

1: 96, p. p.; Чер. 1981, Сосуд. раст. СССР: 421. — *H. caucasicus* auct. non C. Koch ex A. Braun: Колак. 1985, Фл. Абх. изд. 2, 3: 160.

Описан из Абхазии («...patrem Caucasi jugo et mari nigro interjectum, indicat»).

ЗЗ: Абх., Инг.-Рион., Рион.-Квир., Адж.

Эндемик.

Subfam. 6. RANUNCULOIDEAE Arn.

Trib. 1. Anemoneae DC.

13 (28). *Anemone* L., nom. cons.*

Subgen. 1. *Anemone*

Sect. 1. *Anemone*

Subsect. 1. *Anemone*

1 (117). *A. kuznetzowii* Woronow ex Grossh. 1930, Фл. Кавк. 2: 105. — *A. coronaria* auct. non L.: P. Popow, 1913, Тр. Тифл. бот. сада, 12, 2: 170.

Описан с Кавказа. *Л е с т о т у р у с* (Луферов, 2002а: 82): «Елизаветинская губ., Карягинский уезд, между с. Дешкесаном и Гюзлякской ст., 21 IV 1911, Ю. Воронов» (LE!, cum isoelectotypis).

ЮЗ: Ю. Караб.

Юго-Зап. Азия (сев. Иран).

Subsect. 2. *Sylvestres* Starod.

2 (118). *A. sylvestris* L. 1753, Sp. Pl. 1: 540.

Описан из Европы.

ЗП; ВП: В. Ставро., Тер.-Сулак.; **ЗК:** Бело-Лаб., Уруп-Теб.; **ЦК:** В. Кум., В. Тер.; **ВК.**

Европа; Сев. (Зап. и Вост. Сибирь), Ср. (Казахстан), Центр. (Монголия), Вост. (Дальн. Восток: Нижне-Зейский р-н; Сев.-Вост. Китай) Азия.

Наряду с типовой разновидностью, на Кавказе спорадически встречается описанная из Румынии var. *macrantha* Schur, 1866, Enum. Pl. Transsilv.: 3, отличающаяся более крупными (до 5–7 см в диам.) цветками.

Subgen. 2. *Omalocarpus* (DC.) Juz.

Sect. *Omalocarpus* DC.

3 (119). *A. fasciculata* L. 1753, Sp. Pl.: 542. — *A. narcissiflora* L. var. *fasciculata* (L.) Willd. 1799, Sp. Pl. 2, 2: 1283. — *A. narcissiflora* f. *fasciculata* (L.) A. Nyár. 1953, in Săvul. Fl. Republ. Social. România, 2: 518. — *Anemonastrum fasciculatum* (L.) Holub, 1973, Folia Geobot. Phytotax. (Praha), 8, 2: 165.

Описан с северо-востока Турции. *Л е с т о т у р у с* (Dutton et al., 1995: 422): [Icon] J. P. Tournefort, 1717, Rel. Voy. Levant, 2: 106.

* А. Н. Луферов (Луферов, 2001, 2002а).

ЗК; ЦК; ВК; ЗЗ; ЦЗ: Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Ширв., Иорск.-Шек., Мург.-Муровд.; **ЮЗЗ:** Месх., Араг.; **ЮЗ:** Ерев., Севан., Занг., Ю. Караб. Юго-Зап. Азия (Турция).

Растения с цветоножками, сильно превышающими листочки покрывала, были выделены как var. *longipedunculata* Kem.-Nat. 1948, Фл. Груз. 4: 101. По нашему мнению, эта особенность очень изменчива и не является дифференцирующей. Кроме того, эта разновидность, как отмечает ее автор, произрастает вместе с типовой.

4 (120). **A. speciosa** Adams ex Pritz. 1841, Linnaea, 15: 685. — *A. narcissiflora* L. var. *subuniflora* C. A. Mey. 1849, Beitr. Pfl. Russ. Reich.: 54. — *A. narcissiflora* subsp. *chrysantha* Ulbr. 1905, Bot. Jahrb. Syst. 37, 3: 266. — *Anemonastrum speciosum* (Adams ex Pritz.) Galushko, 1979, Фл. Сев. Кавк. Вопросы ист. 3: 56. — *Anemone narcissiflora* subsp. *fasciculata* L. var. *speciosa* (Adams ex Pritz.) Ziman et Fedor. 1997, Taxon. a. evol. *Anemone narcissiflora* complex: 34, cum auct. bas. Adams.

Описан с Кавказа. *Lectotypus* (Луферов, 2002а: 84): «E Caucaso, Adams» (LE!).

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК; ВК:** Ассо-Арг., В. Сулак., Ман.-Самур.; **ЗЗ:** Туап.-Адл., Абх., Инг.-Рион.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич.; **ЮЗЗ:** Араг.

Юго-Зап. Азия (Турция).

Указание С. В. Юзепчука (1937: 282) на местонахождение типового материала в Берлине требует проверки.

Известны случаи интрогрессивной гибридизации между *A. speciosa* и *A. fasciculata*.

5 (121). **A. impexa** Juz. 1937, Фл. СССР, 7: 737, 271. — *A. narcissiflora* L. var. *willdenowii* Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 14. — *A. narcissiflora* subsp. *willdenowii* (Boiss.) P. H. Davis, 1965, Notes Roy. Bot. Gard. Edinb. 26: 175. — *Anemonastrum impexum* (Juz.) Holub, 1973, Folia Geobot. Phytotax. (Praha), 8, 2: 165. — *Anemone narcissiflora* subsp. *willdenowii* (Boiss.) Greuter et Burdet, 1989, Willdenowia, 19, 1: 43, comb. superfl.

Описан из Армении. *Typus*: «Алагез, р. Дали-Чай, левый исток урочища Хаджи-мугум-юрт, 3000 м, альпийский луг, 18 VII 1932, Е. А. и Н. А. Буш» (LE!).

ЮЗЗ: Араг. (гора Алагез).

Юго-Зап. Азия (Турция).

Subgen. 3. **Anemonoides** (Mill.) Lufarov

Sect. 1. **Sylvia** Spach

Subsect. 1. **Ranunculoides** (Starod.) Lufarov

6 (122). **A. ranunculoides** L. 1753, Sp. Pl. 1: 541. — *Anemonoides ranunculoides* (L.) Holub, 1973, Folia Geobot. Phytotax. (Praha), 8, 2: 166.

Описан из Европы.

ЗП; ЗК: Адаг.-Пшиш., Бело-Лаб., Уруп-Теб.; **ЦК; ВК:** Ассо-Арг., В. Сулак., Ман.-Самур.; **СЗЗ:** Пшад.-Джубг.; **ЗЗ:** Туап.-Адл., Абх., Инг.-Рион.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Иорск.-Шек., Мург.-Муровд.; **ЮЗ:** Севан.; **Т:** Европа; Сев. (Зап. Сибирь), Юго-Зап. (Турция) Азия.

Subsect. 2. *Sylvia* Gaudin ex Ulbr.

7 (123). **A. nemorosa** L. 1753, Sp. Pl. 1: 541. — *Anemonoides nemorosa* (L.) Holub, 1973, Folia Geobot. Phytotax. (Praha), 8, 2: 166.

Описан из Европы.

ЦК: В. Кум.; **ЗЗ:** Адж. (заносное).

Европа.

Sect. 2. **Tuberosa** (Ulbr.) Juz.

8 (124). **A. blanda** Schott et Kotschy, 1854, Oesterr. Bot. Wochenbl. 4: 139. — *A. apennina* L. [var.] γ . *blanda* (Schott et Kotschy) Kuntze, 1894, Тр. Петерб. бот. сада, 10: 141. — *A. apennina* subsp. *blanda* (Schott et Kotschy) Hayek, 1924, Prodr. Fl. Penins. Balcan. 1: 317. — *Anemonoides blanda* (Schott et Kotschy) Holub, 1973, Folia Geobot. Phytotax. (Praha), 8, 2: 166.

Описан из Турции (горы Тавр). Т у р u s: «Taurus, Kotschy» (К).

ЗП: 3. Ставр.; **ЗК:** Адаг.-Пишш., Бело-Лаб.; **ВК:** В. Сулак.; **СЗЗ;** **ЗЗ;** **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.

Юго-Вост. Европа; Юго-Зап. Азия (Кипр, Турция, Сирия, сев. Иран).

9 (125). **A. caucasica** Willd. ex Rupr. 1869, Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 14, 286 (Fl. Cauc.). — *A. apennina* L. var. *parvula* DC. 1824, Prodr. 1: 19, p. p. — *A. blanda* Schott et Kotschy var. *parvula* (DC.) Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 13. — *A. apennina* L. [var.] β . *caucasica* (Schott et Kotschy) Kuntze, 1894, Тр. Петерб. бот. сада, 10: 141. — *Anemonoides caucasica* (Willd. ex Rupr.) Holub, 1973, Folia Geobot. Phytotax. (Praha), 8, 2: 166.

Описан из Грузии. Л е с т о т у р u s (Луферов, 2002а: 87): «Ex Iberia, 1806, Steven» (LE!).

ЗК: Бело-Лаб., В. Куб.; **ЦК;** **ВК:** Ассо-Арг., В. Сулак., Кубин.; **ЗЗ;** **ЦЗ;** **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Ширв., Иорск.-Шек., Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ:** Месх., Араг.; **ЮЗ:** Ерев., Севан., Мегр.-Зан., Ю. Караб.; **Т.**

Юго-Зап. Азия (Турция, сев. Иран).

14 (29) **Pulsatilla** Mill.*

Subgen. 1. **Preonanthus** (DC.) Juz.

Sect. 1. **Preonanthus** (DC.) Spach

Subsect. 1. **Alpinae** Aichele et Schwegler

1 (126). **P. aurea** (Sommier et Levier) Juz. 1937, Фл. СССР, 7: 287, cum auct. epith. N. Busch. — *Anemone alpina* L. var. *aurea* Sommier et Levier, 1900, Тр. Петерб. бот. сада, 16: 2. — *A. alpina* subsp. *aurea* (Sommier et Levier) N. Busch, 1903, Мат. фл. Кавк. 3, 3: 97. — *A. aurea* (Sommier et Levier) N. Busch, 1919, в Фомин и Воронов, Опред. раст. Кавк. и Крыма, 2, 4: 34. — *Pulsatilla alpina* (L.) Delarbe subsp. *aurea*

* А. Н. Луферов (Луферов, 2002б).