

caria vulgaris Röhl. 1812, *Deutschl. Fl. ed. 2, 2: 275.* — *Steris viscaria* (L.) Raf. 1840, *Autik. Bot.: 27.* — *Viscaria viscosa* (Gilib.) Asch. 1860, *Fl. Prov. Brandenb. 1: 85; Горшк. 1936, Фл. СССР, 6: 576, cum auct. bas. Scop.* — *Silene viscaria* (L.) Jess. 1879, *Deutsche Excurs.-Fl.: 280.* — *Viscaria viscaria* (L.) Voss, 1896, in *Vilm. Blumengärtn. ed. 3: 100, comb. inval.*

Описан из Европы.

ЗП: 3. Ставр.; **ЦК:**

Сев., Центр., Вост. Европа.

Долгое время вид приводился как *V. viscosa* и с разным авторством — (Gilib.) Asch. или (Scop.) Asch. Название базионима — *Lychnis viscosa* Gilib. — «ном. illeg.», так как работа J. E. Gilibert (1782) «*Flora lituanica inchoata*», в которой оно предложено, является безусловно отвергаемой (McNeill et al., 2006: App. VI). *L. viscosa* Scop. должно считаться комбинацией *L. viscosa* (L.) Scop. 1772, *Fl. Carn. ed. 2, 1: 306*, так как оно основано на *Cucubalus viscosus* L. 1753, *Sp. Pl.: 414*. Эти растения в настоящем Конспекте рассматриваются как *Elisanthe viscosa* (L.) Rupr.

32 (85). **Coronaria** Guett.*

Subgen. 1. **Coronaria**

1 (591). **C. tomentosa** A. Br. 1843, *Flora (Regensb.), 26: 368.* — *Agrostemma coronaria* L. 1753, *Sp. Pl.: 436.* — *Lychnis coriacea* Moench, 1794, *Methodus: 709, nom. illeg.* — *Coronaria coriacea* (Moench) Schischk. 1936, *Фл. СССР, 6: 699, comb. inval.*

Описан из Италии. *Lectotypus* (Ghazanfar, Nasir, 1986: 55): *Herb. Linn. 601.2 (LINN).*

ЮЗ: Нах., Занг.; **Т:**

Указан для **ВЗ:** Алаз.-Агрич. (Гвинианидзе, 1978: 117).

Атл., Центр., Южн., Юго-Вост. Европа; Средиз.; Юго-Зап. (Иран, Пакистан), Ср., Южн. (вост. Пакистан) Азия; Сев. Африка.

Subgen. 2. **Coccyganthe** (Rchb.) Devjatov et V. N. Tikhom.

2 (592). **C. flos-cuculi** (L.) A. Br. 1843, *Flora (Regensb.), 26: 386.* — *Lychnis flos-cuculi* L. 1753, *Sp. Pl.: 436.* — *Coccyganthe flos-cuculi* (L.) Fourr. 1868, *Ann. Soc. Linn. Lyon, sér. 2, 16: 345.*

Описан из Европы. *Lectotypus* (Sell in Jonsell, Jarvis, 1994: 158): *Herb. Clifford: 174, «Lychnis 2» (BM).*

ЗП: 3. Ставр.; **ЦК:** В. Тер.

Европа; Средиз.; Сев. Азия.

33 (86). **Elisanthe** (Fenzl) Fenzl*

Sect. 1. **Carpophora** (Klotzsch) Devjatov et V. N. Tikhom.

1 (593). **E. viscosa** (L.) Rupr. 1869, *Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 200 (Fl. Cauc.).* — *Cucubalus viscosus* L. 1753, *Sp. Pl.: 414.* — *Melan-*

* Г. А. Лазыков.

drium viscosum (L.) Čelak. 1968, Lotos, 18: 118. — *Carpophora viscosa* (L.) Tzvel. 2001, Новости сист. высш. раст. 33: 100.

Описан по гербарным материалам из Швеции, Италии и Англии. Lectotypus (Ghazanfar, Nasir, 1986: 64): Herb. Linn. 582.7 (LINN).

ЗП: З. Ставр.; **ВП:** **ЗК:** Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК:** В. Кум., Малк.; **ВК;** **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.; **ВЗ:** Караб.; **ЮЗЗ:** Джав.-В. Ах., Араг.; **ЮЗ:** Ерев., Севан.; **Т:**

Указан для **ЗП:** Аз.-Куб. (Галушко, 1978: 258); **ЦК:** В. Тер. (Гроссгейм, 1945: 259); **ЗЗ:** Адж. (Дмитриева, 1960: 321); **ВЗ:** Иорск.-Шек., Мург.-Муровд.; **ЮЗ:** Нах., Ю. Караб. (Гроссгейм, 1945: 259).

Сев., Центр., Юго-Вост., Вост. Европа; Сев., Юго-Зап. (Турция, Сирия, Иран), Ср., Центр. Азия.

Sect. 2. *Cordifoliae* (Chowdhuri) Lazkov

2 (594). **Е. akinfiewii** (Schmalh.) Grossh. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 259. — *Silene akinfiewii* Schmalh. 1892, Ber. Deutsch. Bot. Ges. 10: 287. — *Charesia akinfiewii* (Schmalh.) E. A. Busch, 1926, Тр. Бот. муз. Акад. наук, 19: 183. — *Melandrium akinfiewii* (Schmalh.) Schischk. 1936, Фл. СССР, 6: 709.

Описан с Кавказа («In Caucaso centrali, ad glaciem Harves, 6000', leg. Akinfiew»). Lectotypus (Лазьков, 2010: 1485): «Ледник Харвес, 6000 ф., 12 VII 1891, I. Akinfiew» (LE!).

ЦК: Малк., В. Тер.; **ЗЗ:** Инг.-Рион.

Эндемик.

3 (595). **Е. lazica** (Boiss.) Lazkov, 2010, Бот. журн. 95, 10: 1485. — *Silene lazica* Boiss. 1842, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 1: 35.

Описан из Турции («Hab. in Alpibus Lazistani. Aucher pl. exs. № 494»). Lectotypus (Лазьков, 2010: 1485): «Alpes Lazistani, № 494, Aucher-Eloy — Herbar d'Orient» (G; isolectotypi (2) — LE!).

Указан для **ЗЗ:** Адж. (Хохряков, 1995: 19).

Юго-Зап. Азия (Турция).

Sect. 3. *Elisanthe*

4 (596). **Е. noctiflora** (L.) Willk. 1852, Icon. Descr. Pl. Nov. 1: 78. — *Silene noctiflora* L. 1753, Sp. Pl.: 419. — *Melandrium noctiflorum* (L.) Fries, 1843, Bot. Not. (Lund), 10: 178.

Описан из Швеции и Германии. Lectotypus (Jonsell, Jarvis, 1994: 159): Herb. Linn. 183.17 (S).

ЗП; **ВП:** В. Ставр.; **ЗК:** Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК;** **ВК;** **СЗЗ:** Анап.-Гел.; **ЗЗ:** Туап.-Адл., Абх., Инг.-Рион.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.; **ВЗ:** Ширв., Н. Кур., Караб.; **ЮЗЗ:** Араг.; **ЮЗ:** Севан., Дар., Мегр.-Зан.; **Т:**

Указан для **СЗЗ:** Пшад.-Джубг.; **ЗЗ:** Рион.-Квир., Адж.; **ЦЗ:** Триал.-Н. Карт., Лори.; **ВЗ:** Мург.-Муровд.; **ЮЗ:** Ю. Караб. (Гроссгейм, 1945: 259).

Европа; Средиз.; Сев., Юго-Зап. (Ирак, Иран), Ср., Центр. Азия; Сев. Африка; Сев. Америка (заносное).

Sect. 4. **Petrocoma** (Rupr.) Lazkov

5 (597). **E. hoefftiana** (C. A. Mey.) Lazkov, 2010, Бот. журн. 95, 10: 1485. — *Silene hoefftiana* C. A. Mey. 1831, Verz. Pfl. Cauc. Casp. Meer.: 215. — *Petrocoma hoefftiana* (C. A. Mey.) Rupr. 1869, Мém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 200 (Fl. Cauc.).

Описан с Кавказа («In rupestribus Caucasi occidentalis versus rivulum Kassaut (alt. 1000 hexap.) et prope acidulum Nartzana (alt. 600 hexap.)»). Л е с т о т у - р у с (Лазьков, 2010: 1485): «In rupestribus prope accidulum Nartzana, 12 VIII 1829 [C. A. Meyer]» (LE!).

ЗК: Уруп-Теб.; **ЦК:** В. Кум., Малк., В. Тер.; **БК:** Аcco-Арг.

Эндемик.

34 (87). **Melandrium** Röhl.*

1 (598). **M. album** (Mill.) Garcke, 1858, Fl. N. Mitt.-Deutschl. ed. 4: 55. — *Lychnis alba* Mill. 1768, Gard. Dict. ed. 8: № 4.

Описан из Европы по культивированным растениям неизвестного происхождения.

Возможны заносы.

Атл., Сев., Центр., Вост. Европа; Ср., Центр., Вост. (заносное) Азия.

Все указания *M. album* для Кавказа относятся к следующему виду.

2 (599). **M. latifolium** (Poir.) Maire, 1936, Bull. Soc. Hist. Nat. Afr. Nord, 27: 211. — *Silene latifolia* Poir. 1789, Voy. Barbarie, 2: 165. — *Lychnis divaricata* Rchb. 1826, Icon. Bot. Pl. Crit. 4: 3. — *Melandrium divaricatum* (Rchb.) Fenzl, 1842, in Ledeb. Fl. Ross. 1: 328. — *M. eriocalycinum* Boiss. 1853, Diagn. Pl. Or. sér. 2, 1: 78. — *M. eriocalycinum* var. *persicum* Boiss. et Buhse, 1860, Nouv. Мém. Soc. Nat. Moscou, 12: 39. — *M. album* (Mill.) Garcke subsp. *eriocalycinum* (Boiss.) Hayek, 1924, Feddes Repert. (Beih.), 30, 1: 286. — *M. boissieri* Schischk. 1925, в Гроссг., Сосн. и Шишк. Фл. Тифл. 1: 205. — *M. persicum* (Boiss. et Buhse) Bornm. 1935, Feddes Repert. 39: 92. — *Silene alba* (Mill.) E. H. L. Krause subsp. *eriocalycina* (Boiss.) Walters, 1964, Feddes Repert. 69, 1: 48. — *S. latifolia* subsp. *eriocalycina* (Boiss. et Buhse) Greuter et Burdet, 1982, Willdenowia, 12: 189. — *S. latifolia* subsp. *persica* (Boiss. et Buhse) Melzh. 1988, in Rech. f. Fl. Iran. 163: 473. — *Melandrium album* auct. non (Mill.) Garcke, p. p., quoad pl. ex Cauc.: Шишк. 1936, Фл. СССР, 6: 725; Гроссг. 1945, Фл. Кавк. изд. 2, 3: 260; Галушко, 1978, Фл. Сев. Кавк. 1: 259; Гвиниан. 1978, Фл. Груз. изд. 2, 4: 123.

Описан из Алжира.

* Г. А. Лазьков.