

УДК 582.998.2

Типовые образцы таксонов рода *Artemisia* L. (Asteraceae), описанных из Сибири и Дальнего Востока, хранящиеся в Гербарии Ботанического института им. В.Л. Комарова

Type specimens of taxa of *Artemisia* L. (Asteraceae) from Siberia and the Far East kept in the Herbarium of V.L. Komarov Botanical Institute

А.А. Коробков

A.A. Korobkov

Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, ул. Проф. Попова, 2, 197376, Санкт-Петербург, Россия
V.L. Komarov Botanical Institute, Russian Academy of Sciences, 2 Prof. Popov Str., 197376, St.-Petersburg, Russia
E-mail: stereodon@yandex.ru

Ключевые слова: *Artemisia*, типификация, типовой образец, голотип, лектотип, Сибирь, Дальний Восток.
Key words: *Artemisia*, typification, type specimen, holotypus, lectotypus, Siberia, Far East.

Аннотация. Проведена типификация 97 таксонов рода *Artemisia*, описанных с территории Сибири и Дальнего Востока и хранящихся в Гербарии Ботанического института им. В.Л. Комарова (LE). Для 39 таксонов приведены голотипы, для 48 – выбраны лектотипы, цитируются 28 синтипа и 4 изотипа.

Summary. Typification of 97 *Artemisia* (Asteraceae) taxa from Siberia and the Far East kept in the Herbarium of V.L. Komarov Botanical Institute was carried out. Holotypes for 39 taxa, lectotypes for 48 taxa, 28 syntypes and 4 isotypes are given.

В статье приводятся данные о типовых образцах 97 таксонов рода *Artemisia*, описанных с территории Сибири и Дальнего Востока и хранящихся в Гербарии Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН (LE). Для каждого таксона приводятся: латинское название со ссылкой на публикацию его первоописания и изображения; принятое правильное название или номенклатурный синоним; категория типового образца (holotypus, isotypus, lectotypus, isolectotypus, syntypus) с указанием числа дубликатов; для выделенных и опубликованных лектотипов приводятся фамилия автора и год; регион и административный район, откуда происходит типовой образец; полный текст этикетки гербарного об-

разца; выдержка из протолога с исправленными очевидными техническими ошибками в тексте протолога; примечание о разнотениях в текстах и датировках на этикетках и в протологе. Для 39 таксонов приведены голотипы, для 48 выбраны лектотипы, цитируются 28 синтипа и 4 изотипа.

Artemisia adamsii Besser, 1834, Nouv. Mém. Sos. Nat. Moscou, 3: 27.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Вост. Сиб., Бурят., “Ad Selengam [fl.], Adams” LE).

Syntypus: Вост. Сиб., Бурят., “Sibiri [fl.], Helm. (Herb. Fischer)”.

По протологу: “Ad Selengam et Baicalem Adams et Helm.”.

Artemisia altaicensis Krasch. 1949, in Krylov, Fl. Sib. Occid. 11: 2792.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Западная Сибирь, Республика Алтай, “Altai, 1826 [fl.], N 1246 (Herb. Ledebour et Meyer)” (LE).

По протологу: “Hab. in montibus sterilibus ad desertum editum juxta fl. Tschuja extensum”.

Artemisia ammaniana Besser, 1835, Bull. Soc. Nat. Moscou, 8: 60. [= *A. glauca* Pall. ex Willd.

1803, Sp. Pl., 3, 3: 1831]. Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Зап. Сиб.?, “Ex Sibiria [fl.], com. Stephan (Herb. MB)” (LE).

Syntypus: Западная Сибирь?, “60. Remitt. [fl.], Stephan (Herb. Fischer)”.

По протологу: «In Sibiria, loco tamen speciali non indicate Stephani».

Artemisia anethifolia Weber ex Stechm., 1775, Dissert. Artem.: 29.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus; Mungalov, 2000, in sched.): Восточная Сибирь, Забайкальский край, “[Fl.] Gmelin sin. (Herb. Acad. Imp. Sc.)” (LE).

По протологу: “Habit in salsis Sibiriae”.

Artemisia arctica Less. subsp. *ehrendorferi* Korobkov, 1979, Bot. Zhurn. 64, 5: 669.

Holotypus et isotypus: Дальний Восток, Чукотка, “Около пос. Иультин, юго-западный склон к левому притоку р. Иультин, подножье, щебнистая кустарничковая тундра, 22 VII 1967 [fl.], E. Zimarskaja, A. Korobkov, B. Jurtzev”.

По протологу: “Tschukotka orientalis, prope pagum Iultin, in declivio ripario, in prato variiherboso, 22 VII 1967 [fl.], E. Zimarskaja, A. Korobkov, B. Jurtzev”.

Artemisia arctica Less. subsp. *ehrendorferi* Korobkov var. *viscidula* Korobkov, 1979, Bot. Zhurn. 64, 5: 669.

Holotypus: Дальний Восток, Магадан, “Бухта Гертнера, окрестности пос. Новая-Весёлая. 27 VII 1970, М.И. Максимова”.

По протологу: “Regio Magadenense, sinus Gertneri, prope pagum Novaja Veselaja, 27 VII 1970 [fl.], M.I. Maximova”.

Artemisia argyrophylla Ledeb. 1833, Fl. Alt. 4: 66.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus; Mungalov, 2000, in sched.) et isolectotypus: Западная Сибирь, Республика Алтай, “Altai, 1826 [fl.], N 1219 (Herb. Ledebour et Meyer)” (LE).

По протологу: “Hab. in rupestribus alpium ad fl. Tschuja jacentium”.

Artemisia bargusinensis Spreng. 1826, Syst. Veg., 3: 493.

Syntypus: Восточная Сибирь, Бурятия, “Deserta Bargusin, ultra lacum Baical [fl.]”.

Typus: B.

По протологу: “Deserta Bargusin, ultra lacum Baicak”.

Artemisia bejdeleanae Leonova, 1969 (1970), Novit. Syst. Pl. Vasc. 6: 190, fig. 1.

Holotypus et isotypus: Восточная Сибирь, Забайкальский край, “Система Ивано-Рахлейских озер, в 9 км к югу от сел. Шакша, обширная пойма р. Хилок, разнотравно-житняковая степь, 19 IX 1966 [цв.], И.Н. Бейдеман”.

По протологу: “Prov. Czita, sistema lac. Ivano-Arachlej, 9 km austriem versus pag. Schakscha, in valle inundata ampla f. Chilok, in variohrbos-agropyretum, 19 IX 1966, [fl.]. Bejdeman”.

Artemisia borealis Pall. subsp. *borealis* var. *alluvialis* Korobkov, 1987, in Fl. Arct. URSS, 10: 175.

Holotypus et isotypus: Дальний Восток, Чукотка, “Ануйское нагорье, река Аляргатын (приток р. Погынден) близ устья ручья Ягодного, галечник, 20 VII 1974 [цв. и пл.], № 127 Т (2n = 18), В. Петровский, Т. Королёва”.

По протологу: “Terra Tschuktschorum occidentalis, montes Anjuiensis, fl. Alarmagtyn (affluentia fl. Pogynden) prope ostium riv. Jagodnyi, in glareis inundates, 20 VII 1974, [fl. et fr.], N 127 Т (2n = 18), V. Petrovsky, T. Koroleva”.

Artemisia borealis Pall. subsp. *borealis* var. *ammophila* Korobkov, 1987, in Fl. Arct. URSS, 10: 174.

Holotypus: Восточная Сибирь, Красноярский край, “Остров Большой Бегичев, северный берег, правобережье р. Михайловки в среднем течении, на песке, 26 VIII 1973 [пл.], № П-605 (2n = 18), Н.В. Матвеева”.

По протологу: “Insula Begiczev Major (Bolschoi Begiczev), litus boreale, ad ripam dextram fl. Michailovka in cursu superiore, in loco arenoso, 26 VIII 1973, [fr.], N П-605 (2n = 18). N. Matveeva”.

Artemisia borealis Pall. var. *adamsii* Besser, 1835, Bull. Soc. Nat. Moscou, 8: 83 (*A. borealis* Pall. β. *adamsii* mihi var. α).

Lectotypus (Korobkov, hic designatus; Leonova, 1986, in sched.): Восточная Сибирь, Якутия, “Ad Lenam [fl.], Adams” (LE).

По протологу: “Ad Lenam. Adams (Herb. Acad. Imp. Sc.)”.

Artemisia borealis Pall. var. *mertensiana* Besser, 1836, Bull. Soc. Nat. Moscou, 9: 87.

Lectotypus (Korobkov, 1987: 174): Дальний Восток, Камчатка, “Камтшатка, Petropavlovsk [fl.], Dr. Mertens” (LE).

Syntypus: Дальний Восток, Камчатка, “E. Kamtschatka [fl.], Dr. Mertens (Herb. Acad. Imp. Sc.)”.

Syntypus: Дальний Восток, Камчатка, “Kamtschatka, Choris [fl.] (Herb. Acad. Imp. Sc.)”.

Syntypus: Дальний Восток, Камчатка, “Karaginsk [fl.], Dr. Mertens”.

По протологу: “In Kamtschatka, (herb. Lindl.) Dr. Mertens et e portu Petripauli Kastalsky (Herb. Acad. Imp. Sc.); E. Karaginsk, Dr. Mertens (Herb. Acad. Imp. Sc.)”.

Artemisia borealis Pall. var. *purshii* Besser, 1833, in Hook., Fl. Bor.-Amer. 1: 326.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Дальний Восток, Чукотка, “Ad sin. St. Laurentii [fl.], Eschscholtz (Herb. Ledebour)” (LE).

Syntypus: Дальний Восток, Чукотка, “Ad sinum S. Laurentii in terra Чукзорум (Czukczorum) [fl.], legit Eschscholtz (Herb. Fischer)”.

По протологу: “In litoribus arcticis Dr. Richardson (Hook. herb.). E sinu S. Laurentii in terra Tschuktschorum Gub. Ircutensis, Eschscholtz”.

Artemisia caespitosa Ledeb. 1833, Fl. Alt. 4: 80.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Западная Сибирь, Республика Алтай, “Altai, 1826 [fl.], № 1244 (Herb. Ledebour et Meyer)” (LE).

По протологу: “Hab. in limoso-salsis sterilissimis deserti editi ad fl. Tschuja extensi”.

Artemisia chamissoniana Besser var. *koraginskiana* Besser, 1833, in Hook., Fl. Bor.-Amer. 1: 324.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Дальний Восток, Камчатка, “Karaginsk [fl.], Dr. Mertens (Herb. Acad. Imp. Sc.)” (LE).

По протологу: “In Karaginsk (err. Koragiushky) et Sitcha (aliis Sitka) Dr. Mertens”.

Artemisia chamissoniana Besser var. *ochotensis* Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 79.

Holotypus: Дальний Восток, Хабаровский край, “Lect. pr. Ochotsk [fl.], № 103, Kruhse (Herb. Fischer)”.

По протологу: “Circa Ochotsk Kruhse (Herb. Fisch.)”.

Artemisia compacta Fisch. ex DC. 1837, Prodr. 6: 102.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Западная Сибирь, Республика Алтай, “Ad Tschujam, 1832 [fl.], Bunge” (LE).

Syntypus: Западная Сибирь, Республика Алтай, “E regionibus altaicis [fl.], I. P. Schangin (Herb. Fischer)”.

По протологу: “In Sibiria”.

Artemisia cuspidata Krasch. 1936 (1937), Acta Inst. Bot. Acad. Sci. URSS, sér. 1, 3: 349.

Holotypus: Восточная Сибирь, Иркутск, “Озеро Байкал, побережье Малого моря, скалы в Малой Куркутской бухте, 11 VIII 1915 [цв.], Н. Тихомиров”.

По протологу: “Sibiria orientalis. Lacus Baical, Malyi Kurkut, in rupibus, 11 VIII 1915, N. Tichomirov”.

Artemisia czechanowskiana Trautv. 1877, Acta Horti Petropol. 5, 1: 72.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, Якутия, “Ad fl. Olenek, inter fl. Tomba inferiorem et fl. Maigda superiorem, 8 VII 1874 [fl.], Czekanowski et Muller” (LE).

Syntypus: Восточная Сибирь, Якутия, “In fl. Olenek, inter fl. Hurak et petram Eikajet, 18 VII 1874 [fl.], N 3620, Czekanowski et Muller”.

По протологу: “Secus fl. Olenek: inter fl. Tomba inferiorem et fl. Maigda superiorem, 8 VII 1874, [fl.], inter fl. Hurak et petram Ejkajer, 18 VII 1874, [fl.]; infra fl. Ugojan, 6 VIII 1874, [fl.]”.

Artemisia dolosa Krasch. 1949, Animadv. Syst. Herb. Univ. Tomsk. 1–2: 4.

Isotypi (2): Западная Сибирь, Республика Алтай, “Алтайский Округ Нижнего Уймона, на сопках, 7 VI 1901 [цв.], П. Крылов”.

Typus: ТК.

По протологу: “Altai, prope pag. N. Ujmon, in collibus, 7 VI 1901, P.N. Krylov”.

Artemisia dracunculiformis Krasch. 1946, Not. Syst. (Leningrad), 9, 4–12: 172.

Holotypus et isotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Ad fl. Lena inferiore contra promontorium Niatscha, 21 VII 1875 [fl.], Czekanowski”.

Syntypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Ad fluvius Olenek et Lenam inferiores, et inter Olenek et Lenam, 1875 [fl.], Czekanowski”.

По протологу: “Sibiria boreali-orientalis, ad Lenam, inferiorem contra promontorium Njatscha, 21 VII 1875, Czekanowski”.

Artemisia dudinensis Ameljcz. 1979, Novit. Syst. Pl. Vasc. 16: 185.

Isotypus: Восточная Сибирь, Красноярский край, “П-ов Таймыр, восточная окраина г. Дудинка, в 2–3 км по берегу р. Дудинки, каменистый берег, 17 VII 1975 [fl.], В.П. Амельченко, Н.Н. Селезнёва, Р.И. Жукова”.

Typus: TK.

По протологу: “Prov. Krasnojarsk, pars australis paeninsulae Tajmyr, in viciniis orientalibus opp. Dudinka, 2–3 km ad fl. Dudinka in glareosis, 17 VII 1975, V. Ameljzenko, N. Seleznjeva, R. Zhukova”.

Artemisia flava Jurtzev, 1969, Novit. Syst. Pl. Vasc. 6: 317.

Holotypus et isotypti (3): Дальний Восток, Чукотка, “Северо-Ануйский хребет, правобережье р. Левый Яракваам (бассейн р. Лелювеем), распадок между двумя сопками, сырая терраса, среди крупной гальки, часто, 16 VII 1965 [цв.], Б.А. Юрцев”.

По протологу: “Terra Tschuktschorum occidentalis, in montibus jugi Severo-Anjuiski, ad fl. Jarakvaam (systema fl. Leluveem), in terrasa humida vallis rivuli, in glareis magnis, saepe, 16 VII 1965 [fl.], B. Jurtzev”.

Artemisia frigida Willd. subsp. *gmeliniana* (Besser) Krasch. 1949, in Krylov, Fl. Sib. Occid. 11: 2798. – *Absinthium frigidum* Willd. var. *gmelinianum* Besser, 1829, Bull. Soc. Nat. Moscou, 8: 254.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, Бурятия, “In rupibus ad Goloustnam, 1829 [fl.], Turczaninov (Herb. Acad. Im. Sc.)” (LE).

По протологу: “A Jeniseo orientem versus et meridiem in transbaicalensis usque regions”.

Artemisia furcata M. Bieb. 1819, Fl. Taur.-Cauc. 3: 567.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, Бурятия, “Ex Sibiria [fl.], com. Stephan; cui Sievers (Herb. MB)” (LE).

Примечание. В протологе место сбора гербарного образца не указано.

Artemisia gelida Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 565. [= *A. borealis* Pall. 1776, Reise Russ. Reich. 3: 755].

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Дальний Восток, Чукотка, “Ad sinum St. Laurentii lect. [fl., ...am Tilesis Petrop. (1813)?] (Herb. Ledebour)” (LE).

По протологу: “Hab. ad sinum St. Laurentii”.

Artemisia globularia Cham. ex Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 64.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypi (2): Дальний Восток, Чукотка, “Ad sinum St. Laurentii [fl.], Eschscholtz” (LE).

По протологу: “Ad sinum St. Laurentii ab ipsissimo Prof. Eschscholtz et in herb. Stev. (ab ipso cl. Chamisso) Fisch. Lindem Acad. Imp. Sc.”.

Artemisia glomerata Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 564.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Дальний Восток, Чукотка, “Ad sinum St. Laurentii [fl.], Eschscholtz (Herb. Ledebour)” (LE).

Syntypus: Дальний Восток, Чукотка, “Ad sinum St. Laurentii [fl., ...am Tilesis Petrop. (1813)?] (Herb. Ledebour)”.

По протологу: “Hab. ad sinum St. Laurentii”.

Artemisia gmelinii Weber ex Stechm. 1775, Dissert. Artem.: 30.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, Якутия, “*Artemisia fruticosa*; foliis infra cinereis, duplicato-pinnatis, obtusis. Linearibus; corymbis viridibus, subrotundis, nutantibus. Gmelin, 1749, Fl. Sibirica, 2: 121, tab. 56, fig. 1 (LE).

По протологу: “Hab. ad Lenam et Angaram fluvios”.

Artemisia gmelinii Weber ex Stechm. subsp. *scheludjakovae* Korobkov, 1979, Bot. Zhurn. 64, 5: 669.

Holotypus: Вост. Сиб., Якут., “Пос. Усть-Нера, щебнистый южный склон правого берега р. Индигирки, 30 VIII 1970 [пл.], A.A. Коробков”.

По протологу: “Jacutia boreali-orientalis, prope pagum Jst-Nera, in parte basali declivii australis in schistosis, 30 VIII 1970, [fr.], A.A. Korobkov”.

Artemisia gracilescens Krasch. et Iljin, 1949, Animadv. Syst. Herb. Univ. Tomsk. 1–2: 2.

Isotypi (3): Западная Сибирь, Алтайский край, “Барнаульский уезд, окр. Боровых Соленых озер, солонцы, 23 VII 1913 [цв.], Л. Уткин”.

Typus: TK.

По протологу: “In steppa Kulunda Circa “Borovye Solenye ozera”, in salsis, 23 VII 1913, L. Utkin”.

Artemisia halodendron Turcz. ex Besser, 1835, Bull. Soc. Natur. Moscou, 8: 17.

Syntypus: Восточная Сибирь, Забайкальский край, “In salsis ad fl. Argunum [fl.], 1831, Turczaninov”.

По протологу: “In salsis ad fluvium (err. flavium) Chailar in Daurica chinensi et ad fluvium Argun Dahuriae rossicae. Idem. (v. sp. s.)”.

Artemisia henriettae Krasch. 1946, Not. Syst. (Leningrad), 9, 4–12: 175.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, Якутия, “Архипелаг Де-Лонга, остров Генриетты, южный берег, 4 VIII 1938 [цв.], Леонов” (LE).

Syntypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Архипелаг Де-Лонга, остров Генриетты, около мыса Де-Лонга, 5–10 VIII 1939 [цв.], Т. Карышев”.

По протологу: “Sibiria boreali-orientalis. Insula Henrietta, ex insulis Delong, litus australe, 4 VIII 1938, Leonov; Insula Henrietta, prope promontorium Delong, 5–10 VIII 1939, Karyshev”.

Artemisia heterophylla Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 74. [= *A. furcata* M. Bieb.]

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, Якутия, “Ad Lenam [fl.], Adams, 127 (Herb. Fischer)” (LE).

По протологу: “Ad sinum St. (err. G.) Laurentii Dr. Mertens et in Kamtschatka idem et Kitlitz. (Herb. Acad. Imp. Sc.); ad Lenam Adams (Herb. Fischer)”.

Artemisia holosericea Ledeb. 1833, Fl. Alt. 4: 63.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Западная Сибирь, Алтайский край, “Altai, 1826 [цв.], N 1240; N 1025. Sogra, 6 VIII” (LE).

По протологу: “Hab. in rupestribus siccis apricis, v. gr. mont. Kent deserti Songoro-Kirgisici, mont. ad fl. Kerlyk, Taliza, Tscharysch, Korgon, nec non prope pagum Sogra”.

Artemisia hultenii Maximova, 1975, Novit. Syst. Pl. Vasc. 12: 269.

Holotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Архипелаг Медвежьи острова, остров Леонтьева, северный сектор, проталина у снежника, 24 VIII 1971 [цв.], М.И. Максимова”.

По протологу: “Archipelagus insulae Ursinnae (mare Sibicum Orientale), insula Leontjevi, sector borealis, loca nive derelicta ad nivem, 24 VIII 1971, M.I. Maximova”.

Artemisia insulana Krasch. 1946, Not. Syst. (Leningrad), 9, 4–12: 177.

Holotypus et isotypus: Дальний Восток, Камчатка, “Командорские острова, остров Медный, южный склон сопки, россыпь, с. Преображенское, 30 VIII 1930 [цв.], № 75, А.И. Кардаков”.

По протологу: “Asia boreal-orientalis, insula “Mednyi” (cuprea) ex insulis Commandoricis, in decliviis australibus in detritis saxosis prope pagum Preobrashenskoe, 30 VIII 1930, № 75, A. Kardakov”.

Artemisia jacutica Drobow, 1914, Trav. Mus. Bot. Acad. Pétersb. 12: 108.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Амгинский тракт, солончак в долине р. Березовой в 15-ти верстах на SO от ст. Бегюргской, 20 VIII 1912 [пл.], № 625, В. Дробов” (LE).

По протологу: “Hab.: Prov. et distr. Jakutsk. In salsis, agris subsalsis et ruderatis (coll. Abolin, Dolenko, Drobov et Olenin)”.

Artemisia karavajevii Leonova, 1971, Novit. Syst. Pl. Vasc. 8: 231, fig. 1.

Holotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Вилюйский р-н, левый берег реки Тунга вблизи устья Джипы, песчаные дюны, 25 VIII 1957 [цв.], Л. Добрецова”.

По протологу: “Jacutia centralis, distr. Wiljujsk, ad ripam sinistram fl. Tjung prope ostium fl. Jippa, arenae mobilis, 25 VIII 1957, [fl.], L. Dobretzova”.

Artemisia komarovii Poljakov, 1955, Not. Syst. (Leningrad), 17: 402.

Holotypus: Дальний Восток, Приморский край, “От коммуны «Красная Звезда» на зап. 1,5 км, вблизи горы Луговой, полевицово-разнотравный луг на гриве долины, 9 IX 1932 [цв.], № 555, А. Крамкова”.

По протологу: “Prov. Primorsk, in vicinis opp. Krassnaja Zvezda, in pratis, 9 IX 1932, № 555, A. Kramkova”.

Artemisia korotkyi Krasch. 1936, in Sched. Herb. Fl. URSS, 10–64: 73 (Exs. № 3151).

Holotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Район Еравнинских озер, окрестности Еравнинского переселенческого пункта, между озерами Большим и Малым Еравнинскими, на солонце, 6 VIII 1912 [цв.], М. Короткий, З. Лебедева, М. Окушко” (LE).

По протологу: “Sibiria orientalis. Transbaicalia. Inter lac. Bolschoi et Malyi Eravinskoe, in locis salsis, 6 VIII 1912, M. Korotky, Z. Lebedeva, M. Okuschko”.

Artemisia krascheninnikoviana Besser var. *ciconium* Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 42.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Западная Сибирь, Томск, “Ex deserto Barabensis [fl.]” (LE).

По протологу: “In deserti barabensi Adams (Herb. Acad. Imp. Sc.)”.

Artemisia krascheninnikoviana Besser var. *libanotis* M. Bieb. ex Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 42. [= *A. tanacetifolia* L. 1753, Sp. Pl. 2: 848].

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, Забайкальский край, “Dauria [fl.], Wlassoff (Herb. Acad. Imp. Sc.)” (LE).

Syntypus: Восточная Сибирь, Иркутск, “E. Sibiria, 1825 [fl.], Haupt (Herb. MB, Acad. Imp. Sc.)”.

По протологу: “E Doroninsk (err. Dorominsk) (Vlassov). Ex Ircutia Haupt. (Herb. MB, Acad. Imp. Sc. et Med.-Chir. Mosq.)”.

Artemisia kruhsiana Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 22.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Дальний Восток, Магадан, “Ishiga [fl.], Kruhse (Herb. Fischer, N 118)” (LE).

По протологу: “Ischiga ad sinum Ochoticum Sibiriae orientalis Kruhse. in Herb. Fischeri”.

Artemisia kruhsiana Besser subsp. *condensata* Korobkov, 1979, Bot. Zhurn. 64, 5: 670.

Holotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Оймяконский р-н, пойма р. Сунтар, на камнях, 22 VII 1957 [цв.], О. Александрова”.

По протологу: “Jacutia boreali-orientalis, districtus Ojmjakonskij, in glareis inundates fl. Suntar, 22 VII 1957, [fl.], O. Alexandrova”.

Artemisia laciniata Willd. subsp. *intricata* Wendelbo var. *intricata*, 1960, Biblioth. Bot. Heft. 125: 95.

Holotypus: Восточная Сибирь, Забайкальский край, “Читинская обл., между рр. Нерчей и Куенгой, заброшенная пашня на степном склоне в пади Кадай, окр. д. Кадай, 14 VIII 1911 [цв.], № 3156 С., В. Сукачёв, Г. Поплавская”.

По протологу: “Transbaicalia. Prov. Czita. Inter fl. Nercza et Kuenga, in agris otiosis in clivo stepposo prope pag. Kadai, 14 VIII 1911, № 3156 С., V. Sukatschew et H. Poplavskaya”.

Artemisia laciniatiformis Kom. 1930, Fl. Kamtschatka, 3: 153.

Holotypus: Дальний Восток, Камчатка, “Р. Левая Авача, верхнее течение, на краю тундры долины, 14 VIII 1926 [цв.], № 786, П.Т. Новограбленов”.

По протологу: “Legit clar. P.T. Novograblenov kamtschatsensis in valle fluvii Avatscha sinistra in decursu ejus superiore ad marginem tundre in valle ipsa, 14 VIII 1926, № 786”.

Artemisia lagocephala (Fisch. ex Besser) DC. var. *rigidioides* Korobkov, 1979, Bot. Zhurn. 64, 5: 670.

Holotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Бассейн среднего течения р. Маи, крутой северный склон в среднем течении р. Матанг, в ассоциации *Pinus pumila* – Lichenes, 8 IX 1935 [пл.], В.Н. Васильев”.

По протологу: “Systematis fl. Maja pars mediana, ad fl. Matang, declivium adruptum septentrionale, in assoc. *Pinus pumila* – Lichenes, 8 IX 1935, V. Vassiljev”.

Artemisia lagopus Fisch. ex Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 69.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Дальний Восток, Магадан, “Prope Ishiga [fl.], Kruhse (Herb. Fischer. N 117)” (LE).

По протологу: “Prope Iziga (Ischiga) in littore septentrionali-occidentale maris ochotensis Kruhse (Herb. Fisch.)”.

Artemisia lagopus Fisch. ex Besser subsp. *abbreviata* Krasch. ex Korobkov, 1979, Bot. Zhurn. 64, 5: 670.

Holotypus et isotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Низовья р. Лены, окр. бухты Тикси, 1936 [цв.], Каражев”.

По протологу: “Jacutia arctica, in litore sini Tiksi, 1936, [fl.], Karazhev”.

Artemisia lagopus Fisch. ex Besser subsp. *jarovoi* Korobkov, 1979, Bot. Zhurn. 64, 5: 669.

Holotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Томпонский р-н, река Нерченджа-Нектома, на щебнистом склоне, 1 VIII 1958 [цв.], Н. Дружинина”.

По протологу: “Jacutia boreali-orientales,

districtus Tomponskij, ad fl. Nertschendzha-Nectoma, in declivio schistose, 1 VIII 1958, [fl.], N. Druzhinina”.

Artemisia latifolia Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 569.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus; Mungalov, 2000, in sched.): Восточная Сибирь, “E. Siberia [fl., ...am Tilesis Petrop. (1813)?] (Herb. Ledebour)” (LE).

По протологу: “Hab. in Sibiria”.

Artemisia ledebouriana Besser, 1835, Bull. Soc. Nat. Moscou, 8: 39.

Holotypus: Восточная Сибирь, Бурятия, “[Fl.] Steller (Herb. Acad. Imp. Sc.)”.

По протологу: “E. Siberia orientali probaliliter; nam est e reliquis stellerianis in herbario Academiae Imp. Scient. Petropol.”.

Artemisia leontopodiooides Fisch. ex Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 63.

Holotypus: Дальний Восток, Сахалин? [Pall?] ins. Curi. [fl.], 116 (Herb. Fischer)”.

По протологу: “In insulis Curiensibus et Kamtschatka (Herb. Fisch.)”.

Artemisia leucophylla (Turcz. ex Besser) Pamp. subsp. *subarctica* Ameljcz. 1979, Novit. Syst. Pl. Vasc. 16: 183.

Isotypus: Восточная Сибирь, Красноярский край, “П-ов Таймыр, окр. г. Игарки, пионерский лагерь, галечниково-песчаные отмели по р. Енисею, 29 VII 1975 [fl.], В.П. Амельченко, Н. Н. Селезнёва”.

Typus: ТК.

По протологу: “Prov. Krasnojarsk, in adjacentibus urbis Igarka, ad castra “pioneer”, syrtis glareoso-arenosa ad ripam fl. Jenissej, 29 VII 1975, V. Ameljzenko, N. Selezneva”.

Artemisia lithophila Turcz. ex DC. 1837, Prodr. 6: 122.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypi (4): Восточная Сибирь, Бурятия, “Ad saxa fluviorum Snieznaja (nivalis) et Urgudei, 1829 [fl.], Terczaninov” (LE).

По протологу: “In Siberia Orientali (Bess.), inter saxa ad torrents Snieznaja et Argudei (Turcz.!)”.

Artemisia longepedunculata Rudolphi ex Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 77.

Holotypus: Дальний Восток, Хабаровский край? “Ex Siberia ulteriore [fl.], Redowsky”.

По протологу: “In Siberia ulteriori Redowsky (Herb. MB.)”.

Artemisia macrantha Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 573.

Holotypus: Сибирь, “Ad lacum Tschumasof lect. [fl., ...am Tilesis Petrop. (1813)?] (Herb. Ledebour)”.

По протологу: “Hab. in Sibiria ad lacum Tschumasof”.

Artemisia macrobotrys Ledeb. 1833, Fl. Alt. 4: 73.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Западная Сибирь, Алтайский край, “Altai, 1826 [fl.] (Herb. Ledebour, N 1227)” (LE).

По протологу: “Hab. in campestribus siccis ad fl. Kerlik”.

Artemisia macrocephala Jacquem. ex Besser var. *krylovii* Krasch. 1914, Bull. Jard. Bot. Pétersb. 14, 4–6: 456.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Западная Сибирь, Республика Алтай, “Томская губерния, Бийский уезд, Чуйские белки, долина р. Ирбисту, каменистые склоны и морены, 5 VIII 1911 [цв.], В.Л. Некрасова” (LE).

Syntypus: Западная Сибирь, Республика Алтай, “Алтай, плато Укок, 15 VII 1897 [цв.], В. Сапожников”.

По протологу: “...была собрана В.Л. Некрасовой на Чуйских белках в долине р. Ирбисту на каменистых склонах и моренах в 1911 г.”.

Artemisia macrorhiza Turcz. 1840, Bull. Soc. Nat. Moscou, 13: 73.

Holotypus: Вост. Сиб., Краснояр. кр., “Krasnojarsk, 1838 [fl.], Turcz.”.

По протологу: “Inveni pauca specimina in horto domicilli mei, in urbe Krasnojarsk. In allis hortis et in agris frustra quaesivi”.

Artemisia maritima L. (err. Besser) var. *lercheana* Besser f. *dahurica* Turcz. 1856, Fl. Baic.-Dahur. 2, 2: 190.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypi (4): Восточная Сибирь, Забайкальский край, “In campus subsalsis ad Onon-Borsam, 1831 [fl.], Turczaninov” (LE).

По протологу: “In campus subsalsis Dahuriae ad fl. Onon-Borsa”.

Artemisia maximovicziana Krasch. ex Poljakov, 1955, Not. Syst. (Leningrad), 17: 403.

Holotypus: Дальний Восток, Хабаровский край, “Amur [fl.], Maximovicz (ex Herbario horti Petropolitani)”.

По протологу: “Prov. Amurensis, fl. Amur, 1856, K. Maximovicz”.

Artemisia medioxima Krasch. ex Poljakov, 1955, Not. Syst. (Leningrad), 17: 405.

Holotypus: Дальний Восток, Хабаровский край, “Amur, Chabarovka, 10-22 IX 1859 [fl.], Maximovicz”.

По протологу: “Prov. Amurensis, fl. Amur, Chabarovka, 10 IX 1859, K. Maximovicz”.

Artemisia messerschmidiana Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 27 (cum β. *incana*).

Lectotypus (Леонова, 1980: 235): Восточная Сибирь, Забайкальский край, “In campis siccis Dahuriae Nertschinensis, 1831 [fl.], Turczaninow” (LE).

Syntypus: Восточная Сибирь, Забайкальский край, “In rupibus Transbaicalensibus, 1839 [fl.], Turczaninow”.

По протологу: “In Sibiria orientali”.

Artemisia multicaulis Ledeb. 1833, Fl. Alt. 4: 60.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Западная Сибирь, Республика Алтай, “Altai, 1826 [fl.], N 1245 (Herb. Ledebour)” (LE).

Syntypus: Западная Сибирь, Республика Алтай, “Fl. Altaica, 1826 [fl.], legit. C.A. Meyer”.

По протологу: “Hab. in sterilibus salsis editi ad fl. Tschuja, extensi”.

Artemisia neglecta Leonova, 1971, Novit. Syst. Pl. Vasc. 8: 235, fig. 2, non Spreng. 1809. [= *A. arctisibirica* Korobkov, 1979, Bot. Zhurn. 64, 5: 669].

Holotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Булунский р-н, окр. бухты Тикси, каменисто-щебнистая тундра, крутой берег озера Себастьян-Кюэле, 1962 [цв.], А. А. Меженный”.

По протологу: “Jacutia borealis, distr. Bulun, prope sinum Tiksi ad ripam abruptam lac. Sabastjan-Kjuele, tundra lapidoso-schistosa, 1962, [fl.], A. Mezhennyj”.

Artemisia nutantiflora Kom. 1932, Bull. Jard. Bot. Acad. Sci. URSS, 30, 1-2: 219, non Nakai, 1923. [= *A. ussuriensis* Poljakov, 1961, Fl. URSS, 26: 446].

Holotypus: Дальний Восток, Приморский

край, “Бассейн залива Восток, селение Душкина, долина р. Сиодим, галечник речных островов, 5 IX 1913 [цв.], № 2135, В.Л. Комаров”.

По протологу: “In valle fl. Siodim sinus Vostok, influentis, in insulis glareosis fluvii, 5 IX 1913, № 2135, V. Komarov”.

Artemisia obtusiloba Ledeb. var. *gracilis* Ledeb. 1833, Fl. Alt. 4: 68.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypi (2): Западная Сибирь, Республика Алтай, “Altai, 1826 [fl.], № 1236, Bunge (Herb. Ledebour)” (LE).

По протологу: “Hab. in rupestribus ad trajectum fl. Katunja”.

Artemisia olchonensis Leonova, 1969 (1970), Novit. Syst. Pl. Vasc. 6: 193, fig. 2.

Holotypus et isotypus: Восточная Сибирь, Иркутск, “Остров Ольхон, 1/2–2 км к северу от пос. Хужир, сев. склон, обращенный к озеру, 20 VIII 1966 [цв.], И.Н. Бейдеман”.

По протологу: “Lac. Baical, ins. Olchon, 1/2–2 km septentrionem versus opp. Chushir, declivium septentrionale, 20 VIII 1966, [fl.], I. Bejdeman”.

Artemisia pallasiana Fisch. ex Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 61. ≡ *Ajania pallasiana* (Fisch. ex Besser) Poljakov, 1955, Not. Syst. (Leningrad), 17: 420.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Дальний Восток, Хабаровский край, “Gustus et odor Art. vulgaris. Receptaculi paleae nullae. Pappus nullus [fl.] (Herb. Fischer)” (LE).

Syntypus: Дальний Восток, Хабаровский край, “Prope Udkoi [fl.], legit cl. Middendorff (Herb. Meyer)”.

По протологу: “Gustus et odor fere *A. vulgaris*. Receptaculi paleae nullae. Pappus nullus (Herb. Fischer)”.

Artemisia pannosa Krasch. 1936 (1937), Acta Inst. Bot. Acad. Sci. URSS, sér. 1, 3: 347.

Holotypus et isotypus: Дальний Восток, Приморский край, “Бухта Пластун, 12 IX 1907 [цв.], Н.А. Пальчевский”.

По протологу: “Asia orientalis extrema, in littoribus maris Japonici inter Wladiwostok et ostium fluminis Amur, Sinus Plastun, 12 IX 1905, N.A. Palczewsky”.

Artemisia phaeolepis Krasch. 1949, Animadv. Syst. Herb. Univ. Tomsk. 1-2: 1.

Holotypus: Западная Сибирь, Республика Алтай, “Ойротия, Кош-Агачский аймак, Чуйская степь, истоки р. Саасканды, 24 VIII 1937 [цв.], А. Калинина”.

По протологу: “Altai, prope opp. Kosch-Agacz, steppa Czuensis fl. Souskandy, 24 VIII 1937, leg. A. Kalinina”.

Artemisia pubescens Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 568.

Holotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Prope Jucutiam lect. [fl., ...am Tilesis Petrop. (1813)?] (Herb. Ledebour)”.

По протологу: “Hab. in Sibiria prope urbem Jacutiam”.

Artemisia punctata Besser var. *baicalensis* Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 44. [= *A. tanacetifolia* L. 1753, Sp. Pl. 2: 848.]

Holotypus: Восточная Сибирь, Иркутск, “In jnsulis Baikalii Olchon, lectum VII 1772 [fl.], Pallas”.

По протологу: “Specimen unicum tantum adest insulis Baicalis a Pallasio lectum”.

Artemisia punctata Besser var. *laxa* Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 43. [= *A. latifolia* Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 569].

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, “Sibiria orientali [fl.] (Herb. Fischer)” (LE).

Syntypus: Вос. Сиб., “[fl.] Steller (Herb. Acad. Imp. Sc.)”.

По протологу: “Sino loco indicato in Herb. Acad. Imp. Sc. Petrop. et Med.-Chir. Mosq. In Sibiria orientali (Herb. Fisch.); Steller (Herb. Acad. Imp. Sc.)”.

Artemisia punctigera Krasch. ex Poljakov, 1955, Not. Syst. (Leningrad), 17: 408.

Holotypus: Дальний Восток, Сахалин, “Восточный берег о. Сахалина, зал. Набиль, ст. № 5, на береговой дюне, единично, 25 VIII 1932 [цв.], А. Петров”.

По протологу: “Insula Sachalin, litus orientalis, sinus Nabil, ad litora maris arenosa, 25 VIII 1932, A. Petrov”.

Artemisia pycnorhiza Ledeb. 1833, Fl. Alt. 4: 79 (“*pycnorrhiza*”).

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Западная Сибирь, Республика Алтай, “Altai, 1826 [fl.], № 1243 (Herb. Ledeb.)” (LE).

Syntypi (2): Западная Сибирь, Республика Алтай, “Altai [fl.], Ledebour”.

По протологу: “Hab. in limosis salsuginosis deserti, Kuraicum dicti, juxta fl. Tschuja extensi”.

Artemisia redowskyi Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 574. [= *A. dracunculus* L. 1753, Sp. Pl. 2: 849].

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, Забайкальский край, “In Davurica, Redowsky desert. [fl., ...am Tilesis Petrop. (1813)?] (Herb. Ledebour)” (LE).

По протологу: “Hab. in Davuria”.

Artemisia remotiloba Krasch. ex Poljakov, 1955, Not. Syst. (Leningrad), 17: 404.

Holotypus et isotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Якутский округ, окрестности Тась-Хая, по р. Амге, приток Алдана, 28 VII 1902 [цв.], П. Оленин”.

По протологу: “Jacutia, in vicinis Tas-Chaja, in fl. Amge (systema fl. Aldan), 28 VII 1902, P. Olenin”.

Artemisia sacrorum Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 571.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Восточная Сибирь, Красноярский край, “Ex arenosis ad fluvium Jenisei [fl., ...am Tilesis Petrop. (1813)?] (Herb. Ledebour)” (LE).

По протологу: “Hab. in arenosis ad fluvium Jeniseam”.

Artemisia sacrorum Ledeb. var. *latiloba* Ledeb. 1833. Fl. Alt. 4: 72.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Западная Сибирь, Республика Алтай, “Altai, 1826 [fl.] (Herb. Ledebour)” (LE).

По протологу: “Hab. in aprics siccis ad fl. Tscharaysh”.

Artemisia sacrorum Ledeb. var. *minor* Ledeb. 1833, Fl. Alt. 4: 72.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Западная Сибирь, Республика Алтай, “Altai, 1826 [fl.], № 1233 (Herb. Ledebour)” (LE).

По протологу: “Hab. in lapidosis hinc inde, v. gr. ad fl. Koksu, inter pagos Tarchanskoi et Tscheremschanka, prope Riddersk et Sogra; in insulis fl. Tschuja et alibi”.

Artemisia schischkinii Krasch. 1949, Animadv. Syst. Herb. Univ. Tomsk. 1–2: 2.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Западная Сибирь, Республика Алтай, “Ойротия, Кош-Агачский аймак, Чуйская степь, в зарослях чия по берегам Чуйских озер, 2 IX 1937 [пл.], А. В. Калинина” (LE).

По протологу: “Altai, prope pag. Kosch-Agacz, steppa Czuensis in Lasiagrostidetis ad ripas lacus, 2 IX 1937, leg. A. Kalinina”.

Artemisia selengensis Turcz. ex Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 50.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypi (2): Восточная Сибирь, Бурятия, “In insulis Selengae ad Selenginsk, 1829 [fl.], Turcz.” (LE).

Syntypi (3): Восточная Сибирь, Бурятия, “In humidis prope Czalbuczi in Dauria, 1831 [fl.], Turcz.”.

По протологу: “In insulis Selengae ad Selenginsk, [fl.], Turtsch.”.

Artemisia senjavinensis Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 65 (“semavinensis”).

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Дальний Восток, Чукотка, “Ad fretum Senjavin [fl.], Mertens” (LE).

По протологу: “Ad fretum Senjavin (err. Semavin) Dr. Mertens”.

Artemisia stelleriana Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 79.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Дальний Восток, Камчатка, “Petropavlovsk, Kastalsky [fr.], № 17 (Herb. Acad. Imp. Sc.)” (LE).

Syntypus: Дальний Восток, Камчатка, “E. Kamtschatka [fl.] (Herb. Fisch., 1831)”.

По протологу: “Ad portum Petropawlousk Kamtschtae Kastalsky (Herb. Acad. Imp. Sc. et Lindem) Lubarsky (Herb. Fisch.)”.

Artemisia subarctica Krasch. 1946, Not. Syst. (Leningrad), 9, 4–12: 176.

Holotypus: Восточная Сибирь, Якутия, “Низовье р. Лены, окр. бухты Тикси, лишайниково-кассиоповая тундра близ вершины горы, 20 VIII 1935 [цв.], Б.Н. Городков, Б.А. Тихомиров”.

По протологу: “Sibiria boreali-orientalis, Jacutia, non procul ab ostio in dexursu inferiore fl. Lena, prope sinum Tiksi, in cacumine montis, in tundra, 20 VIII 1935, B. Gorodkov et B. Tichomirov”.

Artemisia subviscosa Turcz. ex Besser, 1836, Bull. Soc. Nat. Moscou, 9: 24.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypi (4): Восточная Сибирь, Бурятия, “In campis sterilibus prope Barguzinsk, 1834 [fl.], N. Turczaninow” (LE).

По протологу: “In campis sterilibus prope Bargusinsk, 1834, Turczaninow”.

Artemisia sylvatica Maxim. 1859, Mém. Imp. Sci. Acad. St.-Pétersb. 9: 161 (Prim. Fl. Amur.).

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypus: Дальн. Вост., Прим. кр., “Ussuri-Mündung, Turma, häufig in Laubwalde, 3 VIII 1855 [fl.], Maximowicz” (LE).

Syntypus: Дальний Восток, Приморский край, “Mandshuria, ad fl. Amur, 13 VII 1855 [nondum fl.], R. Maack”.

По протологу: “Hab. an der Ussuri-Mündung, im Laubwalde, häufig, 13 VII (nondum flor., Maack), 3 VIII 1855 (vix flor. incip)”.

Artemisia tilesii Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 568.

Holotypus: Дальний Восток, Камчатка, “In Kamtschatka [fl., ...am Tilesia Petrop. (1813)?] (Herb. Ledebour)”.

По протологу: “Hab. in Kamtscatka”.

Artemisia transbaicalensis Leonova, 1969 (1970), Novit. Syst. Pl. Vasc. 6: 195.

Holotypus: Восточная Сибирь, Забайкальский край, “Читинская обл., в 9 км от с. Беклемищево по дороге к с. Преображенское, третья терраса над оз. Шакшинское, волнистая равнина, опушка бересово-лиственничного леса, 11 IX 1966 [пл.], И.Н. Бейдеман”.

По протологу: “Prov. Czita, 9 km a pag. Beklemischevo ad viam inter pagos Beklemischevo et Preobraschenskoe, 3 terrasa lac. Schakschinskoe, planities colliculosa, margine betuleto-lariceti, 11 IX 1966, [fr.], I. Bejdeman”.

Artemisia violacea Ledeb. 1815, Mém. Acad. Imp. Sci. Pétersb. 5: 567.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Дальний Восток, Камчатка, “Kamtschatka [fl.]” (LE).

Syntypus: Дальний Восток, Камчатка, “In Camtschatka, detrit. [fl., ...am Tilesia Petrop. (1813)?]”.

По протологу: “Hab. In Kamtschatka”.

Artemisia vulgaris L. var. *stolonifera* Maxim. 1859, Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersb. 9: 161 (Prim. Fl. Amur.). ≡ *A. stolonifera* (Maxim.) Kom. 1907, Fl. Mansh. 3: 676.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus): Дальний Восток, Приморский край, “Emmoro, an felsigen Abhängen [fl.], Maximowicz” (LE).

Syntypus: Дальний Восток, Приморский край, “Am Ussuri: Aua, in lichtem Laubwalde häufig, 10 VIII 1855 [fl.], Maximowicz”.

Syntypus: Дальний Восток, Приморский край, “Bureja- Mündung, in lichtem Laubwalde, 23 VIII 1856 [fl.], Maximowicz”.

Syntypus: Дальний Восток, Приморский край, “In südlichen Amur: im Bureja-Gebirge, auf felsigen Ufer und an Waldrändern, häufig, 16 VIII 1856 [fl.], Maximowicz”.

По протологу: «Hab. am unter Amur: Emmoro, an felsigen Abhängen, 25 VIII 1855 (defl.); am südlichen Amur: im Bureja-Gebirge, auf felsigem Ufer und an Waldrändern, häufig, 16 VIII 1856 (defl.); Bureja- Mündung, in lichtem Laubwalde, 23 VIII 1856 (defl.); am Ussuri: Aua, in lichtem

Laubwalde häufig, 10VIII 1855 (flor)”.

Artemisia vulgaris L. var. *umbrosa* Besser, 1834, Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 3: 52. ≡ *A. umbrosa* (Besser) Turcz. ex DC. 1837, Prodr. 6: 113.

Lectotypus (Korobkov, hic designatus) et isolectotypi (3): Восточная Сибирь, Бурятия, “In umbrosis Charatzai, in insulis Selenga, 1829 [fl.], Turczaninov (Herb. Ledebour)” (LE).

Syntypi (3): Восточная Сибирь, Забайкальский край, “In humidis Dauria Nerrcziensis, 1831 [fl.], Turczaninov”.

По протологу: “Talis ad Selingam in umbrosis, in humidis Dauria, Turczaninow”.

Работа выполнена при финансовой поддержке Российского Фонда Фундаментальных Исследований, проект № 13-04-01468.

ЛИТЕРАТУРА

- Amelchenko V.P., Berezovskaya V.P., Seryh E.A.** On *Abisinthium* related with *Artemisia leucophylla* (Bess.) Turcz. ex Clarke (Russia) // Novosti Sist. Vyssh. Rast. [Novit. Syst. Pl. Vasc.], 1979. – Vol. 16. – P. 179–181 [in Russian]. (**Амельченко В.П., Березовская Т.П., Серых Е.А.** О полынях из рода *Artemisia leucophylla* (Bess.) Turcz. ex Clarke // Новости сист. высш. раст., 1979. – Т. 16. – С. 179–181).
- Besser W.G.** *Absinthium* Gaertn. // Bull. Soc. Nat. Moscou, 1829. – Vol. 8. – P. 225–265.
- Besser W.G.** Tentamen de Abrotanis seu de sectione II-da Artemisiarum // Nouv. Mém. Soc. Nat. Moscou, 1834. – Vol. 3. – P. 3–92.
- Besser W.G.** Dracunculi seu de Sectione IV-a et ultima Artemisarum Linnaei // Bull. Soc. Nat. Moscou, 1835. – Vol. 8. – P. 3–97.
- Besser W.G.** Supplementum ad synopsis Absynthiorum, tentamen de Abrotanis, dissertationem de Seriphidiis atque de Dracunculis // Bull. Soc. Nat. Moscou, 1836. – Vol. 9. – P. 3–115.
- De Candolle A.P.** Prodromus systematis naturalis regni vegetabilis, 1837. Pars 6. – Parisiis. – 687 p.
- Drobov V.** New plants for flora of North-East Siberia (Russia) // Trudy Bot. Museum, 1914. – Iss. 12. – P. 105–110 [in Russian]. (**Дробов В.** Новые растения для флоры северо-восточной Сибири // Труды Ботанического Музея, 1914. – Вып. 12. – С. 105–110).
- Hooker W.J.** Flora Boreali-Americanica. – Vol. 1. – London, 1833. – 351 p.
- Komarov V.L.** Flora of Manchuria (Russia) – SPb., 1907. – Vol. 3. – 853 p. [in Russian]. (**Комаров В.Л.** Флора Маньчжурии. – СПб., 1907. – Т. 3 – 853 с.).
- Komarov V.L.** Flora of Kamchatka Peninsula (Russia). – Leningrad, 1930. – Vol. 3. – 369 p. [in Russian]. (**Комаров В.Л.** Флора полуострова Камчатки. – Л., 1930. – Т. 3. – 369 с.).
- Komarov V.L.** New species of plants of Far East (Russia) // Izv. Bot. Sada AN SSSR, 1932. – 30. Iss. 1–2. – P. 189–223 [in Russian]. (**Комаров В.Л.** Новые виды растений Дальнего Востока // Изв. Бот. сада АН СССР, 1932. – Т. 30. – Вып. 1–2. – С. 189–223).
- Korobkov A.A.** New taxa of genus *Artemisia* (Russia) // Bot. Zhurn., 1977. – 64, № 5. – P. 669–670 [in Russian]. (**Коробков А.А.** Новые таксоны рода *Artemisia* // Бот. журн., 1979. – Т. 64, № 5. – С. 669–670).
- Korobkov A.A.** The genus *Artemisia* L. – *Absintium* (Russia) // Arctic Flora of SSSR – Leningrad, 1987. – Vol. 10. – P. 133–179 [in Russian]. (**Коробков А.А.** Род *Artemisia* L. – Полынь // Арктическая флора СССР. – Л., 1987. – Т. 10. – С. 133–179).
- Krascheninnikov I.M.** Notes on some representatives of genus *Artemisia* L. of Russia Flora (Russia) // Izv. Imp. Bot. Sada Peatra Velikogo – Vol. 14. – № 4–6. – P. 455–463 [in Russian]. (**Крашенинников И.М.** Заметки о некоторых представителях рода *Artemisia* L. русской флоры // Изв. Имп. Бот. Сада Петра Великого. 1914. – Т. 14, № 4–6. – С. 455–463).
- Krascheninnikov I.M.** *Artemisia korotkyi* (№ 3151) // The List of plants of Herbarium of Flora SSSR. 1936. – Vol. 10, iss. 61–64. – P. 73–74 [in Russian]. (**Крашенинников И.М.** *Artemisia korotkyi* (экс. № 3151) // Список растений Гербария флоры СССР, 1936. – Т. 10, вып. 61–64. – С. 73–74).

Krascheninnikov I.M. New Composite of Asia (Russia) // Trudy Bot. Inst. AN SSSR. 1936 (1937) – Ser. 1, iss. 3. – P. 343–354 [in Russian]. **Крашенинников И.М.** Новые сложноцветные Азии // Труды Бот. инст. АН СССР. 1936 (1937). – Сер. 1, вып. 3. – С. 343–354.

Krascheninnikov I.M. New Composite of Asia (Russia) // Bot. Mat. Herbarium BIN AN SSSR. – Leningrad, 1946. – Vol. 9 (4–12). – P. 152–184 [in Russian]. **Крашенинников И.М.** Новые сложноцветные // Бот. мат. Гербария БИН АН СССР. – Л., 1946. – Т. 9, вып. 4–12. – С. 152–184.

Krascheninnikov I.M. New species of *Absintium* from West Siberia (Russia) // Syst. zametki po materialam Herb. P.N. Krylova pri Tomskom Gos. Univ., 1949. – № 1–2 (73–74). – P. 1–5 [in Russian]. **Крашенинников И.М.** Новые виды полыни из Западной Сибири // Сист. зам. Герб. им. П.Н. Крылова ТГУ, 1949. – № 1–2 (73–74). – С. 1–5.

Krylov P.N. Flora of West Siberia (Russia). – Tomsk. – 1949. – Vol. 11. – P. 2628–3070 [in Russian]. (**Крылов П.Н.** Флора Западной Сибири. – Томск, 1949. – Т. 11. – С. 2628–3070).

Ledebour C.F. Decades sex plantarum novarum in imperio Rossico indigenarum // Mém. Acad. Imp. Sci. Petersb., 1815. – Vol. 5. – P. 564–574.

Ledebour C.F. Flora Altaica. – Berlin, 1833. – Vol. 4. – 336 p.

Linnaei C. Species plantarum. – Stockholm, 1753. – T. 2. – 1200 p.

Leonova T.G. New species of the genus *Artemisia* L. for Flora SSSR (Russia) // Novosti Sist. Vyssh. Rast. [Novit. Syst. Pl. Vasc.], 1969 (1970). – Vol. 6. – P. 190–199 [in Russian]. (**Леонова Т.Г.** Новые виды рода *Artemisia* L. флоры СССР // Новости сист. высш. раст., 1969 (1970). – Т. 6. – С. 190–199).

Leonova T.G. New species of *Absinthium* (*Artemisia* L.) for Yakutia ASSR (Russia) (Florae Jacutiae species novae e genere *Artemisia* L.) // Novosti Sist. Vyssh. Rast. [Novit. Syst. Pl. Vasc.], 1971. – Vol. 8. – P. 231–240 [in Russian]. (**Леонова Т.Г.** Новые для флоры Якутской АССР виды полыни (*Artemisia* L.) // Новости сист. высш. раст., 1971. – Т. 8. – С. 231–240).

Leonova T.G. On some *Absintium* (*Artemisia* L.) of Mongolian People's Republic // Novosti Sist. Vyssh. Rast. [Novit. Syst. Pl. Vasc.], 1980. – Vol. 17. – P. 233–239 [in Russian]. (**Леонова Т.Г.** О некоторых полынях (*Artemisia* L.) Монгольской Народной Республики // Новости сист. высш. раст., 1980. – Т. 17. – С. 233–239).

Maksimova M.I. On flora of Medvezhii Islands (North-East Siberia) [De flora insularum Ursinarum (Sibiria Boreali-Orientalis) (Russia) // Novosti Sist. Vyssh. Rast. [Novit. Syst. Pl. Vasc.], 1975. – Vol. 12. – P. 264–271 [in Russian]. (**Максимова М. И.** О флоре Медвежьих островов (Северо-Восточная Сибирь) // Новости сист. высш. раст., 1975. – Т. 12. – С. 264–271).

Marschal Bieberstein F.A. Flora taurico-caucasica, exhibens stires phanerogams in Chersoneso taurica et regionibus Caucasicis sponte crescents // Charkouvaeiae, 1819. – Vol. 3. – 655 p.

Maximowicz C.J. Primitiae florae amurensis // Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersb., 1859. – Vol. 9. – P. 1–504.

Polyakov P.P. New species of genus *Artemisia* L. (Russia) // Bot. Mat. Herb. Bot. Inst. V.L. Komarova AN SSSR, 1955. – Vol. 17. – P. 401–417 [in Russian]. (**Поляков П.П.** Новые виды рода *Artemisia* L. // Бот. мат. Герб. Бот. ин-та им. В.Л. Комарова АН СССР. – Л., 1955. – Т. 17. – С. 401–417).

Polyakov P.P. The genus *Artemisia* L. – *Absintium* (Russia) // Flora SSSR. – Moscow & Leningrad, 1961. – Vol. 26. – P. 425–631. [in Russian]. (**Поляков П.П.** Род *Artemisia* L. – Полынь // Флора СССР. – М.; Л., 1961. – Т. 26. – С. 425–631).

Sprengel C. Caroli Linnaei Systema vegetabulum. – Gottingae, 1826. – Vol. 3. – 936 p.

Stechmann J.P. Dissertatio inauguralis botanica medica de Artemisiis. – Gottingae, 1775. – 59 p.

Trautvetter E.R. Plantas sibiriae borealis ab A. Czakanowski et F. Muller annis 1874 et 1875 lectas // Acta Hort. Petrop., 1877. – Vol. 5, fasc. 1. – P. 7–146.

Turczaninow N.S. Decades quatuor plantarum hucusque non descriptarum Sibiriae maxime orientalis et regionum confinium incollarum // Bull. Soc. Nat. Moscou, 1840. – Vol. 13. – P. 60–80.

Turczaninow N.S. Flora Baicalensi-Dahurica. – М., 1856. – Vol. 2, fasc. 2. – P. 1–374.

Yurtsev B.A. On new species of plants from Chukotka (Russia) // Novosti Sist. Vyssh. Rast. [Novit. Syst. Pl. Vasc.], 1969 (1970). – Vol. 6. – P. 302–320 [in Russian]. (**Юрцев Б.А.** О новых видах растений с Чукотки (Россия) // Новости сист. высш. раст. 1969 (1970). – Т. 6. – С. 302–320).

Wendelberger G. Die Section Heterophyllae der Gattung *Artemisia*. – Stuttgart, 1960 (Bibl. Bot. Heft 125). – 193 p.

Willdenow C.L. Species plantarum. – Berlin, 1803. – Bd. 3, h. 3. – P. 1475–2409.