

УДК 57.061+582.975(571)

Типовые образцы таксонов рода *Valeriana* L. (Valerianaceae) Сибири и российского Дальнего Востока, хранящиеся в Гербарии Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН (LE)

Type specimens of the Siberian and Russian Far Eastern taxa of *Valeriana* L. (Valerianaceae) kept in the Herbarium of the Komarov Botanical Institute (LE)

М.А. Михайлова

M.A. Mikhailova

Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, ул. Профессора Попова, 2; г. Санкт-Петербург, 197376, Россия
Russian Academy of Sciences, Komarov Botanical Institute, Prof. Popova 2; St. Petersburg, RF-197376, Russia
E-mail: mem_spb@mail.ru

Ключевые слова: *Valeriana*, коллекции, Сибирь и Дальний Восток, типификация, типовые образцы.
Key words: *Valeriana*, collections, type specimens, typification, Siberia and Far East, *Valeriana*.

Аннотация. Статья содержит данные о типовом материале 14 таксонов рода *Valeriana* L., хранящемся в секторе Сибири и Дальнего Востока Гербария Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН (LE), в том числе четырёх голотипах и восьми выделенных здесь лектотипах. Приведены сведения о типах, как принимаемых названий, так и названий, обычно рассматриваемых в качестве синонимов.

Summary. Data on type material of 14 taxa of the genus *Valeriana* L. kept in the Herbarium of the Komarov Botanical Institute (LE) are presented. Among the reported specimens, 4 ones are holotypes and 8 are lectotypes designated here. Information is given about types of both accepted names and the names usually treated as synonyms.

Valeriana alternifolia Ledeb. 1829, Fl. Alt. 1: 52.

Lectotypus: (Mikhailova, hic designatus): Вост. Сиб., Иркут., «*Valeriana alternifolia* mihi. Prope Irkutiam D. 23. [fl.]» (LE).

По протологу: «Hab. in Sibiria prope urbem Irkutzk».

Valeriana amurensis P. Smirn. ex Kom. 1932, Изв. Бот. сада АН СССР, 30, 1–2: 214.

Lectotypus: (Mikhailova, hic designatus) et isolectotypi (2): Дальн. Вост., Прим. кр., «St. Olga. 09 VI 1860 [fl.], Masximovicz» (LE).

По протологу: «1) St. Olga, auf Wiesen um den Posten ziemlich häufig. 09–21 [VI] 1860 C.J. Masximovicz; 2) St. Olga, am Waifudin auf Wiesen, nicht selten, stellenweise häufig. 12–24 VI 1860. Id.».

Valeriana amurensis P. Smirn. var. *laxa* Kom. 1932, Изв. Бот. сада АН СССР, 30, 1–2: 214.

Lectotypus: (Mikhailova, hic designatus): Дальн. Вост., Прим. кр., «Typus varietatis. Оз. Ханка, басс. р. Сантакеза. С. Спасское. Луга по р. Спасска на кочках, сугл. торф. 17 VII 1913 [fl.] № 559, В. Комаров».

По протологу: «Spassk, in pratis ripariis Fl. Santachesa lacus Hanka influentis, solo turfoso. 17–30 VII 1913 [Komarov]» (LE).

Valeriana capitata Pall. ex Link f. *minor* Kom. 1930, Fl. Kamch. 3: 112.

Syntypus: Дальн. Вост., Камч., «Камчатка. Кроноцкий перевал. Кроноцкое озеро, камени-

стые места среди альп[ийских] лугов. 3 VIII 1909 [fl.] № 3160, В. Комаров».

По протологу: «Legi ad trajectum Kronotzkoj in locis lapidosis pratis alpinus immixtis».

Valeriana chinensis Kreyer ex Kom. 1932, Изв. Бот. сада АН СССР, 30, 1–2: 215.

Lectotypus: (Mikhailova, hic designatus): Дальн. Вост., Прим. кр., «Амурский залив, о-ва Сидорова. 22 V 1914 [fl.] А.И. Черский, Н.И. Стояновская».

По протологу: «C. Wilford, 1859 coast of Manchuria lat. 44–45 N.; A.J. Tshersky. 22 V 1914 insulas Sidorov in sinu Amurensi; V. K. Arseniev. 30 VII 1909 in sinu Sovietskaja (Bai Hadshi)».

Valeriana chinensis Kreyer ex Kom. f. *verticillata* Kom. 1932, Изв. Бот. сада АН СССР, 30, 1–2: 215.

Holotypus: Дальн. Вост., Прим. кр., «Приморская обл. Долина р. Монгугая. Окрест д. Овчинниково. Падь Широкая. 25 V 1913 [fl.], № 317, Н. Дюкина».

По протологу: «In valle fl. Mongugaj in vicinitate p. Ovtschinnikovo. 25 V 1913 N. Diukina».

Valeriana dubia Bunge, 1829, in Ledeb., Fl. Alt. 1: 52.

Элемент первоначального материала («typus», G. Sumnevicz, in sched.): Зап. Сиб., Алт. кр., «Altai. Legi in montibus et collibus pr.[ore] fortalit Buchtorminsk et orientem versus usque ad fluvium Kurtschum nec non in montibus pr. Redout Alexandrowsk fl. Majo, Aprili 1826. Hb. Meyer».

По протологу: «Hab. α frequentissima in montibus Schistosis apricis (L. M. B.). β prope Salair lect misit D. Gebler; prope Barnaul (Patrin)».

Valeriana exaltata Mikan [var.] β *ajanensis* Regel et Tiling, 1885, Florula ajanensis: 101.

Lectotypus: (Mikhailova, hic designatus) et isolectotypi (3): Дальн. Вост., Хабар. кр., «Ajan. Tiling. Fl. Ajan. n. 149».

По протологу: «Hab. in herbidis et pascuis, nec non in rupibus prope Ajan».

Valeriana korshinskiana Sumn. 1941, Лекарственная валериана азиатской части СССР: 58.

Holotypus et isotipi (2): Дальн. Вост., Прим. кр., «Пос. Воскресенский, средн. теч. Амура, песчаные берега. 31 V 1891 [fl.], С. Коржинский».

По протологу: «Typus: Sibiria extremi orientalis, in valle fl. Amur, prope pag. Woskresenskoje, ad ripas

arenosas, cum fl. 31 V 1891, leg. S Korshinsky... В окрестности пос. Воскресенского, на р. Амур; песчаные берега, цв. 31 V 1891. С. Коржинский».

Valeriana petrophila Bunge, 1829, in Ledeb., Fl. Alt. 1: 54.

Lectotypus: (Mikhailova, hic designatus): Зап. Сиб., Алт. кр., «Legit Dr. Bunge Julio mense in lapidosis summae alpis contra ostium fluvii Tschechan ad fluvium Tschuja. VII 1826 [fl.]» (LE).

По протологу: «Hab. rarer in lapidosis asperis summae alpis ad fluvium Tschuja contra ostium fluvii Tschechan jacentis (B). Sub medio Julii jam deflorata».

Valeriana pseudoumbrosa Worosch. Вид не был действительно обнародован (1 л.).

Valeriana rigidula Sumn. 1941, Лекарственная валериана азиатской части СССР: 61.

Holotypus: Дальн. Вост., Прим. кр., «Амурская обл. Бассейн р. Амура. Ульминское опытное поле, в пади. 30 VI 1916 [fl., fr. immat.]. Н.А. Жуков».

По протологу: «Typus: Sibiria extremi orientalis, in valle fl. Amur, prope Ulminskoje, cum fl. et fr. 30 VI 1916, leg. N.A. Shukov... Долина р. Амур, около Ульминского опытного поля, в пади. 30 VI 1916. Н.А. Жуков».

Valeriana stubendorffii Kreyer ex Kom. 1932, Изв. Бот. сада АН СССР, 30, 1–2: 215.

Lectotypus: (Mikhailova, hic designatus): Дальн. Вост., Хабар. кр., «Приморская обл. Хабаровский окр. (левобережье Амура). На берегу р. Бикола при впадении её в р. Эльбин. 12 VI 1910 [fl.] № 147. В. Кузнецов».

Syntypus: Дальн. Вост., Хабар. кр., «Басс. р. Даубихе, долина Учединза, сел. Хомяковка, смешанный лес по хребту в мшистом покрове. 10 VII 1913 [veg.] № 1527, В. Комаров».

«По протологу: «I.V. Kusnetzov, Distr. Chabarovsk, in valle fl. Elbin non procul a lacu Bolon-odshal, ad ripam riv. Bikola. 12–25 VI 1910; V.L. Komarov fl. Daubiche, in valle Uge-dinzsa ad p. Chomiakovka, in silva mixta Montana solo muscoso. 10–23 VII 1913» (LE).

Valeriana taigicola Kom. ex Sumn. 1941, Лекарственная валериана Азиатской части СССР: 25.

Holotypus et isotipi (4): Дальн. Вост., Прим. кр., «Никольск-Уссурийский, р. Супутинка. Се-

меновская падь. Каменистые берега. 10 VIII 1931 [fr.], B. Комаров».

По протологу: «*Typus. Hab. prope opp. Nikolsk-Ussurijsk, in valle fl. Suputinka in ripis saxosis, cum fr. 10 VIII 1931, leg. V.L. Komarov».*

Valeriana turczaninovii Grub. 1958, Fl. URSS, 23: 615, pro nom. nov.

≡ *V. heterophylla* Turcz. 1845, Bull. Soc. Nat. Mosc. 18, 1: 321; nom. illeg., non V. Loisel. 1806; id. 1838, op. cit. 11 (1): 94, nom. nud.

Lectotypus: (Mikhailova, hic designatus; «*Typus*» — Грубов in sched.) et isolectotypi (5): Вост. Сиб., Забайк. кр., «In pratis subalpinis ad Urgudei. 1830 [fl.], Turcz.»

По протологу: «*In pratis subalpinis ad torrenteni Urgudei, prope Urgudeiskoi Karaul. Floret Junio».*

Исследования проводились при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (грант № 14-04-00727).

ЛИТЕРАТУРА

Grubov V.I. *Valeriana* L. // Flora URSS [Flora of USSR]. – Moscow & Leningrad: Publishers of Academy of Sciences of USSR, 1958. – Vol. 23. – P. 594–640 [in Russian]. (**Грубов В.И.** Род валериана (маун) – *Valeriana* L. // Флора СССР. – М.–Л.: Изд-во АН СССР, 1958. – Т. 23. – С. 594–640).

Komarov V.L. Flora peninsulae Kamtschatka. – Leningrad: Publishers of Academy of Sciences of USSR, 1930. – Vol. 3. – [6] + 208 + [2] p. [in Russian]. (**Комаров В.Л.** Флора полуострова Камчатки. – Л.: Изд-во АН СССР, 1930. – Т. 3. – [6] + 208 + [2] с.).

Komarov V.L. Species novae plantarum Orientalis Extremi URSS // Izv. Bot. Sada Akad. Nauk SSSR [Bull. Jard. Bot. Acad. Sc. URSS], 1932. – Vol. 30, No. 1–2. – P. 189–223 [in Russian/Latin]. (**Комаров В.Л.** Новые виды растений Дальнего Востока // Изв. Бот. сада АН СССР, 1932. – Т. 30, № 1–2. – С. 189–223).

Ledeboer C.F. Flora Altaica. – Vol. 1. – Berolini, 1829. – xxiv + 440 p.

Regel E., Tiling H. Florula ajanensis. Aufzählung der in der Umgegend von Ajan wildwachsenden Phanerogamen und höheren Cryptogamen nebst Beschreibung einiger neuer Arten und kritischen Bemerkungen über verwandte Pflanzen-Arten // Nouv. Mém. Soc. Imp. Naturalistes Moscou, 1859 (1858). – Vol. 11. – P. 1–128.

Sumnevich G.P. Valeriana lekarstvennaya, *Valeriana officinalis* auct. aziatskoi chasti SSSR [Valerian, *Valeriana officinalis* auct. of the asian part of USSR]. – Taskkent: UzFAN, 1941. – 122 p. [in Russian]. (**Сумневич Г.П.** Лекарственная валериана *Valeriana officinalis* auct. азиатской части СССР. – Ташкент: Изд-во УзФАН, 1941. – 122 с.).

Turczaninow N. Catalogus plantarum in regionis baicalensibus, et in Dauria sponte crescentium // Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou, 1838. – Vol. 11, No. 1. – P. 85–107.

Turczaninow N. Flora baicalensi-dahurica [Araliaceae – Dipsacaceae] // Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou, 1845. – Vol. 18, No. 1. – P. 295–326.