

Superordo Plumbaginanae

ORDO 14. PLUMBAGINALES

Fam. 47. **PLUMBAGINACEAE** Juss., nom. cons.*

Subfam. 1. **PLUMBAGINOIDEAE** Burnett

1 (143). **Plumbago** L.

1 (824). **P. europaea** L. 1753, Sp. Pl.: 151; Гроссг. 1949, Опред. раст. Кавк.: 592; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 296; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 464; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 41; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 190. — *P. lapathifolia* Willd. 1797, Sp. Pl. 1, 2: 837; Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 144. — *P. angustifolia* Spach, 1841, Hist. Nat. Vég. 10: 337.

Описан из Южной Европы.

ВК: Кубин.; **ЗЗ:** Адж.; **ЦЗ:** Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.; **ВЗ;** **ЮЗЗ;** **ЮЗ:** Ерев., Дар., Нах., Мегр.-Зан.; **Т** (Зувант).

Средиз.; Юго-Зап., Ср. (Туркменистан) Азия.

Мы не уверены в полном тождестве южноевропейских популяций с переднеазиатскими, которым принадлежит название *P. lapathifolia*.

Subfam. 2. LIMONIOIDEAE Reveal

(*Statioideae* Burnett: Takht. 2009, Flow. Pl. ed. 2: 157)

2 (144). **Acantholimon** Boiss., nom. cons.

Sect. 1. **Staticopsis** Boiss.

1 (825). **A. acerosum** (Willd.) Boiss. 1846, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 7: 80; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 480; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 186; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 100. — *Statice acerosa* Willd. 1801, Neue Schr. Ges. Natur. 3: 420.

Описан по материалу Е. R. Trautvetter, происходящему из восточной Турции.

ЮЗ: Дар. (Селимский перевал), Нах. (Казанчи).

Юго-Зап. Азия.

2 (826). **A. araxanum** Bunge, 1872, Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 18, 2: 33; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 345, s. str.; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 480, s. str.; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 46; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 186, s. str.; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 102; Doğan a. Akaydin, 2007, Journ. Linn. Soc. London (Bot.), 154, 3: 414.

Описан из северо-западного Ирана (р. Аракс) («In apricis siccis ad Araxem et in distr. Choi provinciae atropatanae Persiae boreali-occidentalis, Szovits»). S y n t y - p u s: «Aderbidzhan, № 492, Szovitz» (LE!).

ЮЗ: Ерев., Севан. (юг), Дар., Нах.

Указан для **ВЗ:** Мург.-Муровд. (юг), Караб. (Прилипко, 1957: 46).

* Н. Н. Цвелёв.

Юго-Зап. Азия.

Наши популяции имеют в среднем более короткие (3–4 см дл.) листья и немного более мелкие (8–10 мм дл.) чашечки по сравнению с синтипом. Возможно, они заслуживают выделения в особый вид, а И. А. Линчевский считал их формой — *f. microcalyx* Lincz. (1952, Фл. СССР, 18: 346, descr. ross.). Согласно М. Е. Оганесян (2011), часть указаний этого вида для Закавказья относится к *A. vedicum* Mirzoeva.

3 (827). **A. trautvetteri** Kusn. 1902, Mat. фл. Кавк. 4, 1: 183; Гроссг. 1949, Опред. раст. Кавк.: 593. — *A. araxanum* auct. non Bunge: Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 345, р. р.; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 480, р. р.; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 186, р. р.; Ogan. 2011, Takhtajania, 1: 53.

Описан из Нахичевани. *Lectotypus* (Tzvelev, hoc loco): «Беченаг, конец VI 1871, № 366, Радде» (LE!).

ЮЗ: Нах. (близ перевала Биченах).

Эндемик?

Этот вид обычно относят к предыдущему виду, от которого он отличается более короткими (2.5–3.5 см дл.), быстро отклоняющимися книзу и тесно сближенными листьями. На наш взгляд, он более близок к *A. sahendicum* Boiss. et Buhse, отличаясь от него бурыми (а не темно красно-бурыми) прицветниками. *A. trautvetteri* известен пока только из окрестностей перевала Биченах, однако очень вероятно, что он встречается и в Иране.

4 (828). **A. caryophyllaceum** Boiss. 1846, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 7: 78. excl. var.; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 346; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 480, табл. 153; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 47; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 187; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 103; Doğan. a. Akaydin, 2007, Journ. Linn. Soc. London (Bot.), 154, 3: 409.

Описан из северного Ирака. *Typus*: «[Iraq] monte Gara, 3 VIII 1841, № 368, Kotschy» (G; isotypus — K).

ЮЗ: Дар., Нах., Занг.

Юго-Зап. Азия.

5 (829). **A. festucaceum** (Jaub. et Spach) Boiss. 1846, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 7: 76; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 94; Ogan. 2007, Фл., растит. и раст. рес. Арм. 16: 95; Ogan. 2011, Takhtajania, 1: 54. — *Statice festucea* Jaub. et Spach, 1843, Ann. Sci. Nat. (Paris), sér. 2, 19: 254.

Описан из Ирана. *Synonymus*: «Persia, Aucher-Eloy. Herb. Orient. № 5239» (G).

Указан для **ЮЗ:** Мегр.-Зан. («Армения, Мегринский р-н, подъем к сел. Ньювади, 490 м, 23 VII 2003, Э. Габриэлян и др.») (Оганесян, 2007: 95), Нах. (Oganesian, 2011: 54).

Юго-Зап. Азия (Иран).

Материала по этому виду мы не видели.

6 (830). **A. avenaceum** Bunge, 1972, Мém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 18, 2: 25; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 327; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 474; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 185; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 93.

Описан из Ирана (окр. Мешхеда).

ЮЗ: Ерев. (окр. Веди на известняковом хр. Боз-Бурун)

Юго-Зап. (Иран), Ср. (Туркменистан) Азия.

В Гербарии LE имеется определенный Н. В. Мирзоевой сомнительный образец с хребта Боз-Бурун, собранный 21 V 1955, но в вегетативном состоянии. М. Е. Oganessian (2011) считает, что указание этого вида для Кавказа относится к следующему виду.

7 (831). **A. glumaceum** (Jaub. et Spach) Boiss. 1846, *Diagn. Pl. Or. sér. 1*, 7: 75; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 350; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 485; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 51; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. 7: 188; Doğan. a. Akaydin, 2007, *Journ. Linn. Soc. London (Bot.)*, 154, 3: 413. — *Statice glumacea* Jaub. et Spach, 1843, *Ann. Sci. Nat. (Paris)*, sér. 2, 20: 251.

Описан из восточной Турции. Т у р u s: «East Anatolia, № 3130, Tournefort» (P).

ЦК: В. Тер. (по р. Черек-Балкарский); **ЦЗ:** Лори; **ВЗ:** Мург.-Муровд. (юг); **ЮЗЗ;** **ЮЗ:** Ерев., Севан., Дар., Нах., Занг.

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

8 (832). **A. sahenticum** Boiss. et Buhse, 1860, *Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou*, 12: 183; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 350; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 485; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 188; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in *Rech. f. Fl. Iran*. 108: 117.

Описан из Ирана (гора Сахенд к югу от Тебриза). Т у р u s: «Kuh-e Sahand (prope Tabriz), № 574, leg. Buhse» (G).

ВЗ: Мург.-Муровд., Караб.; **ЮЗ:** Ерев., Дар., Нах., Занг., Мерг.-Зан., Ю. Караб. Юго-Зап. Азия.

Очень близок к предыдущему виду, отличаясь от него голыми цветоносами и прицветниками, а также менее сближенными колосками. Для *A. sahenticum* очень характерны темно-красно-бурые прицветники. Образцы из **ВЗ** имеют заметно более длинные (2–3, а не 1.5–2.5 см дл.) листья.

9 (833). **A. puberulum** Boiss. et Bal. 1859, in Boiss. *Diagn. Pl. Or. sér. 2*, 4: 62; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 485, табл. 155; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 187; Doğan. a. Akaydin, 2007, *Journ. Linn. Soc. London (Bot.)*, 154, 3: 408. — *A. glumaceum* auct. non (Jaub. et Spach) Boiss.: Ogan. 2011, *Takhtajania*, 1: 53, p. p.

Описан из Турции. Т у р u s: «[Turkey], Kayseri, in regione alpina montis Aslandach Cappadociae ad orientem montis Argaei, № 599, Balansa» (G).

Указан для **ЮЗ:** Ерев. (гора Богутау), Дар. (в окр. сел Гошан и Гнишик) (Тамамшян, 1967: 187).

Юго-Зап. Азия (Турция).

Образцов этого вида с Кавказа, хранящихся в Гербарии ERE, мы не видели. Он легко отличается от близких видов очень обильным, но коротким опушением всего растения.

10 (834). **A. takhtajanii** Ogan. 2011, *Takhtajania*, 1: 54. — ?*A. balansae* (Boiss. et A. Huet) Bunge, 1972, *Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.)*, sér. 7, 18, 2: 36. — *A. armenum* auct. non Boiss. et A. Huet: Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 347; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 480, табл. 152; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 47; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 186. — *A. armenum* Boiss. et A. Huet var. *balansae* auct. non Boiss. et A. Huet: Кузн. 1902, *Мат. фл. Кавк.* 4, 1: 187.

Описан из Армении. Т у р u s: «Armenia, Armavir province, road Karakert — Shenik, 2 km WSW Karakert, semi desert, 1120 m s. m., 17 VI 2010, leg. G. Fayvush et al.» (ERE; isotypi — B, G, LE!, TBI, W).

ЮЗЗ; ЮЗ: Ерев., Севан., Дар., Нах.

Юго-Зап. Азия.

Типичные образцы *A. armenum* имеют листья 2–3 мм шир. и на Кавказе, по-видимому, не встречаются. Более вероятно присутствие здесь var. *balansae* с листьями 1.3–2 мм шир. Н. И. Кузнецов (1902) также считал, что типичный *A. armenum* на Кавказе отсутствует. М. Е. Oganessian описала кавказские образцы, ранее относившиеся к *A. armenum* и *A. balansae*, в качестве нового вида, хотя отличия его от *A. balansae* для нас все же не совсем ясны.

11 (835). **A. tenuiflorum** Boiss. 1846, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 7: 78; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 342; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 44; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 185.

Описан из Азербайджана (окр. Гянджи). Т у р u s: «In apricis lapidosis ad Hele-nendorf et in tractu Suwant, leg. Hohenacker» (G).

ВЗ: Мург.-Муровд., Караб.

Эндемик.

Указание этого вида для Зуванта Р. Е. Boissier, вероятно, относятся к *A. hohenackeri* (Jaub. et Spach) Boiss. В последнее время приводится М. Е. Oganessian (2011) для Сисианского района Армении.

12 (836). **A. lepturoides** (Jaub. et Spach) Boiss. 1846, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 7: 77; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 343; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 45; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 186; Doğan. a. Akaydin, 2007, Journ. Linn. Soc. London (Bot.), 154, 3: 411. — *Statice lepturoides* Jaub. et Spach, 1843, Ann. Sci. Nat. (Paris), sér. 2, 20: 254. — *Acantholimon vedicum* auct. non Mirzoeva: Ogan. 2011, Takhtajania, 1: 52.

Описан из Грузии (окр. Тбилиси). Т у р u s: «Described from the vicinity of Tibilisi» (P).

ЦЗ: Карт.-Ю. Ос. (юг), Триал.-Н. Карт.; **ВЗ:** Н. Кур. (зап.), Мург.-Муровд.

Указан для **ЮЗ:** Ерев., Севан. (Мирзоева, 1956: 480).

Юго-Зап. Азия (указан для сев.-вост. Турции).

По оригинальному образцу с мягкими нитевидными листьями («Холмы по р. Вере близ Тифлиса, 9 VII 1901, Фомин») описана var. *graminifolia* Kuhn. (1902, Mat. фл. Кавк. 4, 1: 196), которую мы не видели.

13 (837). **A. calvertii** Boiss. 1859, Diagn. Pl. Or. sér. 2, 4: 65; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 474, табл. 150; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 185; Doğan. a. Akaydin, 2007, Journ. Linn. Soc. London (Bot.), 154, 3: 403. — *A. glumaceum* auct. non (Jaub. et Spach) Boiss.: Ogan. 2011, Takhtajania, 1: 53, p. p.

Описан из северо-восточной Турции. Т у р u s: «Erzurum, monte Techdagh, № 507, Calvert» (G).

ЮЗ: Ерев. («Гора Араи-Лер, 7 VIII 1946, А. Ахвердов» — ERE).

Юго-Зап. Азия (Турция).

Указание этого вида для Даралагеза, как считает и М. Е. Oganessian (2011), по-видимому, ошибочно. Возможно, что образец из этого района относится к var. *glabrum* Akaydin et Doğan (2007, l. c.: 403), имеющей голые листья и прицветники.

14 (838). **A. *vedicum*** Mirzoeva, 1955, Докл. АН АрмССР, 21, 4: 183, рис. 1; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 479, табл. 151; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 185.

Описан из Армении. *Lectotypus* (Oganesian, 2011: 52): «Вединский р-н, Боз-Бурун, фригана на каменистых известняковых скл., 900–1000 м, 28 V 1948 [А. Ахвердов, Н. Мирзоева]» (ERE (№ 58305), cum isoelectotypo).

ЮЗЗ: Араг.; **ЮЗ:** Ерев., Нах., Мегр.-Зан.

?Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

На наш взгляд, этот вид очень близок к *A. calvertii*.

15 (839). **A. *ekimii*** Doğan et Akaydın, 2007, Journ. Linn. Soc. London (Bot.), 154, 3: 404, fig. 1. — ?*A. echinus* auct. non (L.) Boiss.: Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 486, табл. 156; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 187.

Описан из северо-восточной Турции. *Typus*: «Turkey, Agri, between Aksay and Cumasay, high mountain steppe, 2300 m, 18 VII 2001, № 6962, M. Doğan, G. Akaydın» (ANK).

ЮЗЗ: Араг. («Leninakan, supra pag. Ah-Kiliss, m. Sarial Major, 8 VIII 1983, S. Tamamschian» — LE!).

Указан для **ЮЗ:** Севан. (с. Саганахач), Дар. (с. Гнишек) (Мирзоева, 1956: 486, sub nom. *A. echinus*).

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция).

Близок к *A. glutaceum*, отличаясь более короткими (1.5–2.5 см дл.) листьями и цветоносами, не превышающими или едва превышающими листья, с немногими цветками. Балканский вид *A. echinus*, по-видимому, заходит лишь на запад Турции.

16 (840). **A. *hohenackeri*** (Jaub. et Spach) Boiss. 1846, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 7: 75; Линч. 1952, Фл. СССР. 18: 348; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 480, табл. 154; Прилипка, 1957, Фл. Азерб. 7: 48, табл. 4; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 187; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 114; Doğan. a. Akaydın, 2007, Journ. Linn. Soc. London (Bot.), 154, 3: 413. — *Statice hohenackeri* Jaub. et Spach, 1843, Ann. Sci. Nat. (Paris), sér. 2, 20: 251, tab. 92.

Описан из Талыша. *Typus*: «Crescit in provincia Talysch in collibus apricis in tractu Suwant alt. 4000 ped., Hohenacker» (P).

ЮЗ: Ерев., Дар., Нах., Мегр.-Зан., Ю. Караб.; **Т** (Зувант).

Юго-Зап. Азия.

17 (841). **A. *fominii*** Kusn. 1902, Mat. фл. Кавк. 4, 1: 186; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 344; Прилипка, 1957, Фл. Азерб. 7: 45; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 185; Doğan. a. Akaydın, 2007, Journ. Linn. Soc. London (Bot.), 154, 3: 414.

Описан с востока Грузии. *Lectotypus* (Tzvelev, hoc loco; Линчевский, in sched.): «Кавказ, дорога из Назарлеби в Эльдар, холмы, поросшие можжевельником с левой стороны от дороги, 13 V 1899, А. Фомин» (LE!).

ЦЗ: Карт.-Ю. Ос. (вост.), Тriaл.-Н. Карт.; **ВЗ:** Ширв. (зап.), Иорск.-Шек., Мург.-Муровд., Н. Кур. (зап.).

Юго-Зап. Азия (сев.-вост. Турция, сев.-зап. Иран).

18 (842). **A. schemachense** Grossh. 1931, Тр. геобот. обслед. пастб. Азерб. ССР, сер. А, 7: 99; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 349; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 48; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 188.

Описан из Азербайджана (окр. Шемахи). Т у р u s: «Prov. Baku, distr. Shemacha, in collibus siccis, 10 VI 1928, leg. M. Sachokia» (BAK).

БК: Кубин.; **ВЗ:** Алаз.-Агр. (вост.), Ширв., Иорск.-Шек., Н. Кур. (сев.).
Эндемик.

Sect. 2. **Glumaria** Boiss.

19 (843). **A. gabrieljaniae** Mirzoeva, 1981, Изв. АН АрмССР, биол. науки, 34, 9: 973.

Описан из Армении (оз. Севан). Т у р u s: «АрмССР, Севанский р-н, южн. берег оз. Севан, между сел. Джил и Бабаджан, известняковый склон, 2000 м, 17 VI 1954, № 116094, А. Ахвердов и Н. Мирзоева» (ERE, cum isotypo).

Указан для **ЮЗ:** Севан. (Мирзоева, 1981: 973).

Эндемик.

Образцов этого вида мы не видели. Для него указывают колоски с 2–3 развитыми и 2–4 недоразвитыми цветками. Его обычно сравнивают с *A. lycopodioides* (Girard) Boiss., принадлежащим к секции *Acantholimon*. М. Е. Oganessian (2011) считает этот вид принадлежащим к следующей секции.

Sect. 3. **Acantholimon**

20 (844). **A. bracteatum** (Girard) Boiss. 1846, Diagn. Pl. Or. sér. 1, 7: 70; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 312; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 474; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 44; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 184; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 45; Doğan a. Akaydin, 2007, Journ. Linn. Soc. London (Bot.), 154, 3: 401; Ogan. 2011, Takhtajania, 1: 52. — *Statice bracteata* Girard, 1844, Ann. Sci. Nat. (Paris), sér. 3, 2: 330. — *Acantholimon splendidum* Bunge, 1872, Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 18, 2: 17. — *A. bracteatum* var. *splendidum* (Bunge) Boiss. 1879, Fl. Or. 4: 827. — *A. bracteatum* var. *intermedium* Bordz. 1935, Журн. Инст. бот. УАН, 3, 11: 75; Ogan. 2011, Takhtajania, 1: 52.

Описан из северо-западного Ирана. Т у р u s: «In Aderbidjan prope Seid Khodie, № 5242, Aucher Eloy» (P; isotypi — FI, G, K).

ВЗ: Караб. (юг); **ЮЗ.**

Юго-Зап. Азия.

Для описанной также из Ирана («Persia, inter Mianch et Aq Kand, Bunge») var. *splendidum* приводят более крупные размеры цветоносов и голую трубку чашечки. Эту разновидность указывали для Карабаха.

Sect. 4. **Tragacanthina** Bunge

21 (845). **A. quinquelobum** Bunge, 1872, Mém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 18, 2: 56; Линч. 1952, Фл. СССР, 18:367; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 486; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 53; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 188; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 134; Doğan a.

Akaydin, 2007, Journ. Linn. Soc. London (Bot.), 154, 3: 402. — *A. karelinii* auct. non (Stschegl.) Bunge: Ogan. 2011, Takhtajania, 1: 56.

Описан из Ирана (Хорасан). Т у р u s: «In rupibus dolomiticis aridis prope Schachrud prov. Chorassan occidentalis, leg. Bunge et Bienert» (LE; isotypi — G, P).

ЮЗЗ: Джав.-В. Ах., Араг.; **ЮЗ:** Ерев., Нах.

Юго-Зап. Азия.

Имеет наиболее узкий (1–1.5 мм в диам.) отгиб чашечки по сравнению со всеми другими кавказскими видами рода и по этому признаку легко узнается. Чашечка у него почти трубчатая, а ее отгиб с едва развитыми лопастями.

22 (846). **A. karelinii** (Stschegl.) Bunge, 1872, Мém. Acad. Sci. Pétersb. (Sci. Phys. Math.), sér. 7, 18, 2: 58; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 366; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 486; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 52; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 190, р. max. p.; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 134; Ogan. 2011, Takhtajania, 1: 56, p. p. — *Statice karelinii* Stschegl. 1851, Bull. Soc. Nat. Moscou, 24, 4: 475, tab. 13, fig.4.

Описан из Нахичевани. S y n t y p i: «Nachitschewan, Kowalensky» (G, P).

ЮЗ: Ерев., Нах., Ю. Караб.

Указан для **ВЗ:** Н. Кур. (Линчевский, 1952: 367).

Юго-Зап. Азия (Иран).

Чашечки этого вида воронковидные, но с более узким (1.8–2.5 мм в диам.) отгибом, чем у всех других кавказских видов рода за исключением предыдущего и следующего видов.

23 (847). **A. manakyanii** Ogan. 2011, Takhtajania, 1: 56. — *A. karelinii* auct. non (Stschegl.) Bunge: Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 190, р. p.

Описан из Армении. Т у р u s: «Армения, Мегринский р-н, правый борт ущ. Агарак выше с. Карчеван, окр. Геолого-разведочной партии, сухие склоны, 900–1000 м над ур. м., 7 VI 1985, В. А. Манакян, Н. С. Ханджян» (ERE (№ 177008); isotypi — LE!, W).

ЮЗ: Мегр.-Зан., Нах. (окр. Ордубада).

?Юго.-Зап. Азия (Иран).

От очень близкого предыдущего вида отличается метелкообразными соцветиями, чашечкой 8–9 мм дл. с отгибом 1.5–2.5 мм дл. Имеет летние листья 5–10 см дл.

24 (848). **A. fedorovii** Tamamsch. et Mirzoeva, 1955, Докл. АН АрмССР, 21, 4: 184; Мирзоева, 1956, Фл. Арм. 2: 495, табл. 157; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 190. — *A. scorpius* auct. non (Jaub. et Spach) Boiss.: Гроссг. 1949, Опред. раст. Кавк.: 592; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 369, in adnot.; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 53, in adnot.

Описан с Аракса. Т у р u s: «Между Ордубадом и Мегри в ущелье р. Аракс, 25 VI 1929, А. Шелковников, Е. Кара-Мурза» (ERE).

ЮЗ: Нах. (вост.), Мегр.-Зан.

Эндемик?

По ширине отгиба (3–4 мм в диам.) воронковидных чашечек этот вид сходен с *A. scorpius*, но чашечки мельче (6–7 мм дл.) и не имеют опушения по жилкам. Кроме того, листья у него обычно 1–2 см дл., а у *A. scorpius* — 2–4 см дл. Другой близкий вид — *A. tragacanthinum* (Jaub.

et Spach) Boiss. — имеет еще более широкий (4–5 мм в диам.) отгиб чашечки с более развитыми лопастями. Последний вид указывается М. Е. Oganessian (2011) для окрестностей Ордубада, в чем мы не уверены.

3 (145). **Goniolimon** Boiss.

1 (849). **G. rubellum** (S. G. Gmel.) Klokov, 1949, в Гроссг. Опред. раст. Кавк.: 593; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 401; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 161. — *Statice rubella* S. G. Gmel. 1774, Reise Russland, 2: 199. — *Goniolimon besserianum* auct. non (Schult.) Kusn.: Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 191.

Описан из окр. Астрахани («um Astrachan»).

ЗП: 3. Ставр. («Р. Томузлов близ Китаева, 8 VII 1906, И. Новопокровский»).

Указан для **ВП**: В. Ставр. (окр. Моздока) (Тамамшян, 1967: 191, sub nom. *G. besserianum*).

Юго-Вост., Вост. (юг) Европа; Сев. (юго-вост.), Ср. Азия.

Указания этого вида для Кавказа нуждаются в подтверждении.

2 (850). **G. tataricum** (L.) Boiss. 1848, in DC. Prodr. 12: 632; Гроссг. 1932, Фл. Кавк. 3: 218; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 397; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 191; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 161. — *Statice tatarica* L. 1753, Sp. Pl.: 275. — *Goniolimon platypterum* Klokov, 1957, Фл. УРСР, 8: 522.

Описан с юго-востока европейской части России («in Tataria»).

ЗП; **ВП**: В. Ставр. (по Куме), Тер.-Кум.; **ЗК**: Уруп-Теб., В. Куб.; **ЦК**; **ВК**: Ассо-Арг., Ман.-Самур.; **ЗЗ**: Инг.-Рион. (сев.-зап.); **ЦЗ**: Карт.-Ю. Ос., Триал.-Н. Карт.

Юго-Вост., Вост. Европа.

Более низкорослые нагорные популяции с более развитыми крыльями на ветвях могут быть выделены в качестве разновидности — **G. tataricum** var. **platypterum** (Klokov) Tzvel. comb. et stat. nov. (т у р и с: «Предкавказье, в окр. г. Кисловодска, склоны холмов у дороги на гору Кольцо, 21 VII 1912, Е. Штукенберг» — LE!). Многочисленные более узкие листья имеют клухорские популяции, заслуживающие выделения в качестве **G. tataricum** var. **kluchoricum** Tzvel. var. nova (A var. *tatarica* foliis multis et angustioribus, anguste-lanceolatis, in petiolum sensim abeuntibus differt. — Т у р и с: «Grusia, distr. Kluchoricus, pag. Uczkulan, declivitas lapidosa, 1400 m, 30 VIII 1949, I. Vassiljev» — LE!).

3 (851). **G. tauricum** Klokov, 1957, Фл. УРСР, 8: 521, 138, рис. 32. — ?*G. glaberrimum* Klokov, 1957, цит. соч.: 523. — *G. tataricum* (L.) Boiss. var. *tauricum* (Klokov) Tzvel. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 161. — *G. tataricum* auct. non (L.) Boiss.: Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 437.

Описан из Крыма. Т у р и с: «Крым, Белогорский р-н, степь близ сел. Нижний Тайган, 19 VI 1929, В. Васильев» (LE!).

ЦК: Малк. (окр. Кисловодска); **СЗЗ**.

Юго-Вост. (вост.), Вост. (юг) Европа.

Тип *G. glaberrimum* («Кавказ, Кисловодск, VII 1886, И. Акинфиев») нами не был найден.

4 (852). **G. caucasicum** Klokov, 1957, Фл. УРСР, 8: 522; Гроссг. 1949, Опред. раст. Кавк.: 593, descr. ross.; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 401, in adnot. ross. — *G. tataricum* (L.) Boiss. var. *puberulum* Trautv. 1856, Bull. Acad. Sci. Pétersb. 14: 250.

Описан из Дагестана. *T y p u s*: «Prov. Dagestan, distr. Kaitag[o]-Tabasaran pr. Baschli, in declivitat. meridional argilloso m. Dashavan-dag, 1500', 9 VII 1898, Th. Alexeenko» (LE!).

ВП: Тер.-Кум., Тер.-Сулак.; **ВК:** Ассо-Арг. (сев.).

Эндемик.

Отличается прицветниками, стеблями, а обычно и листьями по всей поверхности коротко, но густо опушенными. Наиболее типичны образцы из Караногайских степей и полупустынь.

4 (146). **Limonium** Mill., nom. cons.

Sect. 1. **Platyhymenium** (Boiss.) Lincz.

1 (853). **L. fischeri** (Trautv.) Lincz. 1952, Фл. СССР, 18: 427; Прилипко, 1957, Фл. Азерб. 7: 55; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 193. — *Statice fischeri* Trautv. 1873, Тр. Петерб. бот. сада, 2: 481. — *Limonium nudum* auct. non (Boiss. et Buhse) Kuntze: Гроссг. 1949, Опред. раст. Кавк.: 594.

Описан из Нахичевани. *T y p u s*: «Alindshi-tschai, 1871, № 30, G. Radde» (LE!, cum isotуро).

ВЗ: Мург.-Муровд.; **ЮЗ:** Нах.

Эндемик?

Описанный с Эльбурса в Иране близкий вид *L. nudum* отличается более крупными внутренними прицветниками и более многоцветковыми колосками.

Sect. 2. **Limonium**

2 (854). **L. gmelinii** (Willd.) Kuntze, 1891, Revis. Gen. Pl. 2: 395; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 436; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 6; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 167. — *Statice gmelinii* Willd. 1798, Sp. Pl. 1: 1524. — *S. glauca* Willd. ex Schult. 1820, in Roem. et Schult. Syst. Veg. 6: 799.

Описан, вероятно, с юго-востока европейской части России (по протологу — «in Sibiria»). ? *I s o t y p u s*: «*Statice Gmelinii* W. Herb. Fischer» (LE!).

ЗП: Аз.-Куб. (близ устья Кубани), З. Ставро. (сев.); **ВП:** В. Ставро. (близ сел. Ачикулак).

Юго-Вост. (Крым), Вост. (юг) Европа; Юго-Зап. (Иран), Сев. (юг), Ср., Центр. Азия.

3 (855). **L. tomentellum** (Boiss.) Kuntze, 1891, Revis. Gen. Pl. 2: 396; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 440; Гроссг. 1949, Опред. раст. Кавк.: 594; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 193; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 167. — *Statice tomentella* Boiss. 1848, in DC. Prodr. 12: 645. — *S. gmelinii* Willd. subsp. *tomentella* (Boiss.) Wangerin, 1912, Zeitschr. Naturwiss. 82: 443.

Описан из Нижнего Поволжья и «Сибири» («In deserto Wolgensi, Sibiria»).

ВП: Тер.-Кум. (сев.-вост.), Тер.-Сулак. (сев.).

Юго-Вост. (Присивашье), Вост. (юг) Европа; Сев. (юго-зап.), Ср. (сев.-зап.) Азия.

4 (856). **L. scoparium** (Pall. ex Willd.) Stankov, V 1948, Опред. высш. раст. европ. части СССР: 741; Клоков, 1949, в Гроссг. Опред. раст. Кавк.: 594; Цвел. 1996,

Фл. Вост. Евр. 9: 166; Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 437. — *Statice scoparia* Pall. ex Willd. 1798, Sp. Pl. 1: 1524; Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 248. — *S. meyeri* Boiss. 1848, in DC. Prodr. 12: 645. — *S. gmelinii* Willd. var. *laxiflora* Boiss. 1848, l. c.: 646. — *S. obovata* Ledeb. 1849, Fl. Ross. 3, 1: 468. — *Limonium meyeri* (Boiss.) Kuntze, 1891, Revis. Gen. Pl. 2: 395; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 439; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 192; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 6. — *L. obovatum* (Ledeb.) Kuntze, 1891, l. c.: 395. — *Statice laxiflora* (Boiss.) Novopokr. 1932, Изв. Главн. бот. сада АН СССР, 30: 239, in adnot. — *Limonium neoscoparium* Клоков, 1958, Фл. УРСР, 8: 525.

Описан, вероятно, из окр. Астрахани (по протологу — «in Sibiria»). *Л е с т о - т у р у s* (Tzvelev, hoc loco): «Kissilagatsch, Caucasus, № 2882, leg. Hohenacker» (LE!, cum isotypis 2).

ЗП; ВП; ЦК; ВК; СЗЗ; ЦЗ; ВЗ; ЮЗ; Т.

Юго-Вост. (вост.), Вост. (юг) Европа; Юго-Зап., Ср. Азия.

Имеет немного более густые соцветия и немного более крупные чашечки по сравнению с типичным *L. scoparium*. Такие образцы более обычны в Закавказье, и к ним принадлежат также тип *Statice obovata* («Persia, Lencoran, leg. Hansen. Herb. Ledebour» — LE!), имеющий не вполне нормально развитое соцветие, и тип *Limonium neoscoparium* из окрестностей Гянджи в Азербайджане («Prov. Elisabethopol, distr. Aresh, in campis argillosis circa Geok-tapa, IX 1909, A. Schelkownikow. Herb. Fl. Cauc. № 95» — KW!). Подобные популяции могут быть выделены в качестве разновидности — **L. scoparium** var. **meyeri** (Boiss.) Tzvel. comb. et stat. nov. (*Statice meyeri* Boiss. l. c.: 645). Лектотип *Statice laxiflora* (по протологу: «In Tauria, Rossia australi ad Wolgam et gub. Cherson, ad oras orientales maris Caspii») еще не выбран.

5 (857). **L. platyphyllum** Lincz. 1964, Новости сист. высш. раст. 1: 266; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 166; Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 437. — *Statice latifolia* Sm. 1791, Trans. Linn. Soc. London, 1: 250. — *Limonium latifolium* (Sm.) Kuntze, 1891, Revis. Gen. Pl. 2: 395, non Moench, 1794; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 442; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 193.

Описан из Ростовской области (близ устья Дона). *Т у р у s*: «Tanain prope opp. Azow, leg. Gerber» (K).

ЗП; ВП; ЦК: Малк.; **ВК; СЗЗ; ЗЗ:** Инг.-Рион. (сев.).

Юго-Вост., Вост. (юг) Европа; Юго-Зап. Азия (сев.).

6 (858). **L. sareptanum** (A. K. Becker) Gams, 1927, in Hegi, Ill. Fl. Mitt.-Eur. 5, 3: 1880; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 446; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 194, in adnot.; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 168; Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 437. — *Statice sareptana* A. K. Becker, 1858, Bull. Soc. Nat. Moscou, 30, 1: 12, 60.

Описан из окр. Волгограда. *Т у р у s*: «Sarepta, leg. Becker» (LE!).

ЗП: Аз.-Куб. (Таманский п-ов), З. Ставр. (сев.).

Юго-Вост. (вост.), Вост. (юг) Европа; Сев. (юго-зап.), Ср. (сев.-зап.) Азия.

7 (859). **L. caspium** (Willd.) Gams, 1927, in Hegi, Ill. Fl. Mitt.-Eur. 5, 3: 1880; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 449; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 193; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 168; Зернов, 2006, Фл. Сев.-Зап. Кавк.: 437. — *Statice caspia* Willd. 1809, Enum. Pl. Horti Berol. 1: 336, in adnot.

Описан из Прикаспия («in Rossia australi provinciis Caucasico-Caspicis»). Ту р u s: «Regio caspica» (В).

ЗП; ВП; ВК.

Юго-Вост. (вост.), Вост. (юг) Европа; Юго-Зап. Азия (сев. Иран).

8 (860). **L. kimmericum** (Lipsky) Klokov, 1958, Фл. УРСР, 8: 527. — *Statice caspia* Willd. var. *kimmerica* Lipsky, 1902, Мат. фл. Кавк. 4, 1: 219.

Описан с черноморского побережья. Ту р u s: «Кубанская обл., Анапа, 14 VII 1891, В. Липский» (LE!).

ЗП: Аз.-Куб. (Таманский п-ов); **СЗЗ.**

Юго-Вост. Европа (вост. Крым)

От очень близкого предыдущего вида отличается толстоватыми стеблями и ветвями при небольших (10–25 см выс.) общих размерах, более крупными (3.8–4.3, а не 2.5–3.5 мм дл.) прицветниками и более крупными (4–5, а не 3–3.5 мм дл.), в нижней части прижато-волосистыми чашечками.

Sect. 3. **Sarcophyllum** (Boiss.) Lincz.

9 (861). **L. suffruticosum** (L.) Kuntze, 1891, Revis. Gen. Pl. 2: 396; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 458; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 194; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 11; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 169. — *Statice suffruticosa* L. 1753, Sp. Pl.: 276.

Описан из Сибири («In Sibiria»).

ВП: Тер.-Кум., Тер.-Сулак.; **ЦК:** В. Кум.; **ВК:** Ман.-Самур., Кубин. (близ морского побережья); **ВЗ:** Ширв. (близ морского побережья).

Вост. (юго-вост.) Европа; Сев. (юго-зап.), Юго-Зап. (Иран), Ср., Центр. Азия.

10 (862). **L. kobstanicum** Tzvel. sp. nova. — Suffruticulus 15–35 cm altus, spiculas excluso glaber, canescenti-viridis, caudice valde ramoso. Caules ramosi, in dimidio inferiore foliati. Folia oblanceolata, versus basin sensim angustata et membranaceo auriculata, paulo carnosa et punctato-glandulosa. Flores in numero 5–20 in fasciculos densos congesti. Bracteolae 0.3–0.8 mm lt., subcoriaceae, sed prope marginem membranaceae. Bracteola major ovata, 4–5 mm lg., dorso dense, sed breviter pilosa. Calyx ca. 5 mm lg., secus nervos pubescens, quinquelobatus, lobis albidis, 1–1.5 mm lg. Flores 1.5–2 mm lg. Antherae 0.7–0.8 mm lg. — Полукустарничек 15–30 см выс., исключая колоски голый, серовато-зеленый, с сильно разветвленным каудексом. Стебли ветвистые, в нижней половине облиственные. Листья обратнolanцетные, к основанию постепенно суженные и с перепончатыми ушками, немного мясистые и точечно-железистые. Цветки в числе 5–20 собранные густыми пучками. Прицветнички 0.3–0.8 мм шир., почти кожистые, но близ края перепончатые. Наиболее крупный прицветничек яйцевидный, 4–5 мм дл., на спинке густо, но коротко волосистый. Чашечка около 5 мм дл., вдоль жилок опушенная, пятилопастная, с беловатыми лопастями 1–1.5 мм дл. Цветки 1.5–2 мм дл. Пыльники 0.7–0.8 мм дл.

Ту р u s: «Azerbajdzhan, Kobstan, Kaczumkau, 8 X 1954, An. Fedorov» (LE!, cum isotypis 2).

A f f i n i t a s. A specie proxima — *L. suffruticosum* (L.) Kuntze bracteola inferiore ca. 4.5 (non ca. 3.2) mm lg., dorso dense, sed breviter pilosa differt. A specie alia — *L. carnosum* (Boiss.) Kuntze foliis basi auriculatis facile differt. — От наиболее близкого вида — *L. suffruticosum* (L.) Kuntze — отличается нижним прицветничком около 4.5 (а не 3.2) мм дл., на спинке густо, но коротко волосистым. От другого вида — *L. carnosum* (Boiss.) Kuntze — легко отличается листьями у основания с ушками.

БК: Ман.-Самур. (юг), Кубин. (зап.); **ВЗ:** Алаз.-Агрич. (вост.), Ширв. (сев.-зап.).
Эндемик.

В отличие от предыдущего вида, приурочен не к равнинным, часто приморским солончакам, а к каменистым и мелкоземистым склонам низкогорий восточной оконечности Большого Кавказа. Впервые он был найден Ф. Н. Алексеенко («Fl. Cauc. № 61, 63 et 9441. Gub. Baku, distr. Schemacha, ad fl. Czikal-czai, inter fl. Alty-agacz et Schichlar, in argillosis siccis, 2600 ft, 25 VII 1900, F. Alexeenko» — LE!).

11 (863). **L. carnosum** (Boiss.) Kuntze, 1891, Revis. Gen. Pl. 2: 395; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 460; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 194; Rech. f. a. Schiman-Czeika, 1974, in Rech. f. Fl. Iran. 108: 13.

Описан из северо-западного Ирана (окр. Тебриза).

ЮЗ: Нах.

Юго-Зап. Азия (Иран).

Внешне очень сходен с предыдущими видами, но перепончатые ушки у основания листьев не развиты.

5 (147). **Linczevskia** Tzvel. gen. nov.

— *Statice* L. sect. *Pterocladus* Boiss. 1848, in DC. Prodr. 12: 635, non *Pterocladis* Lamb. ex G. Don, 1839, nec *Pterocladon* Hook. f. 1867.

Л е к т о т y п u s: *L. sinuata* (L.) Tzvel.

1 (864). **L. sinuata** (L.) Tzvel. comb. nova. — *Statice sinuata* L. 1753, Sp. Pl.: 276. — *Limonium sinuatum* (L.) Mill. 1768, Gard. Dict. ed. 8: № 6; Гроссг. 1949, Опред. раст. Кавк.: 593; Линч. 1952, Фл. СССР, 18: 419; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 192; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 169.

Описан из Средиземноморья.

ЗЗ: Адж. (одичавшее); в культуре в других районах.

Южн., Юго-Вост. (Крым), Вост. Европа; Средиз.; Юго-Зап. Азия.

Мы считаем, что этот оригинальный вид, широко введенный в культуру в качестве декоративного растения (особенно для сухих букетов), заслуживает выделения в особый род. В Иране известен еще один вид этого рода — **L. thouinii** (Viv.) Tzvel. comb. nova (*Statice thouinii* Viv. 1802, Elench. Pl.: 34. — *Limonium thouinii* (Viv.) Kuntze, 1891, Revis. Gen. Pl. 2: 396).

6 (148). **Limoniopsis** Lincz.

1 (865). **L. owerinii** (Boiss.) Lincz. 1952, Фл. СССР, 18: 377, 745; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 194. — *Statice owerinii* Boiss. 1879, Fl. Or. 4: 870. — *Limonium owerinii* (Boiss.) Kuntze, 1891, Revis. Gen. Pl. 2: 396; Гроссг. 1949, Опред. раст. Кавк.: 594.

Описан из Дагестана. Т у р и с: «Вершина хребта над р. Чиркат, сухой выгон с кустарником, 26 VII 1861, Оверин» (LE!).

ВК: В. Сулак., Ман.-Самур.

?Юго-Зап. Азия (верховья Евфрата).

Вероятно, является эндемиком Дагестана.

7 (149). *Psylliostachys* (Jaub. et Spach) Nevski

1 (866). **P. spicata** (Willd.) Nevski, 1937, Тр. Бот. инст. АН СССР, сер. 1, 4: 314; Рожкова, 1952, Фл. СССР, 18: 471; Тамамш. 1967, в Гроссг. Фл. Кавк. изд. 2, 7: 195; Цвел. 1996, Фл. Вост. Евр. 9: 169. — *Statice spicata* Willd. 1787, Sp. Pl. 1: 1532. — *Limonium spicatum* (Willd.) Kuntze, 1891, Revis. Gen. Pl. 2: 396; Гроссг. 1949, Опред. раст. Кавк.: 593.

Описан из Дагестана. Т у р и с: «Reg. Caspia, ad pag. Melikent et Derbent, Gmelin» (B?).

ВП: Тер.-Кум. (низовья Кумы), Тер.-Сулак.; **ВК:** Ман.-Самур., Кубин.; **ВЗ:** **ЮЗ:** Ю. Караб.; **Т:**

Юго-Вост. (Крым), Вост. (низовья Кумы) Европа; Юго-Зап., Ср. Азия.

Subclassis Hamamelididae

Superordo Hamamelidanae

ORDO 15. HAMAMELIDALES

Fam. 48. **HAMAMELIDACEAE** R. Br., nom. cons.*

Subfam. **HAMAMELIDOIDEAE** Burnett

1 (150). *Parrotia* C. A. Mey.

1 (867). **P. persica** (DC.) C. A. Mey. 1831, Verz. Pfl. Cauc. Casp. Meer.: 46; Гроссг. 1950, Фл. Кавк. изд. 2, 4: 288; Прилипко, 1953, Фл. Азерб. 4: 368; Wendelbo, 1968, in Rech. f. Fl. Iran. 53: 1; Zohary et al. 1980, Consp. fl. Or. 1: 69. — *Hamamelis persica* DC. 1830, Prodr. 4: 268.

Описан из Талыша («in Persiae prov. Lenckeran legit cl. Hansen»).

ВЗ: Алаз.-Агрич. (Габалинский р-н, окр. сел. Чухур-Габала); **Т:**

За пределами мест естественного произрастания широко распространен в культуре в Закавказье; выращивается также в Пятигорске и других городах Сев. Кавказа.

Юго-Зап. Азия (сев.-зап. Иран). Культивируется в некоторых внетропических странах.

Интродуцирован на Кавказе в прошлом веке.

* Н. Н. Имханицкая.