

in totius imperii rossici provinciis europaeis, asiaticis et americanis hucusque observarum. Stuttgartiae, 1842. Т. 1. 790 s.

Linné C. Hortus Upsalensis... Amstelædami, 1748. 304 p.

Linné C. Species plantarum... Ed.1. Holmiae, 1753. Т. 1. 560 p.

Linné C. Species plantarum... Ed.2. Holmiae, 1762. 928 p.
Rohrbach P. Monographie der Gattung *Silene*. Leipzig, 1868. 249 S.

Институт биологии НАН
Кыргызстана,
г. Бишкек

Поступила в редакцию
16.03.98

УДК 582.717

НОВЫЕ ТАКСОНЫ РОДА *SAXIFRAGA* L. (*SAXIFRAGACEAE*)

П.Ю. Жмылев

NEW TAXA OF *SAXIFRAGA* L. (*SAXIFRAGACEAE*)

P. Yu. Zhmylev

1. *Saxifraga jurtzevii* Zhmylev, sp. nova (subgen. *Micranthes* (Haw.) Rchb., sect. *Chionophila* A.M. Johnson). — Planta herbacea, perennis, breviter rhizomatosa, dense caespitans. Rhizoma epigeogenum, oblique ascendens vel verticale, tenue, ad 5–6 cm lg. Folia rosulam formantia, spatulata 13 mm lg., 5,5–6 mm lt., marginibus pilis, petiolis laminae subaequilongis; laminae margine serrato-denticulatae (denticuli in numero 9–11, rotundato-triangularis, 1–1,5 mm lg.), basi cuneatae et in petiolum sensim angustatae, supra virides et glabrae, subtus rubellae et plus minusve ferrugineo-lanatae. Pedunculi ad 5 cm alt., crispe-pilosi (pili glanduliferi et rubriphragmiferi). Flores in inflorescentias spiciformes congesti. Sepala triangulata, 2 mm lg. Petala alba, anguste lanceolata, 2 mm lg., 0,5 mm lt., trinervia. Stamina petalis breviora. Ovarium semiinferum. Fructus maturi ignoti sunt. Chromosomata $2n=40$.

Typus: Tajmyr, promontorium Czelyuskin, flumen Berg, affluxio dexter fl. Tessema, N 77° 02', E 102°, tundra maculosa variis herboso-muscosa. 13.VIII.1994. P. Zhmylev (MW).

Affinitas. Haec species a *S. tenuis* (Wahl.) H. Smith et *S. nivalis* L. habitu caespitoso et inflorescentia speciformi differt.

Травянистый короткокорневищный многолетник, образующий густые дерновины. Корневище эпигеогенное, косо восходящее или вертикальное, тонкое, до 5–6 см длиной. Листья собраны в розетку, лопатчатые, 13 мм длиной, 5,5–6 мм шириной, по краю с волосками, с черешками, более или менее равными по длине листовой пластинке. Последние с пальчато-зубчатым краем (зубцы в числе 9–11, округло-треугольные, 1–1,5 мм длиной), в основании клиновидные и постепенно сужающиеся в черешок, сверху зеленые и голые, снизу краснеющие и

более или менее ржавошерстистые. Цветоносы безлистные до 5 см высотой, курчавоопушенные (волоски железистые, с красными перегородками). Цветки собраны в колосовидное соцветие. Чашелистики треугольные, 2 мм длиной. Лепестки белые, узколанцетовидные, 2 мм длиной, 0,5 мм шириной, с тремя жилками. Тычинки короче лепестков. Завязь полунижняя. Зрелые плоды неизвестны. Хромосомное число $2n=40$.

Тип: Таймыр, мыс Челюскин, река Берг, правый приток р. Тессема, 77° 02' с.ш., 102° в.д., разнотравно-моховая пятнистая тундра. 13.VII.1994. П. Жмылев (MW).

Родство. От близких *S. tenuis* (Wahl.) H. Smith и *S. nivalis* L. отличается дерновинным габитусом и колосовидным соцветием.

Вид назван в честь выдающегося отечественного ботаника Бориса Александровича Юрцева.

2. *S. balandinii* Zhmylev, nom. et stat. nov. (subgen. *Porphyron* (Tausch) Torrey et Gray, sect. *Trachyphyllum* (Gaud.) W.D.J. Koch). — *S. stelleriana* Merck ex Ser. var. *pubifolia* Zhmylev, 1988, Бюл. МОИП. Отд. биол. 93, 1 : 96. — Типус: Terra Tschukthorum. Tundra alpina fruticoloso-lichenosa in declivio australi Mt. Lenle, 20.VI.1938, F. Leontjev (MW, cum isotypis).

Вид назван в честь известного ботаника Сергея Александровича Баландина, с которым мы работали на Чукотке в течение ряда лет. Этот таксон, вероятно, сформировался в результате гибридизации *S. stelleriana* × *S. funstonii* (Small) Fedde.

3. *S. khokhrjakovii* Zhmylev, nom. et stat. nov. (subgen. *Porphyron* (Tausch) Torrey et Gray, sect. *Trachyphyllum* (Gaud.) W.D.J. Koch). — *S. derbekii* Sipliv. ssp. *xerophylla* A.P. Khokhr. 1978, Новости сист. высш. раст. 15 : 161. — *S. cherteroides* D. Don var. *xe-*

phylla (A.P. Khokhr.) Zhmylev, 1988, Бюл. МОИП. д. биол. 93, 1 : 97. — Typus: Regio Magadanica, tr. Oloensis, promontorium Njuchla, 10—12 km ad entem ab opp. Magadan, ad saxa maritima, VII.1969, M.T. Mazurenko et A.P. Khokhrjakov (НА, isotypus LE).

Вид назван в честь выдающегося отечественного ботаника Андрея Павловича Хохрякова. Этот таксон характеризуется сочетанием признаков *S. cherlerioides* и *S. derbekii* и, по-видимому, сформировался в результате их гибридизации.

Ботанико-географический ф-т МГУ,
Институт геоботаники
119899, Москва, Воробьевы Горы

4. *S. merkii* subsp. *myosotifolia* (D. Don) Zhmylev, comb. nova — *S. myosotifolia* D. Don, 1822, Trans. Linn. Soc. (London), 13 : 373. — *S. merkii* var. *hirsuta* Sternb. 1831, Rev. Saxifrag. Suppl. 2 : 19. — Typus: in Sibiria, Pallas (BM).

Этот подвид отличается от *S. merkii* subsp. *merkii* опушенными листьями и распространен на юге Камчатки, а также по северным островам Курильской гряды.

Работа выполнена при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований.

Поступила в редакцию
18.06.98