

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).

(Sommier et Levier) Zämelis, 1927, Тр. Бот. сада Латв. унив. 2: 156. — *Anetilla aurea* (Sommier et Levier) Galuschko, 1978, Фл. Сев. Кавк. 1: 278–279. — *Anemone alpina* L. subsp. *sulphurea* auct. non DC.: Ledeb. 1841, Fl. Ross. 1: 19, p. p., quoad pl. cauc. — *Pulsatilla lutea* auct. non Rehb.: Rupr. 1869, Мém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 9 (Fl. Cauc.).

Описан с Кавказа. Л е с т о т и п у с (Луферов, 2002б: 23): «Iter Caucasicum (Asia). № 9. *Anemone alpina* L. var. *aurea* nobis. Svanetia — in jugo Latpari inter flumina Hippum et Ingur, in herbidis alpinis declivii meridionalis, 2500 m, 4 VIII 1890, S. Sommier et E. Levier» (LE!).

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК:** Малк.; **ЗЗ:**

Эндемик.

Subgen. 2. **Pulsatilla**

Sect. 1. **Pulsatilla**

Subsect. **Albana** Aichele et Schwegler

2 (127). **P. albana** (Steven) Bercht. et J. Presl, 1820, Prir. Rostlin: 22. — *Anemone albana* Steven, 1812, Мém. Soc. Nat. Moscou, 3: 264. — *Pulsatilla albana* [var.] *α. floribus flavis* Ledeb. 1841, Fl. Ross. 1: 22. — *Anemone albana* var. *flavescens* M. Smirn. 1887, Enum. Pl. Vasc. Cauc.: 934. — *A. albana* subsp. *flavescens* (M. Smirn.) N. Busch, 1903, Мат. фл. Кавк. 3, 3: 102, cum auct. comb. M. Smirn. — *Pulsatilla albana* subsp. *flavescens* (M. Smirn.) Zämelis, 1927, Тр. Бот. сада Латв. унив. 2: 157. — *P. albana* var. *flavescens* auct. non Regel: Н. Буш, 1903, Мат. фл. Кавк. 3, 3: 102.

Описан с Кавказа. Л е с т о т и п у с (Луферов, 2002б: 25): «Cauc[asus], Schachdagh» (LE!; isolectotypus — MW!).

2а. **P. albana** (Steven) Bercht. et J. Presl subsp. **albana**.

ЗК: Бело-Лаб., Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК;** **ВК;** **ЗЗ;** **ЦЗ;** **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Иорск.-Шек., Ширв., Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ;** **ЮЗ:** Севан., Дар., Занг.

Юго-Зап. Азия (Турция, сев. Иран).

Предложенная Н. А. Бушем «узкорассеченная [с листьями, рассеченными на узкие доли]» форма — *Anemone albana* subsp. *flavescens* f. *angustisecta* N. Busch, 1903, цит. соч.: 103 (typus: «Narzana, Steven» — LE!) — практически не отличается от типовой формы.

2б. **P. albana** (Steven) Bercht. et J. Presl subsp. **andina** (Rupr.) Zämelis, 1926, Тр. Бот. сада Латв. унив. 1: 83; Замелис, 1927, цит. соч. 2: 157. — *P. albana* var. *andina* Rupr. 1869, Мém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 9 (Fl. Cauc.). — *Anemone albana* Steven var. *andina* M. Smirn. 1887, Enum. Pl. Vasc. Cauc.: 935. — *Pulsatilla andina* (Rupr.) Woronow, 1916, Sched. Herb. Fl. Cauc. 8: 74.

Описан с Восточного Кавказа. Л е с т о т и п у с (Луферов, 2002б: 26): «Caucasus orientalis, Dagestania borealis, in m. Iol-tau supra Gimri, alt. 980–935 hex., 11 VI 1861, № 17, Ruprecht» (LE!).

ВК: В. Сулак., Ман.-Самур., Кубин.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Иорск.-Шек., Ширв.

Эндемик.

3 (128). **P. violacea** Rupr. 1869, Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 9 (Fl. Cauc.). — *Anemone albana* Steven var. *violacea* (Rupr.) M. Smirn. 1887, Enum. Pl. Vasc. Cauc.: 935. — *A. albana* subsp. *violacea* (Rupr.) Zämelis, 1926, Тр. Бот. сада Латв. унив. 1: 83. — *Pulsatilla albana* (Steven) Bercht. et J. Presl subsp. *albana* var. *violacea* (Rupr.) Aichele et Schwegler, 1957, Feddes Repert. 60, 1–3: 109.

Описан с Кавказа. *Le c t o t y p u s* (Луферов, 2002б: 26): «Caucasus, inter Wladikawkas et Tiflis, infra Kasbek, 850 hex., 14 V 1861, Ruprecht» (LE!; isotypus — TGM).

3а. **P. violacea** Rupr. subsp. **violacea**.

ЗК: В. Куб.; **ЦК:** Малк., В. Тер.; **БК:** Ассо-Арг., В. Сулак.; **ЗЗ; ЦЗ; ВЗ:** Алаз.-Агрич., Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗЗ; ЮЗ:** Севан., Дар., Нах., Занг., Мегр.-Зан., Ю. Караб.

Юго-Зап. Азия (Турция, сев. Иран).

Крупноцветковые экземпляры с околоцветником 6–7 см в диам. (обычно у этого вида цветки 2.5–4.5(5) см в диам.), описанные как *Anemone albana* subsp. *violacea* (Rupr.) N. Busch f. *grandiflora* N. Busch, 1903, Мат. фл. Кавк. 3, 3: 104 (*t y p u s*: «Caucasus orientalis, Tuschetia, ad limiter Dido, 1580–1590 (9480–9540’), 26 VII [18]61, Ruprecht» — LE!), по нашему мнению, являются лишь крайним вариантом модификационной изменчивости. Рассматривать их в качестве самостоятельной формы, по-видимому, нет никаких оснований.

3б. **P. violacea** Rupr. subsp. **georgica** (Rupr.) Luferov, 2002, Turczaninowia, 5, 1: 27. — *P. georgica* Rupr. 1869, Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 9 (Fl. Cauc.). — *Anemone albana* Steven var. *georgica* (Rupr.) M. Smirn. 1887, Enum. Pl. Vasc. Cauc.: 936. — *Pulsatilla albana* (Steven) Bercht. et J. Presl subsp. *georgica* (Rupr.) Zämelis, 1926, Тр. Бот. сада Латв. унив. 1: 83. — *P. violacea* var. *georgica* (Rupr.) Grossh. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 42. — *P. albana* subsp. *albana* var. *georgica* (Rupr.) Aichele et Schwegler, 1957, Feddes Repert. 60, 1–3: 109.

Описан с Кавказа. *Le c t o t y p u s* (Луферов, 2002б: 27): «Iberia caucasica pr. Tiflis, pr. Kodshori ad vilesi St. Georgi et inferior, 733–680 hex., 3 V 1861, Ruprecht» (LE!, cum isoelectotopo).

ЗЗ: Инг.-Рион., **ЦЗ; ЮЗЗ:** Араг.

Эндемик.

3с. **P. violacea** Rupr. subsp. **armena** (Boiss.) Luferov, 2002, Turczaninowia, 5, 1: 28. — *Anemone armena* Boiss. 1867, Fl. Or. 1: 10. — *Pulsatilla armena* (Boiss.) Rupr. 1869, Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 15, 2: 9 (Fl. Cauc.). — *P. albana* (Steven) Bercht. et J. Presl var. *armena* (Boiss.) Trautv. 1876, Тр. Петерб. бот. сада, 4, 1: 100. — *Anemone albana* Steven var. *armena* (Boiss.) M. Smirn. 1887, Enum. Pl. Vasc. Cauc.: 936. — *A. pulsatilla* L. var. *armena* Kuntze f. *brevistaminea* Kuntze, 1887, Тр. Петерб. бот. сада, 10, 1: 141. — *A. albana* subsp. *armena* (Boiss.) N. Busch, 1903, Мат. фл. Кавк. 3, 3: 105, cum auct. comb. M. Smirn. — *Pulsatilla albana* subsp. *armena* (Boiss.) Aichele et Schwegler, 1957, Feddes Repert. 60, 1–3: 110.

Описан с северо-востока Турции. *Neotypus* (Aichele, Schwegler, 1957: 110): «Iter orientale, Sipicordag, in pratis alpinis, 1889, № 1119, P. Sintenis» (W).

ВЗ: Караб.; **ЮЗЗ:** Араг.; **ЮЗ:** Севан., Дар., Нах., Занг., Ю. Караб.

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

С. В. Юзепчук (1937: 306) указал, что тип находится в Гербарии G, в Гербарии LE имеется котип, который, однако, нам найти не удалось.

Наряду с типичной окраской цветков, изредка встречаются растения с беловато-кремовыми листочками околоцветника («Армения, Севанский р-н, полуостров Севан, южный берег, 2 V 1961, Н. Савич» — LE!).

Для Кавказа указывали также *P. montana* (Hoppe) Rchb. (Pritzel, 1841, sub nom. *Anemone montana* Hoppe), *P. pratensis* Mill., *P. grandis* Wender. (Гроссгейм, 1949, 1950; Галушко, 1978) и *P. vulgaris* Mill. (Bieberstein, 1808, sub nom. *Anemone pulsatilla* L.; Шмальгаузен, 1895), однако достоверных сведений о дикорастущих популяциях этих видов из данного региона нам найти не удалось. Интродуцированные образцы *P. grandis* на Кавказе были собраны пока только в Абхазии («Гагры, III 1939, В. Л. Комаров» — LE!).

Trib. 2. Clematideae DC.

15 (30). Clematis L.*

Sect. 1. Clematis

1 (129). *C. vitalba* L. 1753, Sp. Pl. 1: 544.

Описан из Южной Европы.

ЗП; ЗК; ЦК: В. Тер.; **ВК:** Кубин.; **СЗЗ; ЗЗ; ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Алаз.-Агрич., Ширв., Иорск.-Шек.; **ЮЗЗ:** Месх., Джав.-В. Ах.

Атл., Центр., Южн., Юго-Вост., Вост. Европа; Юго-Зап. Азия (Турция, сев. Сирия, сев. Иран); Сев. Африка.

На Кавказе известны две разновидности, встречающиеся во всех указанных районах, — var. *vitalba* с крупнозубчатыми, зубчато надрезанными или перистолопастными тонкими листочками, обычно светло-зелеными или зелеными, и var. *integrata* DC. (1817, Syst. Nat. 1: 139) с более крупными цельнокрайными, крупногородчатыми или с 1–3 зубцами листочками, толстоватыми, почти кожистыми и темно-зелеными.

Sect. 2. Meclatis (Spach) Tamura

2 (130). *C. orientalis* L. 1753, Sp. Pl. 1: 543. — *Meclatis orientalis* (L.) Spach, 1839, Hist. Nat. Vég. 7: 274.

Описан из Турции. Lectotypus (Brandenburg et al., 1987: 118): [Icon] J. J. Dillenius, 1732, Hort. Elth. tab. 119, fig. 145 «*Flammula scandens, folio Apii glauco*» (photo — LINN!).

ЗП: Аз.-Куб. (вероятно, одичавшее из культуры); **ВП; ЦК; ВК; ЗЗ:** Адж.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос.; **ВЗ; ЮЗЗ; ЮЗ:** Ерев., Севан., Дар., Нах., Занг., Мегр.-Зан.

Вост. Европа (вост. Причерноморье, Нижне-Донской и Нижне-Волжский р-ны); Юго-Зап. (Турция, Иран), Ср., Центр. (Монголия, Китай) Азия.

Во «Флоре СССР» (Крашенинников, 1937: 322) ошибочно указывается, что *C. orientalis* описан из Китая.

* А. Н. Луферов, В. П. Серов (Луферов, Серов, 1999).