

2. (671). *S. vavilovii* Grossh. 1924, Тр. прикл. бот. ген. сел. 13, 2: 474. — *S. transcaucasicum* Grossh. 1949, Определ. раст. Кавк.: 717, descr. ross.

Описан из Южного Закавказья. Т у р u s: «Nachitschevan, inter Ordubad et Migry, in arenosis. 29 V 1923, Fl. Or. Exs. № 103, A. Grossheim» (LE!).

2а. *S. vavilovii* Grossh. subsp. *vavilovii*.

ЮЗ: Ерев., Дар., Нах., Занг., Мерг.-Зан., Ю. Караб.
Юго-Зап. Азия.

2б. *S. vavilovii* Grossh. subsp. *segetale* (Zhuk.) Tzvel. comb. nova. — *S. cereale* subsp. *segetale* Zhuk. 1928, Тр. прикл. бот. ген. сел. 19, 2: 56. — *S. cereale* subsp. *dighoricum* Vav. 1939, в сб. Президенту АН СССР акад. В.Л. Комарову: 173. — *S. segetale* (Zhuk.) Roshev. 1945, Рефер. науч.-иссл. работ 1944 г. Отд. биол.: 5. — *S. dighoricum* (Vav.) Roshev. 1945, л. с.: 5.

Описан из Закавказья.

ВП: Тер.-Кум.; ЦК: В. Тер.; ВК; ЦЗ; ВЗ; ЮЗ; Т.
Юго-Зап. и Ср. Азия.

2с. *S. vavilovii* Grossh. subsp. *afghanicum* (Vav.) Tzvel. comb. nova. — *Secale cereale* var. *afghanicum* Vav. 1926, Тр. прикл. бот. ген. сел. 16, 2: 77. — *S. afghanicum* (Vav.) Roshev. 1947, Тр. Бот. ин-та АН СССР, сер.1, 6: 139. — *S. ancestrale* var. *afghanicum* (Vav.) A. P. Ivan. et Jakovl. 1971, Тр. прикл. бот. ген. сел. 44, 1: 32. — *S. segetale* subsp. *afghanicum* (Vav.) Vondar. 1978, Бюл. Всесоюз. ин-та растениеводства, 81: 36.

Описан из Афганистана.

ЮЗ: Нах.

Юго-Зап., Ср. и Центр. Азия.

3. (672). *S. cereale* L. 1753, Sp. Pl.: 84.

Описан по культивируемым экземплярам без указания местонахождения.

ЗП; ВП; ЗК; ЦК; ВК; СЗЗ; ЗЗ; ЦЗ; ВЗ; ЮЗЗ; ЮЗ; Т.

Европа; Азия; Сев. Африка; Сев., Южн. Америка; Австралия.

Sect. 2. *Oplismenolepis* Nevski

4. (673). *S. sylvestre* Host, 1809, Gram. Austr. 4: 7, tab. 11. — *S. fragile* Bieb. 1819, Fl. Taur.-Cauc. 3: 93.

Описан из Венгрии.

ЗП; ВП; ВК: Асо-Арг., Ман.-Самур, Кубин.; СЗЗ; ВЗ: Ширв., Н. Кур.; Т.
Центр., Южн. и Вост. Европа; Сев., Юго-Зап. и Ср. Азия.

16. (107). *Leymus* Hochst.

Sect. 1. *Leymus*

1. (674). *L. sabulosus* (Bieb.) Tzvel. 1960, Бот. мат. (Ленинград) 20: 429. — *Elymus sabulosus* Bieb. 1808, Fl. Taur.-Cauc. 1: 81. — *Leymus racemosus* var. *sabulosus* (Bieb.) Tzvel. 1971, Новости сист. высш. раст. 8: 65; он же, 1976, Злаки СССР: 181.

Описан из Крыма. Лестотипус (Цвелев, 1976: 181): «Ex Tauria, herb. MB» (LE!).

ЗП: Аз-Куб.; **ВК:** Ман.-Самур. (Кумторкалинский бархан в окр. Махачкалы); **СЗЗ; ЗЗ** (на Черноморском побережье).

Центр. (юго-восток), Юго-Вост. (Балканский п-ов, Крым), Вост. Европа; Юго-Зап., Ср. (п-ов Мангышлак) Азия.

2. (675). **L. racemosus** (Lam.) Tzvel. 1960, Бот. мат. (Ленинград) 20: 429. — *Elymus racemosus* Lam. 1792, Tabl. Encycl. Meth. Bot. 1: 207. — *E. giganteus* Vahl, 1794, Symb. Bot. 3: 10. — *Leymus giganteus* (Vahl) Pilg. 1947, Bot. Jahrb. 74: 7.

Описан из «Сибири» (вероятно, из Казахстана) по выращенным в культуре экземплярам.

ВП; ВК; ВЗ: Ширв., Н. Кур.

Вост. (юго-восток) Европа; Сев., Ср. Азия.

Sect. 2. Anisopyrum (Griseb.) Tzvel.

3. (676). **L. ramosus** (Trin.) Tzvel. 1960, Бот. мат. (Ленинград) 20: 430. — *Triticum ramosum* Trin. 1829, in Ledeb. Fl. Alt. 1: 114. — *Aneurolepidium ramosum* (Trin.) Nevski, 1934, Фл. СССР, 2: 710. — *Elymus ramosus* (Trin.) Filat. 1969, Ил. опред. раст. Казахст. 1: 129, comb. invalid., non Desf. 1829. — *E. trinii* Melderis, 1970, in Rech. f. Fl. Iran. 70: 225.

Описан из Восточного Казахстана.

ЗП: З. Ставр.; **ВП:** В. Ставр.

Вост. (юго-восток) Европа; Сев., Ср., Центр. (Джунгария) Азия.

17. (108). Psathyrostachys Nevski

1. (677). **P. rupestris** (Alexeenko) Nevski, 1934, Фл. СССР, 2: 715. — *Hordeum rupestris* Alexeenko, 1902, Тр. Тифл. бот. сада, 6, 1: 96.

Описан из Дагестана. Т у р u s: «Daghestania, distr. Avarsk, in decliv. meridionali montis Gimri in rupibus, 5200', 22 V 1901, Th. Alexeenko» (LE!).

ВК: В. Сулак., Ман.-Самур.

Эндемик.

2. (678). **P. daghestanica** (Alexeenko) Nevski, 1934, Фл. СССР, 2: 715. — *Elymus daghestanicus* Alexeenko, 1902, Тр. Тифл. бот. сада, 6, 1: 97. — *Hordeum daghestanicum* (Alexeenko) Alexeenko, 1902, Список раст. Герб. русск. фл. 4: 29.

Описан из Дагестана. Т у р u s: «Daghestania, distr. Avarsk, in rupestribus schistosis supra pag. Gimri, 1500', 6 VI 1901, Th. Alexeenko» (LE!).

ВК: В. Сулак., Ман.-Самур.

Эндемик.

3. (679). **P. fragilis** (Boiss.) Nevski, 1934, Фл. СССР, 2: 716. — *Hordeum fragile* Boiss. 1846, Diagn. Pl. Or., ser. 1, 7: 128. — *Elymus fragilis* (Boiss.) Griseb. 1852, Fl. Ross. 4: 330, quoad nom.

Описан из Ирана. Т у р u s: «In monte Sabst-Buschom prope Schiras, alt. circa 4500, 14 V 1842, Pl. Pers. austr. № 375; Th. Kotschy» (G, isotypus — LE!).

P. fragilis (Boiss.) Nevski subsp. **secaliformis** Tzvel. 1972, Новости сист. высш. раст. 9: 58. — *Elymus secaliformis* Trin. ex Steud. 1841, Nomencl., ed. 2, 1: 351, nom. nud.