

УДК 595.767.18

С. И. Аксентьев

**КАТАЛОГ ТАКСОНОВ РОДОВОЙ ГРУППЫ  
ЖЕСТКОКРЫЛЫХ СЕМ. MELOIDAE (COLEOPTERA)**

[S. 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*.

***Aeneoptyrota* 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.

***Afromeloe* 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., 10 : 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.

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

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

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

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

***Androfoveata* 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 не пригодным, так как не был обозначен типовой вид. Младший синоним (syn. n.) названия *Gorrizia*.

***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 называнием, 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 *Mylabis praesta* F., *M. polymorpha* (Pall.), *M. dufouri* Grills. без указания типового вида. Виды, связываемые с этим названием, в настоящее время рассматриваются в составе *Gorrizia*.

**Anisarthrocera** 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. praeocc., non Weise, 1903, Deutsch. Ent. Zeitschr. : 334 (*Col.*, *Chrysomelidae*), non Moser, 1921, Stett. Ent. Zeitg., 82 : 156 (*Col.*, *Scarabaeidae*).

Типовой вид *Lyta 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 *Lyta 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. praeocc.); вторичный младший омоним *Meloe duodecimpunctatus* Olivier, 1811) = *Mylabris chevrolati* Beauregard, 1889. Младший синоним подродового названия *Hycleus*. Название *Aritnoema* появилось впервые (Guérin-Méneville, 1834) в подписи «*Aritnoema 12-punctata*, Chevr.» к рис. 3 на табл. 35; к рис. 2 была дана подпись «*Hycloeus 10 guttatus*, Chevr.». Позднее (Guérin-Méneville, 1844, op. cit., p. 131—132) было указано, что подписи содержали ошибки и опечатки, в действительности рис. 2 — «*Airthmeta sic 10 guttata* Bilberg», рис. 3 — «*Hycloeus 12 punctatus* Chevr.», и сказано, что правильное написание — *Airthmeta*, 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 *Airthmeta*, 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 *Hycleus*.

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

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

**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 *Lyta herculeana* Germar, 1824, по первоначальному обозначению.

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

Типовой вид *Lyta 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, Untersetzttheit ausgezeichnet», которую Уэллман считает за обозначение типового вида.

**Caloenas** Reitter, 1889, Deutsch. Ent. Zeitschr. : 34. Nom. praeocc., 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 *Lyta vidua* Klug, 1825, по монотипии. Подрод рода *Epicauta*.

**Ceriselta** 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 Куцина (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*.

**Chiromeloe** 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 Латреяля 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 tuccius* 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. praeocc., non Bosc 1802. Suite a Derville, ed. Buffon, vers. 2 : 239 (Col.), non Wolff, 1811, Icon. Cim., 5 : IV (*Hemiptera*).

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

**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 = *Lyta 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. praeocc., 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 *Lyta kraatzii* Haag-Rutenberg, 1880, по первоначальному обозначению.

*Denierus* Pic, 1913, L'Echange : 175.

Типовой вид *Zonabris stanleyana* Duvinier, 1890, по монотипии. Младший синоним (syn. n.) назван *Lydoceras*.

*Deratus* Motschulsky, 1848, Bull. Soc. Imp. Nat. Mosc., 21 (2) : 493.

Типовой вид *Meloe neocydalea* 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 hemprichtii* 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 *Lyta rufa* Fabricius, 1801 = *Lyta 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 *Lyta abbreviata* Klug, 1825, по первоначальному обозначению.

*Ertlia* Borchmann, 1942, Mitt. Münch. Ent. Ges., 32 : 702. Nom. praeocc., non Aurivillius 1907. Ark. Zool., 3 (18) : 32 (*Cerambycidae*).

Типовой вид *Ertlia fasciata* 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 fissiceps* Leconte, 1858, по монотипии.

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

Типовой вид *Meloe brevicollis* Panzer, 1793, по последующему обозначению (Pinto, Se-lander, 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.

**Excavatomeloe** Pliginsky, 1935, Русск. энтомол. обозр., 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.

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

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

**Glaphyrolitta** 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. общ-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. обозр., 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 flavigornis* Pascoe, 1863, по монотипии. Младший синоним *Silatrida*.

**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 не пригодным, так как не был обозначен типовой вид. Секция подрода *Hycleus*.

**Gynaeconeloe** 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** (ewend. pro *Apalus* Fabricius, 1775) Illiger, 1801, Mag. Insektenk., 1, 138.

Необоснованно исправленное название для *Apalus*.

**Hapalpus** (pro *Apalus* Fabricius, 1775) Wellman, 1910, Ent. News, a1 : 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*, относится к разным подродам. Латрейль (Latreille, 1804, Hist. Nat. Crust. Ins., 10 : 364) обозначил *L. testaceum* 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 *Lyttia apicalis* Haag-Rutenberg, 1880 = *Lyttia 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. (п. с.), 8 : 180.

Типовой вид *Lyttia megalcephala* 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. республ. 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. (п. с.), 8 : 150.

Типовой вид *Lyttia sericea* Waltl, 1835, по последующему обозначению (Wellman, 1910). *Lampronmeloe* 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. praeocc., non Gray, 1840. Syn. Cont. Brit. Mus., ed. 42 : 149, non Baird 1850. Nom. Moll. Coll. Brit. Mus. : 34 (*Mollusca*).

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

*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 *Croscerichia*.

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

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

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

Типовой вид *Lyttia 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 Sowali, 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, 1940).

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

Типовой вид *Mylabris algiricus* Fabricius, 1767, по последующему обозначению (Blanchard, 1844). Ссылка на авторство Латреяля (Latreille, 1802, 1804, 1810) или Мегерле (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 Уаллман неправильно принял за обозначение типа.

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

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

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

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

*Lyttonmeloe* Denier, 1921, 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 Латреяля неприемлемо, ошибочно, так как обозначение *M. proscarabaeus* в качестве типового вида для *Proscarabaeus*, не препятствует его обозначению в качестве типового вида для другого рода.

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

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

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

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

*Meloenellus* Reitter, 1911, 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 *Melooides 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 scovitzi* 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 и печати 15 VI 1954; карандашная пометка на экземпляре библиотеки ЗИН 31 VII 1954 (по-видимому, дата рассылки, принимается нами как дата опубликования работы Кузина); штами 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 было 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* Ménétriés, 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 было 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 hieracii* 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*.

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

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

**Mierabris** 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. praeocc., non Rambur, 1842 (Roret's Suite à Buffon). Hist. Nat. Nèvropèles : 217, 238 (*Odonata*).

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

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

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

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

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

- Monabris** Kuzin, 1854, Тр. Республ. станц. защ. раст. Казах. фил. ВАСХНИЛ, 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).
- Nearbris** 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*.
- Negalius** Casey, 1891, Ann. N. York Acad. Sci., 6 : 175.  
 Типовой вид *Negalius marmoratus* Casey, 1891, по монотипии.
- Nemognatha** Illiger, 1807, Mag. Naturk., 6 : 333.  
 Типовой вид *Zonitis vittata* Fabricius, 1801 = *Z. piazata* Fabricius, 1798, по монотипии.
- Nezonitis** 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. обозр., 60 (4) : 860.
- Типовой вид *Nyadatus telejus* Aksentjev, 1981, по первоначальному обозначению.
- Oenias** Latreille, 1802, Hist. Nat. Crust. Ins., 3 : 186.  
 Типовой вид *Lytta atrata* Fabricius sensu Latreille, 1802 (misidentification) = *Meloe afer* 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.
- Palaestrida** White, 1846, in: Stokes, Discov. in Australia, 1 : 509.  
 Типовой вид *Palaestrida 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 *Nezonitis*.
- Paroenas** Kolbe, 1895, Stett. Ent. Ztg., 55 (4—5) : 190.  
 Типовой вид *Paroenas limbata* Kolbe, 1895, по монотипии.
- Fauronemognatha** 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.

*Physomeloe* 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.

*Pleuropompha* 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.

*Pomphorosa* 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*.

*Proeletica* 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 lucida* 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, 1781, Enum. Ins. Austr. : 225.

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

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

Типовой вид *Protomeloe argentinensis* Abdulla, 1965, по первоначальному обозначению. *Psalydolytta* Peringuey, 1909, Trans. Roy. Soc. S. Afr., 1 : 254.

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

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

Типовой вид *Pseudabris tigridera* Fairmaire, 1894 = *Mylabris przewalskyi* Dokhtouroff, 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 Dillon (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 *Actenodina*.

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

Типовой вид *Lytta 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*.

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

Типовой вид *Serros pasta vittata* Selander, 1966, по первоначальному обозначению.

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

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

*Sibuteletica* 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* Dokhtouroff, 1889, Тр. Русск. энтомол. общ-ва, 24 : 190.

Типовой вид *Sitaromorpha wilkinsi* Dokhtouroff, 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 flavidum* 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.

*Spastonyx* 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 *Zonitis 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 *Zonitischema*.

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

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

*Submeloegonius* 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.

*Synamia* 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. (ном. nud.), *S. amoena* Dej. (ном. 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 *Lyttula vulnerata* Fairmaire, 1892, по первоначальному обозначению. Подрод рода *Lyttula*.

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

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

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

Типовой вид *Lyttula 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 howdeni* 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.

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

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

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

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

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

Типовой вид *Meloe chrysocomus* Miller, 1861, по последующему обозначению (MacSwaine, 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 stansburrii* 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. praeocc., non Robineau-Desvoidy, 1830, Mém. présentés Acad. Roy. Sci. Inst. France, 2 : 126 (Diptera), non Gistl, 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).

*Zonitodesma* 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. praeocc., 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

- Я блоков - Хизорян С. М. Fauna Армянской ССР. Насекомые жесткокрылые. Майки и пыльцееды. Ереван, 1983. 155 с.
- B e t r e m J. B. Beitrage zur Kenntnis des Tribus der Horiini der Familie der Meloiden. 1. Die Systematik der Horiini. — Treubia, 1932, 14, S. 85—101.
- Blackwelder R. 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, 1. (Meloidea, 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 orientalis 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, 1—12.
- Dupuis C. Dates de publication de l'histoire naturelle generale et particuliére des crustaces et des insectes (1802—1805) par Latreille dans le «Buffon de Sonnini». — Ann. Soc. Ent. France (N. S.), 1986, 22, 2, p. 205—211.
- Escherich K. Beiträge zur Naturgeschichte der Meloiden Gattung Lytta F. — Verhandl. Zool.-Bot. Ges. Wien, 1894, 44, S. 251—298.

- Gahan 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.
- Guérin-Méneville. Dictionnaire pittoresque d'histoire naturelle et des phénomènes de la nature. Paris, 1834—1839, 1—9.
- Latreille P. A. Histoire naturelle, générale et particulière des crustacés et des insectes. Paris, 3, 1802; 5, 1803; 10, 1800.
- Latreille P. A. Considérations générales sur l'ordre naturel des crustacés, des arachnides et des insectes. Paris, 1810.
- Lucas R. Catalogus alphabeticus generum et subgenerum Coleopterorum orbis terrarum totius. Berlin, 1920, 1, 696 p.
- MacSwaine J. W. A classification of the first instar larvae of the Meloidae (Coleoptera). — Univ. Calif. Publ. Ent., 1956, 12, 182 p.
- Pardo A. A. Estudios sobre Meloidae. I. Acerca de la validez específica de *Mylabris maculosopunctata* Grils, rosinae Escher. y pauper Escher. — Eos, 1948, 24, p. 493—502.
- Pardo A. A. Los generos de Meloidea de la fauna hesperica. — Graellsia, 1950a, 8, p. 39—79.
- Pardo A. A. Estudios sobre «Meloidae». II. Los «Mylabrinis» de la peninsula Iberica. — Bol. Patol. Veget. Ent. Agr., 1950b, 17, p. 61—82.
- Pardo A. A. Les Mylabrini du Maroc Sahara occidental expagne. — Bull. Soc. Sci. Nat. Phys. Maroc, 1954, 34, p. 55—88.
- Pinto J. D., Selander 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.
- Selander R. B. A classification of the genera and higher taxa of the Meloid subfamily Eleticini (Coleoptera). — Canad. Ent., 1966, 98, 5, p. 449—481.
- Wellman F. C. The generic and subgeneric types of the Lyttidae. — Canad. Ent., 1910, 42, 12, p. 389—396.
- Werner 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.