



Рис. 2. Детали строения *S. testaceus* (а, б), *S. cheliferus* (в, г), *S. arnoldii* (з, д) и *S. christophi* (ж, з): а — голова рабочих; б, в — голова самца сбоку; г, д — голова самки; з, г — стипесы гениталий самца; е, ж — вольфелла гениталий самца

Самый обычный вид рода. Найден в гнездах *Tetramorium caespitum*. Распространен в Средней и Южной Европе, на юге европейской части СССР, юге Западной Сибири, Северном Казахстане и на Кавказе. Указание Г.М. Длусского и С.И. Забелина (1985) на находку этого вида в Копетдаге относится к *S. karawajewi* (материал обработан).

Strongylognathus karawajewi Pisarski, 1966
(рис. 1, з—к)

karawajewi Pisarski, 1966:521—522, fig. 40—43 (*Strongylognathus*, ♀, Крым, Магарач, 26.III 1903 (Рязанцев), паратипы № 4790 в ИЗ АН УССР, изучены); Bolton, 1976:305—306; Радченко, 1985:1519, рис. 4, а—е, ♀; Длусский, Забелин, 1985:232. *testaceus*: Karawajew, 1912:585; 1926:293 (Magaratsch) (part); Длусский, Забелин, 1985:233 (нес. Schenck, 1852 et auct.).

Материал: 3♂♂, Крым, Симферополь, № 5184 (Мейер); 3♂♂, Армения, оз. Севан, Еленовка, № A2762, VII 1927 (К. Арнольди); 3♂♂, там же, № 2764 (К. Арнольди); 2♂♂, юг Гиссарского хребта, Кондара, 20.VI 1973 (В. Янушев).