

ЗАМЕТКА О РОДЕ *Sukhorukovia* (*Chenopodiaceae*)

В.М. Васюков

**Ключевые слова***Atriplex cana*  
*Sukhorukovia*  
*Sukhorukovia cana*  
*Chenopodiaceae***Аннотация.** Приводится описание рода *Sukhorukovia* Vasjukov (*Chenopodiaceae*), представленного единственным видом *S. cana* (С.А. Мей.) Vasjukov.**Поступила в редакцию** 05.05.2017

Изолированное систематическое положение и резкая морфологическая обособленность *Atriplex cana* С.А. Мей. (*Chenopodiaceae*) от остальных видов рода *Atriplex* (Ильин, 1936; Sukhorukov, 2006; Сухоруков, 2014), под-

твержденные молекулярно-филогенетическими исследованиями (Kadereit et al., 2010) послужили основанием для выделения особого рода *Sukhorukovia* (Vasjukov, 2015).

Род *Sukhorukovia* Vasjukov, 2015, Ботаника (Минск), 44: 119.

Basionym: *Atriplex* subsect. *Suffruticosae* Medvedeva, 1996, Фл. Вост. Европы, 9: 52.

≡ *Atriplex* sect. *Suffruticosae* (Medvedeva) Sukhor., 2006, Ann. Naturhist. Mus. Wien, B 108: 394.

Назван в честь исследователя *Chenopodiaceae* Александра Петровича Сухорукова.

Род *Sukhorukovia* – монотипный таксон и представлен единственным видом:

*Sukhorukovia cana* (С.А. Мей.) Vasjukov, 2015, Ботаника (Минск), 44: 119.

Basionym: *Atriplex cana* С.А. Мей. 1829, in Ledeb., Ic. Pl. Fl. Ross. 1: 11.

Общее распространение: пустынно-степные районы Восточной Европы [юго-восток], Средней и Центральной Азии, изолированно на Кавказе [Армения и показан для Восточного Закавказья] (Ильин, 1936; Сухоруков, 2014 и др.).

Вместе с родом *Cremnophyton*, описанным из Мальты, *Sukhorukovia* образует сестринскую кладу по отношению ко всем остальным видам рода на основе анализа ядерного маркера ITS (Kadereit et al.). Многие морфологические признаки обоих родов перекрываются, так же как и остальных таксо-

нов трибы *Chenopodieae* (Sukhorukov et Zhang, 2013). Тем не менее, этот род характеризуется следующими основными признаками: брактееподобная обертка (прицветнички) сростается на 1/2–2/3 длины; семена мономорфные; листья очередные, густо покрыты серебристо-белыми пузыревидными волосками, пластинки их лопатчатые или продолговатые, обычно свернуты на ventральную сторону, цельнокрайные, с некоронарной структурой; соцветия безлистные, клубочки многоцветковые, состоят из тычиночных и пестичных цветков.

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

- Ильин М.М. Сем. *Chenopodiaceae*. Флора СССР, т. 6. М.; Л., 1936, с. 2-354.  
Сухоруков А.И. Карпология семейства *Chenopodiaceae* в связи с проблемами филогении, систематики и диагностики его представителей. Тула, 2014, 400 с.

**REFERENCES**

- Ijin M.M. Fam. *Chenopodiaceae*. *Flora USSR*, vol. 6. Moscow, Leningrad, 1936, p. 2-354. (in Russian)  
Kadereit G., Zacharias E., Mavrodiev E., Sukhorukov A.P. Molecular phylogeny of *Atripliceae* (*Chenopodioideae*, *Chenopodiaceae*): implications for systematics,

- Kadereit G., Zacharias E., Mavrodiev E., Sukhorukov A.P.* Molecular phylogeny of Atripliceae (Chenopodioideae, Chenopodiaceae): implications for systematics, biogeography, flower and fruit evolution, and the origin of C4 photosynthesis. *Am. J. Bot.*, 2010, vol. 97, no. 10, p. 1664-1687.
- Sukhorukov A.P.* Zur Systematik und Chorologie der in Russland und den benachbarten Staaten (in den Grenzen der ehemaligen UdSSR) vorkommenden *Atriplex*-Arten Chenopodiaceae). *Ann. Naturhist. Mus. Wien. Ser. B*, 2006 (publ. V 2007), Bd. 108, s. 307-420.
- Vasjukov V.M.* Genus *Sukhorukovia* (Chenopodiaceae). *Ботаника (исследования)*, т. 44, Минск, 2015, с. 119-123.
- biogeography, flower and fruit evolution, and the origin of C4 photosynthesis. *Am. J. Bot.*, 2010, vol. 97, no. 10, p. 1664-1687.
- Sukhorukov A.P.* Zur Systematik und Chorologie der in Russland und den benachbarten Staaten (in den Grenzen der ehemaligen UdSSR) vorkommenden *Atriplex*-Arten Chenopodiaceae). *Ann. Naturhist. Mus. Wien. Ser. B*, 2006 (publ. V 2007), Bd. 108, s. 307-420.
- Sukhorukov A.P.* The carpology of the Chenopodiaceae with reference to the phylogeny, systematics and diagnostics of its representatives. Tula, 2014, 400 p. (in Russian)
- Vasjukov V.M.* Genus *Sukhorukovia* (Chenopodiaceae). *Botany (research)*, vol. 44, Minsk, 2015, p. 119-123.

## NOTE ON THE GENUS *Sukhorukovia* (Chenopodiaceae)

Vasjukov Vladimir Mikhajlovich

Cand. Biol. sci., scientist researcher; Department of problems of phytodiversity, Institute of ecology of the Volga river basin of Russian Academy of Sciences; 10, Komzina Str., Togliatti, 445003, Russia; vvasjukov@yandex.ru

### Key words

*Atriplex cana*  
*Sukhorukovia*  
*Sukhorukovia cana*  
 Chenopodiaceae

**Abstract.** Genus *Sukhorukovia* Vasjukov (Chenopodiaceae) is represented by a single species *S. cana* (C.A. Mey.) Vasjukov.

**Received for publication** 05.05.2017