Aculepeira ceropegia (Walckenaer, 1802)
Araneus ceropegius
 Б, В, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И?, М, П?, С2? — РФ, Эст,
 Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Узб?, Кирг?
Aculepeira lapponica (Holm, 1945)
 М. — РФ.
Aculepeira packardi (Thorell, 1875)**
 = *Araneus septentrionalis* Kulczyński, 1908
 З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ, Каз.
Aculepeira sogdiana (Charitonov, 1969)
 Ж2, З+И, К. — Узб, Турк.
Aculepeira talishia (Zawadsky, 1902)
 = *Araneus lecoranicus* Bachwalow, 1983
 Е2. — РФ, Гр, Аз.
Agalenatea redii (Scopoli, 1763)
Araneus redii
 = *Epeira solers* (Walckenaer, 1805)
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, М, П. — РФ, Эст, Латв,
 Лит, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Araneus acronotus (Grube, 1861)
 Т1. — РФ.
Araneus alsine (Walckenaer, 1802)
 Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, С1, С2. — РФ,
 Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Каз.
Araneus amurius Bachwalow, 1981
 Т1. — РФ.
Araneus angulatus Clerck, 1758

- Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, Л, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк.
Araneus aralis Bachwalow, 1981
 З+И. — Кирг.
Araneus asiaticus Bachwalow, 1983
 З+И. — Кирг.
Araneus baicalicus Bachwalow, 1981
 П. — РФ.
Araneus bargusinus Bachwalow, 1981
 П. — РФ.
Araneus circe (Savigny et Audouin, 1826)
 = *A. schreibersii* Hahn, 1834
 В, Д?, Е1, Е2. — РФ, Укр, Гр.
 П??, Т1??
Araneus cunzei Bachwalow, 1974
 З+И. — Кирг.
Araneus diadematus Clerck, 1758
 + *A. d.* var. *stellatus* C.L.Koch, 1836
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И, Л, М, Н+О, П, С2, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Кирг.
 {*Araneus eiusmodi* (Bösenberg et Strand, 1906)}
 Т3? — РФ?
Araneus ferganicus Bachwalow, 1983
 З+И. — Кирг.
Araneus grossus (C.L.Koch, 1844)
 В, Д, Е2, З+И, Л, М, Н+О?, П, Т1? — РФ, Укр, Гр, Аз, Каз, Узб, Кирг.
Araneus hygrophilus (Simon, 1874)
 В. — "Südrußland" [Reimoser, 1919]
Araneus jalimovi Bachwalow, 1981
 Т1. — РФ.
Araneus kirgisisicus Bachwalow, 1974
 З+И. — Кирг.
Araneus marmoreus Clerck, 1758
 = *A. rayi* (Scopoli, 1763),
 = *Epeira scalaris* (Panzer, 1793),
 + *Araneus marmoreus* var. *pyramidatus* Clerck, 1758,
 = *A. rayi betulae* (Sulzer, 1776).
 Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Кирг.
Araneus mongolicus Simon, 1895
 З+И, П. — РФ, Каз.
Araneus nordmanni (Thorell, 1870)
 Б, В, Г2, Д, Е2, М, Н+О, П, Р, С1, Т2. — РФ, Бел, Укр, Гр, Каз.
Araneus pallasi (Thorell, 1875)**
 = *A. issiculus* Bachwalow, 1981
 В, З+И, К. — РФ, Укр, Каз, Турк, Кирг.
Araneus pecuensis (Karsch, 1881)
 Т1. — РФ.
Araneus pinguis Karsch, 1879
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Araneus quadratus Clerck, 1758
 = *A. reamurii* (Scopoli, 1763)
 Б, В, Г2, Д, З+И, М, Н+О, П, С2, Т1, Т2? — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз, Узб.
 Р??
Araneus repetecus Bachwalow, 1978
 К. — Турк.
Araneus russicus Bachwalow, 1981
 Т1. — РФ.
Araneus saevus (L.Koch, 1872)
 = *A. zimmermanni* (Thorell, 1875)
 Б, В, Г2, Д, Е2, Н+О, П, С1. — РФ, Эст, Латв, Укр.
- Araneus schrenki* (Grube, 1861)**
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Araneus seensis Oligier, 1991
 Т1. — РФ.
Araneus strandiellus Charitonov, 1951
 З+И, К. — Каз, Узб, Тадж.
Araneus sturmi (Hahn, 1831)**
 = *Epeira agalena* (Walckenaer, 1802), sensu C.L.Koch, 1837 etc.
 Б, В, Г2, Д, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз.
Araneus talasi Bachwalow, 1970
 З+И. — Кирг.
Araneus tartaricus (Kroneberg, 1875)
 Е2, З+И, К, П. — Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
 {*Araneus thaddeus* (Hentz, 1847)}
 Т3? — РФ?
Araneus toruaigiri Bachwalow, 1970
 З+И. — Кирг.
Araneus triguttatus Fabricius, 1775
 = *Epeira agalena* (Walckenaer, 1802)
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Н+О, П?, Т2? — РФ, Латв, Лит, Бел, Укр, Аз.
Araneus tshuiskii Bachwalow, 1974
 З+И. — Кирг.
Araneus tsuno Yaginuma, 1972
 = *A. maculifrons* Oligier, 1983
 Т1. — РФ.
Araneus uyemurai Yaginuma, 1960
 Т3. — РФ.
Araneus variegatus Yaginuma, 1960
 Т1. — РФ.
Araneus ventricosus (L.Koch, 1879)
 Т1, Т2. — РФ.
Araneus washingtoni Levi, 1971
 Г2?, С1. — РФ.
Araneus yukon Levi, 1971
 Н+О, Р, С1. — РФ.
Araniella alpica (L.Koch, 1869)
Araneus alpicus
 В, Д, Е1, Е2, М. — РФ, Латв, Укр, Аз.
 Г2??
Araniella cucurbitina (Clerck, 1758)
Araneus cucurbitinus
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И, Л, М, Н+О, П, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
Araniella displicata (Hentz, 1847)
Araneus displicatus
 = *A. westringii* (Thorell, 1856)
 Б, В, Г2, Д, Е1?, М, Н+О, П, Р, С1, Т2. — РФ, Лит, Бел, Укр, Каз.
Araniella inconspicua (Simon, 1874)
 Б, В, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, М, П, Т1, Т2. — РФ, Латв, Бел, Укр, Гр, Каз, Турк.
Araniella opisthographa (Kulczyński, 1905)
Araneus opisthographus
 В, Д, Е2, З+И. — РФ, Эст, Укр, Аз, Каз, Тадж.
Araniella proxima (Kulczyński, 1885)
Araneus proximus
 = *Epeira mediocris* Kulczyński, 1901
 Б, В, Г2, Д, М, П, С1, С2. — РФ, Эст, Бел, Укр.
Argiope ahngeri Spassky, 1932
 З+И, К. — Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Argiope bruennichi (Scopoli, 1772)
 = *Aranea speciosa* Pallas, 1773,
 = *Epeira fasciata* (Fabricius, 1775)

- В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Л, М, Н+О?, П, Т1.
РФ, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Б??
Argiope lobata (Pallas, 1772)
= *Epeira argentata* (Gmelin, 1789),
= *E. sericea* (Olivier, 1789)
В, Г2, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Л, П. — РФ, Укр,
Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Cercidia levii Marusik, 1985
В, Л. — Каз.
Cercidia prominens (Westring, 1851)
= *Epeira ochracea* Grube, 1861
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2,
Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз.
{*Cyclosa algerica* (Simon, 1885)}
В? — РФ?
Cyclosa argenteoalba Bösenberg et Strand, 1906
Т1, Т2. — РФ.
Cyclosa atrata Bösenberg et Strand, 1906
Т1. — РФ.
Cyclosa conica (Pallas, 1772)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, М, Н+О, П, Т2. —
РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Турк.
{*Cyclosa insulana* (Costa, 1834)}
Т1? — РФ?
Cyclosa monticola Bösenberg et Strand, 1906
Т1. — РФ.
Cyclosa oculata (Walckenaer, 1802)
= *Singa tuberculata* Reingard, 1874
В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст,
Латв, Укр, Гр, Каз, Кирг.
Cyclosa sierrae Simon, 1870
Е2. — Гр.
Cyrtarachne ixodoides (Simon, 1870)
Е2. — РФ, Гр.
Gibbaranea abscissa (Karsch, 1879)
Т1, Т2. — РФ.
Gibbaranea bituberculata (Walckenaer, 1802)
Araneus bituberculatus
= *Aranea bicornuta* Martini et Goeze, 1778, n.nov. pro
Aranea abdomine bicorni Lepechin, 1771&1774,
= *Aranea bicornis* Gmelin, 1789, n.nov. pro *A. abdomine*
bicorni Lepechin, 1771&1774,
= *Araneus dromedarius* (Walckenaer, 1802),
= *Epeira lepechini* Krynicki, 1837, n.nov. pro *Aranea*
abdomine bicorni Lepechin, 1771&1774
= *Epeira melo* Krynicki, 1837
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, М, Н+О, П, Т1.
— РФ, Эст, Латв, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк,
Кирг.
Gibbaranea gibbosa (Walckenaer, 1802)
Araneus gibbosus
= *Epeira arbustorum* C.L.Koch, 1837
Б, В, Д, Е1, Е2, Н+О?, П? — РФ, Эст, Укр, Аз.
Gibbaranea omoeda (Thorell, 1870)
Araneus omoedus
Б, В, Г2, Д, Е2, Н+О, П, Т2. — РФ, Эст, Бел, Укр.
Gibbaranea ullrichi (Hahn, 1835)**
Araneus ullrichi
В, Г2, Е2, З+И. — РФ, Укр, Аз, Каз, Кирг, Тадж.
Hypsosinga albertaina Levi, 1971
Р. — РФ.
Hypsosinga albovittata (Westring, 1851)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Н+О, П, Р, С1,
Т1, Т2. — РФ, Эст, Лит, Укр, Молд, Аз, Каз, Турк,
Кирг, Тадж.
Hypsosinga clax Oliger, 1993
Т1. — РФ.
Hypsosinga heri (Hahn, 1831)**
= *Singa nigrifrons* C.L.Koch, 1844,
= *Cercidia pachyderma* Simon, 1873
Б, В, Г2, Д, З+И, М. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр,
Узб, Кирг, Тадж.
Hypsosinga pygmaea (Sundevall, 1831)
= *Singa aenea* Kronenberg, 1875
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С1, Т1.
— РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб,
Кирг.
Hypsosinga rufula (Simon, 1874)
П. — Каз.
Hypsosinga sanguinea (C.L.Koch, 1844)
= *Singa atra* Kulczyński, 1885
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, П, Р, С2, Т1, Т2. — РФ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб.
Hypsosinga turkmenica Bachwalow, 1978
К. — Турк.
Larinia argiopiformis Bösenberg et Strand, 1906
Т1. — РФ.
Larinia bonneti Spassky, 1939
В, Е2. — РФ, Гр.
Larinia bossae Marusik, 1986
П, Т1. — РФ.
Larinia elegans Spassky, 1939
В, К? — РФ, Каз?
Larinia jeskovi Marusik, 1986
М, П, Т1. — РФ.
Larinia nenilini Marusik, 1986
З+И, К. — Узб, Турк.
Larinia pubiventris Simon, 1889
= *L. turkmenica* Spassky, 1939
З+И, К. — Каз, Узб, Турк.
Larinioides chabarovi (Bachwalow, 1981)
Т1. — РФ.
Larinioides cornutus Clerck, 1758
Araneus cornutus
= *Aranea leuvenhoekii* Scopoli, 1763,
= *Epeira vicaria* Kulczyński, 1885
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т1, Т2, Т3. —
РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр?
Е1??, Е2??, З+И??, К??, Л?? — Гр??, Аз??,
Каз??, Узб??, Турк??
Larinioides folium (Schranck, 1803)
Araneus folium
= *Epeira cornuta* var. *lurida* Thorell, 1875,
= *Araneus suspicax* (O.Pickard-Cambridge, 1876)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И, К, Л, М. — РФ, Укр,
Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Б??
Larinioides ixobolus (Thorell, 1873)
Araneus ixobolus
= *Aranea multipunctata* Roşca, 1935
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, П. — РФ, Лит, Бел, Укр,
Молд, Каз, Кирг.
Larinioides patagiatus (Clerck, 1758)
Araneus patagiatus
= *A. ocellatus* Clerck, 1758,
= *A. dumetorum* Fourcroy, 1785,
= *A. potanini* Simon, 1895
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2,
Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз,
Каз, Кирг, Тадж.
Larinioides sericatus (Clerck, 1758)
Araneus sericatus
= *A. sclopetarius* Clerck, 1758,
= *A. undatus* (Olivier, 1789)
Б, В, Д. — РФ, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд.

- Mangora acalypha* (Walckenaer, 1802)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, М, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802)
Araneus adiantus
= *Neoscona doenitzi* (Bösenberg et Strand, 1906),
+ *Araneus adianta japonica* Bösenberg et Strand, 1906
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Neoscona scylla* (Karsch, 1879)
Т1. — РФ.
- Neoscona subfusca* (C.L.Koch, 1837)
= *Araneus dalmaticus* (Doleschall, 1852)
Д?, Е1, Е2, Ж2, З+И. — РФ, Укр, Гр, Аз, Узб, Турк.
- Neoscona tedgenica* (Bachwalow, 1978)
Araneus tedgenicus
= *A. cruciferoides* Spassky, 1952, praecoc.,
= *A. spasskyi* Brignoli, 1983, n.nov. pro *A. cruciferoides*
Ж2, З+И, К. — Каз, Турк, Кирг, Тадж.
- Nuctenea silvicultrix* (C.L.Koch, 1844)
Araneus silvicultrix
Б, В, Г2, Д, З+И, М, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Каз.
- Nuctenea umbratica* (Clerck, 1758)
Araneus umbraticus
= *A. sexpunctatus* (Linnaeus, 1758)
Б, В, Г2, Д?, Е1, Е2, Н+О?, Т1. — РФ, Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Аз.
- Pronous minutus* (S.Saito, 1939)
Т1, Т2, Т3. — РФ.
- Singa hamata* (Clerck, 1758)
= *S. melanocephala* C.L.Koch, 1836
Б, В, Г2, Д, Е1?, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, Т1, Т2.
— РФ, Эст, Латв, Лит, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Кирг.
- Singa lucina* (Savigny et Audouin, 1826)
В, Е1, Е2, З+И, Т1? — РФ, Укр, Аз, Узб.
- Singa nitidula* C.L.Koch, 1844
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П, Т2? — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Кирг.
- Singa semiatra* L.Koch, 1867
Е1. — Укр.
Н+О??, П?? — РФ??
- Zilla diodia* (Walckenaer, 1802)
В, Д, Е1, Е2, М. — РФ, Латв, Укр, Гр, Аз.
- Zilla sachalinensis* (S.Saito, 1934)
Т1, Т2, Т3. — РФ.
- Araneus palmgreni* Pakhorukov, **nomen nudum**
Г2. — РФ [Pakhorukov, 1979].
- Araneus sibiricus* Ryabikova, **nomen nudum**
М. — РФ [Ryabikova, 1990].
- Araneus uchidai* Kishida, **nomen nudum**
Т2 — РФ [Kishida, 1924].
(= *A. ventricosus*)
- Araneus zaitzevi* Charitonov in Mcheidze, **nomen nudum**
Е2. — Гр [Mkheizde, 1964].
- Epeira mugana* Zawadsky, 1902, **nomen nudum**
Е2. — Аз [Zavadsky, 1902].
- Epeira mugana* var. *mlokosiewitschi* Zawadsky, **nomen nudum**
Е2. — Гр [Zavadsky, 1902].

Lycosidae

- Acantholycosa aborigenica* Zyuzin et Marusik, 1988
П, Р, Т1. — РФ.
- Acantholycosa azyuzini* Marusik, Hippa et Koronen, 1996
П. — РФ.
- Acantholycosa lignaria* (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, М, П, С2, Т1. — РФ, Эст, Латв, Бел.
- Acantholycosa norvegica* (Thorell, 1872)
= *Pardosa atalanta* L.Koch, 1879,
= *P. raboti* Simon, 1887,
= *Lycosa foveata* Odenvall, 1901,
= *Acantholycosa spasskyi* Charitonov, 1936, n.nov. pro
Lycosa norvegica?, sensu Kulczyński, 1916,
= *A. beklemischevi* Charitonov, 1936, **syn.n.**, Zyuzin in
Mikhailov,
= *A. fedotovi* Charitonov, 1936, **syn.n.**, Zyuzin in Mikhailov
Б, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ, Каз.
- Acantholycosa sibirica* (Kulczyński, 1908)
Pardosa sibirica
Н+О, П, Р. — РФ.
(*Acantholycosa strandi* Kratochvil, 1935)
= *A. pedestris* F.Dahl, 1927, non Simon, 1876
Т1?? — РФ??
- Acantholycosa subsolana* (Kulczyński, 1907)
Н+О, Р, С1. — РФ.
{*Acantholycosa sudetica* (L.Koch, 1875)}
A. norvegica sudetica
Д? — Укр?
В??, Г2??, М??, Н+О??, С1??, Т1?? — РФ??
- Allohogna immanis* (L.Koch, 1879)
Lycosa immanis
М, Т1. — РФ.
- Allohogna singoriensis* (Laxmann, 1770)
Lycosa singoriensis
= *L. ucrainensis* Jarocki, 1825,
= *L. latreilleii* Hahn, 1833
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Ж2?, К?, Л, М, Н+О?, П.
— РФ, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг¹⁵.
- Arctosa cervina* Schenkel, 1936
З+И. — Каз.
- Arctosa cinerea* (Fabricius, 1777)
= *A. allodroma* (Walckenaer, 1802),
= *Hyaienosa invasa* Saveljeva, 1972, **syn.n.**, Zyuzin in
Mikhailov
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И?, П, Т1 — РФ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб?, Кирг?, Тадж?
С3??, Т3??
- Arctosa figurata* (Simon, 1876)
= *A. sabulonum* (L.Koch, 1878)
В, Г2, Д? — РФ, Эст, Латв, Укр.
- Arctosa kawabe* Tanaka, 1985
Т2. — РФ.
- Arctosa leopardus* (Sundevall, 1832)
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Л, П. — РФ, Эст, Латв, Лит,
Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- Arctosa leucocephala* (L.Koch, 1879)
П. — РФ.
- Arctosa maculata* (Hahn, 1822)
= *Trochosa amylacea* (C.L.Koch, 1838)
В, Г2, Д. — РФ, Латв, Укр.

¹⁵ Recorded only in a map by Marikovskiy [1956: 30], absent from another map where it had to be present (p.134).

- Arctosa ocellata* (L.Koch, 1878)
Е2. — Аз.
- Arctosa pardosina* (Simon, 1898)
З+И. — Узб.
- Arctosa perita* (Latreille, 1799)
= *Lycosa picta* Hahn, 1833
В, Д?, Е2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз.
- Arctosa raptor* (Kulczyński, 1885)
С2. — РФ.
- Arctosa renidens* (Simon, 1876)
= *A. strandi* (Caporiacco, 1940)
Д, Е2. — Укр, Аз.
- Arctosa soror* (Simon, 1889)
К. — Турк.
- Arctosa stigmata* (Thorell, 1875)
В, Г2, Д, З+И?, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Каз?, Узб?
- Arctosa tbilisiensis* Mcheidze, 1947
Е2. — РФ, Гр, Аз.
{*Arctosa turbida* Roşca, 1935}
Д? — Укр?
- Arctosa variana* C.L.Koch, 1847
Е2, К? — РФ, Турк?
- Aulonia albimana* (Walckenaer, 1805)
Б, В, Д, Е1, Е2. — РФ, Латв, Бел, Укр, Молд, Аз.
- Aulonia kratochvili* Dunin, Buchar et Absolon, 1986
Е2, Ж2. — Аз, Турк.
- Evipa aculeata* (Kroneberg, 1875)
З+И — Узб.
П?? — Каз??
- Evipa badchysica* Sternbergs, 1979
К. — Турк.
- Evipa concolor* (Kroneberg, 1875)
З+И. — Тадж.
- Evipa eltonica* Dunin, 1994
В. — РФ.
- {*Evipa onager* Simon, 1895}
К? — Турк?
- Evipa potanini* Schenkel, 1963
= *Pardosa plaelongipes* (O.Pickard-Cambridge, 1870),
sensu Schmidt, 1895,
= *Evipa brunneopicta* (Loksa, 1965)
К. — Каз, Турк.
- Evipa praelongipes* (O.Pickard-Cambridge, 1870)
В?, К. — РФ?, Каз.
- Evipa schenkeli* Sternbergs, 1979
К. — Турк.
- Evipa sibirica* Marusik in Eskov et Marusik, 1995
З+И. — Каз.
- Evipa turkmenica* Sternbergs, 1979
К. — Турк.
- Hippasa partita* (O.Pickard-Cambridge, 1876)
= *H. deserticola* Simon, 1889,
З+И, К. — Узб, Турк, Тадж.
- Hogna radiata* (Latreille, 1817)
Lycosa radiata
= *L. r.* var. *liguriensis* Walckenaer, 1837.
= *L. chersonensis* Krynicki, 1837
В, Е1, Е2, Ж2, К?, П. — РФ, Укр, Гр, Аз, Каз,
Турк.
- Hugrolycosa rubrofasciata* (Ohlert, 1865)
Б, В, Г2, Д, М, П. — РФ, Эст, Лит, Бел, Укр.
- Lycosa alticeps* Kroneberg, 1875
В?, Е2?, З+И, К. — Аз?, Каз?, Узб, Турк?, Тадж.
- Lycosa asiatica* Sytshevskaja, 1980
З+И. — Тадж.
- Lycosa bergsoei* (Thorell, 1875)**
Е2, К. — РФ, Аз, Узб, Турк.
- Lycosa chikatunovi* Kononenko et Andreeva, 1978
Nomen dubium (described from an inadult specimen).
З+И. — Узб.
- Lycosa garavutinica* Kononenko in Kononenko et Andreeva, 1978
Nomen dubium (described from an inadult specimen).
З+И. — Тадж.
- Lycosa ishikariana* (S.Saito, 1934)
Г3. — РФ.
- Lycosa kulagini* Spassky, 1941
З+И. — Тадж.
- Lycosa laetabunda* Spassky, 1941
З+И. — Узб, Тадж.
(*Lycosa medica* (Pocock, 1889))
К?? — Узб??
- Lycosa nordmanni* (Thorell, 1875)
= *L. narbonensis* auct., non Walckenaer in Latreille, 1806,
= *L. piochardi* auct., non Simon, 1876
В, Е1, Е2, Ж1, З+И, К. — РФ, Укр, Гр, Аз, Арм,
Каз, Узб, Турк, Тадж.
Т1??
- Lycosa suzukii* Yaginuma, 1973
Т1. — РФ.
- Lycosa vultuosa* C.L.Koch, 1838
= *L. infernalis* Motschoulsky, 1849
В, Е1, Е2, К. — РФ, Укр, Молд, Гр, Аз, Турк.
- Oculicosa supermirabilis* Zyuzin, 1993
К. — Каз.
- Pardosa abagensis* Ovtsharenko, 1979
Е2. — РФ.
- Pardosa adustella* Roewer, 1951
= *P. adusta* (Odenvall, 1901), praecoc.
М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1. — РФ.
- Pardosa aenigmatica* Tongiorgi, 1966
Е2. — Аз.
- Pardosa agrestis* (Westring, 1861)
= *P. purbeckensis* auct., non F.O.Pickard-Cambridge, 1895,
= *P. ilguenensis* auct., non Nosek, 1905
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П. — РФ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб,
Тадж.
- Pardosa agricola* (Thorell, 1856)
= *P. arenicola* (O.Pickard-Cambridge, 1875),
+ *P. arenicola fucicola* (F.Dahl, 1908),
= *Lycosa fluvialtilis* Blackwall, 1861, n.nov. pro *L. arenaria*
C.L.Koch, 1843, praecoc.
Б, В, Г2, Д, Л, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел,
Укр, Молд, Каз
Е2??, З+И?? — Гр??, Кирг??
- Pardosa alacris* (C.L. Koch, 1833)
= *P. pseudolugubris* Wunderlich, 1984
В. — РФ.
- {*Pardosa albata* (L.Koch, 1870)}
Д? — Укр?
В??, З+И?? — РФ??, Молд??, Узб??
- Pardosa algens* (Kulczyński, 1908)
П, Р, С1, С2, Т1. — РФ.
- Pardosa altaica* (Saveljeva, 1972), **comb.n.** ex *Acantholycosa*, Zyuzin in Michailov
П. — РФ?, Каз.
- Pardosa amentata* (Clerck, 1758)
= *Lycosa saccata* (Linnaeus, 1758)
Б, В, Г2, Д, Е1, З+И?, М — РФ, Эст, Латв, Лит,
Бел, Укр, Молд, Каз?
Т1?? — Узб??

- Pardosa astrigera* L.Koch, 1878
= *P. t-insignita* (Bösenberg et Strand, 1906)
П?, Т1, Т2, Т3. — РФ.
- Pardosa atrata* (Thorell, 1873)
= *P. camtschadatica* (Kulczyński, 1885)
Б, В, Г2, К?, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1. — РФ, Эст, Каз?
- Pardosa baraan* Logunov et Marusik, 1995
П. — РФ.
- Pardosa bifasciata* (C.L.Koch, 1836)
В, П. — РФ, Эст, Укр
З+И?? — Кирг??, Тадж??
- Pardosa blanda* (C.L.Koch, 1833)
Е2. — Гр.
В??, Д?? — Укр??
- Pardosa buchari* Ovtsharenko, 1979
Е2. — РФ.
- Pardosa bukukun* Logunov et Marusik, 1995
П. — РФ.
- Pardosa buriatica* Sternbergs, 1979
П. — РФ.
- Pardosa calida* (Blackwall, 1852)
Б, В, Г2, Д, Е2, М, П, Т1. — РФ, Лит, Укр, Каз.
- Pardosa caraiensis* Mcheidze, 1947
Е2. — Гр.
- Pardosa caucasica* Ovtsharenko, 1979
Е2. — РФ, Аз.
- Pardosa chionophila* L.Koch, 1879
М?, Н+О, П, Т1. — РФ.
- Pardosa chisimensis* (S.Saito, 1932)
С3. — РФ.
- Pardosa colchica* Mcheidze, 1947
Е2. — РФ, Гр.
- Pardosa condolens* (O.Pickard-Cambridge, 1885)
З+И — Тадж.
Ж1??, К?? — Арм??, Турк??, Кирг??
- Pardosa credula* (O.Pickard-Cambridge, 1885)
З+И. — Тадж.
Кирг??
- Pardosa doenitzi* (Bösenberg et Strand, 1906)
Т2. — РФ.
- Pardosa dzheminey* Marusik in Eskov et Marusik, 1995
З+И. — Каз.
- Pardosa eiseni* (Thorell, 1875)**
= *P. gibelii* Pavesi, 1873, sensu L.Koch, 1879,
= *Lycosa arctica* Kulczyński, 1916
Б, Г2, З+И?, М, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Кирг?
- Pardosa elegans* (Thorell, 1875)
В. — РФ.
- Pardosa femoralis* Simon, 1876
В. — РФ.
- Pardosa ferruginea* (L.Koch, 1870)
В?, Д, З+И, М, Т1. — РФ, Укр, Кирг.
Н+О??
- {*Pardosa flavida* (O.Pickard-Cambridge, 1885)}
З+И? — Каз?
- Pardosa fortunata* (O.Pickard-Cambridge, 1885)
З+И. — Тадж.
Каз??
- Pardosa fulvipes* (Collett, 1875)
Б, В, Г2, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Каз.
- Pardosa glacialis* (Thorell, 1872)
С1. — РФ.
- Pardosa groenlandica* (Thorell, 1872)
Н+О, Р, С1, С2. — РФ.
{*Pardosa hokkaido* Tanaka et Suwa, 1986}
- Т1? — РФ?
- Pardosa hortensis* (Thorell, 1872)
= *P. annulata* (Thorell, 1872)
Б, В, Д, Е2, П. — РФ, Латв, Укр, Молд, Гр, Аз.
- Pardosa hummeli* Schenkel, 1936
З+И. — Тадж.
- Pardosa hyperborea* (Thorell, 1872)
+ *P. h. pusilla* (Thorell, 1872)
Б, В, Г2, М, Н+О. — РФ, Эст, Лит, Бел.
- Pardosa incerta* Nosek, 1905
Е2. — РФ, Аз.
- Pardosa indecora* L.Koch, 1879
= *Lycosa latisepta* Kulczyński, 1885
Г2, М, Н+О, П, Т1. — РФ.
- Pardosa italica* Tongiorgi, 1966
+ *P. italica valenta* Zyuzin, 1976,
= *P. proxima kitabensis* Charitonov, 1969
В, Г2, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, Л, М. — РФ, Укр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк.
- Pardosa jeniseica* Eskov et Marusik, 1995¹⁶
З+И, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Каз.
- Pardosa jergeniensis* Ponomarev, 1979
В, К. — РФ, Каз.
- Pardosa lapponica* (Thorell, 1872)
= *Lycosa algens* Kulczyński, 1908, part., ♂
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1. — РФ.
П?? — Каз??
- Pardosa lasciva* L.Koch, 1879
= *P. guernei* Simon, 1887
Б, Г2, М, Н+О, П. — РФ.
- Pardosa laura* Karsch, 1879
Т1. — РФ.
- Pardosa licenti* Schenkel, 1953
П. — РФ.
- Pardosa luctinosa* Simon, 1876
= *Lycosa entzi* Chyzer in Chyzer et Kulczyński, 1891
В, Е1, Е2, З+И, Л, М?, П. — РФ, Укр, Аз, Каз.
- Pardosa lugubris* (Walckenaer, 1802)
= *Lycosa chelata* auct. non (O.F.Müller, 1764)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И?, М, Н+О, П, Т1, Т2, Т3.
— РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб?
- Pardosa lusisi* Sternbergs, 1981
П. — РФ.
- Pardosa lyrata* (Odenvall, 1901)
Н+О, П, С1, С2, Т1. — РФ.
- Pardosa mixta* (Kulczyński, 1887)
З+И. — Узб.
- Pardosa monticola* (Clerck, 1758)
+ *P. m. ambigua* Simon, 1937
В, Д? — Эст, Лит?, Укр?
Б??, Е2??, З+И??, К??, Л??, М??, Н+О??, П??, Т1??
РФ??, Бел??, Молд??, Гр??, Каз??, Узб??, Тадж??
- Pardosa morosa* (L.Koch, 1870)
В, Д, Е2, Ж2. — Укр, Аз, Турк.
Г2??
- Pardosa muzkolica* Kononenko, 1978
З+И. — Тадж.
- Pardosa narymica* Saveljeva, 1972
П. — Каз.
- Pardosa nebulosa* (Thorell, 1872)
= *Lycosa orientalis* Kroneberg, 1875
В, Е2, Ж2, З+И, К, Л, П, Т1? — РФ, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.

¹⁶ In some papers, cited as *P. jeniseica* Zyuzin, **nomen nudum** (also as Zyuzin, 1991, 1994).

- Pardosa nenilini* Marusik in Eskov et Marusik, 1995
З+И. — Каз.
- Pardosa nigra* (C.L.Koch, 1834)
= *P. ludovici* (F.Dahl, 1908)
В, Д. — Эст, Укр.
Б?? — РФ??
- Pardosa nigriceps* (Thorell, 1856)
В. — Эст, Бел?, Укр?
РФ??
- Pardosa nordicolens* Chamberlin et Ivie, 1947
Р, С1. — РФ.
- Pardosa odenvalli* Sternbergs, 1979
П. — РФ.
- Pardosa oksalai* Marusik, Hippa et Koronen, 1996
П. — РФ.
- Pardosa oljunae* Lobanova, 1978
= *Evippa sjostedti* Schenkel, 1936, sensu Izmailova, 1980
М, П, Т1. — РФ.
- Pardosa paludicola* (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, Д, З+И, М, П, Т1. — РФ, Эст, Лит, Бел,
Укр, Молд, Каз.
- Pardosa palustris* (Linnaeus, 1758)
= *Lycosa tarsalis* Thorell, 1856,
= *Pardosa herbigrada* (Blackwall, 1857),
= *P. andersoni* Gertsch, 1934
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2,
С3, С4, Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр,
Молд, Аз, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- Pardosa paramushirensis* (Nakatsudi, 1937)
С3. — РФ.
- Pardosa paratesquorum* Schenkel, 1963
П. — РФ.
- Pardosa passibilis* (O.Pickard-Cambridge, 1885)
З+И. — Кирг.
- Pardosa plumipes* (Thorell, 1875)
Б, В, Г2, Д, З+И, Л, М, Н+О, П, Т1, Т2, Т3. — РФ,
Бел, Укр, Каз, Узб.
- Pardosa podhorskii* (Kulczyński, 1907)
С1. — РФ
З+И?? — Кирг??
- Pardosa pontica* (Thorell, 1875)
В, Е1, Е2, Ж2, Т1. — РФ, Укр, Аз, Турк.
- Pardosa prativaga* (L.Koch, 1870)
+ *P. p. scoparia* Simon, 1937,
= *Lycosa riparia* auct., non C.L.Koch, 1847
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, П, С3? — РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз, Кирг.
- Pardosa proxima* (C.L.Koch, 1847)
+ *P. p. tenuipes* L.Koch, 1882
В, Д, Е2, Ж2, Л, М, П, Т1. — РФ, Латв, Укр, Каз,
Турк.
- Pardosa pseudolapponica* Marusik in Eskov et
Marusik, 1995
З+И. — Каз.
- Pardosa pullata* (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Тадж.
- Pardosa ricta* (Odenvall, 1901)
= *Lycosa incilis* Odenvall, 1901,
= *Pardosa mongolica* Kulczyński, 1901
Н+О?, П, Р? — РФ.
- Pardosa riparia* (C.L.Koch, 1847)
= *P. cursoria* C.L.Koch, 1847
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, С1, С2, С4, Т2,
Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Каз, Узб.
- Pardosa saltuaria* (L.Koch, 1870)
В, Г2, Д, П. — РФ, Латв, Укр, Каз.
- Pardosa schenkeli* Lessert, 1904
В, Г2, Е2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1. — РФ, Лит,
Гр, Аз.
- Pardosa selengensis* (Odenvall, 1901)
П, Т1. — РФ.
- Pardosa septentrionalis* (Westring, 1861)
= *P. rufa* Grese, 1909
М, Н+О, Р. — РФ.
- Pardosa sodalis* Holm, 1970
= *P. bargusinensis* Sternbergs, 1979
Н+О, П, Р, С1. — РФ.
- Pardosa sordidata* (Thorell, 1875)
В — Укр, Молд.
Н+О??, С1?? — РФ??
- Pardosa sphagnicola* (F.Dahl, 1908)
= *Lycosa riparia montivaga* (Kulczyński, 1898)
Б, В, Г2, Д?, Е2, Н+О, П. — РФ, Эст, Лит, Бел, Укр.
- Pardosa stellata* (O.Pickard-Cambridge, 1885)
З+И. — Тадж.
- Pardosa strigillata* Simon, 1876
= *Lycosa tatarica* Thorell, 1875
Е1, Е2. — РФ, Укр, Гр, Аз.
- Pardosa suwai* Tanaka, 1985
Т1. — РФ.
- Pardosa tasevi* Buchar, 1968
Е2. — РФ, Аз.
- Pardosa tesquorum* (Odenvall, 1901)
М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1. — РФ.
- Pardosa thaleri* Buchar, 1976
З+И. — Каз, Кирг, Тадж.
- Pardosa torrentum* Simon, 1876
Е2. — Гр.
- Pardosa turkestanica* Roewer, 1951
= *Lycosa velox* Kroneberg, 1875, praecoc.
З+И, П? — РФ?, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- Pardosa tyshchenkoi* Zyuzin et Marusik, 1989
Н+О, Р, С1. — РФ.
- Pardosa uncifera* Schenkel, 1963
П. — РФ.
- Pardosa vittata* (Keyserling, 1863)
В, Е2. — РФ, Укр, Гр, Аз.
Г2??
- Pardosa wagleri* (Hahn, 1822)
В, Д?, З+И, М, П. — РФ, Латв, Укр, Каз, Кирг.
- Pirata cereipes* (L.Koch, 1878)
К. — Каз, Турк.
- Pirata denticulata* Liu, 1987
Н+О. — РФ.
- Pirata hurkai* Buchar, 1966
Е2. — РФ, Гр.
- Pirata hygrophilus* Thorell, 1872
Б, В, Г2, Д, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр, Молд, Каз, Узб.
- Pirata insularis* Emerton, 1885
= *P. piccolo* F.Dahl, 1908
Б, В, Г2, М, Н+О. — РФ, Эст, Латв.
- Pirata knorri* (Scopoli, 1763)**
Б, В, Д, Е2, М. — РФ, Латв, Укр, Молд.
- Pirata latitans* (Blackwall, 1841)
В, Г2?, Д, Е2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Аз.
- Pirata montanus* Emerton, 1885
С3. — РФ.
- Pirata piraticus* (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И?, К, М, Н+О, П, Т1, Т2.
— РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз, Узб?
- Pirata piscatorius* (Clerck, 1758)

- Б, В, Г2, Д?, М, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд.
Pirata praedo Kulczyński, 1885
 Н+О, П, Р, С2. — РФ.
Pirata serrulatus Song et Wang, 1984
 Т1. — РФ.
Pirata tenuitarsis Simon, 1876
 В, З+И. — Эст, Каз, Узб.
Pirata uliginosus (Thorell, 1856)
 Б, В, Г2, Д?, Е2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
Pirata yaginumai Tanaka, 1974
 Т2. — РФ.
 (*Schizocosa avida* (Walckenaer, 1837))
 С3?? — РФ??
Tarentula accentuata (Latreille, 1817)
Alopecosa accentuata
 = *Tarentula barbipes* Sundevall, 1832
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, М, П, Т1. — РФ, Эст, Лит, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз.
Tarentula aculeata (Clerck, 1758)
Alopecosa aculeata
 = *Tarentula meridiana* auct., non (Hahn, 1831),
 = *Lycosa taeniata* auct. non C.L.Koch, 1835
 Б, В, Г2, Д, Е2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз.
Tarentula akkolka (Marusik in Eskov et Marusik, 1995) **comb.n.** ex *Alopecosa*
 З+И. — Каз.
Tarentula albidorsa (Kolenati, 1857)
 Н+О. — РФ.
Tarentula albofasciata (Brullé, 1832)
Alopecosa albofasciata
 Г2, Е2, Ж1, Ж2, З+И? — РФ, Гр, Аз, Арм, Каз, Турк.
 Узб??
Tarentula albonotata (Schmidt, 1895)
 Н+О. — РФ.
Tarentula albostrigata (Grube, 1861)
 Н+О, П, Р. — РФ.
Tarentula albovittata (Schmidt, 1895)
 Н+О. — РФ.
Tarentula alpicola (Simon, 1876)
 П. — Каз.
Tarentula andreevae Mikhailov, **nom.n.**
 = *T. kronebergi* (Andreeva, 1976), **comb.n.** ex *Alopecosa*,
 праосс. as *T. cronebergi*.
 З+И, К. — Каз, Узб, Тадж.
Tarentula argenteopilosa Schenkel, 1963
 Т1. — РФ.
Tarentula azheganovae (Lobanova, 1978)¹⁷, **comb.n.**
 ex *Alopecosa*
 П. — РФ.
Tarentula beckeri Thorell, 1875
 В, Е1. — РФ, Укр.
Tarentula borea Kulczyński, 1908
Alopecosa borea
 = *Tarentula solivaga* var. *borea*
 Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Tarentula chiragrica Thorell, 1875
Nomen dubium (described from inadult specimens).
 Е1. — Укр.
Tarentula cronebergi Thorell, 1875¹⁸
Alopecosa cronebergi
 В, Е1, Е2, З+И?, К? — РФ, Укр, Узб?, Турк?
- Tarentula cuneata* (Clerck, 1758)
Alopecosa cuneata
 Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, С2, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, "Caucasus" [Schmidt, 1895], Каз.
Tarentula cursor (Hahn, 1831)
Alopecosa cursor
 + *A. cursor cursorioides* Charitonov, 1969
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, Л, М, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Тадж.
Tarentula dybowskii (Kulczyński, 1885)
 С2. — РФ.
Tarentula ermolaevi (Saveljeva, 1972), **comb.n.** ex *Alopecosa*
 П. — Каз.
Tarentula erudita (Simon 1880), sensu Schenkel, 1953
 П. — РФ.
Tarentula fabrilis (Clerck, 1758)
Alopecosa fabrilis
 Б, В, Г2, Д, З+И, Л, М, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Каз, Узб.
Tarentula fedotovi Charitonov, 1946
Alopecosa fedotovi
 = *Lycosa latifasciata* (Kroneberg, 1875), sensu Schmidt, 1895
 З+И, К. — Узб, Кирг, Тадж.
Tarentula felina (L.Koch, 1878)
 Е2. — Аз.
Tarentula frigens Kulczyński, 1916
 М. — РФ.
Tarentula fulviventris Kroneberg, 1875
Alopecosa fulviventris
 З+И. — Узб.
Tarentula hirta Kulczyński, 1908
Alopecosa hirta
 Р, С1?. — РФ.
Tarentula hirtipes Kulczyński, 1908
Alopecosa hirtipes
 = *Tarentula hirta* sensu Kulczyński, 1916
 Г2, М, Н+О, П, С1, С2, Т1? — РФ
 З+И?? — Кирг??
Tarentula inimica O.Pickard-Cambridge, 1885
 З+И. — Тадж.
Tarentula inquilina (Clerck, 1758)
Alopecosa inquilina
 = *Tarentula andrenivora* auct., non (Walckenaer, 1826)
 Б, В, Г2, Д, Е1, З+И, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Каз.
Tarentula insolita (L.Koch, 1879)
 М. — РФ.
Tarentula irinae (Lobanova, 1978), **comb.n.** ex *Alopecosa*
 П. — РФ.
Tarentula kaplanovi (Oliger, 1983), **comb.n.** ex *Alopecosa*
 Т1. — РФ.
Tarentula kasakhstanica (Saveljeva, 1972), **comb.n.** ex *Alopecosa*
 П. — Каз.
Tarentula krynickii Thorell, 1875
 Е1. — Укр.
Tarentula kulczynski (Sternbergs, 1979), **comb.n.** ex *Alopecosa*¹⁸
 Н+О, П, Р, С1. — РФ.

¹⁷ The specific ending is corrected here into feminine gender.

¹⁸ The formation of this specific name contradicts ICZN Recommendation 31A, but cannot be changed.

- Tarentula latifasciata* Kroneberg, 1875
Alopecosa latifasciata
 З+И. — Каз, Узб, Тадж.
Tarentula licenti Schenkel, 1953
 П. — РФ.
Tarentula litvinovi (Izmailova, 1989), **comb.n.** ex
Alopecosa
 П. — РФ.
Tarentula longicymbia (Saveljeva, 1972), **comb.n.**
 ex *Alopecosa*
 П. — Каз.
Tarentula luteocuneata Schenkel, 1963
 П. — РФ, Каз.
Tarentula mariae F.Dahl, 1908
Alopecosa mariae
 = *Tarentula striatipes* Doleschall, 1852, praecoc.
 В, Д, Е1, М, П. — РФ, Лит, Укр.
Tarentula mutabilis Kulczyński, 1908
Alopecosa mutabilis
 М, Н+О, Р, С1. — РФ.
Tarentula nenjukovi Spassky, 1952
 З+И. — Тадж.
Tarentula notabilis (Schmidt, 1895)
 Л. — Каз.
 {*Tarentula obsoleta* C.L.Koch, 1847}
 К?. — Узб?
Tarentula opiphex Wagner, 1891
Nomen dubium (type material lost)
 В. — РФ.
Tarentula osa (Marusik, Hippa et Koponen, 1996),
comb.n. ex *Alopecosa*
 П. — РФ.
Tarentula pastoralis (Simon, 1876)
 В, Е2, З+И. — РФ, Кирг.
Tarentula pentheri (Nosck, 1905)
Alopecosa pentheri
 Е2. — Аз.
Tarentula pictilis (Emerton, 1885)
Alopecosa pictilis
 = *Tarentula hirta* Kulczyński, 1908, part., ♀
 Н+О, П, Р, Т1. — РФ.
Tarentula pinetorum Thorell, 1856
Alopecosa pinetorum
 = *Tarentula fumigata* (Linnaeus, 1758), sensu F.Dahl,
 1908
 Б, В, Г2, Д, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Лит, Бел, Укр.
Tarentula pulverulenta (Clerck, 1758)
Alopecosa pulverulenta
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П, С1, С2, Т1,
 Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Каз.
Tarentula raddei (Simon, 1889)
Alopecosa raddei
 = *Tarentula albofasciata* (Brullé, 1832), sensu Kroneberg,
 1875
 З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Тадж.
Tarentula roeweri Roşca, 1937
 Д. — Укр.
 Г2?? — РФ??
Tarentula sagittata Grube, 1861
 Н+О. — РФ.
Tarentula saurica (Marusik in Eskov et Marusik,
 1995), **comb.n.** ex *Alopecosa*
 З+И. — Каз.
Tarentula schmidtii (Hahn, 1835)**
Alopecosa schmidtii
 = *Tarentula eichwaldii* Thorell, 1875
 Б?, В, Г2, Д, Е1, Е2, М, П. — РФ, Латв, Укр, Аз, Каз.
- Tarentula sibirica* Kulczyński, 1908
Alopecosa sibirica
 = *Tarentula incompta* Kulczyński, 1908.
 = *T. pinnata* Kulczyński, 1908
 Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Tarentula sokhondoensis (Logunov et Marusik, 1995),
comb.n. ex *Alopecosa*
 Н+О, П. — РФ.
Tarentula solitaria O.Herman, 1879
Alopecosa solitaria
 В, Г2, Д, Е1, М, П. — РФ, Укр, Молд, Каз.
Tarentula solivaga (Kulczyński, 1901)
Alopecosa solivaga
 + *Tarentula solivaga* var. *lineata* Kulczyński, 1916,
 + *T. s.* var. *annulata* Kulczyński, 1916,
 + *T. s.* var. *katunjica* Ermolajev, 1937,
 = *T. poecila* Kulczyński, 1908
 М, Н+О, П, Т1. — РФ.
 С1??
 {*Tarentula strandi* Roşca, 1936}
 Д? — Укр?
Tarentula striatipes (C.L.Koch, 1837)
 В, Д?, Е2 — РФ, Укр, Аз.
 Т1??
Tarentula subsolitaria (Saveljeva, 1972), **comb.n.** ex
Alopecosa
 П. — РФ.
Tarentula sulzeri Pavesi, 1873
Alopecosa sulzeri
 В, Г2, Д, Е1, З+И, М, П. — РФ, Укр, Молд, Аз,
 Каз.
Tarentula taeniopus Kulczyński, 1895
Alopecosa taeniopus
 В, Г2, Е1, Е2, З+И, М. — РФ, Укр, Гр, Каз.
Tarentula trabalis (Clerck, 1758)
Alopecosa trabalis
 = *Lycosa vorax* (Walckenaer, 1802)
 Б, В, Г2, Д, Е1, З+И, П. — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Бел, Укр, Каз, Узб.
Tarentula turanica (Saveljeva, 1972), **comb.n.** ex
Alopecosa
 П. — Каз.
Tarentula vivax Thorell, 1875
 + *Lycosa v.* var. *nigriventris* Schmidt, 1895
 В, К? — РФ, Укр, Узб?
Tarentula zyuzini (Logunov et Marusik, 1995),
comb.n. ex *Alopecosa*
 П. — РФ.
Tricca alpigena (Doleschall, 1852)
 Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Эст.
 (*Tricca lamperti* (F.Dahl, 1908))
 Г2?? — РФ??
Tricca lutetiana (Simon, 1876)
 = *Trochosa lucorum* (L.Koch, 1878)
 Б, В, Г2, Д? — РФ, Латв, Укр, Молд.
Trochosa dimidiata Thorell, 1875
 В, Е2?, З+И?, Н+О?, П¹⁹. — РФ, Аз?, Кирг?
Trochosa immaculata Saveljeva, 1972
 П. — Каз.
Trochosa lugubris O.Pickard-Cambridge, 1885
 З+И. — Тадж.
Trochosa robusta (Simon, 1876)

¹⁹ ♂♂, ♀♀ (BI) Tuva, different localities: environs of Kyzyl, Erzín, Ontchalaan Mt. Ridge (20-25 km W of Erzín), 5-8 km E of Khol-Oozhu etc., all det. A.A. Zyuzin (D.V. Logunov, personal communication).

- = *T. lapidicola* Hahn, 1827. sensu F.Dahl, 1908
 Б, В, Г2, Д, Н+О?, С3? — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Укр, Молд.
Trochosa ruricola (De Geer, 1778)
 + *T. r. rustica* Thorell, 1875
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, М, Н+О, П, Т1.
 — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз,
 Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Trochosa spinipalpis (F.O.Pickard-Cambridge, 1895)
 Б, В, Г2, Д, Е2, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв,
 Лит, Бел, Укр, Аз.
Trochosa sabulosa O.Pickard-Cambridge, 1885
 З+И. — Тадж.
Trochosa terricola Thorell, 1856
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, М, Н+О; П, С1,
 С2, С3, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр,
 Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Турк, Кирг, Тадж.
Trochosa viligans L.Koch, 1870
 В, Д. — Латв, Укр.
Wadicosa commoventa Zyuzin, 1985
 К. — Турк.
Xerolycosa miniata (C.L.Koch, 1834)
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, П. — РФ, Эст, Латв,
 Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз.
Xerolycosa nemoralis (Westring, 1861)
 Б, В, Г2, Д, Е2, З+И?, М, Н+О, П, С1, С2, Т1, Т2,
 Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз, Узб?
- Acantholycosa orientalis* Saveljeva, **nomen nudum**
 П. — Каз [Saveljeva, 1972, 1979].
Alopecosa olgae Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the USSR European
 part" [Ponomarev, 1981]).
Arctosa kasachstanica Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the USSR European
 part" [Ponomarev, 1981]).
Arctosa schenkeliana Charitonov in Mcheidze, **nomen**
nudum
 Е2. — Гр [Mkheidze, 1964].
Evipa beschkentica Andreeva, **nomen nudum** (de-
 scription absent, only figures are given)
 З+И. — Узб, Тадж [Andreeva, 1976].
Evipa minoranskyi Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the USSR European
 part" [Ponomarev, 1981]).
Hippasa domratchevae Andreeva, **nomen nudum**
 З+И. — Узб, Тадж [Andreeva, 1976].
 (= *H. partita* (O.Pickard-Cambridge, 1876), Zyuzin
 in Michailov, **syn.n.**)
Hippasa jucunda Saveljeva, **nomen nudum**
 П. — Каз [Saveljeva, 1972, 1979].
Lycosa capitata Marx, **nomen nudum**
 С4. — РФ [Marx, 1892].
Lycosa pilosa Marx, **nomen nudum**
 С4. — РФ [Marx, 1892].
Pardosa berlandiana Charitonov in Mcheidze, **nomen**
nudum
 Е2, З+И. — Гр [Mkheidze, 1941, 1964], Узб [Bron-
 stein, Murtazaev, 1974].
Pardosa kolosvariana Charitonov in Mcheidze, **nomen**
nudum
 Е2. — Гр [Mkheidze, 1941, 1964].
Pardosa lagodechiensis Charitonov in Mcheidze,
nomen nudum
 Е2. — Гр [Mkheidze, 1941, 1964].
Pardosa lessertiana Charitonov in Mcheidze, **nomen**
- nudum**
 Е2. — Гр [Mkheidze, 1964].
Pardosa paralugubris Marusik, **nomen nudum**
 З+И, М, П. — РФ, Каз [Marusik et al., 1996]²⁰.
Tarentula caucasica Charitonov in Mcheidze, **nomen**
nudum
 Е2. — Гр [Mkheidze, 1964].
Tarentula cursor var. *simonoides* Mcheidze, **nomen**
nudum
 Е2. — Гр [Mkheidze, 1941, 1964].
Tarentula fomitshovi Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the USSR European
 part" [Ponomarev, 1981]).
Tarentula hirtipes Kulczyński, **nomen nudum**
 С1. — РФ [Kulczyński, 1907].
 (? = *T. hirta*: Kulczyński, 1916)
Tarentula maccooki Wagner, **nomen nudum**
 Е2. — "Caucasus" [Vagner, 1896].
Tarentula steinegeri Marx, **nomen nudum**
 С4. — РФ [Marx, 1892].
Trochosa zaitzevi Charitonov in Mcheidze, **nomen**
nudum
 Е2. — Гр [Mkheidze, 1964: *saitzevi*].
- Pisauridae
- Archipirata tatarica* Simon, 1898
 "Turkestan" [Simon, 1898].
Dolomedes bukhkaloi Marusik, 1988
 Н+О, Р, С1. — РФ.
Dolomedes fimbriatus (Clerck, 1758)
 = *D. limbatus* Hahn, 1831
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П, С2, Т1. —
 РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб.
Dolomedes kurilensis Strand, 1907
Nomen dubium (described from an idadult specimen)
 Т3. — РФ.
Dolomedes plantarius (Clerck, 1758)
 = *D. marginatus* (Olivier, 1789)²¹,
 = *D. fimbriatus* var. *kulczynskii* F.Dahl, 1908
 Б, В, Г2, Д?, М, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел,
 Укр, Каз.
Dolomedes raptor Bösenberg et Strand, 1906
 Т1. — РФ.
Dolomedes strandi Bonnet, 1929
 Т1. — РФ.
Dolomedes sulfureus L.Koch, 1878
 Т1, Т3. — РФ.
Dolomedes tadzhikistanicus Andreeva, 1976
 З+И. — Тадж.
Pisaura ancora Paik, 1969
 П, Т1. — РФ.
Pisaura lama Bösenberg et Strand, 1906
 Т1, Т3. — РФ.
Pisaura mirabilis (Clerck, 1758)
 + *Ocyale mirabilis* var. *orientalis* Kulczyński, 1913,
 = *P. listeri* (Scopoli, 1763)
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, М, Н+О. — РФ, Эст,
 Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк,
 Кирг, Тадж.

²⁰ Reference to the description of this species in Eskov & Marusik, 1995 is wrong.

²¹ According to Kharitonov [1932], this name is a synonym of *D. fimbriatus*.

- Pisaura novicia* (L.Koch, 1878)
Е2, К. — Гр, Турк.
- Agelenidae
- Agelena bistrata* Grube, 1861
Т1. — РФ.
- Agelena gracilis* C.L.Koch, 1841
= *A. brunnea* Blackwall, 1833, sensu Menge, 1871,
= *A. similis* Keyserling, 1863
В, Д, Е1, Е2, К, П, Т1? — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз.
- Agelena labyrinthica* (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Л, М, Н+О?, П.
— РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз,
Узб, Турк, Кирг, Тадж.
(*Agelena lepida* O.Pickard-Cambridge, 1876)
В?? — Каз??
- Agelena maracandensis* (Charitonov, 1946)
З+И. — Каз, Узб.
- Agelena naevia* Bösenberg et Strand, 1906
Т1. — РФ.
- Agelena orientalis* C.L.Koch, 1837
= *A. taurica* Thorell, 1875
Д, Е1, Е2, З+И. — РФ, Укр, Гр, Каз, Кирг.
- Agelena silvatica* Oligier, 1983
Т1. — РФ.
- Agelena tadzhika* Andreeva, 1976
В, Ж2, З+И, К. — РФ, Каз, Турк, Кирг, Тадж.
- Agelena tubicola* Bösenberg et Strand, 1906
Т1. — РФ.
- Coelotes atropos* (Walckenaer, 1825)
В, Д. — Бел, Укр.
- Coelotes bucharensis* (Charitonov, 1969)
З+И. — Каз, Узб, Кирг.
- Coelotes charitonovi* Spassky, 1939
З+И, К. — Узб, Турк, Тадж.
{*Coelotes falciger* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński,
1897}
= *Amaurobius kulczynsky* Drensky, 1915,
= *Coelotes intermedius* Roşca, 1935
Д? — Укр?
- Coelotes inermis* (L. Koch, 1855)
В, Д. — РФ?, Укр, Молд.
- Coelotes juglandicola* Ovtschinnikov, 1984
З+И. — Кирг.
- Coelotes longispinus* Kulczyński in Chyzer et
Kulczyński, 1897
Д. — Укр.
- Coelotes mediocris* Kulczyński, 1887
Д. — Укр.
- Coelotes pastortiroloensis* (Kulczyński, 1906)
Д. — Укр.
- Coelotes sakhalinensis* Marusik et Logunov, 1991
Т2. — РФ.
- Coelotes solitarius* (L. Koch, 1868)
Д. — Укр.
- Coelotes terrestris* (Wider, 1834)
Д, Н+О? — РФ?, Укр.
- Histopona torpida* (C.L.Koch, 1834)
В, Д, Е2. — РФ, Укр, Молд.
- Maimuna vestita* C.L.Koch, 1841
Е1. — Укр.
- Paracoelotes birulai* (Ermolaev, 1926)
З+И, М, П. — РФ, Каз, Кирг.
- Paracoelotes fedotovi* (Charitonov, 1946)
З+И. — Узб.
- Paracoelotes luctuosus* (L.Koch, 1878)
Т1. — РФ.
- Paracoelotes major* (Kroneberg, 1875)
З+И. — Узб, Тадж.
- Paracoelotes segestriiformis* (Dufour, 1820)
В, Е2 — РФ, Эст.
Н+О??
- Paracoelotes spasskyi* (Charitonov, 1946)
Е2. — Гр, Аз.
- Tegenaria abchasica* Charitonov, 1941
Е2. — Гр.
- Tegenaria agrestis* (Walckenaer, 1802)
В, Д, Е2, З+И, Т1? — РФ, Укр, Молд, Аз, Кирг.
- Tegenaria atrica* C.L.Koch, 1843
В, Д. — Латв, Укр.
- Tegenaria campestris* (C.L.Koch, 1834)
В, Е2, З+И? — РФ, Молд, Гр, Аз, Узб?
- Tegenaria domestica* (Clerck, 1758)
= *T. derhamii* (Scopoli, 1763),
= *T. civilis* (Walckenaer, 1802)
Б, В, Г1, Г2, Д, Е2, Ж2, З+И, К, М, Н+О, П, С1,
С2, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр,
Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Tegenaria ferruginea* (Panzer, 1801)
= *T. domestica* (Clerck, 1758), sensu C.L.Koch, 1834,
Westring, 1851, 1861 etc.
В, Д? — Укр.
- Tegenaria fuesslini* Pavesi, 1873
В. — Укр.
- Tegenaria lapidicinarum* Spassky, 1934
В. — РФ, Укр.
- Tegenaria longimana* Simon, 1897
Е2. — Гр.
- Tegenaria luxurians* Kulczyński in Chyzer et
Kulczyński, 1897
Д. — Укр.
- Tegenaria pagana* C.L.Koch, 1840
= *T. subtilis* Simon, 1870,
= *T. variata* Thorell, 1875
Е1, Е2. — Укр, Гр, Аз.
- Tegenaria parietina* (Fourcroy, 1785)
В, Д?, Е1, Е2. — Лит, Укр, Гр, Аз.
- Tegenaria picta* Simon, 1870
= *T. pusilla* Simon, 1875
Д, Е2. — РФ, Укр.
- Tegenaria pontica* Charitonov, 1947
Е2. — Гр.
- Tegenaria silvestris* L.Koch, 1872
В, Д. — РФ, Укр, Молд.
- Tegenaria spasskyi* Guryanova, 1992
В. — Укр.
- Tegenaria taurica* Charitonov, 1947
Е1. — Укр.
- Textrix denticulata* (Olivier, 1789)
В. — Эст, Молд.
- Tuberta macrophthalma* (Kulczyński in Chyzer et
Kulczyński, 1897)
Г2. — РФ.
- Coelotes caraftensis* Kishida, **nomen nudum**
Т2. — РФ [Kishida, 1924].
- Cybaeidae
- Cybaeus abchasicus* Charitonov, 1947
Е2. — Гр.

- Cybaeus angustiarum* L.Koch, 1868
Б?, Д, Е2. — Укр, Аз.
Cybaeus bam Marusik et Logunov, 1991
Т3. — РФ.
Cybaeus basarukini Marusik et Logunov, 1991
Т2. — РФ.
Cybaeus confrantis Oligier, 1994
Т1. — РФ.
Cybaeus kunashirensis Marusik et Logunov, 1991
Т2, Т3. — РФ.
{*Cybaeus tetricus* (C.L.Koch, 1839)}
Д? — Укр?
В?? — РФ??
- Argyronetidae
- Argyroneta aquatica* (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, Е2, Ж1, З+И, М, Н+О, П, Т1, Т2. — РФ,
Эст, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Узб, Кирг.
- Desidae
- Cedicus ephthalitus* Fet, 1993
Ж2. — Турк.
Cedicus genadii Fet, 1993
Ж2, К. — Турк.
Cedicus maerens Simon, 1889
К. — Турк.
Ж2??
Cedicus parthus Fet, 1993
Ж2. — Турк.
Cedicus pavlovskiyi Spassky, 1941
З+И. — Тадж.
Cedicus simoni Charitonov, 1946
З+И. — Узб.
Ж2?? — Турк??
- Cedicus balchanicus* Fet, **nomen nudum**
К. — Турк [Fet, 1984, 1985].
- Hahniidae
- Antistea elegans* (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д?, М, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Asiohahnia alata Ovchinnikov, 1992
З+И. — Каз, Кирг.
Asiohahnia dzhungarica Ovchinnikov, 1992
З+И. — Каз.
Asiohahnia ketmenica Ovchinnikov, 1992
З+И. — Каз.
Asiohahnia longipes Ovchinnikov, 1992
З+И. — Кирг.
Asiohahnia spinulata Ovchinnikov, 1992
З+И. — Кирг.
Cryphoeca silvicola (C.L.Koch, 1834)
+ *C. s. carpathica* O.Herman, 1879
Б, В, Г2, Д, Е2, Н+О, Т2. — РФ, Эст, Латв, Бел,
Укр.
Hahnia corticicola (Bösenberg et Strand, 1906)
Р, С1, Т2. — РФ.
Hahnia glacialis Sørensen, 1898
= *H. rectispina* Kulczyński, 1926
Г2, Р, С1, С2. — РФ.
Н+О??
Hahnia helveola Simon, 1875
В. — Укр, Молд.
Hahnia montana (Blackwall, 1841)
Б, В. — РФ, Эст.
Hahnia nava (Blackwall, 1841)
Б, В, Г2, Д, З+И, М, Н+О, П, Т2. — РФ, Эст,
Латв, Бел, Укр, Молд, Тадж.
Р??
Hahnia ononidum Simon, 1875
= *H. mengei* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1897
Б, В, Г2, З+И, Н+О, П, Р, С1, Т2. — РФ, Эст,
Латв, Бел, Укр, Молд, Каз.
Hahnia picta Kulczyński, 1897
В, Д? — РФ, Укр?
Hahnia pusilla C.L.Koch, 1841
= *H. ohlerti* Bösenberg, 1902
Б, В, Г2, Д. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Hahnia sibirica Marusik, Hippa et Koronen, 1996
Г2, М, Н+О, С1, Т2. — РФ.
Iberina (?) *ljovuschkini* Pichka, 1965
Е2. — РФ.
- Dictynidae
- Altella lucida* (Simon, 1874)
Д. — Укр.
Archaeodictyna ammophila (Menge, 1871)
Dictyna ammophila
В, Д, Е2, Ж2, П. — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз, Турк.
Archaeodictyna conducta (O.Pickard-Cambridge, 1876)
З+И/К. — Каз.
Archaeodictyna consecuta (O.Pickard-Cambridge,
1872)
Dictyna consecuta
= *D. pygmaea* Thorell, 1875,
= *D. sedilloti* Simon, 1875,
= *D. annulata* Kulczyński, 1895,
= *D. terricola* Holm, 1945
Б, В, Г2, Е2, З+И, К, П. — РФ, Лит, Укр, Молд,
Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Archaeodictyna minutissima (Miller, 1958)
В. — Укр.
Archaeodictyna wangi (Song et Zhou, 1986)
З+И/К. — Каз.
Arctella lapponica (Holm, 1945)
М, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Arctella subnivalis Ovchinnikov, 1989
З+И. — Кирг.
Argenna albopunctata (Menge, 1869)
В, Е2. — РФ, Бел, Молд, Аз.
Argenna patula (Simon, 1874)
= *A. crassipalpis* (F.Dahl, 1883)
В, Г2, Е2, З+И, М, П. — РФ, Эст, Лит, Аз, Кирг.
Argenna prominula Tullgren, 1948
Б, Г2, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Argenna subnigra (O.Pickard-Cambridge, 1861)
= *A. mengei* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
В, Г2, Д? — РФ, Эст, Бел, Укр.
Bromella falcigera (Balogh, 1938)
В. — Укр.
Cicurina cicur (Fabricius, 1793)
Б, В, Д, П. — РФ, Эст, Бел, Укр, Каз.
Devade indistincta (O.Pickard-Cambridge, 1872),
+ *D. indistincta tatyanae* Eshyunin, 1994,
= *D. hirsutissima* Simon, 1884,
= *Momius tenellus* (Tystshenko, 1965),
= *M. hispidus* Andreeva et Tystshenko, 1969
В, Г2, З+И, К, Л, П. — РФ, Каз, Турк, Кирг, Тадж.

- Devade uienensis* Esyunin, 1994
Г2. — РФ.
- Dictyna alaskae* Chamberlin et Ivie, 1947
Г2, М, Н+О, Р, С1. — РФ.
- Dictyna armata* Thorell, 1875
В, Е2. — Укр, Гр.
- Dictyna arundinacea* (Linnaeus, 1758)
= *D. benigna* (Walckenaer, 1802)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- Dictyna burjatrica* Danilov, 1994.
П. — РФ.
- Dictyna civica* (Lucas, 1849)
В, Д. — Укр.
- Dictyna cronebergi* Simon, 1889
К. — Турк.
- Dictyna felis* Bösenberg et Strand, 1906
Т1. — РФ.
- Dictyna foliicola* Bösenberg et Strand, 1906
Т1. — РФ.
- Dictyna ignobilis* Kulczyński, 1895
В, Д?, Ж1. — Укр?, Молд, Арм.
- Dictyna innocens* O.Pickard-Cambridge, 1872
З+И. — Каз.
- {*Dictyna kosiorowiczi* (Simon, 1873)}
В?, П?, Т1? — РФ?, Укр?
- Dictyna latens* (Fabricius, 1775)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, П. — РФ, Эст, Укр, Молд, Аз, Каз, Турк, Кирг.
- Dictyna major* Menge, 1869
= *D. hamifera* Thorell, 1872,
= *D. sibirica* Kulczyński, 1908,
+ *D. sibirica* var. *simulans* Kulczyński, 1916
Б, В, Г2, Д?, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2. — РФ, Эст, Бел, Укр?, Тадж.
- Dictyna pusilla* Thorell, 1856
Б, В, Г2, Д, Е2, Ж2, Н+О, П, Р, С2, Т1, Т2. — РФ, Эст, Лит, Бел, Укр, Аз, Каз, Турк.
- Dictyna schmidtii* Kulczyński, 1926
Б?, Г2?, Р, С1, С2. — РФ.
- Dictyna sotnik* Danilov, 1994
П. — РФ.
- Dictyna tyshchenkoi* Marusik, 1988
+ *D. t. wangeliana* Marusik, 1988
Р, С1. — РФ.
- Dictyna uncinata* Thorell, 1856
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, М, Н+О, П, С1, С2, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Турк.
- Dictyna uzbekistanica* Charitonov, 1946
З+И. — Узб.
- Dictyna varians* Spassky, 1952
В, Е2, З+И. — РФ, Аз, Тадж.
- Dictyna vicina* Simon, 1873
Б, В, К. — РФ, Укр, Молд, Каз.
- Dictynomorpha strandi* Spassky, 1939
З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Emblyna annulipes* (Blackwall, 1846)
= *Dictyna mitis* Thorell, 1875
Б, В, Г2, Д, Е2, Н+О, П, С1, Т2. — РФ, Эст, Укр, Аз.
- Emblyna borealis* (O.Pickard-Cambridge, 1877)
Р, С1. — РФ.
- Emblyna brevidens* (Kulczyński, 1897)
В, С2. — РФ, Эст.
- Emblyna budarini* Marusik, 1988
Р, С1. — РФ.
- Emblyna zherikhini* (Marusik, 1988)
Н+О, Р, С1. — РФ.
- Lathys alberta* Gertsch, 1946
П, Р, С1. — РФ.
- Lathys bin* Marusik et Logunov, 1991
Т2, Т3. — РФ.
- Lathys humilis* (Blackwall, 1855)
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И. — РФ, Эст, Латв, Укр, Тадж.
- Бел??
(*Lathys nielsenii* (Schenkel, 1932))
= *L. bifoveolata* Miller, 1971
Г2?? — РФ??
- Lathys puta* (O.Pickard-Cambridge, 1863)
= *L. taczanowskii* (O.Pickard-Cambridge, 1873),
= *L. subviridis* Denis, 1937,
= *L. spasskyi* Andreeva et Tystshenko, 1969
В, Г2, Д, Е2, З+И, Л?, П. — РФ, Бел, Укр, Каз, Кирг, Тадж.
- Lathys truncatus* Danilov, 1994
П. — РФ.
- Marilynia bicolor* (Simon, 1870)
Dictyna bicolor
В, Д, П. — РФ, Укр, Молд, Каз.
- Mastigusa arietina* (Thorell, 1871)
Tetrilus arietinus
В, Г2, Д. — РФ, Эст, Укр.
- Nigma flavescens* (Walckenaer, 1830)
= *Dictyna orientalis* Kulczyński, 1895
В, Д, Е2, Ж1, З+И? — РФ, Укр, Молд, Аз, Арм, Узб?
- Nigma laeta* (Spassky, 1952)
Е2, З+И. — Аз, Тадж.
- Nigma tristis* (Spassky, 1952)
З+И. — Тадж.
- Nigma walckenaeri* (Roewer, 1951)
= *Dictyna viridissima* (Walckenaer, 1802), praecoc. in *Aranea*
В, Д, Е1, Е2. — Укр, Аз.
- Momius paradoxus* Saveljeva, **nomen nudum**
П. — Каз: [Savelyeva, 1972, 1979].
(= *Devade indistincta*: Ovtsharenko, Fet, 1980²²).
- Amaurobiidae**
- Amaurobius claustrarius* (Hahn, 1833)
В, Д, Е2, П. — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз.
Т2??
- Amaurobius erberi* (Keyserling, 1863)**
В, Д?, Е1, З+И? — Укр, Узб?
- Amaurobius fenestralis* (Strom, 1768)
В, Д, Е2, К. — РФ, Эст, Бел, Укр, Аз, Каз.
- Amaurobius ferox* (Walckenaer, 1830)
Д. — Укр.
- Amaurobius flavovittatus* (Grube, 1861)
Nomen dubium (described from an inadult female: cf. Dunin [1984]; Wesolowska [1988])
Т1. — РФ.
- Amaurobius lunigerus* (Grube, 1861)
Nomen dubium (described from an inadult female: cf. Dunin [1984]; Wesolowska [1988])
Т1. — РФ.
- {*Amaurobius obustus* L.Koch, 1868}
Д? — Укр?
- Amaurobius pallidus* L.Koch, 1868

²² In this paper, the name is synonymized under *Momius tenellus*.

В, Д?, Е1, П? — РФ?, Укр, Молд.
Amaurobius similis (Blackwall, 1859)
 В, Д, Е2, Л. — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз.
Arctobius agelenoides (Emerton, 1919)
 Б, Г2, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Cybaeopsis typica Strand, 1907
 Т2, Т3. — РФ.

Titanoeidae

Nurscia albofasciata (Strand, 1907)
 Т1. — РФ.
Nurscia albomaculata (Lucas, 1846)
 В, Е1, Е2, Ж2, З+И, К. — РФ, Укр, Аз, Каз, Турк,
 Кирг, Тадж.
Nurscia albosignata Simon, 1874
 = *Amaurobius longipalpis* Kroneberg, 1875
 Е1, Е2, З+И. — Укр, Гр?, Аз?, Арм?, Каз, Кирг.
Titanoeca asimilis Song et Zhu, 1985
 П. — РФ.
Titanoeca burjatrica Danilov, 1994
 П. — РФ.
Titanoeca caucasica Dunin, 1985
 Е2. — Аз.
Titanoeca eca Marusik in Eskov et Marusik, 1995
 З+И. — Каз.
Titanoeca flavicoma L.Koch, 1872
 В. — РФ.
Titanoeca lehtineni Fet, 1986
 Ж2, К. — Каз, Турк.
Titanoeca minuta Marusik in Eskov et Marusik, 1995
 З+И. — Каз.
Titanoeca nivalis Simon, 1874
 = *T. silvicola* Chamberlin et Ivic, 1947
 Е2, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Гр.
Titanoeca praefica (Simon, 1870)
 Г2. — РФ.
Titanoeca quadriguttata (Hahn, 1833)
 = *T. obscura* (Walckenaer, 1802), praecoc.,
 = *T. kochi* (Ausserey, 1867)
 В, Г2, Д, П. — РФ, Укр, Молд, Каз.
Titanoeca schineri L.Koch, 1872
 Б, В, Г2, Е1, Е2, З+И, Л, М, П. — РФ, Бел, Укр,
 Гр, Аз, Каз, Кирг, Тадж?
Titanoeca sibirica L.Koch, 1879
 В, Г2, Н+О, П, Р. — РФ.
Titanoeca transbaicalica Danilov, 1994
 П. — РФ.
Titanoeca tristis L.Koch, 1872
 В, Е2, Ж2. — РФ, Бел, Укр, Молд, Аз, Турк.
Titanoeca turkmenia Wunderlich, 1995
 Ж2. — Турк.
Titanoeca ukrainica Guryanova, 1992
 В. — Укр.
Titanoeca veteranica O.Herman, 1879
 В, Е2, Ж2, К, П. — РФ, Укр, Аз, Каз, Турк.
Titanoeca zyuzini Marusik, 1995
 П. — РФ.

Titanoeca charitonovi Pakhorukov, **nomen nudum**
 Г2. — РФ [Pakhorukov, 1979].

Zoropsidae

Zoropsis lutea (Thorell, 1875)
 Е1. — Укр.

Oxyopidae

Oxyopes badhyzicus Mikhailov et Fet, 1986
 К. — Турк.
Oxyopes heterophthalmus (Latreille, 1804)
 В, Г2, Е1, Е2, З+И, К, Л, Н+О, П. — РФ, Бел,
 Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг.
Oxyopes lineatus Latreille, 1806
 + *O. l. nigripalpis* Kulczyński, 1891,
 = *O. transalpinus* (Walckenaer, 1805) **Nomen dubium**
 (after Bonnet, 1958),
 = *O. gentilis* C.L.Koch, 1838
 В, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К. — РФ, Укр, Гр, Аз,
 Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Oxyopes taracandensis Charitonov, 1946
 В, Ж2, З+И, К. — РФ, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Oxyopes parvus Paik, 1969²³
 Н+О, П, Р, Т2. — РФ.
Oxyopes ramosus (Martini et Goeze, 1778)²⁴
 Б, В, Г2, Д, З+И?, К?, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
 Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз, Узб?
Oxyopes takobius Andreeva et Tystshenko, 1969
 Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Тадж.

Oxyopes vegetus Saveljeva, **nomen nudum**
 П. — Каз [Saveljeva, 1972, 1979].

Anyphaenidae

Anyphaena accentuata (Walckenaer, 1802)
 + *A. a. var. obscura* Lebert, 1877
 Б, В, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2. — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Бел, Укр, Молд, Аз, Арм, Турк.
Anyphaena kurilensis Peelle et S.Saito, 1932
 Т3. — РФ.
Anyphaena sabina L.Koch, 1866
 В, Е2. — РФ, Гр, Аз.
Gayenna sachalinensis S.Saito, 1935
 Т2. — РФ.
Hibana gracilis (Hentz, 1847)
 Т3. — РФ.

Liocranidae

Agroeca brunnea (Blackwall, 1833)
 = *A. haglundii* Thorell, 1871
 Б, В, Г2, Д, Е1, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Бел, Укр, Молд.
 С2??
Agroeca cuprea Menge, 1873
 = *A. pullata* Thorell, 1875,
 = *A. chrysea* Simon, 1878
 В, Г2, Е1, Ж2, З+И, Н+О. — РФ, Эст, Лит, Бел,
 Укр, Каз, Турк.
Agroeca dentigera Kulczyński, 1913
 В, Г2. — РФ, Укр.
Agroeca guttulata Simon, 1897
 "Turkestan meridionalis" [Simon, 1897].

²³ The records of *Oxyopes* cf. *ramosus* by Koponen & Marusik [1992; Marusik et al. [1992]; Marusik et al. [1993]; Marusik, 1994] refer in fact to this species (Yu.M. Marusik, personal communication)

²⁴ These authors have priority over Panzer, 1804 — see Bonnet, 1958: 3238.

- Agroeca lusatica* (L.Koch, 1875)
= *A. thorelli* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1897
В, Г2, Д?, З+И. — РФ, Эст, Бел, Укр, Каз.
- Agroeca maculata* L.Koch, 1879
= *A. kalbica* (Saveljeva, 1972)
Г2, М, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Каз.
- Agroeca ornata* Banks, 1892
С1. — РФ.
- Agroeca proxima* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
Б, В, Г2, Д. — РФ, Эст, Бел, Укр.
- Agroecina striata* (Kulczyński, 1881)
В, Д?, Е2. — РФ, Эст, Укр.
- Liocranum freibergeri* Charitonov, 1946
З+И. — Узб.
- Liocranum rupicola* (Walckenaer, 1830)
= *L. domesticum* (Wider, 1834),
= *Philoica notata* (C.L.Koch, 1834)
Б, В, Д, М. — РФ, Укр.
- Liocranum rutilans* (Thorell, 1875)
Е2. — РФ, Гр.
- Mesiotelus kulczynskii* Charitonov, 1946
Ж2, З+И. — Узб, Турк, Кирг.
- Mesiotelus tenuissimus* (L.Koch, 1866)
Ж2. — Турк.
- Mesiotelus zonsteini* Michailov, 1986
З+И. — Каз, Кирг.
- Orthobula charitonovi* (Michailov, 1986)
Trachelas charitonovi
Е2, Ж1, Ж2, З+И. — Гр, Аз, Арм, Турк, Кирг.
- Phrurolithus festivus* (C.L.Koch, 1835)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел,
Укр, Молд, Гр, Аз.
- Phrurolithus lupповae* Spassky, 1941
З+И. — Тадж.
- Phrurolithus minimus* C.L.Koch, 1839
В, Д? — РФ, Эст, Укр?
- Phrurolithus pullatus* Kulczyński in Chyzer et
Kulczyński, 1897
В, Г2, Е2, Ж2, З+И. — РФ, Укр, "Caucasus"
[Michailov, Fet, 1986], Каз, Турк, Кирг.
- Phrurolithus pygmaeus* Thorell, 1875
В. — РФ, Укр.
- Scotina celans* (Blackwall, 1841)
Б, В. — РФ, Эст, Бел.
- Scotina gracilipes* (Blackwall, 1859)
В. — Эст.
РФ??
- Scotina palliardi* (L.Koch, 1881)"
Б, В, Г2. — РФ, Эст, Укр.
- Liocranum boreale* Marx, **nomen nudum**.
С4. — РФ [Marx, 1892].
- Orthobula choroga* Andreeva, **nomen nudum**.
З+И. — Тадж [Andreeva, 1975].
- Orthobula simoni* Andreeva, **nomen nudum**.
З+И. — Тадж [Andreeva, 1975].
- Clubionidae
- {*Cheiracanthium angulitarse* Simon, 1878}
З+И? — Каз?
- Cheiracanthium brevidens* Kroneberg, 1875
З+И, К. — Узб, Тадж.
- Cheiracanthium effosum* O.Herman, 1879
В, Е1. — РФ, Укр.
- Cheiracanthium elegans* Thorell, 1875
Б, В, Д, Е2, К, П, Т1?? — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз,
Узб.
- Cheiracanthium erraticum* (Walckenaer, 1802)
= *Ch. carnifex* (Fabricius, 1775), sensu C.L.Koch,
= *Ch. erroneum* O.Pickard-Cambridge, 1873
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, М, Н+О, П, С2, Т2. —
РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
{*Cheiracanthium fulvotestaceum* Simon, 1878}
П? — Каз?
- Cheiracanthium japonicum* Bösenberg et Strand,
1906
П?, Т1. — РФ, Каз?
- Cheiracanthium lascivum* Karsch, 1879
Т2. — РФ.
- Cheiracanthium mildei* L.Koch, 1864
В, Е1, Е2, Ж2, К. — РФ, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз,
Турк.
- {*Cheiracanthium montanum* L.Koch, 1878}
В? — Лит?
- Н+О?? — РФ??
- Cheiracanthium oncognathum* Thorell, 1871
В, Г2, Д, П? — РФ, Эст, Латв, Укр.
- Cheiracanthium orientale* Kulczyński, 1885
С2. — РФ.
- Cheiracanthium pelasgicum* (C.L.Koch, 1837)
В, Е1, Е2, Ж1, З+И. — РФ, Укр, Молд, Аз, Арм,
Тадж.
- Cheiracanthium pennyi* O.Pickard-Cambridge, 1873
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, К, Л, М, П. — РФ, Укр,
Молд, Гр, Аз, Каз, Узб.
- Cheiracanthium punctorium* (Villers, 1789)
= *Ch. nutrix* (Walckenaer, 1802),
= *Ch. italicum* Canestrini et Pavesi, 1868
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, К, П. — РФ, Эст, Лит, Укр,
Молд, Гр, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- Cheiracanthium seidlitzii* L.Koch, 1864"
В, Е2, Ж2, З+И, К. — РФ, Аз, Каз, Узб, Турк.
- Cheiracanthium streblowi* L.Koch, 1879"
Н+О, П. — РФ.
- Cheiracanthium turanicum* Kroneberg, 1875
З+И. — Узб, Тадж.
- Cheiracanthium virescens* (Sundevall, 1832)
= *Ch. lapidicolens* Simon, 1878
В, Г2, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр, Молд.
- Cheiracanthium zebrinum* Saveljeva, 1972
П. — РФ, Каз.
- Clubiona alexeevi* Michailov, 1990
Е2. — РФ.
- Clubiona alpicola* Kulczyński, 1881
Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2. — Укр, Гр, Аз, Арм, Турк.
- Clubiona amurensis* Michailov, 1990
Т1. — РФ.
- Clubiona bakurovi* Michailov, 1990
Т1, Т2. — РФ.
- Clubiona basarukini* Michailov, 1990
П, Т2. — РФ.
- Clubiona bashkirica* Michailov, 1992
Г2. — РФ.
- Clubiona brevipes* Blackwall, 1841
В, Д, Е2 — РФ, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз.
С3??
- Clubiona caerulea* L.Koch, 1867
Б, В, Г2, Д, Е2, Ж1, М, Н+О, П, С1, Т1, Т2. — РФ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз.
(*Clubiona canadensis* Emerton, 1890)
П?? — РФ??

- Clubiona chabarovi* Mikhailov, 1991
T1. — PФ.
- Clubiona charitonovi* Mikhailov, 1990
П, T1, T2, T3. — PФ.
- Clubiona chechtsirica* Mikhailov, 1995
T1. — PФ.
- Clubiona comta* C.L.Koch, 1839
В, Д, E2. — PФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд.
- Clubiona congentialis* Kulczyński, 1913
= *C. c. orientalis* Saveljeva, 1972, **syn.n.**
В, Л, М, П. — PФ, Каз.
- Clubiona corticalis* (Walckenaer, 1802)
Д, E2, Ж1. — Укр, Аз, Арм.
В?? — PФ??
- Clubiona diversa* O.Pickard-Cambridge, 1862
Б, В, Г2, E2, З+И, Л, Н+О, П, Р, С1, T2. — PФ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Аз, Каз.
- Clubiona eskovi* Mikhailov, 1995
T1. — PФ.
- Clubiona evoronensis* Mikhailov, 1995
T1. — PФ.
- Clubiona ezoensis* Hayashi, 1987
T1, T2, T3. — PФ.
- Clubiona flavipes* (S.Saito, 1939)
T2, T3. — PФ.
- Clubiona frisia* Wunderlich et Schuett, 1995
В. — PФ.
- Clubiona frutetorum* L.Koch, 1867
Б, В, Г2, Д, Н+О, П. — PФ, Эст, Латв, Лит, Бел,
Укр, Молд.
E2??, Ж2??, С3??, T1?? — Аз??, Турк??
- Clubiona furcata* Emerton, 1919
Н+О, Р, С1. — PФ.
- Clubiona genevensis* L.Koch, 1866
= *C. decora* Blackwall, 1859, sensu Kulczyński in Chyzer
et Kulczyński, 1897
В, Г2, E2, Ж1, Ж2, З+И, П. — PФ, Латв?, Аз,
Арм, Каз, Турк, Кирг.
- Clubiona germanica* Thorell, 1870
Б, В, Г2, Д, E2, З+И, М, Н+О, П, T1. — PФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Каз, Кирг.
- Clubiona golovatchi* Mikhailov, 1990
E2, Ж1. — PФ, Гр, Аз, Арм.
- Clubiona haeinsensis* Paik, 1990
T1. — PФ.
- Clubiona hyrcanica* Mikhailov, 1990
E2. — Аз.
- Clubiona interjecta* L.Koch, 1879
= *C. subinteriecta* Strand, 1907, part., ♀
М, Н+О, П, Р, С1, T1, T2. — PФ.
- Clubiona irinae* Mikhailov, 1991
T1, T2. — PФ.
- Clubiona japonica* L.Koch, 1878
T1. — PФ.
- Clubiona japonicola* Bösenberg et Strand, 1906
T1. — PФ.
- Clubiona jucunda* (Karsch, 1879)
T1, T3. — PФ.
- Clubiona juvenis* Simon, 1878
В, К. — PФ, Эст, Лит, Укр, Узб.
- Clubiona kimyongkii* Paik, 1990
= *C. ussurica* Mikhailov, 1990
T1. — PФ.
- Clubiona komissarovi* Mikhailov, 1992
T1. — PФ.
- Clubiona kulczynskii* Lessert, 1905
= *C. borealis* auct., non Thorell, 1871, n.nov. pro *C.*
trivialis sensu Westring, 1861,
= *C. uralensis* Charitonov, 1926
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, С2, T1, T2. — PФ, Каз.
- Clubiona kunashirensis* Mikhailov, 1990
= *C. lyubarskii* Mikhailov, 1991
T3. — PФ.
- Clubiona kurenshikovi* Mikhailov, 1995
T1. — PФ.
- Clubiona kurilensis* Bösenberg et Strand, 1906
С3, T1, T2, T3. — PФ.
- Clubiona langei* Mikhailov, 1991
T1. — PФ.
- Clubiona latericia* Kulczyński, 1926
Н+О, П, Р, С1, С2, T1, T2. — PФ.
- Clubiona logunovi* Mikhailov, 1990
T1. — PФ.
- Clubiona lutescens* Westring, 1851
Б, В, Г2, Д, E2, Ж1, З+И, Л, М, Н+О, П, T1, T2? —
PФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз.
- Clubiona maracandica* Kroneberg, 1875
З+И. — Узб.
К?? — Каз??, Турк??, Кирг??
- Clubiona marmorata* L.Koch, 1866
В, Д, E1. — Лит, Бел, Укр, Молд.
- Clubiona marusiki* Mikhailov, 1990
T1. — PФ.
- Clubiona mayumiae* Ono, 1993
= *C. pseudogermanica* Schenkel, 1936, sensu Mikhailov,
1991
С3, T1, T2, T3. — PФ.
- Clubiona microsapporensis* Mikhailov, 1990
T1. — PФ.
- Clubiona neglecta* O.Pickard-Cambridge, 1862
= *C. montana* L.Koch, 1867
Б, В, Г2, Д?, E1, E2, Ж1, З+И, Л, П, T1? — PФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Кирг.
- Clubiona nenilini* Mikhailov, 1995
П? — PФ.
- Clubiona norvegica* Strand, 1900
Б, В, Г2, М. — PФ.
- Clubiona odesanensis* Paik, 1990
T1. — PФ.
- Clubiona oligerae* Mikhailov, 1995
T1. — PФ.
- Clubiona paiki* Mikhailov, 1991
T1. — PФ.
- Clubiona pallidula* (Clerck, 1758)
= *C. holosericea* (Linnaeus, 1758),
= *C. incomta* C.L.Koch, 1837
Б, В, Г2, Д, E1, E2, Ж1, М, Н+О, П, T1, T2. — PФ,
Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Кирг.
- Clubiona perforata* Peelle et S.Saito, 1932
Nomen dubium (type material lost)
T3. — PФ.
- Clubiona phragmitis* C.L.Koch, 1843
Б, В, Г2, Д, E2, З+И, К, П. — PФ, Эст, Латв, Лит,
Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Кирг.
T1??
- Clubiona praematura* Emerton, 1909
С1. — PФ.
- Clubiona propinqua* L.Koch, 1879
= *C. subinteriecta* Strand, 1907, part., ♂,
= *C. strandiana* Sytshevskaja, 1935
Н+О, П, Р, С2, T1, T2. — PФ.
- Clubiona pseudosaxatilis* Mikhailov, 1992
З+И, П. — PФ, Каз.

- Clubiona pseudosimilis* Michailov, 1990
E2, Ж1. — РФ, Гр, Аз, Арм.
Clubiona reclusa O.Pickard-Cambridge, 1863
= *C. grisea* L.Koch, 1866
Б, В, Г2, Д, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Лит,
Бел, Укр, Каз.
Т1??
Clubiona riparia L.Koch, 1866
= *C. picta* Kulczyński, 1885,
= *C. badia* Peelle et S.Saito, 1932
Г2, Н+О, П, Р, С1, С2, С3, Т1, Т2, Т3. — РФ.
Clubiona rostrata Paik, 1985
Т1, Т2. — РФ.
(*Clubiona rosserae* Locket et Millidge, 1953)
П?? — РФ??
Clubiona rybini Michailov, 1992
З+И. — Каз, Кирг.
{*Clubiona saltuum* Kulczyński, 1898}
Д? — Укр?
Clubiona sapporensis Hayashi, 1986
Т1, Т2, Т3. — РФ.
Clubiona saurica Michailov, 1992
З+И. — Каз.
Clubiona similis L.Koch, 1867
В, Д, Е2, З+И, М, П, Т1? — РФ, Эст, Латв, Лит,
Укр, Молд, Гр, Аз, Каз.
Clubiona sopaikensis Paik, 1990
Т1, Т2. — РФ.
Clubiona stagnatilis Kulczyński in Chyzer et
Kulczyński, 1897
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Каз, Кирг.
{*Clubiona subalba* Bösenberg, 1902}
Д? — Укр? [Mikhailov, 1992].
Clubiona subborealis Michailov, 1992
П, Т1. — РФ.
Clubiona subsultans Thorell, 1875
= *C. erratica* (Walckenaer, 1802), sensu C.L.Koch
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И?, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Каз?
Clubiona subtilis L.Koch, 1867
Б, В, Г2, З+И, М, П, Т1, Т2. — РФ, Эст, Бел, Укр,
Кирг.
Clubiona terrestris Westring, 1851
В, Д — Бел, Укр, Молд.
Г2??, Н+О??, Т1?? — РФ??
Clubiona transbaicalica Michailov, 1992
П. — РФ.
Clubiona trivialis C.L.Koch, 1843
Б, В, Г2, Д, Е1, М, Н+О, С1, Т2. — РФ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр.
Clubiona tsurusakii Hayashi, 1987
Т3. — РФ.
Clubiona vegeta L.Koch in Simon, 1874
Е2, Ж2, З+И. — Аз, Турк, Кирг, Тадж.
Clubiona vigil Karsch, 1879
Т3. — РФ.
Clubiona wolchongsensis Paik, 1990
Т1. — РФ.
Clubiona zacharovi Michailov, 1991
Т1. — РФ.
Clubiona zyuzini Michailov, 1995
Т1. — РФ.
- Clubiona mcheidzeae* Charitonov in Mcheidze, **nomen nudum**
- Е2. — Гр [Mkheidze, 1941, 1964].
- Corinnidae²⁵
- Apostenus fuscus* Westring, 1851
В, Д. — Укр.
Castianeira arnoldii Charitonov, 1946
З+И. — Узб.
Trachelas maculatus Thorell, 1875
Е1. — Укр.
Ж2?? — Турк??
Trachelas minor L.Koch in O.Pickard-Cambridge, 1872
Е2. — РФ, Аз.
- Zodariidae
- Lachesana blackwalli* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
З+И, К. — Каз, Узб, Тадж.
Zodariellum surprisum Andreeva et Tystshenko, 1968
З+И, К. — Каз, Тадж.
Zodarion abantense Wunderlich, 1979
Е2. — Гр.
Zodarion asiaticum Tystshenko, 1970
З+И. — Каз, Кирг, Тадж.
Zodarion bactrianum Kroneberg, 1875
З+И, К. — Каз, Узб, Тадж.
Zodarion bekuzini Nenilin, 1985
З+И. — Узб.
Zodarion caucasicum Dunin et Nenilin, 1987
Е2. — Аз.
Zodarion continentalis Andreeva et Tystshenko, 1968
В?, З+И. — РФ?, Узб, Тадж.
Zodarion denisi Spassky, 1938
З+И, К. — Турк, Тадж.
Zodarion germanicum (C.L.Koch, 1837)
В, Д. — Укр.
(*Zodarion graecum* (C.L.Koch, 1843))
Д?? — Укр??
Zodarion italicum (Canestrini, 1868)
Е1. — Укр.
Е2?? — Аз??
Zodarion martynovae Andreeva et Tystshenko, 1968
З+И. — Узб, Тадж.
Zodarion nenilini Eskov in Eskov et Marusik, 1995
З+И. — Каз.
Zodarion petrobium Dunin et Zacharjan, 1991
Е2, Ж1. — Аз, Арм.
Zodarion proshynskii Nenilin et Fet, 1985
Ж2. — Турк.
Zodarion raddei Simon, 1889
= *Z. vlasovi* Sytshevskaja, 1937
Ж2, К. — Каз, Турк.
Zodarion spasskyi Charitonov, 1946
З+И, К. — Каз, Узб.
Zodarion sytchevskajae Nenilin et Fet, 1985
Ж2, К. — Турк.
Zodarion tadzhikum Andreeva et Tystshenko, 1968
З+И. — Тадж.
Zodarion talyshicum Dunin et Nenilin, 1987
Е2. — Аз.
Zodarion testaceofasciatum Spassky, 1941
З+И. — Тадж.

²⁵ *Castianeira* sp. and *Trachelas* sp. have been reported also from Kazakhstan [Zyuzin & Tarabaev, 1994].

- Zodarion thoni* Nosek, 1905
= *Z. thoni cyprum* Kulczyński, 1908²⁶
В, Е2, Ж1. — РФ, Гр, Аз, Арм.
Zodarion zebra Charitonov, 1946
З+И. — Узб.
- Cithaeronidae
- Cithaeron praedonius* O.Pickard-Cambridge, 1872
К. — Турк.
- Prodidomidae
- Prodidomus redikorzevi* Spassky, 1940
Ж2, К. — Каз, Турк.
- Gnaphosidae
- Aphantaulax cincta* (L.Koch, 1866)
Е1. — Укр.
Aphantaulax seminigra Simon, 1878
= *Micaria albini* (Savigny et Audouin, 1826), sensu
L.Koch, 1866
В, Е1, Е2, Ж2, З+И. — РФ, Укр, Аз, Каз, Турк, Кирг.
Asiabadus asiaticus (Charitonov, 1946)
З+И, К. — Узб, Турк.
Berlandina apscheronica Dunin, 1984
Е2. — Аз.
Berlandina caspica Ponomarjov, 1979
В, Е2, З+И, К. — РФ, Аз, Узб, Турк.
Berlandina charitonovi Ponomarjov, 1979
В, Е2, К. — РФ, Аз, Каз.
Berlandina cinerea (Menge, 1868)
В, Г2, Е2, З+И. — РФ, Лит, Укр, Каз.
Berlandina plumalis (O.Pickard-Cambridge, 1872)
= *B. afghana* Denis, 1958.
= *B. paludani* Denis, 1958
З+И, К. — Каз, Турк, Тадж.
Berlandina potanini Schenkel, 1963
П. — РФ.
Berlandina schenkeli Marusik et Logunov, 1995
П. — РФ.
Berlandina spasskyi Ponomarjov, 1979
В, З+И, К. — РФ, Каз.
Berlandina ubsumurica Marusik et Logunov, 1995
П. — РФ.
Callilepis cretica (Roewer, 1929)
Е2. — Аз.
Callilepis nocturna (Linnaeus, 1758)
Б, В, Г2, Е2, Ж1, З+И, Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ,
Эст, Латв, Укр, Аз, Арм, Каз.
Callilepis schuszteri (O.Herman, 1879)
В, Е2, Н+О, П, Т1. — РФ, Укр, Аз.
Coreodrassus coreanus Paik, 1984
З+И/К, К. — Каз.
Drassodes auritus Schenkel, 1963
В. — РФ, Каз.
Drassodes (?) *charkoviae* (Thorell, 1875)
= *Drassus cinereus* (Hahn, 1833), sensu Krynicki, 1837, ♂
В. — Укр.
Drassodes hypocrita (Simon, 1878)
В, Д? — РФ, Укр.
З+И??, М??, П?? — Каз??, Узб??
- Drassodes jakkabagensis* Charitonov, 1946
З+И, К. — Узб, Турк.
Drassodes kaszabi Loksa, 1965
П. — РФ.
Drassodes katunensis Marusik, Hippa et Koponen, 1996
П. — РФ.
Drassodes lapidosus (Walckenaer, 1802)
+ *D. l. cupreus* Blackwall, 1834,
+ *D. l. var. macer* (Thorell, 1875),
+ *D. l. bidens* Simon, 1878
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, П, Р, С1, С2, Т3. —
РФ, Эст, Латв, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк.
Drassodes lesserti Schenkel, 1936
П. — РФ.
Drassodes longispinus Marusik et Logunov, 1995
П. — РФ.
Drassodes lutescens (C.L.Koch, 1839)
В, Е1, З+И?, Л. — РФ, Укр, Каз, Узб.
Тадж??
Drassodes mandibularis (L.Koch, 1866)
В. — РФ.
Drassodes mirus Platnick et Shadab, 1976
Н+О, Р, С1. — РФ.
Drassodes monticola (Kroneberg, 1875)
З+И, П. — Каз, Узб, Тадж.
Drassodes neglectus (Keyserling, 1887)
Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
Drassodes orientalis (L.Koch, 1866)
В. — РФ, Укр.
Drassodes proximus (Denis, 1958)
Ж2, К. — Турк.
Drassodes pseudolesserti Loksa, 1965
П. — РФ?, Каз.
Drassodes pubescens (Thorell, 1856)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Н+О, П, Т3. — РФ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр, Аз, Каз.
Drassodes serratidens Schenkel, 1963
П. — РФ.
Drassodes shumakovi (Spassky, 1934)
В, К. — РФ, Каз.
Drassodes villosus (Thorell, 1856)
В, Г2, Д, З+И, Л, М, П. — РФ, Эст, Латв, Укр,
Каз, Узб?
"Drassodes" *dispulsus* (O.Pickard-Cambridge, 1885)
З+И. — Тадж.
"Drassodes" *fedtschenkoi* (Kroneberg, 1875)
З+И. — Узб.
"Drassodes" *flavomaculatus* (L.Koch, 1878)
К. — Турк.
{"Drassodes" *fugax* (Simon, 1878)}
З+И?, П? — РФ?, Тадж?
К?? — Турк??
("Drassodes" *inflatus* (O.Pickard-Cambridge, 1885))
П?? — РФ??
"Drassodes" *interpolator* (O.Pickard-Cambridge, 1885)
З+И. — Тадж.
{"Drassodes" *medius* (L.Koch, 1866)}
Д? — Укр?
{"Drassodes" *striatus* (L.Koch, 1866)}
Д? — Укр?
"Drassodes" *thimei* (L.Koch, 1878)
К. — Турк.
Drassylus lutetianus (L.Koch, 1866)
Zelotes lutetianus
Б, В, Г2, Л, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Бел,
Укр, Молд, Каз.

²⁶ A synonym, according to Dunin & Nenilin [1987];
a valid species, according to Wunderlich [1980].

- Drassylus praeficus* (L.Koch, 1866)
Zelotes praeficus
= *Melanophora latitans* L.Koch, 1870
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, М, П. — РФ, Эст, Латв,
Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Турк.
Drassylus pumilus (C.L.Koch, 1839)
Zelotes pumilus
В, Е2, Ж2. — РФ, Укр, Молд, Аз, Турк.
Drassylus pusillus (C.L.Koch, 1833)
Zelotes pusillus
= *Prothesima nigrita* (Fabricius, 1775), sensu Thorell, 1871
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Л, Н+О, П, Т2, Т3. — РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Турк.
Drassylus vinealis (Kulczyński, 1897)
Zelotes vinealis
В, Е2, З+И. — РФ, Каз.
Echemus angustifrons (Westring, 1861)
= *E. rhenanus* Bertkau, 1883
Д?, Е2, Ж2, М. — РФ, Укр?, Аз, Турк.
Echemus sibiricus Marusik et Logunov, 1995
П. — РФ.
Fedotovia uzbekistanica Charitonov, 1946
З+И, К. — Каз, Узб, Турк.
Gnaphosa aborigena Tystshenko, 1965
Г2, Л, П. — РФ, Каз.
В??
Gnaphosa ajdahania Rocwer, 1961
К. — Турк.
(*Gnaphosa alpica* Simon, 1878)
П?? — Каз??
Gnaphosa antipola Chamberlin, 1933
Н+О. — РФ.
Gnaphosa badia (L.Koch, 1866)
В, Д, Е2, П. — РФ, Укр, Аз.
Н+О??
Gnaphosa barroisi Simon, 1892
Л. — Каз.
Gnaphosa betpaki Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
К. — Каз.
Gnaphosa bicolor (Hahn, 1833)
Б, В, Д, М. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
Г2??
Gnaphosa bithynica Kulczyński, 1903
Л. — Каз.
Gnaphosa borea Kulczyński, 1908
= *G. mima* Chamberlin, 1923
Н+О, П, Р, С1. — РФ.
{*Gnaphosa borealis* Thorell, 1875}
С2? — РФ?
(*Gnaphosa brumalis* Thorell, 1875)
Н+О??, Т1?? — РФ??
Gnaphosa caucasica Ovtsharenko, Platnick et Song,
1992
Е2. — РФ.
Gnaphosa chola Ovtsharenko et Marusik, 1988
Н+О, Р, С1, Т1. — РФ.
Gnaphosa cumensis Ponomarjov, 1981
В, Г2. — РФ.
Gnaphosa dege Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
З+И. — Кирг.
Gnaphosa dolosa O.Herman, 1879
= *G. spadicea* Simon, 1914
В, Е2, З+И, Л. — РФ, Гр, Аз, Каз, Турк.
Gnaphosa eskovi Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
З+И. — Кирг.
Gnaphosa fagei Schenkel, 1963
К. — Каз.
Gnaphosa glandifera Schenkel, 1963
П. — РФ.
Gnaphosa gracilior Kulczyński, 1901
= *G. proxima* Kulczyński, 1908
Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
Gnaphosa haarlovi Denis, 1958
К. — Каз, Узб, Турк.
Gnaphosa ilika Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
З+И. — Каз, Кирг.
Gnaphosa inconspicua Simon, 1878
Н+О, П, Т2. — РФ.
Gnaphosa jucunda Thorell, 1875
Е1. — Укр.
Gnaphosa kansuensis Schenkel, 1936
Т1. — РФ.
Gnaphosa kompirensis Bösenberg et Strand, 1906
= *Drassus adpersus* Grube, 1861, part.
Т1, Т2. — РФ.
Gnaphosa kuldzha Ovtsharenko, Platnick et Song,
1992
З+И, К. — Турк, Кирг.
Gnaphosa kurchak Ovtsharenko, Platnick et Song,
1992
З+И. — Кирг.
Gnaphosa lapponum (L.Koch, 1866)
Б, В, М, П. — РФ, Бел, Каз.
Gnaphosa leporina (L.Koch, 1866)
В, Г2, Е2, Ж2, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Гр,
Аз, Каз, Турк.
Gnaphosa licenti Schenkel, 1953
= *G. denisi* Schenkel, 1963
З+И, К, П. — РФ, Каз, Кирг.
Gnaphosa lucifuga (Walckenaer, 1802)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, К, Л, М, П. — РФ, Бел, Укр,
Молд, Гр, Аз, Арм, Каз.
Gnaphosa lugubris (C.L.Koch, 1839)
+ *G. l. occidentalis* Simon, 1878
В, Г2, Д, Е2, К, Л, П. — РФ, Эст, Латв, Укр, Гр,
Аз, Каз, Узб, Турк.
Gnaphosa mandschurica Schenkel, 1963
= *G. braendegaardi* Schenkel, 1963,
= *G. glandifera* Schenkel, 1963
Н+О, П. — РФ.
Gnaphosa microps Holm, 1939
= *G. bilineata* L.Koch, 1879
В, Г2, Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ, Эст.
М??
Gnaphosa modestior Kulczyński in Chyzer et Kul-
czyński, 1897
В, Е2. — РФ, Укр, Гр, Аз.
Gnaphosa moesta Thorell, 1875
В, Е1. — Укр.
Gnaphosa mongolica Simon, 1895
= *G. spinosa* Kulczyński, 1897,
= *G. punctata* Kulczyński, 1901,
= *G. chaffanjoni* Schenkel, 1963
В, З+И, К, Л, П, Т1. — РФ, Укр, Каз, Кирг.
Gnaphosa montana (L.Koch, 1866)
Б, В, Г2, Д?, Е2, М, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел,
Укр, Каз.
Gnaphosa muscorum (L.Koch, 1866)
= *G. similis* Kulczyński, 1926,
= *G. punctata* Tullgren, 1942
Б, В, Г2, З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2.
— РФ, Латв, Молд, Каз.
Gnaphosa nigella L.Koch, 1878
Ж1. — Арм.

- Gnaphosa nigerrima* (L.Koch, 1878)
= *G. nigra* Kulczyński, 1926
Б, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ.
В??
- Gnaphosa nomas* Thorell, 1875
В. — РФ.
- Gnaphosa opaca* (O.Herman, 1879)
В, Г2, Е2, Л. — РФ, Укр, Каз.
- Gnaphosa orites* Chamberlin, 1922
= *G. bilineata* L.Koch, 1879, sensu Kulczyński, 1916,
= *G. holmi* Tullgren, 1942,
= *G. stuxbergi* Holm, 1970
Г2, М, Н+О, Р, С1. — РФ.
- Gnaphosa ovchinnikovi* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
З+И. — Кирг.
- Gnaphosa petrobia* L.Koch, 1872
В, Д, Л? — Укр, Каз?
- Gnaphosa pilosa* Saveljeva, 1972
З+И, Л, П. — Каз.
- Gnaphosa potanini* Simon, 1895
П, Т1. — РФ.
- Gnaphosa primorica* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
Е1. — РФ.
- Gnaphosa pseashcho* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
Е2. — РФ.
- Gnaphosa pseudoleporina* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
П. — РФ.
- Gnaphosa reikhardi* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
З+И. — Каз, Кирг.
- Gnaphosa rufula* (L.Koch, 1866)
В, З+И?, Л. — РФ, Каз, Узб?
- Gnaphosa saurica* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
З+И. — Каз.
- Gnaphosa steppica* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
= *G. rufula* (L.Koch, 1866), part., ♀
В, Е2, Л. — РФ, Аз, Каз.
- Gnaphosa sticta* Kulczyński, 1908
= *Drassus adpersus* Grube, 1861, part.,
= *G. intermedia* Holm, 1939
Б, В, Г2, Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ, Эст.
- Gnaphosa stoliczkai* O.Pickard-Cambridge, 1885
= *G. rudolfi* Schenkel, 1963
П. — Каз.
- Gnaphosa subrufula* Strand, 1907
В. — РФ.
- Gnaphosa tarabaevi* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
З+И. — Каз, Кирг.
- Gnaphosa taurica* Thorell, 1875
В, Г2, Е1, Е2, З+И, Л, П. — РФ, Укр, Гр, Каз.
- Gnaphosa trebax* Thorell, 1875
Е1. — Укр.
- Gnaphosa turkmenica* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
К. — Турк.
- Gnaphosa tuvunica* Marusik et Logunov in Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
П. — РФ.
- Gnaphosa ukrainica* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
В. — Укр.
- Gnaphosa wiehlei* Schenkel, 1963
П. — РФ.
- Gnaphosa zonsteini* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
З+И. — Кирг.
- Gnaphosa zyuzini* Ovtsharenko, Platnick et Song, 1992
З+И. — Каз.
- Haplodrassus belgeri* Ovtsharenko et Marusik, 1988
Р. — РФ.
- Haplodrassus cognatus* (Westring, 1861)
+ *H. c. ermolajewi* Lohmander, 1942,
= *Drassodes capnodes* Thorell, 1875
Б, В, Г1, Г2, Д, М, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Каз.
Н+О??
- Haplodrassus dalmatensis* (L.Koch, 1866)
= *Drassodes minusculus* L.Koch, 1866
В, Г2, Е2, Ж1, Ж2, З+И. — РФ, Укр, Аз, Каз, Турк, Тадж.
- Haplodrassus hiemalis* (Emerton, 1909)
М, Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ.
- Haplodrassus kulczynskii* Lohmander, 1942
В, Г2. — РФ.
- Haplodrassus minor* (O.Pickard-Cambridge, 1879)
В, Г2. — РФ, Укр, Молд.
- Haplodrassus moderatus* (Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1897)
Б, В, Г2, М, Н+О, П, Р?, С1, Т2? — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
- Haplodrassus pseudosignifer* Marusik, Hippa et Koponen, 1996
Г2, М, П. — РФ.
- Haplodrassus pugnans* (Simon, 1880)
П, Р. — РФ.
- Haplodrassus rufus* (Saveljeva, 1972)
Aphantaulax rufa
П. — Каз.
- Haplodrassus signifer* (C.L.Koch, 1839)
= *Drassodes troglodytes* (C.L.Koch, 1839)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С3, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Турк, Кирг, Тадж.
- Haplodrassus silvestris* (Blackwall, 1833)
= *Drassus infuscatus* Westring, 1851
В, Г2, Д. — РФ, Латв, Бел, Укр, Молд.
Н+О??, П??
- Haplodrassus simplex* (Kulczyński, 1926)
С2.
- Haplodrassus soerenseni* (Strand, 1900)
Б, В, Г2, М, П, Р, С1. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Каз.
- Haplodrassus stuxbergi* (L.Koch, 1879)
М, Н+О. — РФ.
- Haplodrassus umbratilis* (L.Koch, 1866)
В, Г2, Д, Е2, З+И?, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр, Каз, Узб?
- (Leptodrassus croaticus)* Dalmas, 1920
П?? — РФ??
- Leptodrassus hamipalpis* (Kroneberg, 1875)
З+И. — Узб.
- Leptodrassus memorialis* Spassky, 1940
В, З+И, К. — РФ, Укр, Каз.
- Micaria aborigenica* Michailov, 1987
Р. — РФ.
- Micaria aciculata* Simon, 1895
П. — РФ.

- Micaria aenea* Thorell, 1871
Г2, Н+О, П, Р. — РФ.
- Micaria albimana* O.Pickard-Cambridge, 1872
= *M. smaragdula* Simon, 1878
Г2, Ж2, З+И, К. — РФ, Каз, Турк, Кирг, Тадж. Б??
- Micaria alpina* L.Koch, 1872
Г2, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
- Micaria dives* (Lucas, 1846)
= *Micariolepis similis* Tystshenko, 1965,
= *Micaria tyschchenkoi* Brignoli, 1983, n.nov. pro *M. similis* (Tyst.), praecoc. in *Micaria* by Bösenberg, 1902)
В, З+И, Л, П. — РФ, Бел, Укр, Каз, Кирг.
- Micaria formicaria* (Sundevall, 1831)
В, Г2, Е1, Е2, Ж1, З+И?, К?, М, П, Т1. — РФ, Эст, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб?
Турк??
- Micaria fulgens* (Walckenaer, 1802)
В, Г2, Е2, З+И, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр, Аз, Каз, Кирг.
- Micaria funerea* Simon, 1878
Е2. — РФ.
- Micaria guttulata* (C.L.Koch, 1839)
В, Е1, З+И, Н+О. — РФ, Укр, Кирг.
- Micaria kopetdaghensis* Michailov in Michailov et Fet, 1986
Е2, Ж1, Ж2. — РФ, Аз, Арм, Турк.
- Micaria lenzi* Bösenberg, 1899*
В, Е2, Ж1, З+И, К, Н+О, П, Р. — РФ, Укр, Аз, Арм, Каз, Турк, Кирг.
- Micaria nivosa* L.Koch, 1866
= *M. decorata* Tullgren, 1942
Б, В, Г2, Н+О, П. — РФ, Эст, Каз.
- Micaria pallida* O.Pickard-Cambridge, 1885
З+И. — Тадж.
- Micaria pulicaria* (Sundevall, 1831)
= *M. similis* Bösenberg, 1902
Б, В, Г2, Е1, Е2, Ж1, З+И, К, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Кирг.
- Micaria pygmaea* Kroneberg, 1875
З+И, К. — Узб, Турк, Тадж.
- Micaria romana* L.Koch, 1866
= *M. scintillans* (O.Pickard-Cambridge, 1871)
В, Е1, Е2, Ж1, Ж2. — РФ, Латв, Укр, Арм, Турк.
- Micaria rossica* Thorell, 1875
= *M. modesta* Kroneberg, 1875,
= *M. scenica* Simon, 1878,
= *M. centrocnemis* Kulczyński, 1885,
= *M. quinquenotata* Simon, 1895,
= *M. hissarica* Charitonov, 1951,
= *M. shadini* Charitonov, 1951
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Л, Н+О, П, Р, С1, С2. — РФ, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Micaria septempunctata* O.Pickard-Cambridge, 1872
В, Е2, Ж2, З+И, К. — Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Micaria sibirica* Danilov, 1993
П. — РФ.
- Micaria silesiaca* L.Koch, 1875
= *M. hospes* Kulczyński, 1882
Б, В, Г2, Е2, М, П. — РФ, Эст, Бел, Молд, Гр, Аз.
{*Micaria sociabilis* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1897}
В? — РФ?
- Micaria subopaca* Westring, 1861
= *M. albostriata* L.Koch, 1878,
= *M. humilis* Kulczyński, 1885
Б, В, Г2, П, С2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд.
- Micaria tarabaei* Michailov, 1987
З+И. — Каз.
- Micaria tripunctata* Holm, 1978
Г2, Н+О, П, Т1. — РФ.
- Micaria tuvensis* Danilov, 1993
П. — РФ.
- Micaria violens* Oliger, 1983
Т1. — РФ.
- Minosia karakumensis* (Spassky, 1939)
Ж2, К. — Турк.
- Minosiella intermedia* Denis, 1958
Ж2, К. — Каз/Узб ("northern border of the range achieves Aral Sea" [Ovtsharenko, 1992]), Турк.
- Nomisia aussereri* (L.Koch, 1872)
В, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, Л, П. — РФ, Укр, Аз, Каз, Узб, Турк.
- Nomisia conigera* (Spassky, 1941)
Е2, Ж2, З+И, К. — Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Nomisia exornata* (C.L.Koch, 1839)
Е1, Е2, Ж2, З+И, К. — РФ, Укр, Турк, Кирг, Тадж.
- Nomisia molendinaria* (L.Koch, 1866)
Е2. — Гр?
- Nomisia ripariensis* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
Е2. — Аз.
- Parasyrisca alai* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Кирг.
- Parasyrisca alexeevi* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
Е2. — РФ.
- Parasyrisca altaica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
П. — Каз.
- Parasyrisca andarbag* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca andreevae* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca anzobica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca asiatica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
П. — РФ.
- Parasyrisca balcarica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
Е2. — РФ.
- Parasyrisca belengish* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
П. — РФ.
- Parasyrisca belukha* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
П. — РФ.
- Parasyrisca birikhchul* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
П. — РФ.
- Parasyrisca breviceps* (Kroneberg, 1875)
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca caucasica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
Е2. — РФ.
- Parasyrisca chikatunovi* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.

- Parasyrisca gissarika* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca guzeripli* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
Е2. — РФ.
- Parasyrisca hippai* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
П. — РФ.
- Parasyrisca holmi* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
Р, С, Т1. — РФ.
- Parasyrisca iskander* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca koksui* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Кирг.
- Parasyrisca kurgan* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Кирг.
- Parasyrisca kyzylart* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Кирг.
- Parasyrisca logunovi* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
П. — РФ.
- Parasyrisca mikhailovi* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
Е2. — РФ.
- Parasyrisca narynica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Кирг, Тадж.
(*Parasyrisca orites* (Chamberlin et Gertsch, 1940))
Р?? — РФ??
- Parasyrisca otmek* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Кирг.
- Parasyrisca paironica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca pamirica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca potanini* Schenkel, 1963
= *P. lugubris* (Schenkel, 1963)
П. — РФ.
Р??
- Parasyrisca pshartica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca schenkeli* Ovtsharenko et Marusik, 1988
П. — Каз.
- Parasyrisca shakhristanica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Parasyrisca susamyi* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Кирг.
- Parasyrisca terskei* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Кирг.
- Parasyrisca tyshchenkoi* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
П, Р. — РФ.
- Parasyrisca ulykpani* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
П. — РФ.
- Parasyrisca vakhanski* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
(*Parasyrisca vinosus* (Simon, 1878))
Drassodes vinosus
В??, Д?? — РФ??, Укр??
- Parasyrisca vorobica* Ovtsharenko, Platnick et Marusik, 1995
З+И. — Тадж.
- Phaeoedus braccatus* (L.Koch, 1866)
Б, В, Г2, Е1, Е2, З+И, П. — РФ, Эст, Латв, Укр, Гр, Аз, Каз.
- Phaeoedus fedotovi* Charitonov, 1946
З+И. — Узб.
- Poecilochroa conspicua* (L.Koch, 1866)
В, Г2, Е2, З+И, К, П, Т1. — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Poecilochroa variana* (C.L.Koch, 1839)
Б, В, Г2, Д, З+И, Л, П. — РФ, Эст, Латв, Укр, Каз, Узб.
- Pterotricha lentiginosa* (C.L.Koch, 1837)
Е1. — Укр.
- Pterotricha strandi* Spassky, 1936
Ж2, К. — Турк.
- "*Pterotricha*" *argentosa* Charitonov, 1946
З+И. — Узб.
- "*Pterotricha*" *pavlovskiyi* Spassky, 1952
З+И. — Тадж.
- "*Pterotricha*" *shmitnikovi* Spassky, 1934
К. — Каз.
- Scotophaeus blackwalli* (Thorell, 1871)"
= *Drassodes voigtii* (Bösenberg, 1899)
В, Д?, Е2. — РФ, Укр.
- Scotophaeus gotlandicus* (Thorell, 1871)
В. — Лит.
- Scotophaeus quadripunctatus* (Linnaeus, 1758)
Б, В, Г2, Е1, Е2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд.
- Scotophaeus rufescens* (Kroneberg, 1875)
З+И. — Каз, Узб, Тадж.
- Scotophaeus scutulatus* (L.Koch, 1866)
В, Д, Е1, Е2, Ж2, П. — РФ, Лит, Укр, Молд, Аз, Каз, Турк.
- Sosticus loricatus* (L.Koch, 1866)
Scotophaeus loricatus
+ *Drassus loricatus* var. *longipes* Kronenberg, 1875
В, Г2, Д?, Е2, З+И, К, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр?, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Synaphosus karakumensis* Ovtsharenko, Levy et Platnick, 1994
К. — Турк.
- Synaphosus palearcticus* Ovtsharenko, Levy et Platnick, 1994
В, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К. — Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Synaphosus soyunovi* Ovtsharenko, Levy et Platnick, 1994
К. — Турк.
- Synaphosus taikum* Ovtsharenko, Levy et Platnick, 1994
З+И. — Каз.
- Synaphosus turanicus* Ovtsharenko, Levy et Platnick, 1994

- Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Talanites aculeatus Charitonov, 1946
 В, Е2, Ж2, З+И, К. — РФ, Аз, Каз, Узб, Турк.
Talanites (?) atscharica Mchcidze, 1947
 Е2, К. — Гр, Каз.
Talanites dunini Platnick et Ovtsharenko, 1991
 Е2, Ж2. — Аз, Турк.
Talanites fagei Spassky, 1938
 В, Е2, Ж2, З+И, К. — РФ, Аз, Каз, Турк, Кирг,
 Тадж.
Talanites mikhailovi Platnick et Ovtsharenko, 1991
 В. — Каз.
Talanites strandi Spassky, 1940
 В. — Укр, Каз.
Theuma walteri (Simon, 1889)
 К. — Турк.
Trachyzelotes barbatus (L.Koch, 1866)
Zelotes barbatus
 В, Е1, Е2. — РФ, Укр, Аз.
Trachyzelotes jaxartensis (Kroneberg, 1875)
Zelotes jaxartensis
 В, Е2, Ж2, З+И, К. — РФ, Аз, Каз, Узб, Турк,
 Тадж.
Trachyzelotes lyonneti (Savigny et Audouin, 1826)**
Zelotes lyonneti
 В, Е2, К. — РФ, Аз, Каз.
Trachyzelotes pedestris (C.L.Koch, 1837)
Zelotes pedestris
 В, Д?, Е2. — Эст, Латв, Укр?, Аз.
Trachyzelotes zagistus (Ponomarjov, 1981)
Zelotes zagistus
 В. — РФ.
Tuvadrassus tegulatus (Schenkel, 1963)
 П. — РФ.
Urozelotes rusticus (L.Koch, 1872)
Zelotes rusticus
 Б, В, Е2, М. — РФ, Аз.
Zelotes aeneus (Simon, 1878)
 В. — Бел.
Zelotes aerosus Charitonov, 1946
 Ж2, З+И. — Узб, Турк.
Zelotes apricorum (L.Koch, 1876)
 В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, П. — РФ, Эст, Латв,
 Укр, Молд, Каз.
Zelotes arnoldii Charitonov, 1946
 З+И, К. — Узб, Турк.
Zelotes atrocaeruleus (Simon, 1878)
 В, З+И. — РФ, Каз.
Zelotes aurantiacus Miller, 1967
 В. — РФ.
Zelotes azsheganovae Esyunin et Efimik, 1992
 Г2, М, П. — РФ, Каз.
Zelotes baltistanus Caporiacco, 1934
 П, Р. — РФ.
Zelotes barkol Platnick et Song, 1986
 З+И?, П. — РФ, Каз?
Zelotes bimaculatus (C.L.Koch, 1837)
 В. — РФ.
 {*Zelotes bonneti* Marinaro, 1967}
 Г2? — РФ?
Zelotes bucharensis Charitonov, 1946
 З+И, К. — Узб, Турк, Тадж.
Zelotes caucasius (L.Koch, 1866)
 В, Е1, Е2, Ж2, З+И, К. — РФ, Укр, Гр, Аз, Каз,
 Узб, Турк.
Zelotes cingarus (O.Pickard-Cambridge, 1874)
 З+И. — Тадж.
Zelotes clivicola (L.Koch, 1870)
 В, Г2, Д?, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр.
Zelotes cumensis Ponomarjov, 1979
 В. — РФ.
Zelotes declinans (Kulczyński in Chyzer et Kulczyński,
 1897)
 В, З+И, Л. — РФ, Укр, Каз.
Zelotes electus (C.L.Koch, 1839)
 В, Г2, П, Ж2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр,
 Каз, Турк.
Zelotes erebeus (Thorell, 1871)
 В, Е2. — РФ, Гр.
Zelotes exiguus (Müller et Schenkel, 1895)
 В, Г2, Д? — РФ, Укр.
Zelotes femellus (L.Koch, 1866)
 Е1. — Укр.
Zelotes fratris Chamberlin, 1920
 Н+О, П, С1, Т2. — РФ.
Zelotes fuscimanus (Kroneberg, 1875)
 З+И. — Узб.
Zelotes fuscus (Thorell, 1875)
 В, Е1. — Укр.
Zelotes gallicus Simon, 1914
 Е2. — РФ.
Zelotes gracilis (Canestrini, 1868)
 В, Е2. — РФ, Укр, Молд.
Zelotes gussakovskiyi Charitonov, 1951
 З+И. — Тадж.
Zelotes hernani (Chyzer in Chyzer et Kulczyński,
 1896)
 В, Е1, Е2. — РФ, Укр.
Zelotes hui Platnick et Song, 1986
 З+И. — Каз.
Zelotes hummeli Schenkel, 1936
 В. — Каз.
Zelotes latreillei (Simon, 1878)
 Б, В, Г2, Д, Е2, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел,
 Укр, Молд, Аз.
Zelotes longipes (L.Koch, 1866)
 = *Z. serotinus* (L.Koch, 1866)
 В, Г2, Д, Е2, Ж2, З+И, К, Л, Н+О, П. — РФ, Латв,
 Бел, Укр, Гр, Аз, Каз, Турк.
Zelotes mikhailovi Marusik in Eskov et Marusik,
 1995
 З+И. — Каз.
Zelotes mundus (Kulczyński in Chyzer et Kulczyński,
 1897)
 В. — РФ.
Zelotes nitidus (Thorell, 1875)
 Е1. — Укр.
Zelotes petrensis (C.L.Koch, 1839)
 Б, В, Г2, Д, Е2, Ж1, З+И, Л, П. — РФ, Эст, Латв,
 Лит, Укр, Аз, Каз, Кирг.
Zelotes piceus (Kroneberg, 1875)
 З+И. — Тадж.
Zelotes potanini Schenkel, 1963
 Г2, З+И, Н+О, П. — РФ, Каз.
Zelotes pseudoapricorum Schenkel, 1963
 З+И. — Каз.
Zelotes puritanus Chamberlin, 1922
 = *Z. kodaensis* Miller et Buchar, 1977
 В, Г2, З+И, К, Н+О, П, Р. — РФ, Каз.
Zelotes pygmaeus Miller, 1943
 В, Г2, З+И. — РФ, Укр, Каз.
Zelotes rufipes (Thorell, 1875)

- E1. — Укр.
Zelotes semibadius (L.Koch, 1878)
 E2. — Аз.
Zelotes similis (Kulczyński, 1887)
 "Turan Zoogeographical Province" [Spassky, 1952].
Zelotes subterraneus (C.L.Koch, 1833)
 = *Melanophora petiverii* (Scopoli, 1763), sensu Thorell,
 1871
 Б, В, Г2, Д, Е2, Ж2, З+И, К?, Л, М, Н+О, П, С2. —
 РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Аз, Каз, Турк, Кирг, Тадж.
 Г1??
Zelotes sula Lowrie et Gertsch, 1955
 Н+О, П, С1, Т1, Т2, Т3. — РФ.
Zelotes turanicus Charitonov, 1946
 З+И. — Узб.
Zelotes villosus (Thorell, 1875)
 В. — Молд.
Zelotes yutian Platnick et Song, 1986
 З+И, Н+О, П. — РФ, Каз.

Drassodes lapidosus var. *caucasica* Mcheidze, **nomen nudum**

- E2. — Гр [Mkheidze, 1941, 1964].
Drassodes parthorum Ovtsharenko et Fet, **nomen nudum**.
 Ж2. — Турк [Fet, 1985; Kuznetsov, Fet, 1986].
Drassus polinovi Wagner, **nomen nudum**
 ? [Vagner, 1901].
 (According to the original drawing, it is a synonym of
Tmarus piger (Walck.) [Kharitonov, 1932]).
Leptodrassus bin Ovtsharenko, **nomen nudum**
 К. — Каз [Pavlenko, 1985].
Micaria jergeniensis Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the European part of
 USSR" [Ponomarev, 1981]).
Micaria minoranskyi Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the European part of
 USSR" [Ponomarev, 1981]).
Prothesima sibiriana Marx, **nomen nudum**
 С4. — РФ [Marx, 1892].

Zoridae

- Zora armillata* Simon, 1878
 Б, В, Г2. — РФ, Эст, Укр.
Zora manicata Simon, 1878
 В, Д. — Укр.
Zora nemoralis (Blackwall, 1861)
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, П. — РФ, Эст, Латв, Лит,
 Бел, Укр, Аз, Турк.
Zora parallela Simon, 1878
 Г2. — РФ.
Zora pardalis Simon, 1878
 В, Г2, Д?, З+И. — РФ, Укр, Каз.
 Ж2?? — Турк??
Zora silvestris Kulczyński, 1897
 В, Г2, Е2, Ж1, Ж2. — РФ, Эст, Укр, Аз, Арм, Турк.
Zora spinimana (Sundevall, 1832)
 = *Z. maculata* (Blackwall, 1833)
 Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, Н+О, С2, Т2? — РФ, Эст,
 Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз, Кирг.

Heteropodidae

- Micrommata ligurinum* C.L.Koch, 1845
 Е2, Ж2. — "Caucasus" [Fet, 1985], Турк.

- Micrommata roseum* (Clerck, 1758)
 = *M. virescens* (Clerck, 1758),
 = *Sparassus smaragdulus* (Fabricius, 1793)
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, Л, М, Н+О, П, Т1, Т2?
 — РФ, Эст, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Турк.
Olios sericeus (Kroneberg, 1875)
 Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Sparassus oculus Kroneberg, 1875
 Ж2, З+И, К. — Узб, Турк, Тадж.
Sparassus validus Thorell, 1875
 Е1, З+И? — Укр, Каз?

Philodromidae

- Apollophanes lenensis* Marusik, 1991
 Н+О. — РФ.
Ebo distinctivus Lyakhov, 1992
 П. — РФ.
Paratibellus oblongiusculus (Lucas, 1846)
 В, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, Л. — РФ, Укр, Гр, Аз,
 Арм, Каз, Узб, Турк, Тадж.
Philodromus alascensis Keyserling, 1884
 = *Ph. varians* Kulczyński, 1908
 З+И, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Каз.
Philodromus aryu Marusik, 1991
 Н+О, П, Т2. — РФ.
Philodromus aureolus (Clerck, 1758)²⁷
 + *Ph. a. marmoratus* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński,
 1891,
 + *Ph. a. var. variegatus* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński,
 1891,
 + *Ph. a. tauricus* Charitonov, 1937
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, Л, М, Н+О,
 П, С2, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр,
 Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Philodromus blandus L.Koch, 1879
Nomen dubium (described from an inadult specimen)
 Н+О. — РФ.
Philodromus buddenbrocki Braun, 1965
 В. — Укр.
Philodromus buxi Simon, 1884
 = *Ph. albomaculatus* (Bösenberg, 1899)
 В, З+И, Н+О, П, Т1, Т2. — РФ, Каз.
Philodromus cespitum (Walckenaer, 1802)
 = *Ph. aureolus cespiticola* (Walckenaer, 1805),
 = *Ph. longipalpis* Simon, 1870,
 = *Ph. aureolus pallens* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński,
 1891,
 = *Ph. a. rufolimbatus* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński,
 1891,
 = *Ph. a. similis* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1891,
 = *Ph. reussi* Bösenberg, 1902,
 = *Ph. albicans* Bösenberg, 1903, praecoc.,
 = *Ph. aureolus* var. *sibirica* Kulczyński, 1908,
 = *Ph. boesenbergi* Mello-Leitao, 1929 (n.nov. pro *Ph.*
albicans Bos.)
 В, Г2, Д, Е2, Ж2?, З+И, Л, М, Н+О, П, Р, С1, С2,
 Т2, Т3. — РФ, Эст, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз.
Philodromus collinus C.L.Koch, 1835
 В, Д, Е2, Ж1?, З+И? — РФ, Эст, Бел, Укр, Арм?,
 Узб?
Philodromus constellatus Simon, 1875
 Е2. — Аз.
Philodromus corticinus (C.L. Koch, 1837)

²⁷ Some records of this species certainly refer in fact to *Ph. cespitum*.

- В, Г2. — РФ.
Philodromus davidi Schenkel, 1963
 П. — РФ.
Philodromus dilutus Thorell, 1875
 В, Е2? — РФ, Гр?
Philodromus dispar Walckenaer, 1826
 = *Ph. limbatus* Sundevall, 1832
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, П. — РФ, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм.
Philodromus emarginatus (Schrank, 1803)
 = *Artanes pallidus* (Walckenaer, 1826),
 = *A. griseus* (Hahn, 1826)
 Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Аз, Каз, Узб, Тадж.
Philodromus fallax Sundevall, 1832
 В, Г2, Ж2, З+И, К, Н+О, П, С1. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Каз, Узб, Кирг.
Philodromus fuscomarginatus (De Geer, 1778)
 = *Ph. cinereus* Westring, 1851
 Б, В, Г2, Е2, М, Н+О, П, Р, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр.
Philodromus glaucinus Simon, 1870
 В, Е2. — РФ, Аз.
Philodromus histrio (Latreille, 1819)
 = *Ph. elegans* Blackwall, 1859
 Б, В, Г2, Е1, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр, Каз, Узб, Тадж.
Philodromus humilis Kroneberg, 1875
 З+И. — Узб?, Тадж.
Philodromus iuvenicus Kulczyński, 1895
 Ж1. — Арм.
Philodromus lepidus Blackwall, 1870
 В, Ж1, К. — РФ, Арм, Турк.
Philodromus margaritatus (Clerck, 1758)
 = *Ph. tigrinus* (De Geer, 1778),
 = *Artamus icimus* (Panzer, 1801)
 Б, В, Г2, Д, Е2, Л, М, П, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр, Каз.
Philodromus molarius L.Koch, 1879
 З+И. — Каз.
Philodromus musticus Dondale et Redner, 1975
 Н+О, Р. — РФ.
Philodromus obsoleti Peelle et S.Saito, 1933
 Т3. — РФ.
Philodromus pictus Kroneberg, 1875
 З+И, К. — Каз, Узб, Кирг, Тадж.
Philodromus poecilus (Thorell, 1872)
 В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П, С2, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз, Узб.
Philodromus praedatus O.Pickard-Cambridge, 1871
 Н+О, П. — РФ.
Philodromus ruficapillus Simon, 1885
 П. — Каз.
Philodromus rufus Walckenaer, 1826
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, Н+О, П, Т1, Т2. — РФ, Бел, Укр, Аз, Каз, Турк.
Philodromus spinatarsis Simon, 1895
 Т1. — РФ.
Philodromus utotchkini Marusik, 1991
 С1. — РФ.
Philodromus vagulus Simon, 1875
 = *Ph. alpestris* L.Koch, 1876
 В. — РФ, Латв, Укр.
Philodromus vinokurovi Marusik, 1991
 Н+О. — РФ.
Thanatus albini (Savigny et Audouin, 1826)
 З+И. — Каз, Узб, Кирг, Тадж.
Thanatus albomaculatus Kulczyński, 1908
 Н+О, П, Р, С1, Т2. — РФ, Каз.
Thanatus arcticus Thorell, 1872
 Б, Г2, М, Н+О, Р, С1. — РФ.
Thanatus arenarius Thorell, 1872
 В, Г2, Д, Е2, З+И, Л, М. — РФ, Латв, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз.
 Узб??, Тадж??
Thanatus atratus Simon, 1875
 П. — РФ.
Thanatus bungei (Kulczyński, 1908)
 Г2, Н+О, Р, С1. — РФ.
Thanatus coloradensis Keyserling, 1880
 = *Th. alpinus* Kulczyński, 1887
 Е2, З+И, П? — РФ, Каз.
Thanatus constellatus Charitonov, 1946
 Г2, З+И, К. — РФ, Каз, Узб.
Thanatus flavidus Simon, 1875
 = *Th. testaceus* Thorell, 1875
 В, З+И? — РФ, Укр, Узб?
Thanatus formicinus (Clerck, 1758)
 Б, В, Г2, Д, З+И, К, Л, М, П, С1, Т1, Т2? — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз, Узб, Турк, Тадж.
Thanatus imbecillus L.Koch, 1878
 Е2, Ж2, З+И, К. — Гр, Узб, Турк, Тадж.
Thanatus kitabensis Charitonov, 1946
 В, З+И, К. — РФ, Каз, Узб, Тадж.
Thanatus kolymensis Marusik, 1991
 Р. — РФ.
Thanatus lanceolatus Simon, 1875
 В. — Укр?
Thanatus lineatipes Simon, 1870
 Е2. — Гр.
Thanatus mediocris Kulczyński, 1908
 Н+О, П, Р. — РФ.
Thanatus meronensis Levy, 1977
 Е2. — Аз.
Thanatus nigromaculatus Kulczyński, 1885
 С2. — РФ.
Thanatus nipponicus Yaginuma, 1969
 Т1. — РФ.
Thanatus pallidus Tystshenko, 1965
 Л, П. — Каз.
Thanatus pictus L.Koch, 1881
 В, Г2, Е2, З+И?, П. — РФ, Укр, Аз, Каз, Узб?
Thanatus rayi Simon, 1875
 П. — Каз.
Thanatus sabulosus (Menge, 1875)
 В, Г2, П? — РФ, Бел, Укр.
Thanatus sibiricus Kulczyński, 1901
 П. — РФ.
Thanatus striatus C.L.Koch, 1845
 В, Г2, З+И, К, Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ, Эст, Укр, Каз, Узб, Тадж.
Thanatus vulgaris Simon, 1874
 В, Г2, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Р. — РФ, Укр, Аз, Каз, Турк.
Tibellus asiaticus Kulczyński, 1908
 Н+О, П, Р, С1, С2, Т1. — РФ.
Tibellus aspersus Danilov, 1991
 П. — РФ.
Tibellus lineatus Utotschkin, 1981
 Г2, П. — РФ.
Tibellus longicephalus Utotschkin, 1981
 В, Г2, З+И. — РФ, Узб.

Tibellus macellus Simon, 1875
= *T. vittatus* (Thorell, 1875)
В, Г2, Е1, Е2. — РФ, Укр, Гр.
Tibellus maritimus (Menge, 1875)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Р, С1,
С2, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр, Гр, Аз, Каз, Узб.
Tibellus oblongus (Walckenaer, 1802)
= *T. parallelus* (C.L.Koch, 1837).
= *Thanatus trilineatus* (P.Müller, 1775), sensu C.L.Koch,
1837 etc.
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, Л, М, Н+О,
С1, С2, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр,
Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Tibellus tenellus (L.Koch, 1876)
П, Т1, Т2. — РФ.

Philodromus aeneus L.Koch in Wajgiel, **nomen nudum**

Д? — Укр? [Wajgiel, 1874].
Philodromus longicymbius Saveljeva, **nomen nudum**
П. — Каз [Saveljeva, 1972, 1984].
Philodromus nebulosus Marx, **nomen nudum**
С4. — РФ [Marx, 1892].
Tibellus macellus georgica Mcheidze, **nomen nudum**
Е2. — Гр [Mcheidze, 1941, 1964].

Thomisidae

Coriarachne depressa (C.L.Koch, 1837)
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И?, Н+О, П, Т2. — РФ, Эст,
Латв, Бел, Укр, Молд, Аз, Узб?
Тадж??
Diaea dorsata (Fabricius, 1777)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, Н+О. — РФ, Эст, Латв,
Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Арм, Турк.
З+И?? — Каз??, Узб??, Кирг??, Тадж??
Diaea pictilis (Banks, 1896)²⁸
Е2. — Аз.
Diaea subdola O.Pickard-Cambridge, 1885
= *Misumenops japonicus* Bösenberg et Strand, 1906
Т1, Т2, Т3. — РФ.
Diaea suspiciosa O.Pickard-Cambridge, 1885
З+И. — Каз, Узб, Кирг, Тадж.
Heriaeus buffonopsis Loerbroks, 1983
К. — Каз, Узб, Турк.
Heriaeus capillatus Utotschkin, 1985
К. — Каз.
Heriaeus charitonovi Utotschkin, 1985
З+И, К. — Узб, Тадж.
Heriaeus delticus Utotschkin, 1985
В. — РФ.
Heriaeus fedotovi Charitonov, 1946
Ж2, З+И. — Узб, Турк.
Heriaeus graminicola (Doleschall, 1852)
= *H. hirtus* auct. non (Latreille, 1819),
= *H. savignyi* Simon, 1875
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И? — РФ, Эст, Бел, Укр,
Молд, Гр, Аз, Узб?
Heriaeus horridus Tystshenko, 1965
= *H. sareptanus* Loerbroks, 1983
В, З+И, К, Л, М. — РФ, Каз, Кирг.
Heriaeus mellotei Simon, 1886
= (?) *Misumena villosa* Walckenaer, 1837, sensu Thorell, 1875,

= *H. hirsutus* auct. non (Walckenaer, 1825)
М, Н+О, П, Т1. — РФ.
В??, Г2??, Д??, Е1??, Е2??, Ж2??, З+И??, Л?? —
Укр??, Молд??, Гр??, Аз??, Каз??, Узб??, Турк??,
Кирг??
Heriaeus oblongus Simon, 1918
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, Л. — РФ, Укр, Молд,
Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг.
Heriaeus orientalis Simon, 1918
Е1. — Укр.
{*Heriaeus setiger* (O.Pickard-Cambridge, 1872)}
В?, Е2? — Укр?, Аз?
Heriaeus spinipalpus Loerbroks, 1983
Е2?, Ж2, К. — "Caucasus" [Loerbroks, 1983], Турк.
Lysiteles coronatus (Grube, 1861)
Т1, Т2, Т3. — РФ.
Г2??
Lysiteles maius Ono, 1979
П, Т1, Т2, Т3. — РФ.
Misumena lutea Peelle et S.Saito, 1933
Т3. — РФ.
Misumena vatia (Clerck, 1758)
= *M. calycina* (Linnaeus, 1758),
= *Thomisus citreus* (De Geer, 1778)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, З+И, К, Л, М, Н+О, П,
Р, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр,
Аз, Арм, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
(*Misumenoides formosipes* (Walckenaer, 1837))
= *Misumena aleatoria* (Hentz, 1847)
Т3?? — РФ??
Misumenops armata Spassky, 1952
Е2, З+И. — Аз, Каз, Тадж.
Misumenops kumadai Ono, 1985
Т1. — РФ.
Misumenops tricuspidatus (Fabricius, 1775)
= *Thomisus delicatulus* (Walckenaer, 1802),
= *Th. diana* Walckenaer, 1805,
= *Th. arciger* Grube, 1861
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, П, Т1, Т2, Т3. — РФ,
Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Тадж.
Misumenops turanica Charitonov, 1946
З+И. — Узб.
{*Monaeses caudicola* Simon, 1884}
З+И? — Тадж?
Monaeses israeliensis Levy, 1973
Ж2, З+И, К. — Каз, Турк, Кирг.
Monaeses paradoxus (Lucas, 1846)
Е2. — Аз.
Ж2?? — Турк??
Oxytate striatipes L.Koch, 1878
= *O. setosa* Karsch, 1879
Т1, Т2, Т3. — РФ.
Ozyptila arctica Kulczyński, 1908
Б, М, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Ozyptila atomaria (Panzer, 1801)
Б, В, Г2, З+И, Н+О, П, Т2. — РФ, Эст, Бел, Укр,
Молд, Каз, Кирг, Тадж.
Ozyptila blackwalli Simon, 1875
= *Xysticus claveatus* (Walckenaer, 1837), sensu O.Pickard-
Cambridge, Blackwall, Ausserer
В, Е1, Ж2?, П. — РФ, Укр, Молд, Турк?
Ozyptila brevipes (Hahn, 1826)
= *Xysticus incertus* (Blackwall, 1846)²⁹
= *Oxyptila rubicunda* Bösenberg, 1903

²⁸ 2 ♂♂ (BI), Azerbaijan, ca. 10-15 km NE of Shemakha, Pirkuli State Reserve, 05-06.1984, leg. et det. D.V. Logunov (personal communication).

²⁹ According to Bonnet [1958], this name is a synonym of *Ozyptila praticola*.

- Б, В, Г2, Д, Е1, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Укр, Молд.
Ozyptila claveata (Walckenaer, 1837)
 = *O. nigrita* (Thorell, 1875)
 В, Г2, Е1. — РФ, Эст, Укр.
Ozyptila conostyla Hippa, Koronen et Oksala, 1986
 Е2, Ж2. — Гр, Аз, Турк.
Ozyptila fusca (Grube, 1861)
 "Ostsiberien" — РФ [Grube, 1861].
Ozyptila gertschi Kurata, 1944
 В. — Эст.
Ozyptila horticola (C.L.Koch, 1837)
 Б, В, Г2, Д, Е1, Е2. — РФ, Латв, Укр, Молд.
 З+И??, Н+О??, П?? — Кирг??
Ozyptila lugubris (Kroneberg, 1875)
 = *Xysticus tuberosus* Thorell, 1875
 В, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, М. — РФ, Укр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Ozyptila mingrelia Mcheidze, 1971
 Е2. — Гр.
Ozyptila nongae Paik, 1974
 Т1. — РФ.
Ozyptila orientalis Kulczyński, 1926
 = *O. balkarica* Ovtsharenko, 1979,
 + *O. b. basegica* Esvunin, 1992
 Г2, Е2, П, Р, С1, С2, Т1. — РФ.
Ozyptila praticola (C.L.Koch, 1837)
 Б, В, Г2, Д?, Е2, З+И, Л, М, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
Ozyptila pullata (Thorell, 1875)
 = *O. kotulai* Kulczyński, 1898
 В, Г2, Д? — РФ, Укр.
Ozyptila rauda Simon, 1875
 = *O. septentrionalium* L.Koch, 1879,
 = *O. terrea* Kulczyński, 1926
 В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П, С2. — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз.
Ozyptila rigida (O.Pickard-Cambridge, 1872)
 Е2. — Аз.
Ozyptila sakhalinensis Ono, Marusik et Logunov, 1990
 Т2. — РФ.
 (*Ozyptila sanctuaria* (O.Pickard-Cambridge, 1871))
 Ж2?? — Турк??
Ozyptila scabricula (Westring, 1851)
 В, Г2, Е1, Е2, З+И, П. — РФ, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Кирг.
Ozyptila simplex (O.Pickard-Cambridge, 1862)
 В, Д, Н+О. — РФ, Лит, Укр.
 Эст??
Ozyptila sincera Kulczyński, 1926
 Б, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — РФ.
Ozyptila tricoloripes Strand, 1913
 Е2, Ж2. — Аз, Турк.
Ozyptila trux (Blackwall, 1846)
 Б, В, Г2, Д, Е2, М, Н+О, П, С1?, Т3. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз.
Ozyptila utotchkini Marusik in Marusik et Chevrizov, 1990
 Т1. — РФ.
Pistius truncatus (Pallas, 1772)
 = *P. insignitus* L.Koch, 1878
 В, Д, Е1, Е2, Ж1, П, Т1. — РФ, Укр, Молд, Аз, Арм.
 З+И??, Л??, Н+О?? — Каз??
Pistius undulatus Karsch, 1879
 Г2, З+И, Л, М, П, Т1, Т2, Т3. — РФ, Каз.
- Runcinia lateralis* (C.L.Koch, 1838)
 В, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, М, П? — РФ, Бел, Укр, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Тадж.
Runcinia tarabayevi Marusik et Logunov, 1990
 З+И, К. — Каз, Кирг, Тадж.
Stiphropus strandi Spassky, 1938
 Ж2, З+И, К. — Узб, Турк, Тадж.
Synaema caucasicum Utotschkin, 1960
 Е2. — Гр.
Synaema globosum (Fabricius, 1775)
 + *S. g. japonicum* Karsch, 1879,
 + *S. g. nigri-ventris* Kulczyński, 1901,
 + *S. g. daghestanicum* Utotschkin, 1960
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, М, П, Т1. — РФ, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Кирг, Тадж.
Synaema ornatum (Thorell, 1875)
 В, Д, П? — РФ, Укр.
Synaema plorator (O.Pickard-Cambridge, 1872)
 = ? *S. richteri* Utotschkin, 1960 (Ж1 — Арм).
 В, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И?, К?, П. — РФ, Укр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Тадж?
Synaema tadzhikistanicum Utotschkin, 1960
 З+И, П. — Каз, Тадж.
Synaema utotchkini Marusik et Logunov, 1995
 З+И, К. — Каз, Кирг.
Thomisus albus (Gmelin, 1789)
 = *Th. omustus* Walckenaer, 1805,
 = *Th. abbreviatus* Walckenaer, 1826,
 = *Th. auriculatus* Prach, 1866
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, Л, М, П. — РФ, Лит, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Thomisus zyuzini Marusik et Logunov, 1990
 Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк.
Tmarus horvathi Kulczyński, 1895
 Е2, Ж2, Т1. — РФ, Гр, Аз, Турк.
Tmarus obsecator Logunov, 1992
 Т1. — РФ.
Tmarus piger (Walckenaer, 1802)
 = *Monaeses cuneolus* (C.L.Koch, 1837)
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Л, М, П, Т1. — РФ, Укр, Молд, Аз, Арм, Каз.
Tmarus rimosus Paik, 1973
 Г2, М, Н+О, П, Т1. — РФ.
Tmarus stellio Simon, 1875
 Е2. — РФ, Аз?
 Н+О??, П??
Tmarus taishanensis Zhu et Wen, 1981
 П. — РФ.
Xysticus abramovi Marusik et Logunov, 1995
 З+И. — Тадж.
Xysticus acerbus Thorell, 1872
 + *X. a. var. obscurior* Kulczyński, 1895
 В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, М, Н+О, Т1. — РФ, Латв, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Тадж.
Xysticus adzhariensis Mcheidze, 1971
 Е2. — Гр.
Xysticus albidus Grese, 1909
 М, Н+О, Р, С1, Т2. — РФ.
 Г2??, П??
 (*Xysticus albomaculatus* Kulczyński, 1892)
 В?? — РФ??, Каз??
Xysticus alpicola Kulczyński, 1881
 Д. — Укр.
Xysticus altaicus Simon, 1895
 П. — Каз.

- Xysticus arenarius* Thorell, 1875
E1. — Укр.
- Xysticus ateus* Ovtsharenko, 1979
E2. — РФ.
- Xysticus audax* (Schrank, 1803)
= *X. pini* Hahn, 1832
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Т1, Т2, Т3.
— РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Каз, Узб,
Кирг, Тадж.
- Xysticus bacurianensis* Mcheidze, 1971
E2. — РФ, Гр.
- Xysticus bakanas* Marusik et Logunov, 1990
З+И. Каз.
- Xysticus baltistanus* (Saporiasco, 1935)
= *X. dondalei* Marusik, 1988
З+И, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Каз, Кирг, Тадж.
- Xysticus bermani* Marusik in Logunov et Marusik, 1994
Н+О, Р. — РФ.
- Xysticus bifasciatus* C.L.Koch, 1837
= *X. norvegicus* Strand, 1900
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Каз, Узб, Кирг.
- Xysticus bonneti* Denis, 1937
= *X. johannislupi* Denis, 1952
Г2, З+И, П. — РФ, Каз.
- Xysticus britcheri* Gertsch, 1934
= *X. lectus* Utotschkin, 1968
В, Г2, М, Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
{*Xysticus calcaratus* (Westring, 1861)}
В? — РФ?
- Xysticus cambridgei* (Blackwall, 1858)
= *X. luctator* L.Koch, 1870
В, Г2, Е1, Е2, Т1? — РФ, Эст, Укр, Молд, Аз.
П??
- Xysticus canadensis* Gertsch, 1934
Н+О, Р, С1. — РФ.
- Xysticus caperatus* Simon, 1875
E2. — РФ.
К?? — Турк??
- Xysticus caspicus* Utotschkin, 1968
В, Ж2, К. — РФ, Турк.
- Xysticus caucasicus* L.Koch, 1878
E2. — Гр.
- Xysticus charitonovi* Mcheidze, 1971
E2. — Гр.
- (*Xysticus chippewa* Gertsch, 1953)
В??, Г2??, П?? — РФ??, Эст??, Бел??
- Xysticus concinnus* Kroneberg, 1875
З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Xysticus concretus* Utotschkin, 1968
Т1. — РФ.
- Xysticus coreanus* (Paik, 1974)
Т1. — РФ.
- Xysticus cribratus* Simon, 1885
Oxyptila baudueri cribrata
В, Е2, Ж2?, К? — РФ, Гр, Аз, Турк?
- Xysticus cristatus* (Clerck, 1758)
= *X. viaticus* (Linnaeus, 1758)
В, Г2, Д, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П. — РФ, РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- {*Xysticus croceus* Fox, 1937}
П? — Каз?
- {*Xysticus desiduus* Simon, 1875}
Д? — Укр?
- Xysticus dzhungaricus* Tystshenko, 1965
= *X. kiritschenkoi* Utotschkin, 1968
З+И, М, П, Т1. — РФ, Каз, Кирг, Тадж.
- Xysticus elegans* Keyserling, 1880
= *X. limbatus* Keyserling, 1880, part., ♀
С3? — РФ?
- Xysticus embriki* Kolosvary, 1935
Ж2, З+И. — Каз, Турк.
- Xysticus emertoni* Keyserling, 1880
= *X. excellens* Kulczyński, 1885
Г2, З+И, М, Н+О, П, Р, С1, С2, Т1, Т2. — РФ, Каз.
- Xysticus ephippiatus* Simon, 1880
= *X. transsibiricus* Utotschkin, 1968
З+И, М, Н+О, П, Т1, Т2, Т3. — РФ, Каз, Узб, Кирг.
- Xysticus erraticus* (Blackwall, 1834)
Б, В, Д, Е1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд.
- Xysticus ferrugineus* Menge, 1876
В. — Молд.
- Xysticus ferruginoides* Schenkel, 1963
П. — РФ.
- Xysticus gallicus* Simon, 1875
+ *X. g. batumiensis* Mcheidze et Utotschkin, 1971
В, Г2, Д, Е2, П? — РФ, Укр, Молд, Гр.
- Xysticus graecus* C.L.Koch, 1837
В, Е1, З+И? — РФ, Укр, Каз?
- Xysticus hedini* Schenkel, 1936
П, Т1. — РФ.
- Xysticus idolothytus* Logunov, 1995
В?, Л/М. — РФ?, Каз.
- Xysticus illaudatus* Logunov, 1995
Т1. — РФ.
- Xysticus inaequalis* Kulczyński, 1901
З+И, П. — РФ, Каз.
- Xysticus kalandadzei* Mcheidze et Utotschkin, 1971
E2. — Гр.
- Xysticus kaznakovi* Utotschkin, 1968
Ж2, З+И. — Турк, Тадж.
- Xysticus kempeleni* Thorell, 1872
= *X. frater* O.Herman, 1879
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, Л. — РФ, Укр, Молд,
Гр, Аз, Узб, Турк.
- Xysticus kochi* Thorell, 1872*
+ *X. k. abchasicus* Mcheidze et Utotschkin, 1971
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, Л, М, П. — РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Турк.
- Xysticus kulczynskii* Wierzbitzki, 1902
E2. — Аз.
- Xysticus kurilensis* Strand, 1907
= *X. triguttatus* Keyserling, 1880, sensu Peelle et S.Saito,
1933
Т2, Т3. — РФ.
- Xysticus kuzgi* Marusik et Logunov, 1990
З+И. — Узб, Кирг.
- (*Xysticus labradorensis* Keyserling, 1887)
Г2??, М??, П?? — РФ??
- (*Xysticus lalandei* (Savigny et Audouin, 1826))
E2??, З+И?? — Аз??, Тадж??
- Xysticus lanio* C.L.Koch, 1845
= *X. lateralis* (Hahn, 1831), sensu Thorell
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, М, Н+О, П. — РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Арм.
- Xysticus lapidarius* Utotschkin, 1968
З+И, К. — Каз, Турк, Тадж.
- Xysticus latitabundus* Logunov, 1995
Т1. — РФ.
- Xysticus lepnevae* Utotschkin, 1968
Т1, Т2. — РФ.
- Xysticus lestus* Thorell, 1875
В?, Е1. — РФ?, Укр.
- Xysticus lineatus* (Westring, 1851)

- Б, В, Г2, Е2, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Молд, Аз, Каз.
Xysticus loeffleri Roewer, 1955
 = *X. turanicus* Charitonov, 1969
 Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Xysticus luctuosus (Blackwall, 1836)
 Б, В, Г2, З+И, М, П, С1, С2, Т2. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Каз, Узб, Тадж?
Xysticus marmoratus Thorell, 1875
 В, Е1. — РФ, Укр.
 Ж2?? — Турк??
Xysticus minor Charitonov, 1946
 Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Xysticus mongolicus Schenkel, 1963
 = *X. urgumchak* Marusik et Logunov, 1990, part., ♀
 З+И, К, П. — Каз.
Xysticus nugur Marusik in Marusik et Chevrizov, 1990
 П. — РФ.
Xysticus nataliae Utotschkin, 1968
 П. — РФ.
 З+И?? — Каз??
Xysticus nenilini Marusik, 1989
 Н+О, П. — РФ.
Xysticus ninnii (Thorell, 1872)
 + *X. n. fusciventris* Crome, 1965
 В, Г2, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, Л, М, П. — РФ, Лит, Укр, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк.
Xysticus obesus Thorell, 1875
 В. — РФ/Укр ("Südrußland" [Thorell, 1875]).
 З+И?? — Узб??, Тадж??
Xysticus obscurus Collett, 1877
 = *X. austerus* L.Koch, 1879
 Б, В, Г2, Н+О, П, Р, С2. — РФ, Эст.
 М??
Xysticus ovidan Marusik et Logunov, 1995
 К. — Турк.
Xysticus ovcharenkoi Marusik et Logunov, 1990
 Ж2, З+И. — Узб, Турк, Тадж.
Xysticus palpimirabilis Marusik et Chevrizov, 1990
 З+И. — Кирг.
 {*Xysticus paniscus* L.Koch, 1875}
 Д? — Укр?
 {*Xysticus parallelus* Simon, 1873}
 В? — РФ?, Укр?
Xysticus pseudobliteus (Simon, 1880)
 = *X. bonneti* Schenkel, 1963, pracocc.,
 = *X. crassus* Tystshenko, 1965,
 = *X. schenkeli* Marusik, 1989, n.nov. pro *X. bonneti* Sch.
 З+И, Л, П. — Каз.
Xysticus pseudoluctuosus Marusik et Logunov, 1995
 З+И. — Тадж.
Xysticus pugmaeus Tystshenko, 1965
 Л. — Каз.
 (*Xysticus rectilineus* (O.Pickard-Cambridge, 1872))
 "Turan Zoogeographical Province" [Spassky, 1952]??
Xysticus robustus (Hahn, 1832)
 + *X. r. strandiana* Ermolajev, 1937,
 = *X. fuscus* (C.L.Koch, 1837),
 = *X. brevitarsis* (Simon, 1870)
 В, Г2, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Укр, Каз, Узб.
Xysticus rostratus Ono, 1988
 Т2, Т3. — РФ.
Xysticus rugosus Buckle et Redner, 1964
 Н+О, П, Р. — РФ.
Xysticus sabulosus (Hahn, 1832)
 Б, В, Г2, Е2, Н+О. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз.
 З+И??, К?? — Каз??, Узб??, Кирг?, Тадж??
Xysticus saganus Bösenberg et Strand, 1906
 Т1, Т3. — РФ.
Xysticus seserlig Logunov et Marusik, 1994
 П. — РФ.
 {*Xysticus setosus* (Westring, 1851)}
 В? — РФ?
Xysticus sibiricus Kulczyński, 1908
 Н+О, П, Р, С1, С2, Т2. — РФ.
 Г2??
Xysticus sjostedti Schenkel, 1936
 Н+О, П, Р. — РФ.
 (*Xysticus soederbomi* Schenkel, 1936)
 Г2?? — РФ??
Xysticus soldatovi Utotschkin, 1968
 Т1. — РФ.
Xysticus spasskyi Utotschkin, 1968
 = *X. umbrinus* Utotschkin, 1968
 Е2. — РФ.
Xysticus striatipes L.Koch, 1870
 = *X. perogaster* Thorell, 1872
 В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, К, Л, М, Н+О, П. — РФ, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз, Узб, Кирг.
Xysticus taukumkurt Marusik et Logunov, 1990
 З+И. — Каз.
Xysticus tristrami (O.Pickard-Cambridge, 1872)
 = *X. lalandei* sensu Simon, 1932
 Е2, З+И, К. — Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Xysticus turkmenicus Marusik et Logunov, 1995
 З+И, К. — Каз, Турк, Кирг, Тадж.
Xysticus turlan Marusik et Logunov, 1990
 З+И, К. — Каз, Узб.
Xysticus tyshchenkoi Marusik et Logunov, 1995
 Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
Xysticus ukrainicus Utotschkin, 1968
 В, Г2, Е2. — РФ, Гр.
Xysticus ulkan Marusik et Logunov, 1990
 З+И. — Кирг.
Xysticus ulmi (Hahn, 1831)
 Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, Т2? — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Кирг.
Xysticus urgumchak Marusik et Logunov, 1990
 З+И, К. — Каз, Турк.
Xysticus vachoni Schenkel, 1963
 = *X. jacuticus* Utotschkin, 1968
 Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ, Каз.
Xysticus viduus Kulczyński, 1898, sensu Utotschkin, 1968
 В, Г2, Д, Е2, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Укр, Каз.
Xysticus xysticiformis (Caporiacco, 1935)
 З+И. — Кирг, Тадж.
Xysticus zonshteini Marusik, 1989
 З+И. — Кирг, Тадж.
Misumena pallida Pokrowsky, **nomen nudum**
 И. — РФ [Pokrovskiy, 1925].
 (= *M. vatia*: Kharitonov, 1932).
Xysticus oreophilus Saveljeva, **nomen nudum**
 П. — Каз [Saveljeva, 1972, 1979, 1984].
Xysticus palustris L.Koch in Wajgiel, **nomen nudum**
 В. — Укр [Wajgiel, 1868, 1874].
Xysticus subjacuticus Saveljeva, **nomen nudum**.
 П. — Каз [Saveljeva, 1972, 1979, 1984].
Xysticus tauricus Saveljeva, **nomen nudum**.
 П. — Каз [Saveljeva, 1972, 1979, 1984].

Salticidae

- Aelurillus affinis* (Lucas, 1846)
Ж2. — Турк.
- Aelurillus andreewae* Nenilin, 1984
= *A. variegatus* (Kroneberg, 1875), sensu Andreeva
З+И, К. — Турк, Тадж.
- Aelurillus ater* (Kroneberg, 1875)
З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг.
Тадж??
- Aelurillus azerbajdzanicus* Dunin, 1984
Е2. — Аз.
- Aelurillus brutus* Wesołowska, 1996
К. — Турк.
- Aelurillus concolor* Kulczyński, 1901
= *A. iranus* (Roewer, 1955)
Е2, Ж2, З+И, К. — Гр, Каз, Турк, Кирг.
- Aelurillus festivus* (C.L.Koch, 1834)
= *Attus melanotarsus* Grube, 1861,
= *Aelurillus gilvus* (Simon, 1868)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Л, М, Н+О, П, С1, Т1. — РФ,
Укр, Молд, Гр, Аз, Каз.
- Aelurillus kopetdaghi* Wesołowska, 1996
Ж2. — Турк.
- Aelurillus latebricola* Spassky, 1941
З+И. — Тадж.
- Aelurillus lutosus* (Tystshenko, 1965)
Л. — Каз.
- Aelurillus m-nigrum* (Kulczyński in Chyzer et
Kulczyński, 1891)
В, Е2, Ж2, З+И. — РФ, Аз, Турк, Кирг, Тадж?
- Aelurillus muganicus* Dunin, 1984
Е2. — Аз.
- Aelurillus variegatus* (Kroneberg, 1875)
З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Aelurillus v-insignitus* (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Н+О, П, Р, С1.
— РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Гр, Аз, Каз, Турк,
Кирг, Тадж.
- Attus dimidiatus* Grube, 1861
Nomen dubium (types not located)
Т1. — РФ.
- Attus fuscostriatus* Grube, 1861
Nomen dubium (types not located)
Т1. — РФ.
- Attus quadrifasciatus* Grube, 1861
Nomen dubium (types not located)
Н+О. — РФ.
- Attus wankowiczii* Simon, 1868
Nomen dubium (the species is not revised since the
original description)
В. — Лит?, Бел.
- Ballus depressus* (Walckenaer, 1802)
+ *B. d. sequipes* (Simon, 1868)
= *B. chalybeius* (Walckenaer, 1802),
= *Attus brevipes* (Hahn, 1832)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Л. — РФ, Бел, Укр,
Молд, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
(*Ballus rufipes* (Simon, 1868))
Ж2??, З+И??, М?? — Каз??, Узб??, Турк??
- Bianor aemulus* (Gertsch, 1934)
В, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
- Bianor albobimaculatus* (Lucas, 1846)
В?, Е2, З+И. — РФ?, Аз, Узб, Тадж.
- Bianor aurocinctus* (Ohlert, 1865)
= *B. aenescens* (Simon, 1868)
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, Т1, Т2. — РФ,
- Эст, Латв, Бел, Укр, Аз, Каз, Кирг.
Р??
- Bianor inexploratus* Logunov, 1991
Е2, П. — РФ, Аз.
- Bianor stepposus* Logunov, 1991
З+И, Н+О, П. — РФ, Каз.
- Carrhotus xanthogramma* (Latreille, 1819)
= *C. bicolor* (Walckenaer, 1802), praecoc.,
= *Philaeus varicus* (Simon, 1869),
= *Carrhotus detritus* Bösenberg et Strand, 1906
В, Д, Е1, Е2, П, Т1, Т3. — РФ, Бел, Укр, Гр, Аз.
- Chalcoscirtus alpicola* (L.Koch, 1876)
Г2, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
- Chalcoscirtus asiaticus* (Charitonov, 1951)
= *C. ansobicus* Andreeva, 1976
З+И. — Узб, Кирг, Тадж.
- Chalcoscirtus carbonarius* Emerton, 1917
Р. — РФ.
- Chalcoscirtus flavipes* Caporiacco, 1935
З+И. — Тадж.
- Chalcoscirtus glacialis* Caporiacco, 1935
+ *C. g. sibiricus* Marusik, 1991,
= *C. micans* (Caporiacco, 1935)
З+И, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Тадж.
- Chalcoscirtus grishkanae* Marusik, 1991
П, Р, С1. — РФ.
- Chalcoscirtus hyperboreus* Marusik, 1991
В, П, Р, С1. — РФ.
- Chalcoscirtus infimus* (Simon, 1868)
В, Е1, Е2, Ж2, З+И, Л. — РФ, Аз, Каз, Узб?,
Турк, Кирг.
- Chalcoscirtus kamchik* Marusik, 1991
З+И. — Узб.
- Chalcoscirtus karakurt* Marusik, 1991
= *C. martensi parvulus* Marusik, 1991 (part, ♀)
К. — Каз.
- Chalcoscirtus kirgisisicus* Marusik, 1991
З+И. — Кирг.
- Chalcoscirtus lepidus* Wesołowska, 1996
К. — Турк.
- Chalcoscirtus martensi* Zabka, 1980
+ *C. m. parvulus* Marusik, 1991
Ж2, З+И, К. — Каз, Турк, Кирг, Тадж.
- Chalcoscirtus minutus* Marusik, 1990
З+И. — Тадж.
- Chalcoscirtus molo* Marusik, 1991
З+И. — Кирг.
- Chalcoscirtus nenilini* Marusik, 1990
З+И. — Кирг.
- Chalcoscirtus nigrinus* (Thorell, 1875)
Euophrys nigrita
В, Е2, З+И. — РФ, Укр, Аз, Каз, Кирг.
- Chalcoscirtus paraansobicus* Marusik, 1990
З+И. — Каз, Кирг.
- Chalcoscirtus pauper* Wesołowska, 1996
Ж2. — Турк.
- Chalcoscirtus pavuk* Marusik, 1991
З+И. — Каз, Кирг.
- Chalcoscirtus platnicki* Marusik in Eskov et Marusik,
1995
З+И. — Каз.
- Chalcoscirtus pseudoinfimus* Ovtsharenko, 1978
Е2. — РФ, Гр.
- Chalcoscirtus tanasevichi* Marusik, 1991
З+И, К. — Каз.
- Chalcoscirtus zyuzini* Marusik, 1991
З+И. — Тадж.

- Cyrrba algerina* (Lucas, 1846)
В, Д, Е2, Ж2, З+И. — РФ, Укр, Аз, Узб, Турк, Тадж.
- Cyrrba ocellata* (Kroneberg, 1875)
= *C. tadzhika* Andreeva, 1969
Е2, Ж2, З+И, К. — Аз, Каз, Узб, Турк.
- Dendryphantas biankii* Prószyński, 1979
= *D. thorellii* Kulczyński, 1895, part., ♂
Н+О, П, Т1. — РФ.
- Dendryphantas czekanowskii* Prószyński, 1979
Г2, Н+О, П, Р, С1. — РФ.
- Dendryphantas fusconotatus* (Grube, 1861)
= *D. thorellii* Kulczyński, 1895, part., ♀
Г2, Н+О, П, Р, Т1. — РФ.
- Dendryphantas hastatus* (Clerck, 1758)
= *D. pini* (De Geer, 1778)
Б, В, Г2, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Каз.
- Dendryphantas ovchinnikovi* Logunov et Marusik, 1994
З+И. — Каз, Кирг.
- Dendryphantas rudis* (Sundevall, 1832)
= *Attus ravidus* Simon, 1868
Б, В, Г2, Е2, Ж1, М, Н+О, П, С2. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Аз, Арм, Каз.
- Dendryphantas secretus* Wesołowska, 1995
З+И. — Каз.
- Dendryphantas tuvinensis* Logunov, 1991
П. — РФ, Каз.
- Eris nidicolens* (Walckenaer, 1802)
В, Е1, Е2, Ж2. — РФ, Укр, Гр, Турк.
- Euophrys aperta* Miller, 1971³⁰
Г2. — РФ.
- Euophrys erratica* (Walckenaer, 1825)
= *E. (Pseudoeuophrys) calida* (Walckenaer, 1802), sensu F. Dahl, 1912
В, Г2, Д, Е1, Е2, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Аз.
Т1??
- Euophrys flavoatra* (Grube, 1861)
Г2, П, Р, Т1. — РФ.
- Euophrys frontalis* (Walckenaer, 1802)
= *E. maculata* (Walckenaer, 1826)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, М, Н+О, П, Т2. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Аз, Каз, Кирг.
Р??
- Euophrys iwatensis* Bohdanowicz et Prószyński, 1987
Т1, Т2. — РФ.
- {*Euophrys molesta* O. Pickard-Cambridge, 1912}
З+И? — Тадж?
- Euophrys monticola* Kulczyński, 1884
В. — РФ.
- Euophrys obsoleta* (Simon, 1868)
= *E. confusa* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1891
В, Д, Е1, Е2, З+И, М, П. — РФ, Укр, Молд, Аз, Каз, Кирг.
- Euophrys petrensis* C.L. Koch, 1837
Б, В, Г2, Д, Е1, З+И. — РФ, Эст, Укр, Молд, Каз.
- Euophrys pictilis* (Simon, 1871)
П. — Каз.
- Euophrys proszynskii* Logunov, Cutler et Marusik, 1993
З+И, П, Р, С1. — РФ, Каз.
- Euophrys uralensis* Logunov, Cutler et Marusik, 1993
Г2, Е2, Ж2. — РФ, Аз, Турк.
{*Euophrys vafra* (Blackwall, 1867)}
= *E. finitima* (Simon, 1868)
В? = РФ?
- Evarcha albaria* (L. Koch, 1878)
= *E. albifrons* (Kulczyński, 1895)
Т1, Т3. — РФ.
П??
- Evarcha albopilosa* Tystshenko, 1965
Л, М³¹. — РФ, Каз.
- Evarcha arcuata* (Clerck, 1758)
= *E. marcgravii* (Scopoli, 1763),
= *Attus farinosus* (C.L. Koch, 1837), sensu Simon, 1871, O. Herman, 1876, 1879,
= *A. albociliatus* Simon, 1868
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж1, Ж2, З+И, К, М, Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Турк, Кирг.
- Evarcha falcata* (Clerck, 1758)
= *E. flammata* (Clerck, 1758),
= *E. blancardi* (Scopoli, 1763),
= *Attus taczanowskii* Simon, 1868
Б, В, Г2, Д, Е2, Л, М, Н+О, П, С1, С2, Т1, Т2, Т3.
— РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз.
- Evarcha laetabunda* (C.L. Koch, 1846)
= *Euophrys westringii* Simon, 1868
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, К?, Л, М, Н+О, П, Р, Т1, Т2.
— РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Турк?, Кирг.
- Evarcha michailovi* Logunov, 1992
Г2, З+И, М, П. — РФ, Каз.
- Evarcha mongolica* Danilov et Logunov, 1994
П. — РФ.
- Harmochirus latens* (Logunov, 1991)
П, Т1. — РФ.
- Harmochirus nigriculus* Logunov et Wesołowska, 1992
Т1. — РФ.
- Harmochirus pullus* (Bösenberg et Strand, 1906)
Т1. — РФ.
- Heliophanus aeneus* (Hahn, 1832)
= *H. truncorum* (Linnaeus, 1758), sensu C.L. Koch, 1835, etc.,
= *H. muscorum* (Walckenaer, 1802), sensu Simon, 1864 etc.
В, Д, Е2, З+И. — РФ, Латв, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
- Heliophanus auratus* C.L. Koch, 1835
= *H. varians* Simon, 1868, part., ♀
= *H. exultans* L. Koch in Simon, 1868,
= *H. nigriceps* Kulczyński, 1895
Б, В, Г2, Д, Е2, Ж1, З+И, К, Л, М, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз, Арм, Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Heliophanus baicalensis* Kulczyński, 1895
Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ.
- Heliophanus camtschadalicus* Kulczyński, 1885
Н+О, П, С1, С2, Т2. — РФ.
- Heliophanus cupreus* (Walckenaer, 1802)
Б, В, Г2, Д, Е1, Е2, М. — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз.
- Heliophanus curvidens* (O. Pickard-Cambridge, 1872)
= *H. berlandi* Schenkel, 1963
З+И, К. — Каз, Турк, Тадж.
- Heliophanus dampfi* Schenkel, 1923
= *H. mariae* F. Dahl in M. Dahl, 1926
Б, В, Г2. — РФ, Эст.

³⁰ 2 ♂♂, 1 ♀ (BI), Chelyabinsk Area, Troitsky Reserve, 19.06.1993, leg. P. Durmanov (D.V. Logunov det., personal communication).

³¹ 3 ♂♂ (BI), Novosibirsk Area, environs of Karasuk, summer 1991, leg. V.P. Pekin (D.V. Logunov det., personal communication).

- Heliophanus dubius* C.L.Koch, 1835
= *H. karpinskii* Simon, 1868
Б, В, Г2, Д, Е2, З+И, М, Н+О, П, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Аз, Каз.
- Heliophanus equester* L.Koch, 1867
Ж1. — Арм.
- Heliophanus flavipes* (Hahn, 1832)
= *H. ritteri* (Scopoli, 1763), sensu M.Dahl, 1926
Б, В, Г2, Д, Е2, Ж2, З+И, К, Л, М, Н+О, П, Т1? — РФ, Эст, Латв, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Heliophanus forcipifer* Kulczyński, 1895
Ж1. — Арм.
- Heliophanus kochi* Simon, 1868*
В, Д, Е1, Е2, К, П. — РФ, Укр, Аз, Каз.
- Heliophanus koktas* Logunov, 1992
В, М. — Каз.
- Heliophanus lineiventris* Simon, 1868
= *H. miles* Simon, 1878
В, Г2, Н+О, П, Т1, Т2, Т3. — РФ, Эст, Укр.
- Heliophanus melinus* L.Koch, 1867
Ж2?, М, П. — РФ, Каз, Турк?
Е2?? — Гр??
- Heliophanus minutissimus* Simon, 1871
Nomen dubium (described from inadult specimens:
cf. Wesolowska [1986])
Е1. — Укр.
- Heliophanus mordax* (O.Pickard-Cambridge, 1872)
= *H. ignorabilis* Wesolowska, 1986
В?, Е2, Ж2. — Укр?, Гр, Турк.
(*Heliophanus nitens* C.L.Koch, 1848)
Nomen dubium (described from inadult specimens:
cf. Wesolowska [1986])
З+И?? — Узб??
- Heliophanus niveiventris* Simon, 1889
Nomen dubium (type is lost: Wesolowska, 1986)
К. — Турк.
- Heliophanus patagiatus* Thorell, 1875
+ *H. p.* var. *albolineata* Kulczyński, 1901,
= *H. metallicus* C.L.Koch, 1846, sensu Ohlert, etc.
В, Г2, Д, Е1, Е2, З+И, Н+О, П, Р, С1. — РФ, Латв,
Укр, Аз, Каз, Кирг, Тадж.
- Heliophanus potanini* Schenkel, 1963
З+И, К. — Каз, Узб, Кирг.
- Heliophanus rufithorax* Simon, 1868
З+И, К. — Турк, Кирг, Тадж.
- Heliophanus simplex* Simon, 1868
В, Д, Е1?, Е2, З+И?, П. — Укр, Молд?, Аз, Каз.
- Heliophanus tribulosus* Simon, 1868
= *H. cambridgei* Simon, 1868
В?, Д?, Е2, З+И. — РФ?, Укр?, Аз, Каз.
- Heliophanus turanicus* Charitonov, 1969
Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Heliophanus ussuricus* Kulczyński, 1895
М, П, Т1, Т2, Т3. — РФ.
Р??
- {*Heliophanus varians* Simon, 1868}
В?, П? — Эст?, Каз?
М?? — РФ??
- Icius cervinus* Simon, 1878
В. — РФ.
- Icius nigra* Peelle et S.Saito, 1933
Т3. — РФ.
- Langona tartarica* (Charitonov, 1946)
Ж2, З+И, К. — Узб, Турк, Тадж.
- Leptorchestes berolinensis* (C.L.Koch, 1846)
В, Д, Е2, Ж2. — РФ, Укр, Аз, Турк.
- Marpissa canestrinii* Ninni in Canestrini et Pavesi, 1868
В, Е1, Е2, З+И? — РФ, Укр, Гр, "Turkestan"
[Reimoser, 1919].
- Marpissa dersuuzalai* Logunov et Wesolowska, 1992
Т1. — РФ.
- Marpissa dybowskii* (Kulczyński, 1895)
= *M. koreanica* Schenkel, 1963
Т1. — РФ.
- Marpissa elongata* (Karsch, 1879)
Т1, Т3. — РФ.
- Marpissa longiuscula* (Simon, 1871)
В. — Укр.
- Marpissa magister* (Karsch, 1879)
= *M. pichoni* (Schenkel, 1963)
Т1. — РФ.
- Marpissa muscosa* (Clerck, 1758)
= *M. rumpfi* (Scopoli, 1763),
= *Salticus tardigradus* (Walckenaer, 1802)
Б, В, Г2, Д, Е2, Н+О. — РФ, Лит, Укр, Молд, Аз.
- Marpissa nivoyi* (Lucas, 1846)
Е1, Е2, З+И, К. — Укр, Аз, Каз, Кирг.
- Marpissa nobilis* (Grube, 1861)
Т1. — РФ.
- Marpissa obscura* Kroneberg, 1875
= *M. salsophila* Tystshenko, 1965
З+И, Л, Т1. — РФ, Каз, Узб, Кирг.
- Marpissa pomatia* (Walckenaer, 1802)
Б, В, Г2, Д, З+И, Л, М, Н+О, П, С2, Т1, Т2, Т3.
— РФ, Эст, Укр, Молд, Каз, Кирг.
- Marpissa pulchra* Prószyński, 1976
Т1. — РФ.
- Marpissa pulla* (Karsch, 1879)
Т1. — РФ.
- Marpissa radiata* (Grube, 1859)
Б, В, Г2, Д, З+И, М, Н+О, П, С2. — РФ, Эст,
Латв, Лит, Бел, Укр, Каз.
- Marpissa zebra* Logunov et Wesolowska, 1992
Т1. — РФ.
{*Menemerus indistinctus* (O.Pickard-Cambridge, 1872)}
З+И? — Узб?
- Menemerus marginatus* (Kroneberg, 1875)
= *M. cronebergi* Charitonov, 1946
Ж1, З+И, К. — Аз, Узб, Турк, Тадж.
- Menemerus semilimbatus* (Hahn, 1827),
= *Euophrys intenta* (Blackwall, 1870)
В, Е1, Е2. — РФ, Бел, Укр, Молд, Гр, Аз.
- Menemerus taeniatus* (L.Koch, 1878)
= *M. parietinus* Spassky, 1934
Е1, Е2, П. — РФ, Гр, Аз, Каз.
- Mogrus antoninus* Andreeva, 1976
В, Е2, Ж2, З+И, К. — РФ, Аз, Каз, Узб, Турк,
Кирг, Тадж.
- Mogrus fulvovittatus* Simon, 1882
Е2. — Аз.
- Mogrus larisae* Logunov, 1995
Ж2, З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Кирг.
- Mogrus neglectus* (Simon, 1868)
Е2. — Аз.
- Mogrus valerii* Kononenko in Andreeva, Kononenko
et Prószyński, 1981
К. — Узб, Турк.
- Myrmarachne formicaria* (De Geer, 1778)
= *M. joblotii* (Scopoli, 1763), sensu M.Dahl, 1926,
= *Salticus tyroliensis* C.L.Koch, 1846
В, Д, Е2, Ж1, Т1, Т3. — РФ, Латв, Укр, Молд, Гр,
Аз, Арм.

- {*Myrmarachne inermichelis* Bösenberg et Strand, 1906}
Т1? – РФ?
- {*Myrmarachne japonica* (Karsch, 1879)}
Т1? – РФ?
- Myrmarachne lugubris* (Kulczyński, 1895)
Т1. – РФ.
- Neon levis* (Simon, 1871)
В, Г2, Е1, З+И, П. – РФ, Эст, Укр, Кирг.
- Neon pictus* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1891
В, Д, Е1, З+И. – Латв, Укр, Тадж.
- Neon rayi* (Simon, 1875)
В, Е1, З+И. – Укр, Каз.
- Neon reticulatus* (Blackwall, 1853)
В, В, Г2, Д, Е2, М, Н+О, П, Е1, Т2, Т3. – РФ, Эст,
Латв, Бел, Укр, Молд, Каз.
- Neon valentinulus* Falconer, 1912
Б, В. – РФ, Эст, Латв.
- Pellenes allegrii* Caporiacco, 1935
З+И. – Кирг.
- Pellenes calvus* (O. Pickard-Cambridge, 1872)
Ж2/К, З+И. – “Turkmenia” [Nenilin, 1984], Кирг.
- Pellenes campylophorus* (Thorell, 1875)
Е1. – Укр.
- Pellenes denisi* Schenkel, 1963
З+И. – Тадж.
- Pellenes dilutus* Logunov, 1995
К. – Каз.
- Pellenes geniculatus* (Simon, 1868)
Е2, К? – Аз, Каз?
- Pellenes gobiensis* Schenkel, 1936
П, Р, С1. – РФ.
- Pellenes ignifrons* (Grube, 1861)
Н+О, П, Р. – РФ.
- Pellenes kulabicus* Andreceva, 1976
З+И, К. – Узб, Турк, Тадж.
- Pellenes lapponicus* (Sundevall, 1832)
П. – РФ.
- Pellenes limbatus* Kulczyński, 1895
= *Evarcha albopilosa* Tytshenko, 1965, part., ♂
З+И, К?, Л, Н+О, П, Р. – РФ, Каз, Турк?, Тадж.
- Pellenes logunovi* Marusik, Hippa et Koronen, 1996
П. – РФ.
- Pellenes nigrociliatus* (Simon in L. Koch, 1875)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И. – РФ, Укр, Аз, Узб,
Турк, Кирг, Тадж.
- Pellenes pulcher* Logunov, 1995
М, П. – РФ, Каз.
- Pellenes seriatus* (Thorell, 1875)
В, Е1, Ж2, З+И, Н+О. – РФ, Укр, Каз, Узб, Турк.
- Pellenes sibiricus* Logunov et Marusik, 1994
З+И, П, Р. – РФ, Каз, Кирг.
- Pellenes simoni* (O. Pickard-Cambridge, 1872)**
= *P. tauricus* (Thorell, 1875)
Е1, Ж2/К, З+И. – Укр, Узб, “Turkmenia” [Nenilin, 1984], Кирг, Тадж.
- Pellenes tesin* Logunov, 1995
К. – Турк.
- Pellenes tocharistanus* Andreceva, 1976
З+И. – Тадж.
К?? – Турк??
- Pellenes tripunctatus* (Walckenaer, 1802)
В, Г2, Е2, З+И. – РФ, Эст, Латв, Бел, Аз, Кирг,
Тадж.
Е1??, Ж2??, Н+О??, П??, Р??, С2?? – Каз??,
Турк??
- Philaeus chrysops* (Poda, 1761)
= *Salticus sanguinolentus* (Linnaeus, 1767),
= *Philaeus bilineatus* (Walckenaer, 1826)
В, Г2, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, Л, П, Т1. – РФ, Укр,
Гр, Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- (*Philaeus haemorrhoidicus* C.L. Koch, 1846)
Е2??, З+И?? – Аз??, Узб??, Тадж??
- (*Phintella abnormis* (Bösenberg et Strand, 1906))
Т1??, Т2?? – РФ??
- Phintella arenicolor* (Grube, 1861)
Т1. – РФ.
- Phintella castrisiana* (Grube, 1861)
Е2, Т1, Т2, Т3. – РФ, Гр, Аз.
З+И?? – Узб??
- (*Phintella difficilis* (Bösenberg et Strand, 1906))
Т1?? – РФ??
- Phintella linea* (Karsch, 1879)
Т1, Т3. – РФ.
- Phintella parva* (Wesołowska, 1981)
Т1. – РФ.
- Phintella popovi* (Prószyński, 1979)
П, Т1, Т2. – РФ.
- Phlegra bresnieri* (Lucas, 1848)
Е2. – Аз.
- Phlegra cinereofasciata* Simon, 1868
Е2, П. – Аз, Каз.
- Phlegra fasciata* (Hahn, 1826)
= *Ph. subfasciata* (Simon, 1868)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Ж2, З+И, К, М, Н+О, П, Т1. –
РФ, Эст, Латв, Укр, Аз, Каз, Турк, Кирг, Тадж.
- Phlegra fuscipes* Kulczyński in Chyzer et Kulczyński,
1891
В, Е2, Ж1, З+И, К, Л, Н+О, П. – РФ, Укр, Аз,
Арм, Каз, Кирг.
- Phlegra sogdiana* Charitonov, 1946
З+И, К, П. – РФ, Каз, Узб, Турк, Тадж.
Ж2??
- (*Plexippoides afghanus* (Roewer, 1961))
Evarcha afghana
Ж2?? – Турк??
- Plexippoides flavescens* (O. Pickard-Cambridge, 1872)
К. – Турк.
- Plexippoides regius* Wesołowska, 1981
Т1. – РФ.
- Plexippoides starmuehleri* (Roewer, 1955)
К. – Турк.
- Plexippus coccineus* Simon, 1902
= *P. strandi* Spassky, 1939,
+ *P. s. dushanbinus* Andreceva, 1969
Е2, Ж2, З+И, К. – Аз, Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Plexippus kondarensis* (Charitonov, 1951)
З+И. – Тадж.
- Plexippus setipes* (Karsch, 1879)
Ж2, К. – Турк.
- Pseudicius braunsi* (Peckham et Peckham, 1903)**
К. – Турк.
- Pseudicius cinctus* O. Pickard-Cambridge, 1885
= *P. vittatus* Simon, 1889,
= *P. rufovittatus* Spassky, 1952
Е2, Ж2, З+И, К. – Аз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Pseudicius courtauldi* Bristowe, 1935
З+И, К. – Каз, Узб, Турк, Кирг, Тадж.
- Pseudicius encarpatus* (Walckenaer, 1802)
В, Д, Е1, Е2, З+И. – РФ, Укр, Аз, Каз.
- Pseudicius picaceus* (Simon, 1868)
Е2. – Аз.

- Pseudicius spasskyi* (Andreeva, Hećiak et Prószyński, 1984)
З+И, К. — Турк, Тадж.
Pseudicius vulpes (Grube, 1861)
= *P. orientalis* Kulczyński, 1895
П, Т1, Т2, Т3. — РФ.
- Ptocasius variegatus* Logunov, 1995
З+И. — Каз.
Rhene atrata (Karsch, 1881)
П, Т1. — РФ.
- Saitis taurica* Kulczyński, 1905
= *Euophrys barbipes* (Simon, 1868), sensu Thorell, 1875
Е1. — Укр.
Salticus cingulatus (Panzer, 1797)
Б, В, Г2, Д, Е1, Л, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Каз.
{*Salticus confusus* (Lucas, 1846)}
В? — РФ?
Salticus dzhungaricus Logunov, 1992
З+И, К. — Каз, Турк.
Salticus latidentatus Roewer, 1951
= *S. latidens* (Kulczyński, 1895), praecoc.
П. — РФ.
Salticus mutabilis Lucas, 1846
Е2. — Гр.
Salticus proszynskii Logunov, 1992
З+И. — Кирг.
Salticus scenicus (Clerck, 1758)
В, Д, Е1, Е2, М, П. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз.
Salticus tricinctus (C.L.Koch, 1846)
= *S. tenuimanus* Simon, 1889
Е2, З+И, К. — Аз, Каз, Узб, Турк, Тадж.
Salticus zebraeus (C.L.Koch, 1837)
= *S. olearii* (Scopoli, 1763), sensu M.Dahl, 1926
В, Г2, Е1. — РФ, Латв, Укр, Молд.
Sitticus albolineatus (Kulczyński, 1895)
= *S. kulczynskii* Roewer, 1951
П, Р, С1, Т1. — РФ.
Sitticus ammophilus (Thorell, 1875)
= *S. vilis* (Kulczyński, 1895)
В, Е1, Ж1, К. — РФ, Укр, Арм, Каз, Турк.
Sitticus ansobicus Andreeva, 1976
З+И. — Каз, Кирг, Тадж.
Sitticus avocator (O.Pickard-Cambridge, 1885)
= *S. viduus* (Kulczyński, 1895)
Е2, З+И, К, П, Т1. — РФ, Аз, Каз, Кирг.
Sitticus burjaticus Danilov et Logunov, 1994
П. — РФ.
Sitticus caricis (Westring, 1861)
Б, В, Г2, Н+О, С2, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Укр.
З+И?? — Турк??, Кирг??
(*Sitticus clavator* Schenkel, 1936)
З+И?? — Тадж??
Sitticus cutleri Prószyński, 1980
Н+О, П, Р, С1, Т1. — РФ.
Sitticus damini (Chyzer in Chyzer et Kulczyński, 1891)
Е2. — РФ.
Sitticus distinguendus (Simon, 1868)
= *Attus cinereus* Westring, 1861, praecoc.,
= *Sitticus (Attulus) helveolus* (Simon, 1871),
= *Attus psammodes* Thorell, 1875
Б, В, Г2, Д?, Е1, Е2, К?, Н+О, П. — РФ, Эст, Латв, Укр, Аз, Каз, Турк?
Sitticus dzieduszycii (L.Koch, 1870)
= *Attus waqae* Simon, 1871,
= *A. lestus* Thorell, 1875
В, Г2, Д?, Е1. — РФ, Укр.
Sitticus eskovi Logunov et Wesolowska, 1995
Т1, Т2, Т3. — РФ.
Sitticus fasciger (Simon, 1880)
= *S. godlewskii* Kulczyński, 1895
Н+О, П, Т1. — РФ.
Sitticus finschi (L.Koch, 1879)
М, Н+О, П, Р, С1, Т1, Т2. — РФ.
Sitticus floricola (C.L.Koch, 1837)
= *S. littoralis* (Hahn, 1832), sensu M.Dahl, 1926
Б, В, Г2, Д?, Е2, З+И, М, Н+О, П, С1, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Аз, Каз, Узб.
Sitticus goricus Ovtsharenko, 1978
Е2. — РФ.
Sitticus inopinabilis Logunov, 1992
З+И. — Каз.
Sitticus karakumensis Logunov, 1992
К. — Турк.
Sitticus kazakhstanicus Logunov, 1992
З+И, К. — Каз.
Sitticus lineolatus (Grube, 1861)
Н+О, П, Р, С1. — РФ.
Sitticus mirandus Logunov, 1993
З+И, Л, П. — РФ, Каз, Кирг.
Sitticus monstrabilis Logunov, 1992
З+И. — Каз.
Sitticus nenilini Logunov et Wesolowska, 1993
З+И, К. — Каз, Кирг.
Sitticus penicillatus (Simon, 1875)
= *Attus ilibatus* Simon, 1868,
= *Sitticus guttatus* (Thorell, 1875)
В, Г2, Д, Е1, Е2, Н+О, П, Т2. — РФ, Укр, Каз.
Sitticus pubescens (Fabricius, 1775)
= *Attus decorus* Thorell, 1875
Б, В, Г2, Д, Е1, Т1. — РФ, Эст, Латв, Укр.
Sitticus pulchellus Logunov, 1992
З+И, К. — Каз, Кирг.
Sitticus rupicola (C.L.Koch, 1837)
В?, Д?, Е2?, З+И?, П? — РФ?, Эст?, Укр?, Каз?, Узб?
Sitticus saltator (Simon, 1868)
В, Г2, Д, Ж1, Л, М, П. — РФ, Эст, Укр, Аз, Каз.
Sitticus saxicola (C.L.Koch, 1846)
Б, В, П, Т2. — РФ, Укр, Каз.
Sitticus talgarensis Logunov et Wesolowska, 1993
З+И. — Каз, Кирг.
Sitticus tanuolana Logunov, 1991
П. — РФ.
Sitticus terebratus (Clerck, 1758)
Б, В, Г2, Д?, Е1, Е2, З+И, Л, М, Н+О, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Молд, Аз, Каз.
Турк??
Sitticus zimmermanni Simon, 1877
= *S. alpicola* (Kulczyński, 1887)
В, Д?, Ж2, П. — РФ, Укр, Турк.
Synageles charitonovi Andreeva, 1976
З+И, К. — Турк, Тадж.
Synageles dalmaticus (Keyserling, 1863)
Д, Е2. — Укр, Аз.
Synageles hilarulus (C.L.Koch, 1846)
В, Г2, Д, З+И, П, Т1. — РФ, Эст, Латв, Укр, Каз, Турк, Кирг.
Synageles lepidus Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1897
В, Е2, З+И. — РФ, Аз, Каз, Кирг.
Synageles ramitus Andreeva, 1976

- З+И, К. — Каз, Узб, Турк, Тадж.
Synageles scutiger Prószyński, 1979
 В. — Укр.
Synageles subcingulatus (Simon, 1878)
 В. — РФ.
Synageles venator (Lucas, 1836)
 В, В, Г2, Д, З+И?, Н+О, П, Т1, Т2. — РФ, Эст, Латв, Лит, Бел, Укр, Каз, Узб?
Synagelides agoriformes Strand in Bösenberg et Strand, 1906
 Т1, Т3. — РФ.
Synagelides zhilcovae Prószyński, 1979
 Т1. — РФ.
Talavera aequipes (O.Pickard-Cambridge, 1871).
Euophrys aequipes
 В, Г2, Е2, З+И, К, Л, Н+О, П. — РФ, Эст, Бел, Каз, Узб, Кирг, Тадж.
Talavera esyunini Logunov, 1992
 П. — РФ.
Talavera minuta (Banks, 1895)
 Р. — РФ.
Talavera thorelli (Kulczyński in Chyzer et Kulczyński, 1891)
Euophrys thorelli
 Г2, Е2, З+И, М, П. — РФ, Каз, Кирг, Тадж.
Thyene imperialis (F.W.Rossi, 1846)
 Ж2, З+И. — Турк, Тадж.
Tuvaphantes arat Logunov, 1993
 П. — РФ.
Tuvaphantes insolitus (Logunov, 1991)
 П. — РФ.
Yaginumaella medvedevi Prószyński, 1979
 Т1, Т3. — РФ.
Yaginumaella striatipes (Grube, 1861)
 Т1, Т2, Т3. — РФ.
Yllenus albocinctus (Kroneberg, 1875)
 В, Е2, Ж1, З+И, К. — РФ, Аз, Арм, Каз, Узб, Тадж.
Yllenus arenarius Simon, 1868
 В, Е2. — РФ, Укр, Аз.
Yllenus auspex (O.Pickard-Cambridge, 1885)
 Е2, К. — Аз, Каз, Турк.
Yllenus bactrianus Andreeva, 1976
 З+И. — Тадж.
Yllenus bajan Prószyński, 1968
 К. — Турк.
Yllenus baltistanus Caporiacco, 1935
 В, З+И. — РФ, Тадж.
Yllenus caspius Ponomarev, 1978
 В. — РФ.
Yllenus elegans Kroneberg, 1875
 "Turkestan" [Kroneberg, 1875])
Yllenus flavociliatus Simon, 1895
 В, З+И, К. — РФ, Каз, Турк.
Yllenus hamifer Simon, 1895
 З+И, К. — Каз.
Yllenus kulczynskii Punda, 1975
 П. — РФ.
Yllenus mirandus Wesolowska, 1996
 К. — Турк.
Yllenus mongolicus Prószyński, 1968
 В, Е2, К, П. — РФ, Аз, Турк.
Yllenus probatus Wesolowska, 1996
 К. — Турк.
Yllenus salsicola (Simon, 1937)
 В, К. — РФ, Каз.
Yllenus somonensis Prószyński, 1982
 З+И, К. — Узб, Турк.
Yllenus univittatus (Simon, 1871)
 В, Ж2, К. — РФ, Каз, Турк.
Yllenus validus (Simon, 1889)
 З+И, К. — Турк, Кирг.
Yllenus vittatus Thorell, 1875
 В, Е2, К. — РФ, Укр, Каз.
Chalcoscirtus orientalis Andreeva, **nomen nudum**
 З+И. — Тадж [Andreeva, 1975].
Chalcoscirtus vartanovi Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the USSR European part": cf. Ponomarev [1981]).
Euophrys nimbata L.Koch in Wajgiel, **nomen nudum**³²
 В. — Укр [Wajgiel, 1868].
Marpissa sibirica Prószyński, **nomen nudum**
 (= *M. pomatia*: Prószyński, 1979)
Pellenes nataliae Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the USSR European part": Ponomarev [1981]).
Sitticus usenensis Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the USSR European part": Ponomarev [1981]).
Yllenus kasachstanicus Ponomarev, **nomen nudum**
 В. — РФ/Каз ("semidesert of the USSR European part": Ponomarev [1981]).

References

- Andreeva E.M. 1975. Distribution and ecology of spiders (Aranei) in Tadjikistan // *Fragm. faun. Mus. zool. Warszawa*. T.20. No.19. P.323-352.
 Andreeva E.M. 1976. [Spiders of Tadjikistan. Fauna and a zonal-ecological distribution]. Dushanbe: Donish Publ. 193 pp. [in Russian]
 Becker L. 1896. Les Arachnides de Belgique. 2ème partie // *Ann. Mus. r. Hist. natur. Belg.* T.12. P.1-127, pl.I-XXV.
 Bonnet P. 1957. *Bibliographia Araneorum*. Toulouse: Douladoure. Vol.2. Pt.3 (G-M). P.1927-3026.
 Bonnet P. 1958. *Bibliographia Araneorum*. Toulouse: Douladoure. Vol.2. Pt.4 (N-S). P.3027-4230.
 Brignoli P.M. 1985. On the correct dates of publication of the arachnid taxa described in some works by C.W. Hahn and C.L. Koch (Arachnida) // *Bull. Brit. arachnol. Soc.* Vol.6. Pt.9. P.414-416.
 Bronstein T.G., Murtazaev A.B. 1974. [Materials to the spider fauna of the Samarkand Area] // *Voprosy zashchity rasteniy. Trudy Uzbeksk. Univ. Nov. ser.* No.247. P.124-143 [in Russian].
 Dunin P.M. 1984. [Materials to the study of the spider fauna of the Far East (Arachnida, Aranei). I. Section Cribellatae] // *Fauna i ekologiya nasekomykh yugha Dalnego Vostoka. Vladivostok*. P.141-146 [in Russian].
 Dunin P.M. 1992. [The spider family Dysderidae of the Caucasian fauna] // *Arthropoda Selecta*. Vol.1. No.3. P.35-76 [in Russian, with English summary].
 Dunin P.M., Nenilin A.B. 1987. The spider family Zodariidae in the Caucasus (Arachnida: Araneae) // *Senckenberg. biol.* Bd.68. H.1/3. P.191-198.
 Eskov K.Yu. 1994. Catalogue of the linyphiid spiders of northern Asia (Arachnida, Araneae, Linyphiidae). Sofia-Moscow: Pensoft Publ. 144 pp.

³² Maybe a lapsus calami for *Attus limbatus* Walckenaer = *Evvarcha falcata* (Clerck, 1758), since the same locality (Stanislav) for the latter species was reported by the same author later [Wajgiel, 1874]).

- Eskov K.Yu., Marusik Yu.M. 1994. New data on the taxonomy and faunistics of North Asian linyphiid spiders (Aranei Linyphiidae) // *Arthropoda Selecta*. Vol.2 (1993). No.4. P.41-79.
- Eskov K.Yu., Marusik Yu.M. 1995. On the spiders from Saur Mt. Range, Eastern Kazakhstan (Arachnida: Araneae) // *Beitr. Araneol.* Bd.4 (1994). S.55-94.
- Fet V.Ya. 1984. [Zoogeographical peculiarities of the spider (Aranei) fauna of South-West Kopetdagh] // *Problemy pochvennoy zoologii. Tez. dokl. VIII Vses. soveshch. Ashkhabad.* Pt.2. P.135-136 [in Russian].
- Fet V.Ya. 1985. [Zoogeographical analysis of the spider fauna of SW-Kopetdagh Mts.] // *Fauna i ekologiya paukov SSSR. Trudy Zool. Inst. AN SSSR.* Vol.139. P.72-77 [in Russian, with English summary].
- Grube E. 1861. Beschreibungen neuer, von den Herren L. v. Schrenk, Maack, C v. Ditmar u. a. im Amurlandc und in Ostsibirien gesammelter Araneiden // *Bull. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg.* 3 sér. T.4. No.3. S.161-180.
- Gvozdetkiy N.A. (ed.) 1968. [A physiographical regioning of the USSR] Moscow: MGU Publ. 576 pp. [in Russian].
- Heimer S. 1981. *Plesiophantes joosti* gen. et sp.n. (Arachnida, Araneae, Linyphiidae) // *Reichenbachia.* Bd.19. No.33. P.197-201.
- Holm A. 1973. On the spiders collected during the Swedish expedition to Novaya Zemlya and Yenisey in 1875 and 1876 // *Zool. Scripta.* Vol.2. No.3. P.71-110.
- International Code of Zoological Nomenclature. Third edition adopted by the XX General Assembly of the International Union of Biological Sciences. 1985. Berkeley and Los Angeles: Univ. of California Press. Printed by H. Charlesworth & Co. Ltd. Huddersfield, England. 338 pp.
- Kharitonov [Charitonov] D.E. 1932. [Katalog der russischen Spinnen]. Leningrad: AN SSSR Publ. 206 pp. [in Russian and German]
- Kharitonov D.E. 1936. [Addition to the catalogue of Russian spiders] // *Uchen. zap. Permsk. univ.* Vol.2. No.1. P.167-225 [in Russian, with German summary].
- Kishida K. 1924. A list of spiders from North Sahalin and a new species of the genus *Dolomedes* from Okinawa // *Zool. Mag. Tokyo.* Vol.36. No.434. P.510-520.
- Koponen S., Marusik Yu.M. 1992. Spiders (Araneae) from Central Yakutia, Siberia // *Entomol. Fennica.* Vol.3. P.163-166.
- Kroneberg A.I. 1875. [A.P. Fedchenko. Voyage in Turkestan. Spiders. Araneae] // *Izv. obsh. lyubit. estestv. antrop. etnogr.* Vol.19. No.3. P.I-IV, 1-55, 5 color tables [in Russian].
- Kulczyński W. 1907. Fragmenta arachnologica V. IX. Araneae in Terra Tshukthorum a Cel. Podhorski lectae // *Bull. Acad. Sci. Cracovie. Cl. Sci. math. natur.* No.6. P.585-595, tab.XXV (part).
- Kulczyński W. 1916. Araneae Sibiriae Occidentalis Arcticae // *Mem. Acad. Imp. Sci. Petrograd. Sér.VIII. Cl. phys.-math.* Vol.28. No.11. P.1-44, Tab.I-II.
- Kuznetsov G.T., Fet V.Ya. 1986. [Materials on the spider fauna of Kopetdagh Mts.] // *Priroda Tsentralnogo Kopetdaga.* Ashkhabad: Ylym Publ. P.48-67 [in Russian].
- Loerbroeks A. 1983. Revision der Krabbenspinnen-Gattung *Heriaca* Simon (Arachnida: Araneae: Thomisidae) // *Verh. naturwiss. Ver. Hamburg. N.F.* Bd.26. S.85-139.
- Marikovskiy P.I. 1956. [Tarantula and karakurt]. Frunze: AN KirgSSR Publ. 281 pp. [in Russian]
- Marusik Yu.M. 1985. [A systematic list of the orb-weavers (Aranei: Araneidae, Tetragnathidae, Theridiosomatidae, Uloboridae) of the USSR European part and Caucasus] // *Fauna i ekologiya paukov SSSR. Trudy Zool. inst. AN SSSR.* Vol.139. P.135-140 [in Russian, with English summary].
- Marusik Yu.M. 1994. [A systematic list of the spiders (Aranei) of the upper Kolyma] // *Kompleksnye ekologicheskie issledovaniya na statsionare "Kontakt". Vladivostok: Dalnauka* (1993). P.208-225 [in Russian].
- Marusik Y.M., Eskov K.Y., Kim J.P. 1992. A check list of spiders (Aranei) of Northeast Asia // *Korean Arachnol.* Vol.8. No.1/2. P.129-158.
- Marusik Yu.M., Eskov K.Yu., Logunov D.V. & Basarukin A.M. 1993. A check-list of spiders (Arachnida Aranei) from Sakhalin and Kurile islands // *Arthropoda Sel.* 1992. Vol.1. No.4. P.73-85.
- Marusik Yu.M., Hippa H., Koponen S. 1996. Spiders (Araneae) from the Altai area, Southern Siberia // *Acta zool. Fenn.* Vol.201. P.11-45.
- Marx G. 1892. A contribution to the study of the spider fauna of the Arctic regions // *Proc. Ent. Soc. Wash.* Vol.2. No.2. P.186-200.
- Mikhailov K.G. 1992. [Spiders of the genus *Clubiona* Latreille (Aranei, Clubionidae) of the Soviet Union (a faunistic review)] // *Fauna i ekologiya paukov, skorpionov i lozhnoskorpionov SSSR. Trudy Zool. Inst. AN SSSR.* Vol.226 (1990). P.60-69 [in Russian, with English summary].
- Mikhailov K.G. 1996a. [Spider fauna of Russia and territory of ex-USSR] // *Uspekhi sovremennoy biologii.* No.2. [in Russian, with English summary].
- Mikhailov K.G. 1996b. Advances in the study of the spider fauna of ex-USSR // *Rev. suisse Zool.*
- Mikhailov K.G., Fet V.Ya. 1986. [Materials on the spider (Aranei) fauna of Turkmenia. I. Families Anyphaenidae, Sparassidae, Zoridae, Clubionidae, Micariidae, Oxyopidae] // *Fauna, sistematika i filogeniya bespozvonochnykh zhivotnykh. Sbornik trudov Zool. Mus. Mosk. Univ.* Vol.24. P.168-186 [in Russian].
- Mkheidze T.S. 1941. [To the problem of the study of spiders of Georgia] // *Trudy Tbilisskogo Univ.* Vol.21. P.99-104 [in Georgian, with Russian summary].
- Mkheidze T.S. 1964. [Spiders] // *Zhivotnyy mir Gruzii.* Vol.2. [Arthropods], Tbilisi: AN GrSSR Publ. P.48-116 [in Georgian].
- Nenilin A.B. 1984. [Materials to the spider fauna of the family Salticidae of USSR. III. Salticidae of Kirghizia] // *Entomol. issled. v Kirghizii.* Frunze: Ilim Publ. No.17. P.132-143 [in Russian].
- Nosek A. 1896. Seznam českých a moravských pavouků // *Vest. Kral. české spol. nauk. Tr. math.-přirod. Ročník 1895.* No.3. P.1-56.
- Ovtsharenko V.I. 1992. [Recent geographical distribution of spiders of the tribe Pterotrichini (Aranei, Gnaphosidae)] // *Fauna i ekologiya paukov, skorpionov i lozhnoskorpionov SSSR. Trudy Zool. Inst. AN SSSR.* Vol.226 (1990). P.129-131 [in Russian].
- Ovtsharenko V.I., Fet V.Ya. 1980. [Fauna and ecology of spiders (Aranei) of Badkhyz (Turkmenian SSR)] // *Entomol. obozr.* Vol.59. No.2. P.442-447 [in Russian].
- Pakhorukov N.M. 1979. [Spiders of the northern Urals (an ecofaunistic review)]. [Autoreferate of the Thesis of Candidate (Ph.D.) of Biological Sci. Degree]. Leningrad. 22 pp. [in Russian]
- Pavlenko T.V. 1985. [Distribution of spiders between the natural complexes of the Barsakelmes Island (Aral Sea)] // *Fauna i ekologiya paukov SSSR. Trudy Zool. inst. AN SSSR.* Vol.139. P.147-155 [in Russian, with English summary].
- Pokrovskiy S.V. 1925. [Spider fauna of the Klyazma River basin] // *Zapiski Biostantsii v Bolshevo.* No.1. P.19-25 [in Russian, with French summary].
- Ponomarev A.V. 1981. [Eco-faunistic characteristics of spiders of the semidesert zone of the USSR European part] [Autoreferate of the Thesis of Candidate (Ph.D.) of Biological Sci. Degree]. Leningrad. 26 pp. [in Russian]
- Prószyński J. 1976. Studium systematyczno-zoogeograficzne nad rodziną Salticidae (Aranei) Regionów Palearctycznego i Nearctycznego. Siedlce: WSP. 260 p.
- Prószyński J. 1979. Systematic studies on East Palaearctic Salticidae. III. Remarks on Salticidae of the USSR // *Ann. zool. PAN.* T.34. P.299-369.
- Prószyński J., Staręga W. 1971. Pająki. Aranei // *Katalog Fauny Polski.* Warszawa. Część 33. 382 pp., 1 map.
- Reimoser E. 1919. Katalog der echten Spinnen (Araneae) des Paläarktischen Gebietes // *Abh. zool.-bot. Ges. Wien.* Bd.10. H.2. S.1-280.
- Ryabikova T.P. 1990. [Orb-weaving spiders of the family Araneidae of the south of West Siberia]. [Autoreferate of the

- Thesis of Candidate (Ph.D.) of Biological Sci. Degree]. Novosibirsk. 23 pp. [in Russian]
- Sacher P. 1988. Kommentar. Commentary // Carl-Wilhelm Hahn. Monographie der Spinnen. 1820-1836. Leipzig: Zentralantiquariat der DDR. S.107-143.
- Savelyeva L.G. 1972. [An eco-faunistic characteristic of spiders of the East Kazakhstan Area] [Autoreferate of the Thesis of Candidate (Ph.D.) of Biological Sci. Degree]. Leningrad. 23 pp. [in Russian]
- Savelyeva L.G. 1976. [A zonal-stational distribution of spiders in the territory of the East Kazakhstan Area] // Biologicheskie nauki. Alma-Ata. No.1 (1974). P.50-54 [in Russian].
- Savelyeva L.G. 1979. [Zoogeographical complexes of spiders (Aranei) from East Kazakhstan] // Priroda i khozyaystvo Vostochnogo Kazakhstana. Alma-Ata. P.139-148 [in Russian].
- Savelyeva L.G. 1984. [Araneofauna of the upper cis-Irtysh area] // Problemy regionalnoy ekologii zhivotnykh v tsikle zool. distsiplin pedvuz. Tez. dokl. III Vses. konf. zoologov ped. inst., 3-5 okt. 1984. Vitebsk. Pt.2. P.315-316 [in Russian].
- Schmidt P. 1895. Beitrag zur Kenntniss der Laufspinnen (Araneae Citigradae Thor.) Russlands // Zool. Jb., Abt. Syst. Bd.8. No.4. S.439-484.
- Sherborn C.D. 1914. On the dates of publication of C.W. Hahn and C.L. Koch "Die Arachniden" 1831-1848 // Ann. Mag. Nat. Hist. Ser.8. Vol.14. No.79. P.143-144.
- Simon E. 1897. Descriptions d'Arachnides nouveaux // Ann. Soc. Entomol. Belge. T.41. P.8-17.
- Simon E. 1898. Histoire Naturelle des Araignées. Paris. T.2. Fasc.2. P.193-380.
- Spassky S.A. 1952. [Spiders of the Turan zoogeographical province] // Entomol. obozr. Vol.32. P.192-205 [in Russian].
- Tanasevitch A.V. 1989. The linyphiid spiders of Middle Asia (Arachnida: Araneae: Linyphiidae) // Senckenberg. biol. Bd.69. H.1/3. P.83-176.
- Tanasevich A.V. 1992. New genera and species of the tribe Lepthyphantini (Aranei Linyphiidae Micronetinae) from Asia (with some nomenclatorial notes on linyphiids) // Arthropoda Selecta. Vol.1. No.1. P.39-50.
- Thorell T. 1875. Verzeichniss Sudrussischer Spinnen // Horae Soc. Ent. Ross. T.11. P.39-122.
- Tollitt M.E. 1986. Dates and authorship of the text volumes of the Histoire naturelle section of Savigny's description de l'Egypte. Z.N.(S.) 2515 // Bull. zool. Nom. Vol.43. Pt.1. P.107-111.
- Vagner V.A. 1896. [Biological notes on the fauna of the eastern coast of the Black Sea (a preliminary report)] // Trudy Sankt-Peterb. obshch. estestvoispytateley. Vol.27. Vyp.1. No.7-8. P.267-282 [in Russian].
- Vagner V.A. 1901. [On the coloration and mimicry in animals] // Ibid. Vol.31. Vyp.2. P.1-76 + 1 tab. [in Russian].
- Wajgiel L.P. 1868. Spis pajakow // Spraw. kom. fizyogr. Krakow. T.2. P.153-155.
- Wajgiel L.P. 1874. Pajeczaki galicyjskie (Arachnoidea Haliciae). Kolomyia (Kolomea). 36 p.
- Wesolowska W. 1986. A revision of the genus *Heliophanus* C.L. Koch, 1833 (Aranei: Salticidae) // Ann. zool. PAN. T.40. No.1. P.1-254.
- Wesolowska W. 1988. Redescriptions of the A. Grube's East Siberian species of spiders (Aranei) in the collection of the Natural History Museum at Wroclaw // Ibid. T.41. No.12. P.403-413.
- Wiehle H. 1960. Spinnentiere oder Arachnoidea (Araneae). XI. Micryphantidae — Zwergspinnen // Tierw. Dtschl. Lf.47. S.1-XI, 1-620.
- Wunderlich J. 1980. Zur Gattung *Zodarion* Walckenaer 1847 mit Neubeschreibungen (Arachnida: Araneae: Zadariidae) // Senckenberg. biol. Bd.60 (1979). H.3/4. S.229-240.
- Wunderlich J. 1995a. Beschreibung von drei bisher unbekanntem west-paläarktischen Arten der Gattung *Theridion* Walckenaer 1805 (Arachnida: Araneae: Theridiidae) // Beitr. Araneol. Bd.4 (1994). S.691-695.
- Wunderlich J. 1995b. Zu Taxonomie und Biogeographie der Arten der Gattung *Oecobius* Lucas 1846, mit Neubeschreibungen aus der Mediterraneis und von der Arabischen Halbinsel // Ibid. Bd.4 (1994). S.585-608.
- Zavadskiy A.M. 1902. [Materials to the fauna and biology of spiders (Araneina) of Transcaucasia] // Izv. obsh. lyubit. estestv. antrop. etnogr. Vol.98 / Trudy zool. otd. Vol.13 / Dnevnik zool. otd. Vol.3. No.3. P.1-5 [in Russian].
- Zyuzin A.A. 1979. [A taxonomic study of Palearctic spiders of the genus *Pardosa* C.L. Koch (Aranei, Lycosidae). I. The taxonomic structure of the genus] // Entomol. obozr. Vol.58. No.2. P.431-447 [in Russian, with English summary].
- Zyuzin A.A., Tarabaev Ch.K. 1994. The spiders and scorpions inhabiting the Ustyurt Plateau and Mangyshlak Peninsula (South-Western Kazakhstan) // Boll. Accad. Gioenia Sci. Nat. Vol.26 (1993). No.345. P.395-404.