

УДК 595.767.18

С. И. Аксентьев

КАТАЛОГ ТАКСОНОВ РОДОВОЙ ГРУППЫ  
ЖЕСТКОКРЫЛЫХ СЕМ. MELOIDAE (COLEOPTERA)IS. I. AKSENTJEV. A CATALOGUE OF THE GENUS GROUP TAXA  
OF THE BEETLE FAMILY MELOIDAE (COLEOPTERA)

Ниже приводится полный список таксонов родовой группы (род, подрод и секция) жуков сем. *Meloidae*, для удобства расположенных в алфавитном порядке со ссылкой на обозначение типового вида и на его современное таксономическое положение.

**Acrolytta** Kaszab, 1959, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 5 (1—2) : 111.

Типовой вид *Lytta binotatithorax* Pic, 1927, по первоначальному обозначению.

**Actenodia** Laporte de Castelnau, 1840, in: Brullé, Hist. Nat. Anim. Artic. (Col.), 2 : 268.

Типовой вид *Actenodia guttata* Laporte de Castelnau, 1840 = *Meloe decemguttatus* Thunberg, 1791, по монотипии.

**Adicolytta** Selander, 1960, Illin. Biol. Monogr., 28 : 137.

Типовой вид *Cantharis mutilata* Horn, 1875, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Lytta*.

**Aeneopyrota** Kaszab, 1959, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 5 (1—2) : 108.

Типовой вид *Cantharis viridipennis* Burmeister, 1865, по первоначальному обозначению. Младший синоним *Glaphyrolytta*.

**Afrolytta** Kaszab, 1959, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 5 (1—2) : 110.

Типовой вид *Cantharis carneola* Peringuey, 1892, по первоначальному обозначению.

**Afameloe** Schmidt, 1913, Stett. Ent. Zeitg., 74 : 332.

Типовой вид *Meloe angulatus* Leach, 1815. Обозначается в данной работе. Подрод рода *Meloe*.

**Allendesalazaria** Escalera, 1910, Bol. Soc. Esp. Hist. Nat., 40 : 379.

Типовой вид *Allendesalazaria nymphoides* Escalera, 1910, по монотипии.

**Alosimus** Mulsant, 1857, Ann. Soc. Linn. Lyon, 4 : 358. Hist. Nat. Coleopt. France, 8 : 130.

Типовой вид *Meloe syriacus* Linnaeus, 1764, по монотипии.

**Ammabris** Kuzin, 1954. Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 359.

Типовой вид *Mylabris elegans* Olivier, 1811, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Mylabris*.

**Anchomeloe** Khnzorian, 1983, Фауна АрмССР, Насекомые жесткокрылые, Майки и Пыльцееды : 92.

Типовой вид *Meloe autumnalis* Olivier, 1811, по первоначальному обозначению. Секция подрода *Meloe* s. str.

**Androloveata** Pardo, 1954, Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 34 : 81.

Типовой вид *Mylabris duodecimpunctata* Olivier, 1811, по первоначальному обозначению. Описание опубликовано раньше (Pardo Alcaide, 1948, Eos, 24 : 497, но название было непригодным, так как не был обозначен типовой вид. Младший синоним (syn. n.) названия *Gorizia*.

**Androplicata** Pardo, 1948, Eos, 24 (nom. nud.).

Предложено после 1931 г. в качестве таксона родового ранга для нескольких палеарктических видов рода *Mylabris* без указания типового вида. Виды, связываемые с этим названием, в настоящее время рассматриваются в составе рода *Micrabris*.

**Androtarsata** Pardo, 1950a, Bol. Patol. Veget. Ent. Agric., 17 : 79. (nom. nud.).

Предложено после 1931 г. в качестве таксона родового ранга для видов *Mylabris praeusta* F., *M. polymorpha* (Pall.), *M. dufouri* Grlls. без указания типового вида. Виды, связываемые с этим названием, в настоящее время рассматриваются в составе *Gorriatia*.

**Anisarthrocer** Semenov, 1895, Тр. Русск. энтомол. общ-ва, 29 : 517.

Типовой вид *Rhampholyssa batesi* Marseul, 1872, по монотипии.

**Anomalonychus** Saylor, 1940, Proc. Ent. Soc. London : 46. Nom. nov. pro *Anomalonyx* Denier.

**Anomalonyx** Denier, 1935, Rev. Soc. Ent. Arg., 7 : 161. Nom. praecoss., non Weise, 1903, Deutsch. Ent. Zeitschr. : 334 (*Col.*, *Chrysomelidae*), non Moser, 1924, Stett. Ent. Zeitg., 82 : 156 (*Col.*, *Scarabaeidae*).

Типовой вид *Lytta fumosa* Germar, 1824, по первоначальному обозначению. Предложено новое название — *Anomalonychus*.

**Anthicoxenus** Fairmaire et Germain, 1860, Coleopt. Chil., 1 : 2.

Типовой вид *Anthicoxenus nigroplagiatus* Fairmaire et Germain, 1860, по монотипии.

**Apalus** Fabricius, 1775, Syst. ent. : 127.

Типовой вид *Meloe bimaculatus* Linnaeus, 1761, по монотипии.

**Apterospasta** Leconte, 1862, Smiths. Misc. Coll., 3 : 272.

Типовой вид *Lytta segmenta* Say, 1823, по последующему обозначению (Wellman, 1910).

Младший синоним *Macrobasis*.

**Argabris** Kuzin, 1954, Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 362.

Типовой вид *Meloe ocellata* Pallas, 1782, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Mylabris*.

**Aritnoema** Guérin-Méneville, 1834, Iconogr. Regn. Anim. Ins. : pl. 35, f. 3.

Типовой вид *Aritnoema duodecimpunctata* (Chevrolat MS) Guérin-Méneville, 1834 (nom. praecoss.; вторичный младший омоним *Meloe duodecimpunctatus* Olivier, 1811) = *Mylabris chevrolati* Beauregard, 1889. Младший синоним подродового названия *Nucleus*. Название *Aritnoema* появилось впервые (Guérin-Méneville, 1834) в подписи «*Aritnoema 12-punctata*, Chev.» к рис. 3 на табл. 35; к рис. 2 была дана подпись «*Nucleus 10 guttatus*, Chev.» Позднее (Guérin-Méneville, 1844, op. cit., p. 131—132) было указано, что подписи содержали ошибки и опечатки, в действительности рис. 2 — «*Arithmeta sic 10 guttata* Bilberg», рис. 3 — «*Nucleus 12 punctatus* Chev.», и сказано, что правильное написание — *Arithmeta*, а типовой вид — *Mylabris 10-guttata* de Bilberg (Monogr., p. 45, pl. 5, f. 5) (фактически *Meloe decemguttatus* Thunberg, 1791). Ошибки в подписях, как указывает Герин-Менвиль, были исправлены также во «втором издании» таблицы (? второй части тиража). Если принять эти поправки, то *Aritnoema* или *Arithmeta*, никогда не употреблявшееся как валидное название, станет старшим синонимом *Actenodia* Laporte, 1840, на что указал и Герин-Менвиль (Guérin-Méneville, 1844, l. c.). Во избежание изменений мы предпочли формальное решение вопроса, без учета последующих поправок автора. Младший синоним (*syn. n.*) названия *Nucleus*.

**Asiolytta** Kaszab, 1962, Ann. Hist. Nat. Mus. Hung., zool., 54 : 295.

Типовой вид *Lytta badakshanica* Kaszab, 1958, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Lytta*.

**Bokermannia** Martinez, 1963, An. Esc. Nac. Cienc. Biol. Mex., 12 : 91.

Типовой вид *Bokermannia aristotelesi* Martinez, 1963, по первоначальному обозначению.

**Brachyspasta** Vandyke, 1928, Univ. Calif. Publ. Ent., 4 : 451.

Типовой вид *Brachyspasta wickhami* Vandyke, 1928 = *Cordylospasta fulleri* Horn, 1875, по первоначальному обозначению. Младший синоним *Cordylospasta*.

**Brasiliota** Kaszab, 1959, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 5 (1—2) : 105.

Типовой вид *Lytta herculeana* Germar, 1824, по первоначальному обозначению.

**Cabalia** Mulsant et Rey, 1858, Mem. Acad. Sci. Lyon., Cl. Sci. (N. S.), 8 : 154.

Типовой вид *Lytta segetum* Fabricius, 1792, по последующему обозначению (Wellman, 1910). У Эшериха (Escherich, 1894) приведена в начале описания *Cabalia segetum* фраза: «Der Typus der *Cabalia*-Arten ist durch die Gedrungenheit, Untersetztheit ausgezeichnet», которую Уэллман считает за обозначение типового вида.

**Caloenas** Reitter, 1889, Deutsch. Ent. Zeitschr. : 34. Nom. praecoss., non Gray 1840. List Gen. Birds : 59 (*Aves*).

Типовой вид *Caloenas pulcher* Reitter, 1889, по монотипии. Предложено новое название — *Calydus*.

**Calospasta** Leconte, 1862, Smiths. Misc. Coll., 3 : 273.

Типовой вид *Epicauta elegans* Leconte, 1852, по монотипии.

**Calydabris** Kaszab, 1960, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 6 (1—2) : 128.

Типовой вид *Calydus allousei* Kaszab, 1960, по первоначальному обозначению.

**Calydus** Reitter, 1896, Wien. Ent. Zeitg., 15 : 192. Nom. nov. pro *Caloenas*.

**Causima** Dejean, 1834, Catal. Coleopt., ed. 2 : 226.

Типовой вид *Lytta vidua* Klug, 1825, по монотипии. Подрод рода *Epicauta*.

**Ceriselma** Borchmann, 1942, Mitt. Münch. Ent. Ges., 32 : 700.

Типовой вид *Ceriselma methneri* Borchmann, 1942, по первоначальному обозначению.

**Cerocoma** Geoffroy, 1762, Hist. Ins. Paris, 1 : 357.

Типовой вид *Meloe schaefferi* Linnaeus, 1758, по последующей монотипии (Fabricius, 1775). Предложение о принятии авторства Geoffroy, 1762 для этого рода находится на рассмотрении Международной комиссии по зоологической номенклатуре.

**Cerocomina** Kaszab, 1951, Acta biol. Acad. Sci. Hung., 2 (1—3) : 259.

Типовой вид *Cerocoma vahli* Fabricius, 1787, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Cerocoma*.

**Ceroctis** Marseul, 1870, L'Abeille, 7 (2) : 168.

Типовой вид *Mylabris trizonata* Reiche, 1865, по последующему обозначению (Pardo, 1954). Обозначения Уэллмана (Wellman, 1910) и Куаина (1954) непригодны, так как упомянутые ими виды не вошли в работу Марселя. Подрод рода *Mylabris*.

**Chalcabris** Kuzin, 1954, Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 346.

Типовой вид *Meloe festiva* Pallas, 1777, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Mylabris*.

**Chromeloe** Reitter, 1911, Fauna Germ., 3 : 390.

Типовой вид *Meloe nigropilosellus* Reitter, 1900, по монотипии. Подрод рода *Meloe*.

**Chrysabris** Kuzin, 1954, Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 348.

Типовой вид *Meloe trifascis* Pallas, 1777, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Mylabris*.

**Cissites** Latreille, 1804, Nouv. Dict. Hist. Nat., 24 : 154, 199.

Типовой вид *Cucujus maculatus* Swederus, 1787, по монотипии. Описание Латрейля в Nouv. Dict. Hist. Nat. имеет приоритет над его же работой того же года в издании Hist. Nat. Crust. Ins., 10 : 364 (где упомянуты уже два вида: *Horia maculata* Swed. и *H. cephalotes* Olivier, 1795), так как для обоих изданий удалось установить точные даты публикаций: для Nouv. Dict. Hist. Nat., т. 24 — это 7 марта (Osgood, 1914, Proc. Biol. Soc. Wash., 27 : 3), а для Hist. Nat. Crust. Ins., т. 10 — это 19 августа—17 сентября (Dupuis, 1986).

**Cnestocera** Thomson, 1859, Skand. Coleopt., 1 : 124.

Типовой вид *Meloe proscarabaeus* Linnaeus, 1758, по последующему обозначению (Pinto, Selander, 1970). Младший синоним *Meloe s. str.*

**Cochliophorus** Escherich, 1891, Deutsch. Ent. Zeitschr. : 16.

Типовой вид *Cochliophorus reitteri* Escherich, 1891, по монотипии.

**Coelomeloe** Reitter, 1911, Fauna Germ., 3 : 389.

Типовой вид *Meloe tuccei* Rossi, 1792, по монотипии. Подрод рода *Meloe*.

**Copobaenus** Fairmaire et Germain, 1863, Ann. Soc. Ent. France, 3 (ser. 4) : 236.

Типовой вид *Copobaenus tristis* Fairmaire et Germain, 1863. Обозначается в данной работе. Род ошибочно рассматривался в сем. *Meloidae*, по нашему мнению, относится к сем. *Pedilidae*.

**Cordylospasta** Horn, 1875, Trans. Amer. Ent. Soc., 5 : 152.

Типовой вид *Cordylospasta fulleri* Horn, 1875, по монотипии.

**Corioligiton** Marseul, 1879, J. Acad. Sci. Math. Phys. Nat. Lisboa, 7 : 65.

Типовой вид *Corioligiton hilaris* Marseul, 1879, по монотипии.

**Coryna** Bilberg, 1813, Monogr. Mylabr. : 73. Nom. praeeoc., non Bosc 1802. Suite a Deterville, ed. Buffon, vers. 2 : 239 (Col.), non Wolff, 1811, Icon. Cim., 5 : IV (*Hemiptera*).

Типовой вид *Mylabris argentata* Fabricius, 1792, по монотипии. Младший синоним *Hycleus*.

**Criolis** Mulsant, 1858, Ann. Soc. Linn. Lyon, 5 : 239.

Типовой вид *Criolis guerini* Mulsant, 1858, по монотипии.

**Croscherichia** Pardo, 1950a, Bol. Patol. Veget. Ent. Agric., 17 : 63.

Типовой вид *Mylabris circumflexa* Chevrolat, 1837, по монотипии.

**Ctenopus** Fischer de Waldheim, 1824, Ent. Imp. Ross., 2 : 174.

Типовой вид *Ctenopus melanogaster* Fischer de Waldheim, 1824, по монотипии.

**Cyaneolytta** Peringuey, 1909, Trans. Roy. Soc. S. Afr., 1 : 249.

- Типовой вид *Cantharis subcoriacea* Mäklin, 1876=*Lytta resplendens* Laporte de Castelnau, 1840. Обозначается в данной работе.
- Cylindrothorax** Escherich, 1896, Wien. Ent. Zeitg., 15 : 28. Nom. nov. pro *Sagitta*.
- Cysteodemus** Leconte, 1851, Ann. Lyceum Nat. Hist. N. York, 5 : 158.
- Типовой вид *Cysteodemus armatus* Leconte, 1851, по последующему обозначению (Wellman, 1910).
- Dacnodes** Dejean, 1834, Catal. Coleopt., ed. 2 (3) : 226 (nom. nud.).
- Название предложено (без описания и диагноза) для неописанных бразильских видов: *Dacnodes transversalis* Dej. (nom. nud.), *D. mylabroides* Dej. (nom. nud.).
- Decapotoma** Voigts, 1902, Wien. Ent. Zeitg., 21 : 177. Nom. nov. pro *Decatoma*.
- Подрод рода *Mylabris*.
- Decatoma** Dejean, 1821, Catal. Coleopt. : 74. Nom. praecoss., non Spinola, 1811. Ann. Mus. Hist. Nat. Paris, 17 : 151 (*Hymenoptera*).
- Типовой вид *Meloe lunata* Pallas, 1782, по монотипии. Предложено новое название *Decapotoma*.
- Denierella** Kaszab, 1952, Ent. Arb. Mus. G. Frey, 3 (1) : 81.
- Типовой вид *Cantharis incompleta* Fairmaire, 1896, по первоначальному обозначению.
- Denierota** Kaszab, 1959, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 5 (1—2) : 105.
- Типовой вид *Lytta kraatzii* Haag-Rutenberg, 1880, по первоначальному обозначению.
- Denierus** Pic, 1913, L'Echange : 175.
- Типовой вид *Zonabris stanleyana* Duviniere, 1890, по монотипии. Младший синоним (*syn. n.*) назван *Lydoceras*.
- Deratus** Motschulsky, 1848, Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., 21 (2) : 493.
- Типовой вид *Meloe necydalea* Pallas, 1782, по монотипии. Подрод рода *Apalus*.
- Deridea** Westwood, 1875, Trans. Ent. Soc. London : 226.
- Типовой вид *Deridea curculionoides* Westwood, 1875, по монотипии.
- Desertimeloe** Kaszab, 1969, Rovart. Kozl., 17 : 321.
- Типовой вид *Meloe centripubens* Reitter, 1897, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Meloe*.
- Diaphorocera** Heyden, 1863, Berl. Ent. Zeitschr., 7 : 126.
- Типовой вид *Diaphorocera hemprichii* Heyden, 1863, по монотипии.
- Dices** Dejean, 1821, Catal. Coleopt. : 74.
- Типовой вид *Cerocoma ocellaris* Olivier, 1795. Обозначается в данной работе. Синоним подрода *Hycleus*.
- Dictyolytta** Selander, 1960, Coleopt. Bull., 14 : 84.
- Типовой вид *Cantharis philippi* Reed, 1873, по первоначальному обозначению.
- Eletica** Dejean, 1834, Catal. Coleopt., ed. 2 : 224.
- Типовой вид *Lytta rufa* Fabricius, 1801=*Lytta bipustulata* Fabricius, 1801, по монотипии.
- Eolydus** Denier, 1913, Bull. Soc. Ent. France : 231.
- Типовой вид *Eolydus atrocoeruleus* Denier, 1913=*Alosimus atripes* Pic, 1905, по монотипии.
- Eospasta** Selander, 1966, Canad. Ent., 98 (5) : 474.
- Типовой вид *Spastica inconstans* Fairmaire et Germain, 1860, по первоначальному обозначению.
- Epicauta** Dejean, 1834, Catal. Coleopt., ed. 2 : 224.
- Типовой вид *Meloe erythrocephala* Pallas, 1776, по последующему обозначению (Werner, 1945).
- Epispasta** Selander, 1960, Coleopt. Bull., 14 : 82.
- Типовой вид *Lytta abbreviata* Klug, 1825, по первоначальному обозначению.
- Ertlia** Borchmann, 1942, Mitt. Münch. Ent. Ges., 32 : 702. Nom. praecoss., non Aurivillius 1907. Ark. Zool., 3 (18) : 32 (*Cerambycidae*).
- Типовой вид *Ertlia fuscata* Borchmann, 1942, по монотипии. Предложено новое название *Ertliana*.
- Ertliana** Selander, 1964, Proc. Ent. Soc. Wash., 66 : 11. Nom. nov. pro *Ertlia*.
- Младший синоним *Morphozonitis*.
- Eumylabris** Kuzin, 1954, Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 355.
- Типовой вид *Mylabris decempunctata* Fabricius, 1781, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Mylabris*.
- Eupompha** Leconte, 1858, J. Acad. Nat. Sci. Philad., 4 (2) : 21.
- Типовой вид *Eupompha fusciceps* Leconte, 1858, по монотипии.

**Eurymeloe** Reitter, 1911, Faun. Germ., 3 : 391.

Типовой вид *Meloe brevicollis* Panzer, 1793, по последующему обозначению (Pinto, Selander, 1970). Подрод рода *Meloe*.

**Euzonabris** Kuzin, 1954, Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 357.

Типовой вид *Meloe cichorii* Linnaeus, 1767, по первоначальному обозначению. Младший синоним подрода *Mylabris* s. str.

**Euzonitis** Semenov, 1893, Тр. Русск. энтомол. общ-ва, 27 : 276.

Типовой вид *Zonitis sexmaculatus* Olivier, 1790, по первоначальному обозначению.

**Excavatameloe** Pliginsky, 1935, Русск. энтомол. обзор., 25 : 323.

Типовой вид *Meloe excavatus* Leach, 1815, по монотипии. Синоним рода *Pseudomeloe*.

**Filalia** Escalera, 1906, Bol. Soc. Espan. Hist. Nat., 6 : 162.

Типовой вид *Filalia cerambycina* Escalera, 1906, по монотипии.

**Gineremia** Pardo, 1961, Eos, 37 : 92.

Типовой вид *Stenoria saharica* Pardo, 1961, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Stenoria*.

**Glaphyrolytta** Martinez, 1958, Neotropica, 4 : 77.

Типовой вид *Cantharis viridipennis* Burmeister, 1865, по первоначальному обозначению.

**Glasunovia** Semenov, 1895, Тр. Русск. энтомол. общ-ва, 29 : 355.

Типовой вид *Glasunovia caspica* Semenov, 1895. Обозначается в данной работе.

**Glaucabris** Kuzin, 1954, Тр. Всесоюз. энтомол. о-ва, 44 : 350.

Типовой вид *Mylabris hierachii* Graells, 1849, по первоначальному обозначению. Младший синоним (*syn. n.*) названия *Mesosulcata*.

**Gnathium** Kirby, 1819, Trans. Linn. Soc. London, 12 (2) : 425.

Типовой вид *Gnathium francilloni* Kirby, 1819, по монотипии.

**Gnathonemula** Aksentjev, 1981, Энтомол. обзор., 60 (4) : 863.

Типовой вид *Gnathonemula gracilis* Aksentjev, 1981, по первоначальному обозначению.

**Gnathospasta** Horn, 1875, Trans. Amer. Ent. Soc., 5 : 154.

Типовой вид *Gnathospasta mimetica* Horn, 1875, по монотипии. Младший синоним *Macrobasis*.

**Goetymes** Pascoe, 1863, J. Ent. London, 2 : 47.

Типовой вид *Goetymes flavicornis* Pascoe, 1863, по монотипии. Младший синоним *Sitarida*.

**Gorrizia** Pardo, 1954, Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 34 : 61.

Типовой вид *Mylabris duodecimpunctata* Olivier, 1811, по первоначальному обозначению. Описание опубликовано раньше (Pardo Alcaide, 1950a), но название было непригодным, так как не был обозначен типовой вид. Секция подрода *Nycleus*.

**Gynaecomeloe** Wellman, 1910, Ent. News, 21 : 217.

Типовой вид *Megetra opaca* Horn, 1868, по монотипии. Младший синоним *Cordylospasta*.

**Gynapteryx** Fairmaire et Germain, 1863, Ann. Soc. Ent. France, 3 (4) : 260.

Типовой вид *Gynapteryx flavocinctus* Fairmaire et Germain, 1863, по монотипии.

**Halosimus** Gemminger et Harold, 1870, Catal. Coleopt., 7 : 2157.

Необоснованно исправленное название для *Alosimus*.

**Hapalus** (emend. pro *Apalus* Fabricius, 1775) Illiger, 1801, Mag. Insektenk., 1, 138.

Необоснованно исправленное название для *Apalus*.

**Hapalpus** (pro *Apalus* Fabricius, 1775) Wellman, 1910, Ent. News, 21 : 216.

Необоснованно исправленное название для *Apalus*.

**Henous** Haldeman, 1852, in: Stansbury, Exped. Valley Salt Lake Utah, app. Coleopt. : 377.

Типовой вид *Henous techanus* Haldeman, 1852, по монотипии. Младший синоним *Epicauta*.

**Hoplozonitis** Blackburn, 1892, Trans. & Proc. Roy. Soc. S. Austral., 15 : 228.

Типовой вид *Hoplozonitis mira* Blackburn, 1892, по монотипии. Младший синоним *Horia*.

**Horia** Fabricius, 1787, Mant. Ins., 1 : 164.

Типовой вид *Horia testacea* Fabricius, 1787 (non *Lymexylon testaceum*, 1781) = *H. fabriciana* Betrem, 1932. В первоначальном описании в род были включены два вида: *Lymexylon testaceum* 1781 и *L. dermestoides*, Fabricius, 1781. В дальнейшем выяснилось (Gahan, 1908), что материал из южной Индии, использованный в описании 1787 г., и экземпляр из коллекции Бэнкса, являющийся типовым для *L. testaceum*, относятся к разным подкладам. Латрейль (Latreille, 1804, Hist. Nat. Crust. Ins., 10 : 364) обозначил *L. testaceus* в качестве типового вида, при этом он, как следует из описания, подразумевал вид, описанный в 1781 г. Однако в дальнейшем (Gahan, 1908; Betrem, 1932) название *Horia* вошло в употребление с типовым видом,

соответствующим описанию Фабрициуса 1787 г., для которого было предложено название *H. fabriciana* Betrem, 1932. Учитывая, что типовой вид в первоначальной работе был частично определен, случай должен быть рассмотрен Международной Комиссией по зоологической номенклатуре, при этом целесообразно сохранить принятую номенклатуру.

**Hornia** Riley, 1878, Trans. Sci. St. Louis, 3 : 564.

Типовой вид *Hornia minutipennis* Riley, 1878, по монотипии.

**Hycleus** Latreille, 1817, in: Cuvier. Regn. Anim., 3 : 317.

Типовой вид *Mylabris argentata* Fabricius, 1792, по последующему обозначению (Blanchard, 1844). Подрод рода *Mylabris*.

**Indiolytta** Selander, 1960, Illin. Biol. Monogr., 28 : 27.

Типовой вид *Lytta apicalis* Haag-Rutenberg, 1880=*Lytta melanura* Hope, 1831, по монотипии. Младший синоним *Eolydus*.

**Iselma** Haag-Rutenberg, 1880, Deutsch. Ent. Zeitschr., 23 : 402.

Типовой вид *Meloe ursus* Thunberg, 1791, по последующему обозначению (Wellman, 1910).

**Iselmeletica** Kaszab, 1966, Ann. Hist. Nat. Mus. Nat. Hung., 58 : 349.

Типовой вид *Iselmeletica flabellicornis* Kaszab, 1966, по первоначальному обозначению.

**Isopentra** Mulsant et Rey, 1858, Mem. Acad. Lyon, Cl. Sci. (n. s.), 8 : 180.

Типовой вид *Lytta megaloccephala* Gebler, 1817, по последующему обозначению (Werner, 1945). Подрод рода *Epicauta*.

**Iodema** Pascoe, 1860, J. Ent. London, 1 : 57.

Типовой вид *Iodema clarki* Pascoe, 1860=*Tetraonyx violaceipennis* Lucas, 1859, по монотипии. Младший синоним *Tetraonyx*.

**Lachnabris** Kuzin, 1953, Тр. республик. станц. защ. раст. Казах. фил. ВАСХНИЛ, 1 : 117.

Типовой вид *Mylabris mannerheimi* Gebler, 1837, по монотипии. Подрод рода *Mylabris*.

**Lagorina** Mulsant et Rey, 1858, Mem. Acad. Lyon, Cl. Sci. (n. s.), 8 : 150.

Типовой вид *Lytta sericea* Waltl, 1835, по последующему обозначению (Wellman, 1910).

**Lampromeloe** Reitter, 1911, Faun. Germ., 3 : 388.

Типовой вид *Meloe variegatus* Donovan, 1776. Обозначается в данной работе. Подрод рода *Meloe*.

**Lasiomeloe** Reitter, 1911, Faun. Germ., 3 : 389.

Типовой вид *Meloe olivieri* Chevrolat, 1833, по монотипии. Подрод рода *Meloe*.

**Leonia** Duges, 1889, Ins. Life, 1 (7) : 211. Nom. praecox., non Gray, 1840. Syn. Cont. Brit. Mus., ed. 42 : 149, non Baird 1850. Nom. Moll. Coll. Brit. Mus. : 34 (*Mollusca*).

Типовой вид *Leonta rileyi* Duges, 1889, по монотипии. Предложено новое название *Leonia*.

**Leonidia** Cockerell, 1900, Psyche, 9 : 11. Nom. nov. pro *Leonia*.

Младший синоним *Hornia*.

**Leptopalpus** Guérin-Méneville, 1834, Iconogr. Ins., 3 : pl. 35, f. 13.

Типовой вид *Leptopalpus chevrolatii* Guérin-Méneville, 1834=*Zonitis rostrata* Fabricius, 1792, по монотипии.

**Libycisca** Kuzin, 1954, Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 369.

Типовой вид *Mylabris sanguinolenta* Olivier, 1811, по первоначальному обозначению. Младший синоним *Croscherichia*.

**Linsleya** MacSwaine, 1951, Pan-Pacif. Ent., 27 : 58.

Типовой вид *Lytta convexa* Leconte, 1853, по первоначальному обозначению.

**Linsleyina** Selander, 1955, Amer. Mus. Novit., N 1730 : 11.

Типовой вид *Lytta sphaericollis* Say, 1824, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Linsleya*.

**Listromeloe** Reitter, 1911, Faun. Germ., 3 : 390.

Типовой вид *Meloe hungarus* Schrank, 1776, по монотипии. Подрод рода *Meloe*.

**Lydoceras** Marseul, 1870, L'Abeille, 7 (2) : 12.

Типовой вид *Mylabris fasciata* Fabricius, 1775, по монотипии.

**Lydoenas** Reitter, 1894, Deutsch. Ent. Zeitschr. : 51.

Типовой вид *Lydus pygmaeus* Dokhtouroff, 1889, по монотипии. Младший синоним *Lydulus*.

**Lydomorphus** Fairmaire, 1882, in: Révoil, Fauna et Flora Somali, Coleopt. : 85.

Типовой вид *Lydomorphus cinnamomeus* Fabricius, 1882, по монотипии.

**Lydopsis** Escalera, 1914, Trab. Mus. Nac. Cienc. Nat. Madrid, s. zool. 11 : 393.

Типовой вид *Lydus susicus* Escalera, 1914, по монотипии. Младший синоним *Lyttalydulus*.

**Lydulus** Semenov, 1893, Тр. Русск. энтомол. общ-ва, 27 : 265.

Типовой вид *Lydulus albopilosus* Semenov, 1893, по последующему обозначению (Wellman, 1910).

**Lydus** Dejean, 1821, Catal. Coleopt. : 75.

Типовой вид *Mylabris algiricus* Fabricius, 1767, по последующему обозначению (Blanchard, 1844). Ссылка на авторство Латрейля (Latreille, 1802, 1804, 1810) или Мерегле (Megerle) неверна.

**Lytta** Fabricius, 1775, Syst. Ent. : 260.

Типовой вид *Meloe vesicatoria* Linnaeus, 1758, по последующему обозначению (Wellman, 1910). У Эшериха (Escherich, 1894) на с. 267 есть фраза: «Ausser *Epicauta* Redtb. versuchte man noch andere von dem *Lytta vesicatoria* — Typus abweichende Formen von *Lytta* zu trennen», которую Уэллман неправильно принял за обозначение типа.

**Lyttamorphia** Kaszab, 1959, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 5 (1—2) : 106.

Типовой вид *Lytta reichenbachi* Kirsch, 1866, по первоначальному обозначению.

**Lyttalydulus** Reitter, 1913, Deutsch. Ent. Zeitschr. : 662.

Типовой вид *Lyttalydulus suturalis* Reitter, 1913=*Lydus simplicicornis* Pic, 1911, по монотипии.

**Lyttameloe** Denier, 1924, Bull. Soc. ent. France : 332.

Типовой вид *Meloe saulcyi* Guérin-Méneville, 1833, по монотипии.

**Lyttonyx** Marseul, 1876, L'Abeille, 16 (9) : 35.

Типовой вид *Lyttonyx bilateralis* Marseul, 1876, по монотипии.

**Macrobasis** Leconte, 1862, Smiths. Misc. Coll., 3 : 272.

Типовой вид *Lytta albida* Say, 1823, по последующему обозначению (Werner, 1945). Подрод рода *Epicauta*.

**Maculicauta** Dillon, 1952, Amer. Midl. Nat., 48 (2) : 416.

Типовой вид *Epicauta stuarti* Leconte, 1868, по первоначальному обозначению. Младший синоним *Epicauta*.

**Mauritabris** Pardo, 1969, Eos, 44 : 83.

Типовой вид *Mylabris tenegrosa* Laporte de Castelnau, 1840, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Mylabris*.

**Megabris** Gozis, 1881, Ann. Soc. Ent. France, 1 (6) : CXIII. Nom. nov. pro *Mylabris*. Неоправданное переименование, младший синоним *Mylabris*.

**Megalytta** Selander, 1960, Coleopt. Bull., 14 : 83.

Типовой вид *Cantharis inflaticeps* Beauregard, 1889, по первоначальному обозначению.

**Meganemognatha** Enns, 1956, Univ. Kans. Sci. Bull., 37 (17), pt. 2 : 721.

Типовой вид *Nemognatha lurida* Leconte, 1853, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Nemognatha*.

**Megatrachelus** Motschulsky, 1845, Bull. Soc. Imp. Mosc., 18 (1) : 83.

Типовой вид *Zonitis polita* Gobler, 1817. Обозначается в данной работе.

**Megetra** Leconte, 1859, in: Thomson. Arcana Nat., 1 : 127.

Типовой вид *Meloe cancellatus* Brandt et Erichson, 1832, по последующему обозначению (Wellman, 1910).

**Melittophagus** Kirby, 1818, in: Kirby et Spencer, Introd. Ent., ed. 5, 1 : 163.

Типовой вид *Pediculus melittae* Kirby, 1802 (larva)=*Meloe violaceus* Marsham, 1802, по последующему обозначению (Pinto, Selander, 1970). Младший синоним *Meloe* s. str.

**Meloe** Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10 : 419.

Типовой вид *Meloe proscarabaeus* Linnaeus, 1758, по последующему обозначению (Latreille, 1810). Утверждение (Яблоков-Хизорян, 1983), что обозначения Латрейля неприемлемо, ошибочно, так как обозначение *M. proscarabaeus* в качестве типового вида для *Proscarabaeus*, не препятствует его обозначению в качестве типового вида для другого рода.

**Meloeognius** Reitter, 1914, Fauna Germ., 3 : 389.

Типовой вид *Meloe cicatricosus* Leach, 1815. Обозначается в данной статье. Подрод рода *Meloe*.

**Meloetyphlus** Waterhouse, 1872, Ent. Mag., 9 : 31.

Типовой вид *Meloetyphlus fuscatus* Waterhouse, 1872, по монотипии.

**Meloenellus** Reitter, 1914, Fauna Germ., 3 : 390.

Типовой вид *Meloe griseopuberulus* Reitter, 1890. Обозначается в данной работе. Подрод рода *Meloe*.

**Meloides** Piller et Mitterpacher, 1783, Iter Poseg. : 39.

Типовой вид *Meloides adamovichiana* Piller et Mitterpacher, 1783, по монотипии. Младший синоним *Cerocoma* s. str.

**Mesocerocoma** Kaszab, 1951, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 2 (1—3) : 259.

Типовой вид *Cerocoma scovitzii* Faldermann, 1837, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Cerocoma*.

**Mesogorbata** Pardo, 1954, Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 34 : 78.

Типовой вид *Mylabris apicipennis* Reiche, 1865, по первоначальному обозначению. Младший синоним (**syn. n.**) названия *Sphenabris*. Работа Кузина (1954) имеет приоритет перед работой Пардо (Pardo, 1954). Том 44 Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, подписан к печати 15 VI 1954; карандашная пометка на экземпляре библиотеки ЗИН 31 VII 1954 (по-видимому, дата рассылки, принимается нами как дата опубликования работы Кузина); штамп БАН 8 VIII 1954. На с. 128 журнала Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 34 напечатано: «achevé d'imprimer le 25 septembre 1954». Эта дата приблизительно соответствует дате опубликования работы Пардо.

**Mesolaevigata** Pardo, 1954, Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 34 : 68.

Типовой вид *Mylabris geminata* Fabricius, 1798, по первоначальному обозначению. Описание опубликовано раньше (Pardo, 1950a), но название было непригодным, так как не был обозначен типовой вид. Младший синоним (**syn. n.**) назван *Micrabris* (см. пояснения к *Mesogorbata*).

**Mesolytta** Selander, 1960, Ill. Biol. Monogr., 28 : 27.

Типовой вид *Oenas coccinea* Ménétries, 1849, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Lytta*.

**Mesomeloe** Reitter, 1911, Fauna Germ., 3 : 392.

Типовой вид *Meloe sulcicollis* Kraatz, 1882=*M. xanthomelas* Solsky, 1881. Обозначается в данной работе. Подрод рода *Meloe*.

**Mesopunctata** Pardo, 1954, Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 34 : 68.

Типовой вид *Meloe quadripunctata* Linnaeus, 1767, по первоначальному обозначению. Описание опубликовано раньше (Pardo, 1950a), но было непригодно, так как не был обозначен типовой вид. Подрод рода *Mylabris* (stat. n.).

**Mesorbata** Pardo, 1954, Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 34 : 66.

Типовой вид *Mylabris elegans* Olivier, 1811, по первоначальному обозначению. Младший синоним (**syn. n.**) назван *Ammabris* (о приоритете см. пояснения к *Mesogorbata*).

**Mesosecutata** Pardo, 1954, Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 34 : 78.

Типовой вид *Mylabris duodecimpunctata* Olivier, 1811, по первоначальному обозначению. Младший синоним (**syn. n.**) названия *Gorrizia*.

**Mesosulcata** Pardo, 1950, Bol. Patol. Veget. Ent. Agric., 17 : 65.

Типовой вид *Mylabris hieractii* Graells, 1849, по монотипии. Подрод рода *Mylabris* (stat. n.).

**Mesotaeniata** Pardo, 1958, Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belg., 31 (49) : 4.

Типовой вид *Meloe lunata* Pallas, 1782, по первоначальному обозначению. Младший синоним (**syn. n.**) названия *Decapotoma*.

**Metacerocoma** Kaszab, 1951, Acta Biol. Acad. Sci. Hung., 2 (1—3) : 259.

Типовой вид *Cerocoma schreberi* Fabricius, 1781, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Cerocoma*.

**Metelctica** Kaszab, 1955, Ann. Mus. Roy. Congo Belge. (ser. 8), 41 : 18.

Типовой вид *Meloe testacea* Olivier, 1795, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Eletica*.

**Micrabris** Kuzin, 1954. Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 351.

Типовой вид *Mylabris geminata* Fabricius, 1798, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Mylabris*.

**Micromeloe** Reitter, 1911, Fauna Germ., 3 : 390.

Типовой вид *Meloe uralensis* Pallas, 1777. Обозначается в данной работе. Подрод рода *Meloe*.

**Micromerus** Mulsant et Rey, 1858, Mem. Acad. Lyon, (n. s.), 8 : 147. Nom. praecox., non Rambur, 1842 (Roret's Suite à Buffon). Hist. Nat. Névroptères : 217, 238 (*Odonata*).

Типовой вид *Meloe collaris* Fabricius, 1787, по монотипии. Новое название *Muzimes*.

**Mimesthes** Marscul, 1872, Mem. Soc. Sci. Liege, (2), 3 : 548.

Типовой вид *Mimesthes maculicollis* Marscul, 1872, по монотипии.

**Mimovesperus** Pic, 1923, L'Echange, 39 : 10.

Типовой вид *Mimovesperus pilosus* Pic, 1923, по монотипии. Младший синоним *Cylindrorax*.



- Monabris** Kuzin, 1954, Тр. Республ. станц. защ. раст. Казах. фил. ВАСХНИИ, 1 : 137.  
Типовой вид *Mylabris undecimpunctata* Fischer-Waldheim, 1842, по монотипии. Подрод рода *Mylabris*.
- Morphozonitis** Pic, 1922, Mel. Exo. Ent., 35 : 16.  
Типовой вид *Morphozonitis atripennis* Pic, 1922, по монотипии.
- Muzimes** Aksentjev, nom. n. pro *Micromerus* Mulsant et Rey, 1858.
- Mylabris** Fabricius, 1775, Syst. Ent. : 261.  
Типовой вид *Meloe cichorii* Linnaeus, 1757, по последующему обозначению (Latreille, 1810).
- Neabris** Kaszab, 1958, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 3 (3—4) : 284.  
Типовой вид *Mylabris klapperichi* Kaszab, 1958, по первоначальному обозначению. Младший синоним (syn. n.) названия *Eumylabris*.
- Nogalius** Casey, 1891, Ann. N. York Acad. Sci., 6 : 175.  
Типовой вид *Nogalius marmoratus* Casey, 1891, по монотипии.
- Nemognatha** Illiger, 1807, Mag. Naturk., 6 : 333.  
Типовой вид *Zonitis vittata* Fabricius, 1801=*Z. piazata* Fabricius, 1798, по монотипии.
- Neozonitis** Enns, 1956, Univ. Kans. Sci. Bull., 37 (17), pt. 2 : 800.  
Типовой вид *Zonitis bilineata* Say, 1817, по первоначальному обозначению (stat. n.).
- Nomaspis** Leconte, 1866, Smiths. Misc. Coll. : 156.  
Типовой вид *Meloe parvus* Haldeman, 1852=*M. parvulus* Haldeman, 1853, по монотипии. Младший синоним подрода *Epicauta* s. str. *Nyadatus* Aksentjev, 1981, Энтомол. обзор., 60 (4) : 860.  
Типовой вид *Nyadatus telejus* Aksentjev, 1981, по первоначальному обозначению.
- Oenas** Latreille, 1802, Hist. Nat. Crust. Ins., 3 : 186.  
Типовой вид *Lytta atrata* Fabricius sensu Latreille, 1802 (misidentification)=*Meloe aser* Linnaeus, 1758, по монотипии. В первоначальной публикации типовой вид был ошибочно определен. Случай нуждается в рассмотрении Международной комиссией по зоологической номенклатуре.
- Onyctenus** Lepeletier et Serville, 1828, Encycl. Meth. (Ins.), 10 (2) : 440.  
Типовой вид *Onyctenus sonnerati* Lepeletier et Serville, 1828, по монотипии.
- Opiomeloe** Selander, 1985, J. Kans. Ent. Soc., 58 (4) : 612.  
Типовой вид *Tetraonyx flavipennis* Guérin-Méneville, 1843, по первоначальному обозначению.
- Oreomeloe** Tan, 1981, Ins. Xizang, 1 : 411, 415.  
Типовой вид *Oreomeloe spinulus* Tan, 1981, по первоначальному обозначению.
- Palaestra** Laporte de Castelnau, 1840, in: Brullé, Hist. Nat. Anim. Artic. (Coleopt.), 2 : 251.  
Типовой вид *Palaestra rubripennis* Laporte de Castelnau, 1840, по монотипии.
- Palaestrída** White, 1846, in: Stokes, Discov. in Australia, 1 : 509.  
Типовой вид *Palaestrída bicolor* White, 1846, по монотипии.
- Paniculolytta** Selander, 1960, Illin. Biol. Monogr., 28 : 49.  
Типовой вид *Lytta sanguineoguttata* Haag-Rutenberg, 1880, по первоначальному обозначению.
- Paractenodia** Peringuey, 1904, Ann. S. Afr. Mus., 2 : 285.  
Типовой вид *Paractenodia parva* Peringuey, 1904, по монотипии. Младший синоним *Actenodia*.
- Paralytta** Selander, 1960, Illin. Biol. Monogr., 28 : 49.  
Типовой вид *Lytta magister* Horn, 1870, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Lytta*.
- Parameloe** Denier, 1933, Rev. Chil. Hist. Nat., 37 : 241.  
Типовой вид *Parameloe alatus* Denier, 1933, по первоначальному обозначению.
- Paratetraonyx** Kaszab, 1959, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 5 (1—2) : 113.  
Типовой вид *Tetraonyx distincticollis* Pic, 1916, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Tetraonyx*.
- Parazonitis** Enns, 1956, Univ. Kans. Sci. Bull., 37 (17), pt. 2 : 819.  
Типовой вид *Zonitis vittigera* Leconte, 1853, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Neozonitis*.
- Paroenas** Kolbe, 1895, Stett. Ent. Ztg., 55 (4—5) : 190.  
Типовой вид *Paroenas limbata* Kolbe, 1895, по монотипии.
- Pauronemognatha** Enns, 1956, Univ. Kans. Sci. Bull., 37 (17), pt. 2 : 764.  
Типовой вид *Nemognatha nigripennis* Leconte, 1853, по первоначальному обозначению.

Подрод рода *Nemognatha*.

**Phodaga** Leconte, 1858, Proc. Acad. Nat. Sci. Philad.: 76.

Типовой вид *Phodaga alticeps* Leconte, 1858, по монотипии.

**Physo-meloe** Reitter, 1911, Faun. Germ., 3: 388.

Типовой вид *Meloe corallifer* Germar, 1818, по монотипии. Подрод рода *Meloe*.

**Picnoseus** Solier, 1851, in: Sagra, Hist. Chile, 5: 281.

Типовой вид *Picnoseus flavipennis* Solier, 1851, по монотипии.

**Pleurogrompha** Leconte, 1862, Smiths. Misc. Coll., 3: 273.

Типовой вид *Lytta costata* Leconte, 1854, по монотипии.

**Pleuropasta** Wellman, 1909, Ent. News, 20: 20.

Типовой вид *Calospasta mirabilis* Horn, 1870, по первоначальному обозначению.

**Pomphoroea** Leconte, 1862, Smiths. Misc. Coll., 3: 273.

Типовой вид *Lytta sayi* Leconte, 1853, по последующему обозначению (MacSwaine, 1956).

**Poreospasta** Horn, 1868, Trans. Amer. Ent. Soc., 2: 139.

Типовой вид *Poreospasta polita* Horn, 1868=*Nomaspis sublaevis* Horn, 1868, по монотипии. Подрод рода *Lytta*.

**Prionotolytta** Peringuey, 1909, Trans. Roy. Soc. S. Afr., 1: 244, 249.

Типовой вид *Cantharis binotata* Peringuey, 1888, по монотипии.

**Prionotus** Kollar et Redtenbacher, 1844, in: Hügel, Kaschmir, 4 (2): 536.

Типовой вид *Prionotus praeusta* Kollar et Redtenbacher, 1844. Обозначается в данной работе. Младший синоним *Sybaris*.

**Proeleticia** Kaszab, 1955, Ann. Mus. Roy. Congo Belge, ser. 8, 41: 22.

Типовой вид *Eletica colorata* Harold, 1878, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Eletica*.

**Prolytta** Kaszab, 1959, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 5 (1—2): 109.

Типовой вид *Lytta luclda* Haag-Rutenberg, 1880, по первоначальному обозначению.

**Pronemognatha** Enns, 1956, Univ. Kans. Sci. Bull., 37 (17), pt. 2: 714.

Типовой вид *Nemognatha sparsa* Leconte, 1868, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Nemognatha*.

**Proscarabaeus** Schrank, 1784, Enum. Ins. Austr.: 225.

Типовой вид *Meloe proscarabaeus* Linnaeus, 1758, по абсолютной тавтономии. Младший синоним подрода *Meloe* s. str.

**Protomeloe** Abdullah, 1965, Ann. Mag. Nat. Hist., 7 (13): 240.

Типовой вид *Protomeloe argentinensis* Abdullah, 1965, по первоначальному обозначению.

**Psalydolytta** Peringuey, 1909, Trans. Roy. Soc. S. Afr., 1: 254.

Типовой вид *Lytta lorigera* Gerstaecker, 1854, по последующему обозначению (Аноним, 1935, in: Zool. Rec. 1934, vol. 71, pt. XI. Insecta: 238).

**Pseudabris** Fairmaire, 1894, Ann. Soc. Ent. Belg., 38: 222.

Типовой вид *Pseudabris tigriodera* Fairmaire, 1894=*Mylabris przewalskyi* Dokhtoureff, 1889, по монотипии.

**Pseudolytta** Selander, 1960, Illin. Biol. Monogr., 28: 27.

Типовой вид *Lytta aeneiventris* Haag-Rutenberg, 1880, по первоначальному обозначению.

Подрод рода *Lytta*.

**Pseudomeloe** Fairmaire et Germain, 1863, Ann. Soc. Ent. France, 3 (4): 258.

Типовой вид *Meloe pictipes* Fairmaire et Germain, 1860. Обозначается в данной работе.

**Pseudopyrota** Kaszab, 1954, Acta Zool. Acad. Sci. Hung., 5 (1—2): 108.

Типовой вид *Lytta sanguinithorax* Haag-Rutenberg, 1880, по первоначальному обозначению.

**Pseudosybaris** Saha, 1981, Orient. Ins., 15 (3): 277.

Типовой вид *Pseudosybaris kempti* Saha, 1981, по первоначальному обозначению.

**Pseudozonitis** Dillon, 1952, Amer. Midl. Nat., 78: 342.

Типовой вид *Zonitis longicornis* Horn, 1870, по первоначальному обозначению.

**Pyrota** Dejean, 1834, Catal. Coleopt., ed. 2: 224.

Типовой вид *Lytta dispar* Germar, 1824. Обозначается в данной работе. Обозначение Диллона (Dillon, 1952) непригодно, так как указанный им вид (*Pyrota palpalis* Champion, 1892=*Lytta mylabrina* Chevrolat, 1834) не включен в число первоначально отмеченных видов.

**Rhampholyssa** Kraatz, 1863, Berl. Ent. Zeitschr.: 110.

Типовой вид *Cerocoma steveni* Fischer de Waldheim, 1824, по монотипии.

**Rhampholyssodes** Kaszab, 1983, Fauna Saudi Arab., 5: 182, pl. 5, f. 53.

Типовой вид *Rhampholyssodes pitchori* Kaszab, 1983, по первоначальному обозначению. **Rhyphonemognatha** Enns, 1956, Univ. Kans. Sci. Bull., 37 (17), pt. 2 : 795.

Типовой вид *Zonitis sanguinicollis* Champion, 1892, по первоначальному обозначению. **Rusadiria** Pardo, 1950, Graellsia, 8 : 70.

Типовой вид *Mylabris bilbergi* Gyllenhal, 1817, по монотипии. Младший синоним *Actenodia*.

**Sagitta** Escherich, 1894, Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 44 : 295. Nom. graecoss., по Quoy et Gaimard, 1827, Ann. Sci. Nat., 10 (39) : 232 (*Vermes*).

Типовой вид *Lyttia angusticollis* Haag-Rutenberg, 1880, по последующему обозначению (Wellman, 1910). Предложено новое название *Cylindrothorax*.

**Schrotteria** Reitter, 1911, Faun. Germ., 3 : 395.

Типовой вид *Zonitis polita* Gebler, 1817. Обозначается в данной работе. Младший синоним *Megatrachelus*.

**Serospasta** Selander, 1966, Canad. Ent., 98 (5) : 476.

Типовой вид *Serospasta vittata* Selander, 1966, по первоначальному обозначению.

**Semenovilia** Kuzin, 1953, Тр. Республ. станц. защ. раст. Казах. фил. ВАСХНИИ, 1 : 97, 149.

Типовой вид *Mylabris fischeri* Gebler, 1847, по первоначальному обозначению.

**Sibuletica** Pic, 1913, L'Echange, 29 : 122.

Типовой вид *Eletica lemoulti* Pic, 1913, по монотипии.

**Sitarida** White, 1846, in: Stokes, Discov. in Australia, 1 : 508.

Типовой вид *Sitarida hopei* White, 1846, по монотипии.

**Sitaris** Latreille, 1802, Hist. Nat. Crust. Inst., 3 : 187.

Типовой вид *Necydalis humeralis* Fabricius, 1801, по монотипии.

**Sitarobrachys** Reitter, 1883, Wien. Ent. Zeitg., 2 : 309, t. 4, f. 6.

Типовой вид *Sitarobrachys brevipennis* Reitter, 1883, по монотипии.

**Sitaromorpha** Dokhtoureff, 1889, Тр. Русск. энтомол. общ-ва, 24 : 190.

Типовой вид *Sitaromorpha wilkinsi* Dokhtoureff, 1889, по монотипии.

**Sitaropsis** Khnzorian, 1958, Зоол. журн., 37 (12) : 1896.

Типовой вид *Apalus erivanensis* Khnzorian, 1958, по первоначальному обозначению. Младший синоним (*syn. n.*) названия *Stenoria*.

**Spastica** Dejean, 1834, Catal. Coleopt., ed. 2 : 226. (nom. nud.).

Название предложено (без описания и диагноза) для неописанных бразильских видов *S. thoracica* Dej. (nom. nud.), *S. discicollis* Dej. (nom. nud.), *S. subcincta* Dej. (nom. nud.), *S. bivittata* Dej. (nom. nud.).

**Spastica** Lacordaire, 1859, Hist. Nat. Ins. Gen. Coleopt., 5679.

Типовой вид *Gnathium flavicollis* Chevrolat, 1829, по последующему обозначению (Selander, 1966).

**Spastomeloe** Selander, 1985, J. Kans. Ent. Soc., 58 (4) : 669.

Типовой вид *Spastomeloe formosus* Selander, 1985, по первоначальному обозначению.

**Spastonux** Selander, 1954, Coleopt. Bull., 8 (1) : 13.

Типовой вид *Calospasta nemognathoides* Horn, 1870, по первоначальному обозначению.

**Sphenabris** Kuzin, 1954, Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 361.

Типовой вид *Meloe balteata* Pallas, 1782, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Mylabris*.

**Steniselma** Borchmann, 1942, Mitt. Münch. Ent. Ges., 32 : 704.

Типовой вид *Steniselma brunnea* Borchmann, 1942, по монотипии.

**Stenodera** Eschscholtz, 1818, Mem. Acad. Imp. Sci. St. Pet., 6 : 469.

Типовой вид *Stenodera sexmaculata* Eschscholtz, 1818=*Meloe caucasica* Pallas, 1781, по монотипии.

**Stenoderina** Aksentjev, subg. n. (gen. *Stenodera*) pro *Stenoderina* Mařan, 1942, Sb. Ent. Odd. Zem. Mus. Prag., 20 (228) : 17 (непригодное название).

Типовой вид *Zonittis puncticollis* Chevrolat, 1834. Описание Маржана непригодно, так как не был обозначен типовой вид подрода. Подрод рода *Stenodera*.

**Stenoderistella** Reitter, 1911, Fauna Germ., 3 : 395.

Типовой вид *Stenoderistella pallidissima* Reitter, 1911, по первоначальному обозначению. Младший синоним *Zonitoschema*.

**Stenoria** Mulsant et Rey, 1857, Ann. Soc. Linn. Lyon, 4 : 394; Hist. Nat. Col. France, 8 : 166.

Типовой вид *Sitaris apticalis* Latreille, 1804, по монотипии.

**Submeleogonius** Pliginsky, 1935, Русск. энтомол. обозр., 25 : 320 (nom. nud.).

Предложено после 1931 г. в качестве таксона родового ранга для нескольких африканских видов без указания типового вида. В настоящее время виды, использовавшиеся с этим родовым названием, рассматриваются в подроде *Afromeloe*.

**Sybaris** Stephens, 1832, Ill. Brit. Ent. (Mand.), 5 : 70.

Типовой вид *Sybaris immunis* Stephens, 1832, по монотипии.

**Synamma** Dejean, 1834, Catal. Coleopt., ed. 2 : 221 (nom. nud.).

Название предложено (без описания и диагноза) для неописанных южноафриканских видов *S. sinuata* Dej. (nom. nud.), *S. duodecimguttata* Dej. (nom. nud.), *S. amoena* Dej. (nom. nud.). В настоящее время виды, использовавшиеся с этим родовым названием, относятся к *Actenodia*.

**Synhoria** Kolbe, 1897, Deutsch. Ost-Afr., 4 (2) : 256.

Типовой вид *Horia cephalotes* Olivier, 1795, по последующему обозначению (Cros, 1924).

Подрод рода *Horia*.

**Syriolytta** Kaszab, 1962, Ann. Hist. Nat. Mus. Nat. Hung., 54, zool. : 295.

Типовой вид *Lytta vulnerata* Fairmaire, 1892, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Lytta*.

**Taphromeloe** Reitter, 1911, Fauna Germ., 3 : 389.

Типовой вид *Meloe erythrocnema* Pallas, 1781, по монотипии. Подрод рода *Meloe*.

**Tegrodera** Leconte, 1851, Ann. Lyceum Nat. Hist. N. York, 5 : 159.

Типовой вид *Tegrodera erosa* Leconte, 1851, по монотипии.

**Teratolytta** Semenov, 1894, Тр. Русск. энтомол. общ-ва, 28 : 533.

Типовой вид *Lytta dives* Brullé, 1832, по последующему обозначению (Яблоков-Хизорян, 1983).

**Tetraolytta** Pic, 1919, L'Echange, 35 : 3.

Типовой вид *Lytta regardi* Pic, 1919, по монотипии.

**Tetraonyx** Latreille, 1809, in: Humboldt et Bonpland, Voy. Int. Amer., 2 (obs. zool.), 1 : 237, v. I, f. 4 : 207.

Типовой вид *Tetraonyx octomaculatum* Latreille, 1809, по монотипии.

**Thambospasta** Werner, 1974, Psyche, 81 (1) : 149.

Типовой вид *Thambospasta howdei* Werner, 1974, по первоначальному обозначению. По нашему мнению (изучены типы), относится к семейству *Anthicidae*.

**Tigrabris** Kuzin, 1954, Тр. Всесоюз. энтомол. общ-ва, 44 : 364.

Типовой вид *Meloe atrata* Pallas, 1776, по первоначальному обозначению. Секция подрода *Hycleus*.

**Tmesidera** Westwood, 1841, Mag. Zool., 3 (2): text to pl. 85.

Типовой вид *Tmesidera rufipennis* Westwood, 1841, по монотипии. Младший синоним *Palaestra*.

**Trachys** Latreille, 1803, Hist. Nat. Crust. Ins., 5(nom. oblitum).

Название предложено в разделе работы, где для родов последовательно применялись французские (народные) названия.

**Trapezimeleoe** Pliginsky, 1935, Русск. энтомол. обзор., 25 : 322.

Типовой вид *Meloe conradi* Heyden, 1889, по монотипии. Подрод рода *Meloe*.

**Treiodous** Duges, 1869, La Natureza, I : 102.

Типовой вид *Treiodous barranci* Duges, 1869=*Meloe laevis* Leach, 1815, по монотипии. Подрод рода *Meloe*.

**Trichomeleoe** Reitter, 1911, Fauna Germ., 3 : 391.

Типовой вид *Meloe chryscornus* Miller, 1861, по последующему обозначению (Mac-Swaine, 1956). Подрод рода *Meloe*.

**Tricrania** Leconte, 1860, Proc. Acad. Sci. Philad. : 320.

Типовой вид *Nemognatha sanguinipennis* Say, 1823, по последующему обозначению (Wellman, 1910).

**Tricranoides** Wellman, 1910, Ent. News, 21 : 219.

Типовой вид *Tricrania stansburii* Haldeman, 1852, по первоначальному обозначению. Младший синоним *Tricrania*.

**Triungulinus** Dufour, 1828, Ann. Sci. Nat. Zool., 13 : 63.

Типовой вид *Triungulinus andrenetarum* Dufour, 1828, по монотипии. Описан по личинке. Младший синоним *Meloe s. str.*

**Wagneria** Denier, 1932, Rev. Soc. Ent. Arg., 5 : 90. Nom. praeeoc., non Robineau-Desvoidy, 1830, Mém. présentés Acad. Roy. Sci. Inst. France, 2 : 126 (*Diptera*), non Gistel, 1848, Nat. Thierr : 169 (*Mollusca*).

Типовой вид *Cantharis aratai* Berg, 1882, по монотипии. Предложено новое название *Wagneronota*.

*Wagneronota* Denier, 1935, Rev. Arg. Ent., 1 : 26. Nom. nov. pro *Wagneria*.

*Zitunabris* Pardo, 1969, Eos, 44 : 375.

Типовой вид *Mylabris oleae* Laporte de Castelnau, 1840, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Mylabris*.

*Zonabris* Harold, 1879, Coleopt. Hefte, 16 : 134. Nom. nov. pro *Mylabris*.

Неоправданное переименование, младший синоним *Mylabris*.

*Zonitis* Fabricius, 1775, Syst. Ent. : 126.

Типовой вид *Zonitis praeusta* Fabricius, 1775, по последующему обозначению (Latreille, 1810).

*Zonitodema* Peringuey, 1909, Trans. Roy. Soc. S. Afr., I : 284.

Типовой вид *Zonitis viridipennis* Fabricius, 1794, по первоначальному обозначению.

*Zonitoides* Fairmaire, 1883, Ann. Soc. Ent. Belg., 27 (2) : 31. Nom. praecox., non Lehman, 1862, Malak. Bl., 9 : 111 (*Mollusca*).

Типовой вид *Zonitoides megalops* Fairmaire, 1883, по монотипии. Предложено новое название *Zonitopsis*.

*Zonitolytta* Pic, 1927, Mel. Exot. Ent., 50 : 29.

Типовой вид *Zonitolytta robusta* Pic, 1927, по монотипии.

*Zonitomorpha* Peringuey, 1909, Trans. Roy. Soc. S. Afr., I : 272.

Типовой вид *Zonitomorpha sellata* Peringuey, 1909; обозначается в данной работе.

*Zonitopsis* Wellman, 1910, Canad. Ent., 42 : 395. Nom. nov. pro *Zonitoides*.

*Zonitoschema* Peringuey, 1909, Trans. Roy. Soc. S. Afr., I : 274.

Типовой вид *Lytta coccinea* Fabricius, 1801. Обозначается в данной работе.

*Xanthabris* Kaszab, 1956, Ann. Mag. Nat. Hist., 12 (9) : 630.

Типовой вид *Xanthabris beluchistanica* Kaszab, 1956, по первоначальному обозначению.

*Xenospasta* Selander, 1966, Canad. Ent., 98 (5) : 467.

Типовой вид *Xenospasta flava* Selander, 1966, по первоначальному обозначению.

Во всех случаях здесь указаны только самые ранние пригодные обозначения типовых видов. В отношении работы Уэллмана (Wellman, 1910) следует сказать, что его принципы обозначения типового вида в оригинальном описании (упомянутое им правило 4) в большинстве случаев противоречат правилам фиксации типового вида в Международном кодексе зоологической номенклатуры, в этих случаях он сам является автором обозначения типовых видов. Мы не приводим здесь также многочисленные ошибки, допущенные в каталогах, ревизиях и фаунистических работах в отношении авторства таксонов.

Автор приносит искреннюю благодарность И. М. Кержнеру, чьими консультациями он постоянно пользовался в ходе работы.

#### ЛИТЕРАТУРА

- Яблоков-Хизорян С. М. Фауна Армянской ССР. Насекомые жесткокрылые. Майки и пыльцееды. Ереван, 1983. 155 с.
- Betrem J. B. Beitrage zur Kenntnis des Tribus der Horiini der Familie der Meloiden. 1. Die Systematic der Horiini. — Treubia, 1932, 14, S. 85—101.
- Blackwelder P. E. The genotypes (of Coleoptera) fixed by Fabricius. — Bull. Brookl. Ent. Soc., 1947, 42 (2), p. 51—57.
- Blanchard C. E. In: Cuvier G. Le regne animal distribue d'apres son organisation pour servir de base a l'Histoire Naturelle des Animaux, et d'introduction a l'anatomie comparee. Paris, 1838—1845, 4. (Meloidae, 1844).
- Blanchard C. E. Histoire naturelle des insectes, leurs moeurs, leurs metamorphoses et leurs classification. Traite Elem. Ent., 1843, 1, 2.
- Cros A. Revision des especes africaines et orientales des genres Horia F. et Cissites Latr., avec descriptions des larves inedites. — Bull. Soc. Roy. Ent. Egypte, 1924, 8, p. 24—80.
- Curtis J. British entomology. London, 3, 1824; 4, 1829; 8, 1831; 14, 1837.
- Dillon L. S. The Meloidae (Col.) of Texas. — Amer. Midl. Nat., 1952, 48, 2, p. 330—420.
- D'Orbigny M. Ch. Dictionnaire universel d'histoire naturelle. Paris, 1841—1848, 4—12.
- Dupuis C. Dates de publication de l'histoire naturelle generale et particuliere des crustacés et des insectes (1802—1805) par Latreille dans le «Buffon de Sonnin». — Ann. Soc. Ent. France (N. S.), 1986, 22, 2, p. 205—211.
- Eschrich K. Beitrage zur Naturgeschichte der Meloiden Gattung Lytta F. — Verhandl. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1894, 44, S. 251—298.

- G a h a n C. J. Notes on the Coleopterous genera *Horia* and *Cissites* Latr. and a list of the described species. — Ann. Mag. Nat. Hist., 1908, 18, 8, p. 199—204.
- G u é r i n - M é n e v i l l e. Dictionnaire pittoresque d'histoire naturelle et des phénomènes de la nature. Paris, 1834—1839, 1—9.
- L a t r e i l l e P. A. Histoire naturelle, generale et particuliere des crustaces et des insectes. Paris, 3, 1802; 5, 1803; 10, 1800.
- L a t r e i l l e P. A. Considerations generales sur l'ordre naturel des crustaces, des arachnides et des insectes. Paris, 1810.
- L u c a s R. Catalogus alphabeticus generum et subgenerum Coleopterorum orbis terrarum totius. Berlin, 1920, 1, 696 p.
- M a c S w a i n e J. W. A classification of the first instar larvae of the Meloidae (Coleoptera). — Univ. Calif. Publ. Ent., 1956, 12, 182 p.
- P a r d o A. A. Estudios sobre Meloidae. I. Acerca de la validez especifica de *Mylabris maculopunctata* Grils, rosinae Escher. y pauper Escher. — Eos, 1948, 24, p. 493—502.
- P a r d o A. A. Los generos de Meloidae de la fauna hesperica. — Graellsia, 1950a, 8, p. 39—79.
- P a r d o A. A. Estudios sobre «Meloidae». II. Los «Mylabrini» de la peninsula Iberica. — Bol. Patol. Veget. Ent. Agr., 1950b, 17, p. 61—82.
- P a r d o A. A. Les Mylabrini du Maroc Sahara occidentalis Espagne. — Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 1954, 34, p. 55—88.
- P i n t o J. D., S e l a n d e r R. B. The bionomics of blister beetles of the genus *Meloe* and classification of the New World species. — Ill. Biol. Monogr., 1970, 42, p. 1—222.
- S e l a n d e r R. B. A classification of the genera and higher taxa of the Meloid subfamily Eleticini (Coleoptera). — Canad. Ent., 1966, 98, 5, p. 449—481.
- W e l l m a n F. C. The generic and subgeneric types of the Lyttidae. — Canad. Ent., 1910, 42, 12, p. 389—396.
- W e r n e r F. G. A revision of the genus *Epicauta* in America north of Mexico (Coleoptera, Meloidae). — Bull. Mus. Compar. Zool., Harv. Univ., 1945, 95, p. 421—517.

Институт эволюционной морфологии  
и экологии животных им. А. Н. Северцова  
АН СССР, Москва.

Поступила 16 VII 1984.

---

#### SUMMARY

A catalogue of the genus group taxa (genus, subgenus and section) of beetles of the family *Meloidae* of the world fauna. Nomenclature is improved, type species are indicated, recent taxonomic position is identified. The type species are designated for 16 taxa for the first time. *Hycleus* Latr., 1817, is proposed as a replacement name for the preoccupied name *Coryna* Bilberg, 1813. *Muzimes* nom. nov. is proposed for the preoccupied *Micromerus* Muls. et Rey, 1858, and *Stenoderina* subgen. n. is erected instead of unavailable *Stenoderina* Maf., 1942. Genus *Copobaenus* Frm. et Germ. is transferred from *Meloidae* to *Pedilidae*, and *Thambo-spasta* Werner — to *Anthicidae*.

---