

**Чтения памяти Алексея Ивановича Курентзова, 2023, выпуск 34, с. 5-18**

**A.I. Kurentsov's Annual Memorial Meetings, 2023, issue 34, p. 5-18**

---

<https://doi.org/10.25221/kurentzov.34.1>

<https://elibrary.ru/bvhqky>

<https://zoobank.org/References/AD0CA80B-D3E9-445D-82CD-10341A4A12CA>

**МЕМОРИАЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ МУХ-КТЫРЕЙ  
(DIPTERA: ASILIDAE) ПАВЛА АНДРЕЕВИЧА ЛЕРА  
В ФНЦ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ДВО РАН**

А.С. Лелей, С.Ю. Стороженко

Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО  
РАН, г. Владивосток  
E-mail: lelej@biosoil.ru; storozhenko@biosoil.ru

**Аннотация.** Мемориальная коллекция мух-ктырей П.А. Лера в ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН (бывший Биологический почвенный институт) включает 769 видов, относящихся к 144 родам, 19 трибам, 10 подсемействам, главным образом из Палеарктики. Список видов дан в систематическом порядке (по подсемействам и трибам), принятом в одной из последних работ (Лер, 1999). Виды, по которым в коллекции имеются голотипы (лекотипы) (164), паратипы, паралектотипы или синтипы (дополнительных 94 вида), отмечены различными символами. Выделенные и неописанные виды в список не включены. В неопубликованной рукописи П.А. Лер предложил новую комбинацию, для следующих видов: *Antiphrisson platyceras* (Hine, 1922), **comb. n.**; *Ktyr callidus* (Williston, 1893), **comb. n.**; *Ktyr mesae* (Tucker, 1907), **comb. n.**, *Machimus facialis* (Becker in Becker & Stein, 1913), **comb. n.**, *Tolmerus malkovskii* (Lehr, 1970), **comb. n.**, *T. malkovskii aex* (Lehr, 1970), **comb. n.**, *T. minor* (Lehr, 1970), **comb. n.**.

**Ключевые слова:** биоразнообразие, двукрылые, таксономия, типы, новые комбинации.

**MEMORIAL COLLECTION OF ROBBER-FLIES (DIPTERA: ASILIDAE)  
OF PAVEL ANDREYEVICH LEHR IN THE FEDERAL SCIENTIFIC  
CENTER OF BIODIVERSITY FEB RAS**

A.S. Lelej, S.Yu. Storozhenko

Federal Scientific Center of the East Asia Terrestrial Biodiversity, Far Eastern Branch of  
Russian Academy of Sciences, Vladivostok, Russia.  
E-mail: lelej@biosoil.ru; storozhenko@biosoil.ru

**Abstract.** The memorial P.A. Lehr's collection of robber-flies in the FSC Biodiversity FEB RAS (former Institute of Biology and Soil Sciences) includes 769 species which belong to 144 genera, 19 tribes, 10 subfamilies, mainly from the Palaearctic. The list of species is given in the systematic order (by subfamilies and tribes) accepted in one of the latest works (Lehr,

1999). The species which include holotypes (lectotypes) (164), paratypes, paralectotypes, or syntypes (additional 94 taxa) are marked by different symbols. Selected and undescribed species are not included in the list. In the unpublished paper P.A. Lehr proposed a new combination for next species: *Antiphrisson platyceras* (Hine, 1922), **comb. n.**; *Ktyr callidus* (Williston, 1893), **comb. n.**; *Ktyr mesae* (Tucker, 1907), **comb. n.**, *Machimus facialis* (Becker in Becker & Stein, 1913), **comb. n.**, *Tolmerus malkovskii* (Lehr, 1970), **comb. n.**, *T. malkovskii aex* (Lehr, 1970), **comb. n.**, *T. minor* (Lehr, 1970), **comb. n.**.

**Keywords:** biodiversity, Diptera, taxonomy, type materials, new combinations.

## ВВЕДЕНИЕ

По данным последнего учета коллекционный фонд ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН насчитывает 950 тыс. экземпляров насекомых, многоножек и клещей, в том числе 700 тыс. наколотого материала, а также мемориальные коллекции проф. А.И. Куренцова, А.И. Маслова, П.А. Лера и входит в число пяти крупнейших энтомологических коллекций России.

Настоящая работа посвящена коллекции П.А. Лера (1923–2005), признанного во всем мире специалиста в области систематики, экологии, биологии, эволюции и зоогеографии двукрылых насекомых. Им обследованы обширные территории Дальнего Востока, Сибири и Средней Азии, описаны новые для науки 1 подсемейство, 4 трибы, 34 рода, 292 вида и подвида. П.А. Лер – автор 89 печатных работ, в том числе одной монографии (Лер, 1996) и двух крупных разделов, опубликованных в “Каталоге двукрылых Палеарктики” (Lehr, 1988) и “Определителе насекомых Дальнего Востока России” (Лер, 1999). Монография по ктырям подсемейства Asilinae мировой фауны (Лер, 1996) наряду с многочисленными статьями и ревизиями родов с описаниями новых видов уже вошли в анналы энтомологии и стали общенаучным достоянием. Они заняли достойное место на рабочих столах энтомологов России и зарубежных стран.

Коллекция создавалась в течение всей научной работы П.А. Лера, начиная с 1958 г. Благодаря научному обмену с коллегами, получен ценнейший сравнительный материал из других регионов Палеарктики, Ориентальной области, Неарктики, что позволило П.А. Леру предложить свою оригинальную филогенетическую схему семейства Asilidae (Лер, 1996). В 2005 г., когда не стало Павла Андреевича, коллекция ктырей насчитывала 40352 экз. В дальнейшем в Зоологический институт РАН возвращен заимствованный материал, а также некоторые голотипы и паратипы (всего 2331 экз.). В настоящее время хранящаяся в ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН коллекция насчитывает 38021 экз. ктырей, относящихся к 769 видам из 144 родов, 19 трибам, 10 подсемействам. В списке видов, который дан в систематическом порядке (по подсемействам и трибам), принятом в одной из последних работ (Лер, 1999), таксоны, по которым в коллекции ФНЦ Биоразнообразия имеется типовой материал, отмечены двумя звездочками (\*\*), для голотипов (лекотипов) (164) или одной звездочкой (\*), для паратипов (синтипов) (дополнительных 94 вида). Кроме выделенных и неописанных видов (22), не включенных в список, в коллекции имеется несколько выделенных новых родов, а также материал из Палеарктики, Ориентальной,

Неарктической и Неотропической областей. По материалам коллекции уже опубликован ряд статей (Полетков, Лелей, 2015; Sakhvon, Lelej, 2017, 2018; Sakhvon, 2020), результаты которых учтены при подготовке списка.

В неопубликованной рукописи П.А. Лер предложил новую комбинацию, для следующих видов: *Antiphrisson platyceras* (Hine, 1922), **comb. n.**; *Ktyr callidus* (Williston, 1893), **comb. n.**; *Ktyr mesae* (Tucker, 1907), **comb. n.**, *Machimus facialis* (Becker in Becker & Stein, 1913), **comb. n.**, *Tolmerus malkovskii* (Lehr, 1970), **comb. n.**, *T. malkovskii aex* (Lehr, 1970), **comb. n.**, *T. minor* (Lehr, 1970), **comb. n.**.

### СПИСОК ВИДОВ КТЫРЕЙ (ASILIDAE) В МЕМОРИАЛЬНОЙ КОЛЛЕКЦИИ П.А. ЛЕРА

<b>Подсем. Asilinae</b> Latreille, 1802	<i>E. shah</i> (Rondani, 1873)
<b>Триба Apocleini</b> Papavero, 1973	**,* <i>E. velox</i> (Lehr, 1963)
<i>Apoclea</i> Macquart, 1838	** <i>E. kozlovi</i> Lehr, 1986
<i>A. algira</i> Linnaeus, 1767	* <i>E. villosus</i> Lehr, 1986
<i>A. helvipes</i> Loew, 1873	<i>Esatanas</i> sp.
<i>A. trivialis</i> Loew, 1873	<b>Polysarea</b> Schiner, 1866
<i>Apoclea</i> sp.	<i>P. neptis</i> Loew, 1873
<b>Philodicus</b> Loew, 1847	<i>P. ungulata</i> (Wiedemann, 1818)
<i>Ph. ponticus</i> (Bigot, 1880)	<b>Satanas</b> Jacobson, 1908
<i>Ph. spectabilis</i> Loew, 1871	<i>S. minor</i> (Portschinsky, 1887)
<i>Ph. spectabilis</i> Loew, 1871	<i>S. gigas</i> (Eversmann, 1855)
<b>Promachus</b> Loew, 1848	<i>Satanas</i> sp.
<i>P. aberrans</i> Paramonov, 1931	<b>Триба Machimini</b> Lehr, 1996
<i>P. anicius</i> (Walker, 1849)	<b>Antiphrisson</b> Loew, 1849
<i>P. canus canus</i> (Wiedemann, 1918)	**,* <i>A. accessus</i> Lehr, 1986
<i>P. canus albopilosus</i> Macquart, 1855	<i>A. adpressus</i> (Loew, 1849)
<i>P. canus leontochlaenus</i> Loew, 1871	**,* <i>A. alaschanicus</i> Lehr, 1986
<i>P. canus pallipennis</i> Macquart, 1855	**,* <i>A. alpicola</i> Lehr, 1986
<i>P. leoninus</i> Loew, 1848	**,* <i>A. aspereum</i> Lehr, 1986
<i>P. testaceipes</i> (Macquart, 1855)	**,* <i>A. breviaristatus</i> Lehr, 1972
<i>P. yesonicus</i> Bigot, 1887	**,* <i>A. charanchoicus</i> Lehr, 1986
<b>Polyphonius</b> Loew, 1848	**,* <i>A. erenitus</i> Lehr, 1986
<i>P. laevigatus</i> Loew, 1848	**,* <i>A. fossilis</i> Lehr, 1986
<b>Триба Asilini</b> Latreille, 1802	* <i>A. mica</i> Lehr, 1986
<i>Asilus</i> Linnaeus, 1758	**,* <i>A. mitjaevi</i> Lehr, 1964
<i>A. barbarus</i> Linnaeus, 1758	**,* <i>A. mongolicus</i> Lehr, 1970
* <i>A. flavipes</i> Esipenko, 1970 = <i>A. barbarus</i> Linnaeus, 1758	* <i>A. mongolicus eriopyx</i> Lehr, 1972
<i>A. crabroniformis</i> Linnaeus, 1758	**,* <i>A. monstrosus</i> Lehr, 1986
<b>Eccoptopus</b> Loew, 1860	**,* <i>A. mujuncumus</i> Lehr, 1986
<i>E. longitarsis</i> (Macquart, 1838)	<i>A. niger</i> Lehr, 1970
<b>Esatanas</b> Lehr, 1986	**,* <i>A. pecinensis</i> Lehr, 1986
<i>E. chan</i> (Engel, 1934)	<i>A. platyceras</i> (Hine, 1922), <b>comb. n.</b>
	<i>A. sareptanus</i> Lichtwardt, 1903 = <i>A. trifarius</i> Loew, 1849

- \*\*, \* *A. schurovenkovi* Lehr, 1970  
 \* *A. semivillosus* Lehr, 1986  
*A. solex* (Enderlein, 1934)  
 \* *A. tenebrosus* Lehr, 1972  
*A. trifarius* Loew, 1849  
 \* *A. zaitzevi* Lehr, 1972  
*Antiphrisson* sp.  
***Asilella*** Lehr, 1970  
 \* *A. londti* Lehr, 1989  
*A. karafutonis* (Matsumura, 1911)  
*A. sonorus* (Lehr, 1967)  
*Astochia* Becker, 1913  
*A. caspica* Hermann, 1917  
*A. scalaris* Hermann, 1917  
*A. virgatipes* (Coquillet, 1898)  
*Astochia* sp.  
***Engelepogon*** Lehr, 1992 (замещающее название для *Acanthopleura* Engel, 1927, nom. praeocc., nec *Guilding*, 1829)  
*E. brunnipes* (Fabricius, 1794)  
*E. cingulifer* (Becker in Becker & Stein, 1913)  
*E. idiorrhythmicus* (Janssens, 1960)  
*E. naxia* (Macquart, 1838)  
*E. ravus* Loew, 1871  
*Engelepogon* sp.  
***Eutolmus*** Loew, 1848  
*E. brevistilus* (Coquillet, 1898)  
*E. bureschii* Hradský & Moucha, 1964  
*E. facialis* (Loew, 1848)  
*E. implacidus* Loew, 1871 = *E. immaculatus* Loew, 1871  
*E. immaculatus* Loew, 1871  
*E. mordax* (Loew, 1848)  
*E. palestinianus* Theodor, 1980  
*E. rufibarbis* (Meigen, 1820)  
*E. sedakoffii* Loew, 1854  
 \*\*, \* *E. montanus* Lehr, 1984  
*E. stratiotes* Gerstaecker, 1862  
*E. tolmeroides* (Bromley, 1928)  
*E. znoikoi* V. Richter, 1963  
*Eutolmus* sp.  
***Ktyr*** Lehr, 1967  
*K. callarus* Lehr, 1981  
 \*\* *K. callarus setus* Lehr, 1981  
 \*\* *K. callarus steppus* Lehr, 1981  
 \* *K. callarus tenteksaicus* Lehr, 1981  
*K. callidus* (Williston, 1893), **comb. n.**  
 \* *K. caucasicus* (V. Richter, 1963)  
*K. elegans* Lehr, 1972
- K. junctus* (Becker, 1923)  
 \*\* *K. kazenasi* Lehr, 1981  
 \* *K. protensis* Lehr, 1981  
 \* *K. kerzhneri* Lehr, 1972  
*K. mesae* (Tucker, 1907), **comb. n.**  
*K. normalis* Lehr, 1981  
 \* *K. protensis* Lehr, 1981  
 \* *K. protensis* Lehr, 1981  
*Ktyr* sp.  
***Ktyrimisca*** Lehr, 1967  
 \* *K. griseicolor* (Lehr, 1964)  
 \* *K. setifemur* Lehr, 1967  
 \* *K. stackelbergi* Lehr, 1967  
*Ktyrimisca* sp.  
***Kurzenkoellus*** Lehr, 1995  
*K. dasypygus* (Loew, 1849) (из рода *Machimus*)  
***Machimus*** Loew, 1849  
 \*\* *M. alataicus* Lehr, 1967  
*M. annulipes* (Brullé, 1832)  
 \* *M. araxanus* V. Richter, 1963  
 \*\* *M. aridus* Lehr, 1999  
*M. armeniacus* V. Richter, 1963  
*M. armipes* Becker in Becker & Stein, 1913  
*M. arthriticus* (Zeller, 1840)  
 \*\*, \* *M. asiaticus* Lehr, 1999, nom. praeocc.  
     non *M. asiaticus* (Becker, 1925) = *M. lehri* Koçak & Kemal, 2008  
*M. caliginosus* Meigen, 1820  
*M. cappucinus* Costa, 1854 = *M. fimbriatus* (Meigen, 1804)  
*M. chrysitis* Meigen, 1820  
*M. cyanopus* Loew, 1849  
 \* *M. eravanensis* V. Richter, 1963  
 \* *M. facialis* (Becker in Becker & Stein, 1913), **comb. n.**  
*M. fimbriatus* (Meigen, 1804)  
*M. fortis* (Loew, 1849)  
*M. gonatistes* (Zeller, 1840)  
 \*\* *M. kurzenkoi* Lehr, 1999  
 \* *M. largus* V. Richter, 1963 = *M. modestus* (Loew, 1849)  
 \*\* *M. longipennis* Lehr, 1999  
*M. modestus* (Loew, 1849)  
*M. mystacinus* Becker, 1923  
 \*\*, \* *M. pastshenkiae* (Lehr, 1976) (из рода *Epitriptus*)  
*M. perniciosus* Becker, 1923  
*M. pilipes* (Meigen, 1820)

*M. pilipes* (Meigen, 1820) =*Eutolmus hispanus* (Loew, 1871)  
*M. rusticus* (Meigen, 1820)  
*M. scutellaris* (Coquillett, 1898)  
*M. setibarbus* (Loew, 1849)  
*M. thoracicus* (Loew, 1849)  
\*\*,\**M. tujajorum* Lehr, 1964  
*Machimus* sp.  
***Neoitamus*** Osten Sacken, 1878  
*N. angusticornis* Loew, 1858  
*N. aurifer* Hermann, 1917  
\*\**N. belokobylskii* Lehr, 1999  
*N. castaneipennis* Tagawa, 1981  
\*iN. castellanii Hradský, 1956  
*N. cothurnatus* (Meigen, 1820)  
*N. cothurnatus univittatus* Loew, 1871  
*N. cyanurus* Loew, 1849  
*N. dasymallus* (Gerstaeker, 1862)  
*N. olexai* Hradský, 1962 = *N. dasymallus* (Gerstaeker, 1849)  
\*\*,\**N. richterovi* (!) Esipenko, 1972  
\*iN. setifemur Lehr, 1966  
*N. socius* (Loew, 1871)  
*N. splendidus* Oldenberg, 1912  
\*iN. veris Esipenko, 1974  
*Neoitamus* sp.  
***Odus*** Lehr, 1986  
*O. elachypteryx* (Loew, 1871)  
\*iO. fragilis Lehr, 1986  
*Odus* sp.  
***Prolatiforceps*** Martin, 1975  
*P. anonus* (Williston, 1901)  
*P. dolichomerus* (Williston, 1901)  
*P. fulviventris* (Schaffer, 1916)  
***Rhadiurgus*** Loew, 1849  
*Rh. variabilis* (Zetterstedt, 1838)  
***Tolmerus*** Loew, 1849  
*T. atricapillus* (Fallén, 1814)  
\*\*,\**T. atricapillus* alias Lehr, 1981  
*T. atripes* Loew, 1854  
\*T. bolgaricus Lehr, 1981  
\*\**T. calvooides* Lehr, 1981  
\*\*,\**Tolmerus calvus* Lehr, 1972  
*T. cingulatus* (Fabricius, 1781)  
\*\*,\**T. exiguis* Lehr, 1981  
\*\*,\**T. exiguis nanus* Lehr, 1981  
*T. flavipyga* (Becker, 1923) =\*\*,\**Cerdistus mangistau* Lehr, 1964  
*T. fuscus* Macquart, 1839

*T. hisamatsui* Tagawa, 1981  
\*\*,\**T. dishonestus* (Lehr, 1972)  
\*\*,\**T. jacutensis* Lehr, 1975  
\*\*,\**T. maculipes* (Lehr, 1972)  
\*T. malkovskii (Lehr, 1970), **comb. n.**<sup>1</sup> (*Antiphisson malkovskii* Lehr, 1970: 127; *A. minor*: Лер, 1986: 139; Lehr, 1988: 280)  
\*\*,\**T. malkovskii aex* (Lehr, 1970), **comb. n.** (*Antiphisson minor aex* Lehr, 1970)  
\*T. minor (Lehr, 1970), **comb. n.** (*Antiphisson minor* Lehr, 1970: 128; *A. malkovskii*: Лер, 1986: 138; Lehr, 1988: 280)  
*T. poecilogaster* (Loew, 1849)  
*T. pyragra* (Zeller, 1840)  
\*T. richterae Lehr, 1981  
*T. rufescens* Lehr, 1975  
\*\*,\**T. shachristanicus* Lehr, 1981  
*T. tessellatus* (Loew, 1849)  
\*\*,\**T. vividus* Lehr, 1981  
\*\*,\**T. mirandus* Lehr, 1981  
*Tolmerus* sp.  
***Trichomachimus*** Engel, 1934  
\*\**T. baratovi* Lehr, 1989  
*T. curtus* Lehr, 1989  
\*\*,\**T. inundatus* Lehr, 1989  
*T. klapperichi* Moucha et Hradský, 1964  
\*\*,\**T. paludicola* Lehr, 1967  
*T. pallipes* (Ricardo) см. *Asilella londti* Lehr, 1989  
*Trichomachimus* sp.  
**Триба Neomochtherini** Lehr, 1996  
***Aneomochtherus*** Lehr, 1996  
\*\*,\**A. baratovi* Lehr, 1996  
\*\*,\**A. darvasicus* Lehr, 1996  
\*\*,\**A. desertorum* (Lehr, 1958)  
\*A. difficilis Lehr, 1996  
*A. farinosus* (Loew, 1871) =\*\**Neomochtherus malkovskii* (Lehr, 1961)

<sup>1</sup>При подготовке рукописи (Лер, 1970) название *Antiphisson malkovskii* дано для вида, собранного М.П. Мальковским, а *A. minor* - для вида, собранного П.А. Лером. В последующих работах (Лер, 1986; Lehr, 1988) не учтено, что в опубликованной работе редакторы поменяли местами названия видов *A. malkovskii* и *A. minor*. В связи с этим в коллекции определительные этикетки этих двух видов приведены в соответствии с опубликованными названиями. Оба вида отнесены П.А. Лером к роду *Tolmerus*.

- A. flavipes* (Meigen, 1820) *D. kiritschenkoi* Lehr, 1966  
*A. flavicornis* (Ruthe, 1831) \*\*,\**D. kuznetzovi* Lehr, 1996  
*A. hungaricus* (Engel, 1927) =*Neomochtherus serkovae* Lehr, 1964 \*\*,\**D. medius* Lehr, 1966  
*A. hungaricus distans* (Tsacas, 1968) \*\*,\**D. monticola* Lehr, 1966  
*A. hungaricus rossicus* (Engel, 1927) *D. praemorsus* (Loew, 1854)  
\*\*,\**A. kompancevae* Lehr, 1996 \*\*,\**D. schurovenkovi* Lehr, 1972  
*A. leucophorus* (Tsacas, 1963) *D. stylifer* (Loew, 1854)  
\*\*,\**A. marikovskii* (Lehr, 1958) *D. trigonus* (Meigen, 1804)  
*A. micrasiaticus* (Tsacas, 1968) \*\*,\**D. uschinskii* Lehr, 1966  
*A. mundus urartorum* (V. Richter, 1960) \**D. zaitzevi* Lehr, 1996  
\*\*,\**Aneomochtherus oschii* Lehr, 1996 *Dysmachus* sp.  
*A. platypygus* (Tsacas, 1968) *Dystomus* Lehr, 1996  
*A. promiscus* (Tsacas, 1968) =*A. platypygus* (Tsacas, 1968) *D. kiesenwetteri* (Loew, 1854)  
*A. perplexus* (Becker, 1923) *Echthistus* Loew, 1849  
*A. petrishtshevae* (Stackelberg, 1937) *E. rufinervis* (Meigen, 1820)  
\*i.A. rubipygus (Lehr, 1972) =*Neomochtherus arcarius* Esipenko, 1972 *Erax* Scopoli, 1763  
*A. tricuspidatus* (Engel, 1927) *E. crassicauda* (Loew, 1862)  
\*\*,\**A. tricuspidatus garma* Lehr, 1996 \*\*,\**E. ermolenkoi* Lehr, 1992  
*A. sinensis* (Ricardo, 1919) *E. nubeculus* (Loew, 1848)  
*A. stackelbergi* (Lehr, 1958) *E. punctipennis* (Meigen, 1820)  
*A. stackelbergi orientalis* (Tsacas, 1968) *E. rjabovi* V. Richter, 1963  
**Antipalus** Loew, 1849 *E. sedulus* V. Richter, 1963  
*A. varipes* (Meigen, 1820) **Erebunus** V. Richter, 1966 =*Argileremisca*  
*Antipalus* sp. Lehr, 1967  
**Cerdistus** Loew, 1849  
\*C. australis Lehr, 1967  
*C. denticulatus* (Loew, 1849)  
*C. erythrurus* (Meigen, 1820)  
\*i.C. graminicola Lehr, 1967  
\*\*C. novus Lehr, 1995  
*C. sugonjaevi* Lehr, 1967  
*C. syriacus* (Schiner, 1867)  
*Cerdistus* sp.  
**Didysmachus** Lehr, 1996  
*D. picipes* (Meigen, 1820)  
**Dysmachus** Loew, 1860  
*D. bifurcus* (Loew, 1848)  
*D. bilobus* Loew, 1871  
*D. bimucronatus* (Loew, 1854)  
*D. cochleatus* (Loew, 1854)  
\*\*,\**D. cochleatus semidesertus* Lehr, 1966 = \**E. mirabilis* V. Richter, 1966  
*D. cochleatus* (Loew, 1854) **Filiolus** Lehr, 1967  
\*\*,\**D. fraudator* Lehr, 1966 \*\*,\**F. alenkae* Lehr, 1995  
*D. fuscipennis* (Meigen, 1820) \**F. apicalis* (Becker in Becker & Stein, 1913)  
*D. harpax* Villeneuve, 1904 \*\*,\**F. baratovi* Lehr, 1995  
\*\*,\**D. kasachstanicus* Lehr, 1966 \**F. elkanataae* (Becker, 1907)  
*D. cochleatus* (Loew, 1854) \**F. galophilus* (Lehr, 1961)  
\*\*,\**D. serkovae* Lehr, 1995 \**F. graminicola* (Lehr, 1958)  
\*\*,\**F. kamkalensis* Lehr, 1995 \*\*,\**F. lopatini* Lehr, 1967  
\*\*,\**F. tarbagataicus* Lehr, 1995 \*\*,\**F. tchernovi* Lehr, 1995  
\*\*,\**F. tugajorum* Lehr, 1961  
*Filiolus* sp.  
**Leleyellus** Lehr, 1995  
*L. eulabes* (Loew, 1871)  
**Minicatus** Lehr, 1992  
\*M. mirabilis (Lehr, 1967) (из рода  
*Conosiphon*)

- Neomochtherus*** Osten Sacken, 1878  
   (=Marikovskia Lehr, 1964)  
*N. acanthodes* (Loew, 1849)  
\*\*,\**N. alaicus* Lehr, 1996  
*N. albicomus* (Hine, 1909)  
*N. alpinus* (Meigen, 1820)  
*N. angustipennis* (Hine, 1909)  
*N. californicus* (Hine, 1909)  
*N. geniculatus* (Meigen, 1820)  
*N. lepidus* (Hine, 1909)  
\*\**N. malkovskii* (Lehr, 1961) =*Aneomochtherus farinosus* (Loew, 1871)  
*N. montanus* (Hine, 1909)  
*N. pallipes* (Meigen, 1820)  
\*\*,\**N. pubescens* Lehr, 1996  
*N. schineri* (Egger, 1855)  
\*\**N. slepjani* (Lehr, 1967)  
\*\*,\**N. variabilis* (Lehr, 1964)  
*N. willistoni* (Hine, 1909)  
\*\*,\**N. yasya* Lehr, 1996  
*Neomochtherus* sp.  
***Oldroydiana*** Lehr, 1996  
*O. calceata* (Oldroyd, 1958)  
***Pamponerus*** Loew, 1849  
*P. germanicus* (Linnaeus, 1758)  
***Phileris*** Tsacas & Weinberg, 1976  
*Ph. dorsiger* (Wiedemann, 1828)  
***Pashtshenkao*** Lehr, 1995  
\**P. kaszabi* (Lehr, 1975)  
\*\*,\**P. kaszabi krutshinae* Lehr, 1995  
***Premochtherus*** Lehr, 1996  
\*\**P. alashanicus* Lehr, 1996  
\*i. dichromopygus (Tsacas, 1965)  
*P. helictus* (Tsacas, 1968)  
\*i. jucundus (Lehr, 1964)  
\*\*,\**P. rarus* Lehr, 1996  
\*\**P. tashcumarius* Lehr, 1996  
***Stilpnogaster*** Loew, 1849  
*S. aemula* (Meigen, 1820)  
***Turkiella*** Lehr, 1996  
*T. cervinus* (Loew, 1856)  
\*\*,\**T. nudus* Lehr, 1996  
*T. tridentatus* (Loew, 1871)  
*Turkiella* sp.  
**Триба Phylonicini** Lehr, 1996  
***Albicoma*** Lehr, 1986  
\*\**A. kaptshagaica* Lehr, 1986  
***Eremisca*** Hull, 1962  
\**E. afganica* Lehr, 1975  
*E. autumnalis* Zinovjeva, 1956  
\**E. gobia* Lehr, 1972  
*E. heleni* (Efflatoun, 1934)  
\*\*,\**E. heleni maculata* Lehr, 1987  
\**E. interposita* Lehr, 1987  
\**E. major* Lehr, 1964  
\*\*,\**E. multis* Lehr, 1981  
\*\*,\**E. obscura* Lehr, 1987  
*E. shahgudiani* Abbassian-Lintzen, 1964  
\**E. stakelbergi* Lehr, 1964  
\*\*,\**E. subarenosa* Lehr, 1987  
\*\*,\**E. trivialis* Lehr, 1987  
*E. vernalis* Zinovjeva, 1956  
*Eremisca* sp.  
***Etrurus*** Lehr, 1992  
*E. emarginatus* Loew, 1849  
***Mercuriana*** Lehr, 1988  
\**M. stackelbergi* Lehr, 1988  
\*\*,\**M. ussuriensis* (Lehr, 1981)  
*Mercuriana* sp.  
***Neoepitriptus*** Lehr, 1992  
*N. inconstans* (Wiedemann in Meigen, 1820)  
*N. minusculus* (Bezzii, 1898)  
\**N. ninae* Lehr, 1992  
*N. setosulus* (Zeller, 1840)  
***Philonicus*** Loew, 1849  
*Ph. albiceps* (Meigen, 1820)  
\**Ph. orientalis* Esipenko, 1969 =*Ph. albiceps* (Meigen, 1820)  
\*\*,\**Ph. ghilarovi* Lehr, 1988  
\*\*,\**Ph. iliensis* Lehr, 1970  
*Philonicus* sp.  
***Pseuderemisca*** Lehr, 1986  
\**P. aestivalis* (Lehr, 1964)  
\**P. chinensis* (Lehr, 1964)  
\**P. gorodkovi* (Lehr, 1964)  
**Подсем. Leptogastrinae** Schiner, 1862  
**Триба Leptogastrini** Schiner, 1862  
***Euscelidia*** Westwood, 1850  
*E. pallasii* (Wiedemann, 1818)  
***Leptogaster*** Meigen, 1803  
*L. affinis* Lehr, 1972  
*L. calceata* Engel, 1925  
*L. calceata* Engel, 1925  
*L. cylindrica* (De Geer, 1776)  
*L. cylindrica hispanica* Meigen, 1838  
\**L. cylindrica taurica* Lehr, 1961

- \*L. cylindrica tesquorum* Lehr, 1961  
*L. fumipennis* Loew, 1871  
*L. gracilis* Loew, 1847  
*L. guttiventris* Zetterstedt, 1842  
*L. helvola* Loew, 1871  
*\*L. nartshukae* Lehr, 1961  
*L. pubicornis* Loew, 1847  
*\*\*,\*L. salina* Lehr, 1972  
*\*\*,\*L. stackelbergi* Lehr, 1961  
*L. turkmenica* Paramonov, 1930  
*Leptogaster* sp.  
***Mesoleptogaster*** Frey, 1937  
*M. eoa* Lehr, 1961  
***Psilonyx*** Aldrich, 1923  
*P. annuliventris* Hsia, 1949  
*P. humeralis* Hsia, 1949  
*P. minimensis* (Matsumura, 1916)  
*\*P. kurenzovi* Esipenko, 1969 =*P. minimensis* Matsumura, 1916  
**Подсем. Ommatinae** Hardy, 1927  
***Cophinopoda*** Hull, 1958  
*C.chinensis* (Fabricius, 1794)  
*C.oldroydi* Tsacas & Artigas, 1994  
*Cophinopoda* sp.  
***Ommatius*** Wiedemann, 1821  
*O. amurensis* (V. Richter, 1960)  
*O. major* (Becker, 1925)  
*O. pinguis* Wulp, 1872  
*O.rubicaudus* Wulp, 1872  
*O. torulosus* (Becker, 1925)  
***Emphysomera*** Schiner, 1866  
*E. peregrina* Wulp, 1872 =*E. conopsooides* (Wiedemann, 1828)  
**Подсем. Trigonomiminae** Enderlein, 1914  
***Haplopogon*** Engel, 1930  
*H. nudus* Engel, 1930  
***Damalis*** Fabricius, 1805 =*Xenomyza* Wiedemann, 1817  
*D. andron* Walker, 1849  
*D. kerzhneri* (V. Richter, 1966)  
***Damalina*** Doleschall, 1858  
*D. nitida* Hermann, 1914  
**Подсем. Dioctriinae** Enderlein, 1936  
**Триба Dioctriini** Enderlein, 1936  
***Dioctria*** Meigen, 180  
*\*D. aestivis* Esipenko, 1970  
*\*\*,\*D. altaica* Lehr, 2001  
*\*\*,\*D. arbustorum* Lehr, 1965  
*D. atricapilla* Meigen, 1804  
*D. calceata* Meigen, 1820  
*\*\*,\*D. concoloris* Esipenko, 1971  
*D. cornuta* Lehr, 2001  
*D. cothurnata* Meigen, 1820  
*D. dispar* Loew, 1871  
*D. engeli* Noskiewicz, 1953  
*D. flavipennis* Meigen, 1820  
*D. harcyniae* Loew, 1844  
*D. hyalipennis* (Fabricius, 1794)  
*D. humeralis* Zeller, 1840  
*D. humeralis eoa* Lehr, 1965  
*D. keremza* V. Richter, 1970  
*D. lata* Loew, 1853  
*D. lateralis* Meigen, 1804  
*\*\*,\*D. leleji* Lehr, 1999  
*D. linearis* (Fabricius, 1787)  
*D. linearis laeta* Loew, 1860  
*D. longicornis* Meigen, 1820  
*\*D. maslovi* Esipenko, 1971  
*\*\*D. neatricapilla* Lehr, 2001  
*D. nakanensis* Matsumura, 1916  
*D. niedli* Moucha et Hradský, 1963  
*\*D. niedli kazak* Lehr, 1965  
*\*D. nigronitida* Lehr, 1965  
*D. oelandica* (Linnaeus, 1758)  
*D. rufipes* (De Geer, 1776)  
*D. pilithorax* V. Richter, 1960  
*D. pollinosa* Loew, 1870  
*\*D. scopini* Lehr, 1965 =*D. cothurnata* Meigen, 1820 (Лер, 2001)  
*D. speculifrons* Wiedemann in Meigen, 1820  
*D. stackelbergi* Esipenko, 1971 =*D. aestivis* Esipenko, 1970 (Лер, 2001)  
*D. sudetica* Duda, 1940  
*\*\*,\*D. taurica* Lehr, 2001  
*\*\*,\*D. vainsteini* Lehr, 1999  
*\*D. variabilis* Lehr, 1965  
***Nannodictria*** Wilcox & Martin, 1942  
*\*N. lopatinii* (Lehr, 1965)  
***Dicropaltum*** Martin, 1975  
*D. mesae* (Tucker, 1907)  
***Myelaphus*** Bigot, 1882  
*Myelaphus dispar* (Loew, 1873)  
*\*\*,\*M. ussuriensis* Lehr, 1999  
*M. jozanus* Matsumura, 1916

- Подсем. Laphriinae** Macquart, 1838
- Триба Laphystiini** Hendel, 1936
- Acrochordomerus* Hermann, 1920
- A. aeneus* Hermann, 1920
- Glyphotriclis* Hermann, 1920
- G. impulvinatus* Oldroyd, 1958
- Hoplotrichlis* Hermann, 1920
- \*\**H. artemisicola* Lehr, 1969
- H. pallasii* (Wiedemann, 1828)
- Laphystia* Loew, 1847
- L. anatolica* (Hermann, 1920)
- L. carnea* Hermann, 1906
- L. erberi* (Schiner, 1865)
- L. erberi kazaka* Lehr, 1969
- L. latiuscula* Loew, 1871
- \**L. lehri* Abbassian-Lintzen, 1964
- L. litoralis* Curran, 1931
- L. sabulicola* Loew, 1847
- Триба Atomosiini** Lynch Arribalzaga, 1882
- Loewinella* Hermann, 1912
- \*\*, \**L. nitidicollis* Lehr, 1958
- L. virescens* (Loew, 1871)
- Триба Hoplistomerini** Enderlein, 1936
- Trichardis* Hermann, 1906
- \**T. afanasivae* Lehr, 1964
- T. leucocomus* (van der Wulp, 1899)
- Триба Laphriini** Macquart, 1838
- Choerades* Walker, 1851
- Ch. amurensis* (Hermann, 1914)
- Ch. azurea* (Hermann, 1914)
- Ch. caucasicus* V. Richter et Mamaev, 1971
- \*\*, \**Ch. caudatus* Lehr, 1991
- Ch. dimidiata* (Macquart, 1846)
- Ch. fimbriata* (Meigen, 1820)
- Ch. fuliginosa* (Panzer, 1798)
- Ch. fulva* (Meigen, 1804)
- Ch. gilva* (Linnaeus, 1758)
- \*\**Ch. hamardabanica* Lehr, 1991
- Ch. issikii* (Matsumura, 1916)
- Ch. japonicus* (Matsumura, 1931)
- \**Ch. komurae* (Matsumura, 1911)
- Ch. lapponica* (Zetterstedt, 1838)
- Ch. lateralis* (Fabricius, 1805)
- Ch. loewi* Lehr, 1991
- Ch. marginata* (Linnaeus, 1758)
- \**Ch. montanus* Lehr, 1977
- Ch. nigrovittatus* (Matsumura, 1916)
- \*\*, \**Ch. nikolaevi* Lehr, 1977
- \*\*, \**Ch. perrara* Lehr, 1991
- \*\*, \**Ch. potanini* Lehr, 1991
- Ch. steinbergi* V. Richter, 1964
- \*\*, \**Ch. taiga* Lehr, 1991
- \**Ch. tenebraus* Esipenko, 1974  
[*tenebrosus*(!): Lehr, 1988]
- Ch. vulcanus* (Wiedemann, 1828)
- Ch. xanthotrix* (Hermann, 1914)
- Choerades* sp.
- Laphria* Meigen, 1803
- L. aurea* (Fabricius, 1794)
- L. bilykova* Paramonov, 1930
- L. caspica* Hermann, 1906
- L. dizonias* Loew, 1847
- L. ephippium* (Fabricius, 1781)
- L. fernaldi* (Back, 1904)
- L. flava* (Linnaeus, 1761)
- L. gibbosa* (Linnaeus, 1758)
- L. janus* McAtee, 1919
- L. khabarovensis* (Esipenko, 1972)
- L. mitsukurii* Coquillett, 1899
- L. nigripes* Paramonov, 1929
- L. posticata* Say, 1824
- L. rufa* von Roeder, 1887 =*L. kistjakovskiji*  
Paramonov, 1929 (Лер, 1989)
- \*\*, \**L. sibirica* Lehr, 1989
- L. varia* Loew, 1865
- Laphria* sp.
- Maira* Schiner, 1866
- M. claviger*
- Триба Ctenotini** Hull, 1962
- Ctenota* Loew, 1873
- \**C. asiatica* Lehr, 1964
- C. coerulea* (Becker in Becker & Stein, 1913)
- \**C. halophila* Lehr, 1964
- C. molitrix* Loew, 1873
- C. ruficornis* (van der Wulp, 1899)
- Mactea* V. Richter & Mamaev, 1976
- M. avocettina* V. Richter et Mamaev, 1976
- Триба Andrenosomatini** Hull, 1962
- Andrenosoma* Rondani, 1856
- A. albobarbe* (Meigen, 1820)
- A. atrum* (Linnaeus, 1758)
- A. otanegawana* Matsumura, 1916
- A. trigoniferum* Hermann, 1906
- Andrenosoma* sp.

<b>Laphriinae incertae sedis</b>	
<i>Amathomyia</i> Hermann, 1912	**, * <i>L. septentrionalis</i> Lehr, 1984
<i>A. persiana</i> Hermann, 1912	* <i>L. soffneri</i> Hradský & Moucha, 1964
<i>Nusa</i> Walker, 1851	**, * <i>L. terneicus</i> Lehr, 1984
<i>N. ramicosa</i> (Loew, 1871)	* <i>L. tuvinus</i> Richter, 1977
<i>Pagidolaphria</i> Hermann, 1914	<i>Lasiopogon</i> sp.
<i>P. gigas</i> Macquart, 1838	<b>Rhadinus</b> Loew, 1856
<i>Perasis</i> Hermann, 1906	* <i>Rh. mesasiaticus</i> Lehr, 1958
<i>P. sareptana</i> Hermann, 1906	<i>Rh. megalonix</i> Loew, 1856
<i>P. transcaspica</i> Paramonov, 1930	** <i>Rh. salinus</i> Lehr, 1984
<i>Pogonosoma</i> Rondani, 1856	** <i>Rh. turkestanicus</i> Lehr, 1984
<i>P. funebris</i> Hermann, 1914	<i>Rh. ungulinus</i> Loew, 1856
<i>P. lugens</i> Loew, 1873	<i>Rhadinus</i> sp.
* <i>P. maroccanum</i> (Fabricius, 1794)	<b>Stackelberginia</b> Lehr, 1964
<i>Psilocurus</i> Loew, 1874	* <i>S. tsharykulievi</i> Lehr, 1964
<i>P. hypopygialis</i> (Paramonov, 1930)	<b>Stichopogon</b> Loew, 1847
<i>Trichardopsis</i> Oldroyd, 1958	<i>S. albofasciatus</i> (Meigen, 1820)
* <i>T. dolicharista</i> Lehr, 1963	**, * <i>S. ammophilus</i> Lehr, 1975
<i>T. richteri</i> Oldroyd, 1958 = <i>Acrochordomerus kasakh</i> Lehr, 1958	<i>S. aurigerum</i> Lehr, 1984
<i>Triclis</i> Loew, 1851	<i>S. barbistrellus</i> Loew, 1854
<i>T. anatolica</i> (Hermann, 1920)	**, * <i>S. barbistrellus obscurellus</i> Lehr, 1975
<i>T. olivaceus</i> (Loew, 1851)	<i>S. chrysostoma</i> Schiner, 1867
<i>Triclis</i> sp.	* <i>S. chrysostoma variabilis</i> Lehr, 1975
<i>Udenopogon</i> Becker, 1913	<i>S. elegantulus</i> (Wiedemann in Meigen, 1820)
<i>U. inscriptus</i> Becker in Becker & Stein, 1913	<i>S. elegantulus orientalis</i> Lehr, 1975
<b>Посем. Stichopogoninae</b> Hardy, 1930	<i>S. inaequalis</i> Loew, 1847
<b>Триба Stichopogonini</b> Hardy, 1930	<i>S. gussakovskii</i> Lehr, 1975
<i>Eremodromus</i> Zimin, 1928 = <i>Turkmenomyia</i> Paramonov, 1930	* <i>S. kerzhneri</i> Lehr, 1975
<i>E. gracilis</i> (Paramonov, 1930)	* <i>S. malkovskii</i> (Lehr, 1964)
** <i>E. zimini</i> Lehr, 1979	**, * <i>S. mitjaevi</i> Lehr, 1975
<i>Eremodromus</i> sp.	**, * <i>S. modestus</i> Lehr, 1975
<i>Clinopogon</i> Bezzi, 1910	<i>S. nartshukae</i> Lehr, 1975
<i>C. sauteri</i> Bezzi, 1910	<i>S. nigritus</i> (Paramonov, 1930)
<i>Clinopogon</i> sp.	**, * <i>S. parvipulvillatus</i> Lehr, 1975
<i>Lasiopogon</i> Loew, 1847	**, * <i>S. rivulorum</i> Lehr, 1975
<i>L. akaishii</i> Hradský, 1981	<i>S. scalariger</i> Loew, 1847
<i>L. canus</i> Cole & Wilcox, 1938	<i>S. scalariger conjungens</i> Bezzi, 1910
<i>L. cinctus</i> (Fabricius, 1781)	**, * <i>S. selenginus</i> Lehr, 1984
<i>L. cinereus</i> Cole in Cole & Lovett, 1919	**, * <i>S. sogdianus</i> Lehr, 1975
**, * <i>L. hasanicus</i> Lehr, 1984	**, * <i>S. tridactylophagus</i> Lehr, 1975
<i>L. hinei</i> Cole & Wilcox, 1938 =**, * <i>L. sibiricus</i> Lehr, 1984	<i>S. trifasciatus</i> (Say, 1823)
**, * <i>L. kjachtensis</i> Lehr, 1984	<i>Stichopogon</i> sp.
**, * <i>L. lehri</i> Cannings, 2002	<b>Подсем. Brachyrhopalinae</b> Hardy, 1926
**, * <i>L. leleji</i> Cannings, 2002	<b>Триба Cyrtopogonini</b> Artigas & Papavero, 1991
<i>L. montanus</i> Schiner, 1862	<i>Cyrtopogon</i> Loew, 1847
	**, * <i>C. albobarbatus</i> Lehr, 1998
	**, * <i>C. annulatus</i> Hermann, 1906
	<i>C. auratus</i> Cole in Cole & Lovett, 1919

- C. bimaculatus* (Walker, 1851)  
*C. centralis* Loew, 1871  
*C. dasyllis* Williston, 1893  
*C. flavimanus* (Meigen, 1820)  
*C. glarealis* Melander, 1923  
<\*\*>*C. gobiensis* Lehr, 1998  
<\*\*>*C. gorodkovi* Lehr, 1966  
<\*\*,\**C. grunini* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. jakutensis* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. kirilli* Lehr, 1977  
<\*\*,\**C. kovalevi* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. kozlovi* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. kushka* Lehr, 1998  
*C. lapponicus* (Zetterstedt, 1838)  
*C. lateralis* (Fallén, 1814)  
*C. luteicornis* (Zetterstedt, 1842)  
*C. maculipennis* (Macquart, 1834)  
*C. meyerduerpii* Mik, 1864  
<\*\*,\**C. michnoi* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. oasis* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. pamirensis* Lehr, 1998  
*C. pictipennis* Coquillett, 1899  
*C. platycerus* Villeneuve, 1913  
<\*\*,\**C. popovi* Lehr, 1966  
*C. pulchripes* Loew, 1871  
*C. quadripunctatus* Hermann, 1906 =\*\**C. grisescens* Lehr, (Jlep, 1998)  
<\*\*,\**C. robustisetus* Lehr, 1998  
*C. ruficornis* (Fabricius, 1794)  
<\*\*,\**C. saxicola* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. skopini* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. svaneticus* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. tarbagataicus* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. transiliensis* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. turgenicus* Lehr, 1998  
<\*\*,\**C. villosus* Lehr, 1998  
*Cyrtopogon* sp.  
**Триба Ceraturgini** Artigas & Papavero, 1991  
*Ceraturgus* Wiedemann, 1824  
*C. kawamurae* Matsumura, 1916  
**Brachyrhopalinae incertae sedis**  
*Heteropogon* Loew, 1847  
<\*\*,\**H. ater* Sakhvon in Sakhvon & Lelej, 2018  
*H. filicornis* (Loew, 1871) =\*\**Cyrtopogon leleji* Lehr, 1998 (Sakhvon, Lelej, 2018)  
<\*\*,\**H. hiemalis* Sakhvon in Sakhvon & Lelej, 2018  
*H. lehri* V. Richter, 1968  
*H. lugubris* Hermann, 1906  
<\*\*,\**H. mesasiaticus* Lehr, 1970 (Sakhvon, Lelej, 2018)  
*H. manicatus* (Meigen, 1820)  
<\*\*,\**H. modestus* Lehr, 1964 =*Anisopogon hermanni* (Engel, 1930)  
*H. ornatipes* Loew, 1851  
<\*\*,\**H. pilosus* Lehr, 1970 [неправильное первоначальное написание *pubescens* Lehr, 1970, исправлено (Lehr, 1988)]  
*H. pyrinus* Hermann, 1906  
*H. wilcoxi* James, 1934  
*Heteropogon* sp. 1  
*Heteropogon* sp. 2  
*Holopogon* Loew, 1847  
*H. albosetosus* Schiner, 1867  
<\*\*,\**H. angustifacies* Lehr, 1972  
<\*\*,\**H. claripennis avor* Lehr, 1972  
*H. dimidiatus* (Meigen, 1820)  
*H. fumipennis* (Meigen, 1820)  
*H. imbecillus* Loew, 1871  
*H. japonicus* Nagatomi, 1983  
*H. kiritshenkoi* Lehr, 1972  
<\*\*,\**H. negrus* Lehr, 1972  
*H. nigripennis* (Meigen, 1820)  
*H. priscus* (Meigen, 1820)  
*H. seniculus* Loew, 1866  
*H. venustus* (Rossi, 1790)  
*Holopogon* sp.  
**Подсем. Stenopogoninae** Hull, 1962  
**Триба Stenopogonini** Hull, 1962  
*Stenopogon* Loew, 1847  
*S. albociliatus* Hermann in Engel, 1929  
<\*\*,\**S. abdulrassuli* Lehr, 1980  
*S. avus* (Loew, 1874)  
*S. callosus* (Pallas in Wiedemann, 1818)  
*S. coracinus* (Loew, 1847)  
*S. elongatus* (Meigen, 1804)  
*S. flavibarbis* Enderlein, 1934  
*S. gracilis* (Macquart, 1838)  
*S. heteroneurus* (Macquart, 1838)  
*S. hradskyi* Lehr, 1963  
*S. junceus* (Wiedemann in Meigen, 1820)  
*S. kaltenbachi* Engel, 1929  
*S. kaltenbachi orientalis* Lehr, 1963  
*S. laevigatus* (Loew, 1851)  
*S. macilentis* Loew, 1861

- S. macilentus mongolicus* Lehr, 1963  
 \**S. marikovskii* Lehr, 1963  
*S. mediterraneus* Lehr, 1963  
*S. mollis* Loew, 1868  
*S. nigriventris* Loew, 1868  
*S. porcus* Loew, 1871  
*S. roederii* Bezzi, 1895  
*S. sabaudus* (Fabricius, 1794)  
*S. schisticolor* Gerstaecker, 1861  
*S. sciron* (Loew, 1873)  
*S. sciron superbus* (Portschinsky, 1873)  
 \**S. solsacearum* Lehr, 1963  
*S. stackelbergi* Lehr, 1963  
*S. strataegus* Gerstaecker, 1862  
 \**S. variabilis* Lehr, 1963  
*S. xanthotrichus* (Brullé, 1832)  
 \**S. zinovievi* Lehr, 1963  
*Stenopogon* sp.  
**Stenopogoninae incertae sedis**  
**Amphisbetetus** Hermann, 1906  
*A. dorsatus rufipes* Engel, 1930 =*A. dorsatus*  
     Becker in Becker & Stein, 1913  
*A. favileaceus dorsatus* Becker, 1913 =*A.*  
     *dorsatus* Becker in Becker & Stein, 1913  
**Anarolius** Loew, 1844  
*A. fronto* Loew, 1873  
**Ancylorhynchus** Berthold, 1827  
*A. glaucius* (Rossi, 1790)  
**Anisopogon** von Röder, 1881  
 \**A. gracillimus* Lehr, 1970  
*A. hermanni* (Engel, 1930) =\*\*,\**Heteropogon*  
     *modestus* Lehr, 1964  
*Anisopogon* sp.  
**Argyrochira** V. Richter, 1968  
*A. bactriana* V. Richter, 1968  
**Backomyia** Wilcox & Martin, 1957  
*B. limpidipennis* (Wilcox, 1936)  
**Crobilocerus** Loew, 1847  
*C. megilliformis* (Loew, 1847)  
**Eriopogon** Loew, 1847  
*E. laniger* (Meigen, 1804)  
**Galactopogon** Engel, 1929  
*G. hispidus* Engel, 1929  
**Grypoctonus** Speiser, 1928  
*G. aino* Speiser 1928 =*G. hatakeyamae*  
     Matsumura, 1916  
*G. chinensis* (Engel, 1934)  
*G. hatakeyamae* Matsumura, 1916 =*G. daimyo*  
     Speiser, 1928
- Habropogon** Loew, 1847  
*H. appendiculatus* Schiner, 1867  
 \**H. deserticola* Lehr, 1960  
*H. latifrons* Loew, 1871  
 \**H. lehri* Sakhvon in Sakhvon & Lelej, 2017  
*H. longiventris* Loew, 1847  
 \**H. malkovskii* Lehr, 1964  
*H. montanus* Lehr, 1960  
 \*\**H. mesasiaticus* Lehr, 1960 (Sakhvon,  
     Lelej, 2017)  
*Habropogon* sp.  
**Lithociscus** Bezzi, 1927  
*L. carpathicus* Bezzi, 1927 (В роде *Cyrtopogon* - Лер, 1988, 1998)  
**Afroholopogon** Londt, 1994  
*A. waltlii* (Meigen, 1838)  
**Eriopogon** Loew, 1847  
*E. laniger* (Meigen, 1804) =*Holopogon flavescentis* Jaennicke, 1867  
**Hystrichopogon** Hermann, 1906  
*H. hirticeps* Hermann, 1906  
**Illudium** V. Richter, 1962  
*I. hibernum* V. Richter, 1962  
*Illudium* sp.  
**Jothopogon** Becker, 1913  
*J. leucomallus* (Loew, 1871)  
 \*\*,\**J. niveicolor* Lehr, 1972  
**Rhayatus** Özdi̇kmen, 2006, замещающее  
     название для *Mecynopus* Engel, 1925,  
     nom. praeocc., nec Erichson, 1842.  
*Rh. pulverulentus* (Engel, 1925)  
**Microstylum** Macquart, 1838 =*Mimoscolia*  
     Enderlein, 1914  
*M. dux* (Wiedemann, 1828)  
*M. oberthuerii* Wulp, 1896  
*Microstylum* sp.  
**Pycnopogon** Loew, 1847  
*P. fasciculatus* (Loew, 1847)  
*P. melanostomus* Loew, 1874  
*P. mixtus* (Loew, 1847)  
*P. pallidipennis* (Brullé, 1836)  
*Pycnopogon* sp.  
**Sisyrnodytes** Loew, 1856  
*S. nilicola* (Rondani, 1850)  
**Подсем. Dasypogoninae** Macquart, 1838  
**Триба Dasypogonini** Macquart, 1838  
**Dasypogon** Meigen, 1803  
*D. diadema* (Fabricius, 1781)

*D. octonotatus* Loew, 1869  
*D. variabilis* Brullé, 1832

**Триба Saropogonini** Hardy, 1926  
*Saropogon* Loew, 1847  
*S. alternatus* Loew, 1873  
*S. clausus* Becker, 1906  
*S. dasynotus* Loew, 1871  
*S. distinctus* Becker, 1906  
*S. fucatus* Loew, 1869  
*S. jugulum* (Loew, 1847)  
*S. leucocephalus* (Meigen, 1820)  
*S. longicornis* (Macquart, 1838)  
*S. pittoproctus* Loew, 1873  
\**S. tajikistanensis* Sakhvon, 2020  
*Saropogon* sp.

**Триба Molobratiini** Lehr, 1999  
*Molobratia* Hull, 1958  
\*\**M. arkadii* Lehr, 2002  
\*\*,\**M. bokhai* Lehr, 1999  
*M. kanoi* Hradský, 1980  
*M. sapporensis* (Matsumura, 1916)  
*M. takasagensis* (Matsumura, 1916)

**Dasypogoninae incertae sedis**  
*Diogmites* Loew, 1866  
*D. angustipennis* Loew, 1866  
*Leptarthrus* Stephens, 1829  
*L. brevirostris* (Meigen, 1804)  
*Lestomyia* Williston, 1884  
*L. sabulona* (Osten-Sacken, 1877)  
*Pegesimallus* Loew, 1858  
\**P. mesasiaticus* (Lehr, 1958)  
*Theurgus* V. Richter, 1966  
*Th. zimini* V. Richter, 1966

**Asilidae из других зоogeографических областей**

*Lecania* Macquart, 1838  
*Lecania* sp.  
*Machimus adustus* Martin, 1975  
*M. callidus* (Williston, 1893)  
*M. coleus* Martin, 1975  
*M. griseus* Hine, 1906

*M. notialis* Marten, 1975  
*M. occidentalis* (Hine, 1909)  
*M. vescus* (Hine, 1918)  
*Negasilus* Curran, 1934  
*N. astutus* (Williston, 1893)  
*N. belli* Curran, 1934  
*Nevadasilus* Artigas & Papavero, 1995  
*N. blandtoni* (Bromley, 1951)  
*Polacantha* Martin, 1975  
*P. composita* (Hine, 1918)  
*Proctacanthella* Bromley, 1934  
*P. leucopogon* (Williston, 1893)  
*P. tolandi* Wilcox, 1965  
*Wilcoxius* Martin, 1975  
*W. acutulus* Martin, 1975  
*Alcimus* Loew, 1848  
*A. setifemoratus* Hobby, 1934  
*Cerozodus* Bigot, 1857  
*C. nodicornis* (Wiedemann, 1828)  
*Ctenodontina* Enderlein, 1914  
*C. maya* Carrera & Andretta. 1953  
*Ctenodontia* sp.  
*Eccritosia* Schiner, 1866  
*E. rubriventris* Macquart, 1850  
*E. zamon* (Townsend, 1895)  
*Efferia* Coquillett, 1893  
*E. barbatus* (Fabricius, 1805)  
*Furcilla* Martin, 1975  
*F. deicatula* (Hine, 1918)  
*Glaphyropyga* Schiner, 1866  
*G. aristata* Carrera, 1950  
*G. bolivari* Ayala, 1983  
*G. dryas* Fischer in Fisher & Hespenhide, 1982  
*Mallophora* Macquart, 1838  
*M. opposita* Walker, 1851  
*M. ruficauda* (Wiedemann, 1828)  
*M. guildiana* Williston, 1885  
*Neolophonotus* Engel, 1925  
*Neolophonotus* sp.  
*Pogonioefferia* Artigas & Papavero, 1997  
*P. benedicti* (Bromley, 1940)  
*P. bicaudata* (Hine, 1919)  
*P. frewingi* (Wilcox, 1966)  
*Proctacanthus* Macquart, 1838  
*P. milbertii* Macquart, 1838  
*Triorla* Parks, 1968  
*T. interrupta* (Macquart, 1834)

## БЛАГОДАРНОСТИ

Мы искренне признательны А.Н. Купянской за большой труд по инвентаризации коллекции П.А. Лера. Работа выполнена в рамках государственного задания Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (тема № 121031000151-3).

## ЛИТЕРАТУРА

- Лер П.А.** 1970. Обзор ктырей родов *Hoplotrichis* Herm., *Antiphrisson* Loew, *Philonicus* Loew. *Фауна и экология насекомых Средней Азии*. Душанбе. С. 107–135.
- Лер П.А.** 1986. Обзор ктырей подтрибы *Machimina* (Diptera: Asilidae). Сообщение 2. Род *Antiphrisson* Loew, 1847. *Систематика и экология насекомых Дальнего Востока*. Владивосток: ДВНЦ АН СССР. С. 117–147.
- Лер П.А.** 1988. Обзор ктырей группы *philonicus* (Diptera: Asilidae, Neomochterina). *Систематика насекомых и клещей*. Л.: Наука. С. 189–196. [Труды Всесоюзного энтомологического общества. Т. 70].
- Лер П.А.**, 1989. Ктыри подсем. *Laphriinae* (Diptera: Asilidae) фауны СССР. *Энтомологическое обозрение*, 68(2): 406–421.
- Лер П.А.** 1992. "Малые" роды ктырей подсемейства *Asilinae* (Diptera: Asilidae). 1. Таксономия, экология. *Зоологический журнал*, 71(5): 91–105.
- Лер П.А.** 1996. Ктыри подсемейства *Asilinae* (Diptera: Asilidae) Палеарктики. Эколо-го-морфологический анализ, систематика и эволюция. Владивосток: Дальнаука. 185 с. + 10 табл.
- Лер П.А.** 1998. Ктыри рода *Cyrtopogon* Loew, 1847 (Diptera: Asilidae) Палеарктики. *Энтомологическое обозрение*, 77(4): 860–887.
- Лер П.А.** 1999. Сем. Asilidae - Ктыри. *Определитель насекомых Дальнего Востока России. Т. 6. Двукрылые и блохи. Ч. 1.* Владивосток: Дальнаука. С. 591–640.
- Лер П.А.** 2001. Ктыри подсем. *Dioctriinae*, stat. n. (Diptera: Asilidae). I. Таксономия, экология, филогения. *Энтомологическое обозрение*, 80(1): 194–208.
- Полетков Э.В., Лелей А.С.** 2015. Фауна и географическое распределение мух-ктырей (Diptera: Asilidae) Дальнего Востока России. *Чтения памяти Алексея Ивановича Куренцова. Вып. 26.* Владивосток: Дальнаука. С. 300–312.
- Dikow T.** 2009. Phylogeny of Asilidae inferred from morphological characters of imagines (Insecta: Diptera: Brachycera: Asiloidea). *Bulletin of the American Museum of Natural History*, 319: 1–175.
- Geller-Grimm F.** 2004 [2003]. A world catalogue of the genera of the family Asilidae (Diptera). *Studia dipterologica*, 10(2): 473–526.
- Lehr P.A.** 1988. Family Asilidae. In: Soos A., Papp L. (Eds). *Catalogue of Palaearctic Diptera. Vol. 5. Athericidae - Asilidae*. Budapest: Akademia kiado. P. 197–326.
- Sakhvon V.A.** 2020. Review of the genus *Saropogon* Loew, 1847 (Diptera: Asilidae) from Russia, Transcaucasia and Central Asia, with description of three new species. *Zootaxa*, 4860(4): 577–591.
- Sakhvon V.A., Lelej A.S.** 2017. Review of the genus *Habropogon* Loew, 1847 (Diptera: Asilidae) from Russia, with description of new species from Siberia. *Zootaxa*, 4311 (3): 417–425.
- Sakhvon V.A., Lelej A.S.** 2018. Review of the genus *Heteropogon* Loew, 1847 (Diptera: Asilidae) from Russia and Central Asia, with description of two new species. *Zootaxa*, 4486(4): 435–450.