

Центральная часть скутума с резкими продольными морщинками и шагреневой скульптурой между ними; морщинистость скутеллюма штриховатая, его середина гладкая и блестящая. На боках груди и проподеум преобладает шагреневая скульптура. Проподеум с острыми треугольными зубчиками.

Петиоль уплощенный, в профиль узоклиновидный, без вершинной площадки.

Отстоящие волоски имеются на голове, груди, стебельке и всей поверхности тергитов брюшка; голени и скапус без отстоящих волосков.

Тело бурое, ноги и усики светлее.

Размеры мелкие: ДГ = 0,7–0,74, ШГ = 0,64–0,69, ДС = 0,49–0,53, ДМ = 0,87–0,95 мм.

Ра боч и е (рис. 1, г).

Голова удлиненная (ИГ = 1,12–1,22), с параллельными боковыми сторонами и слегка вогнутым затылочным краем. Голова гладкая и блестящая, изредка могут быть заметны очень короткие, поверхностные штриховатые морщинки или нежная шагрень (у экземпляров из Варганзы скульптура более отчетливая). Скапус средних размеров (ИС = 1,43–1,56).

Бока груди с густой шагреневой скульптурой, морщинок, даже коротких, нет; верх груди со сглаженной скульптурой, частью или почти полностью гладкий и блестящий. Проподеум с треугольными зубчиками.

Узелок петиоля с короткой, нерезкой скошенной назад вершинной площадкой.

Цвет охристый, брюшко несколько темнее.

Размеры: ДГ = 0,74–0,81, ШГ = 0,62–0,69, ДС = 0,49–0,53, ДМ = 0,87–0,95 мм.

С ам цы (рис. 1, д–ж).

Голова слегка удлиненная (ИГ = 1,03–1,11), суженная к немного выпуклому затылочному краю, задние углы явственные, хотя и закругленные. Скульптура головы шагреневая, морщинки не развиты. Глаза относительно небольшие (ИГл = 2,63–3,0). Скапус средних размеров (ИС = 2,0–2,22).

Скутум и скутеллюм гладкие и блестящие, лишь в задней трети скутума имеются нежные, поверхностные штриховатые морщинки. Проподеум с грубой шагреневой скульптурой; на боках груди скульптура также шагреневая, но более нежная. Проподеум с широкими тупыми треугольными зубчиками, у некоторых экземпляров лишь с тупыми буграми.

Петиоль невысокий, с маленькой, иногда неявственной вершинной площадкой.

Лоб и затылочный край головы с немногочисленными отстоящими волосками, иногда отстоящее опущение в различной степени редуцировано. Отстоящие волоски имеются на груди, стебельке и всей поверхности брюшка.

Стипесы гениталий изогнуты очень слабо, без перетяжки в основной трети. Вольселла гениталий без углубления перед очень коротким, нерезким апикальным зубцом.

Голова и грудь красновато-бурые, конечности, стебелек и брюшко немного светлее.

Размеры: ДГ = 0,55–0,59, ШГ = 0,49–0,56, ДС = 0,25–0,29, ДМ = 1,33–1,65 мм.

Д и ф е р е н ц и а л ь ы й д и а г н о з . Самки хорошо отличаются от других видов группы *huberi* мелкими размерами. Самцы также более мелкие и имеют своеобразное строение вольселлы гениталий; рабочие отличаются скульптурой груди.

***Strongylognathus testaceus* (Schenck, 1852)**
(рис. 2, а, б)

testaceum Schenck, 1852:117 (Eciton, ♀♂); *testaceus*: Mayr, 1853:389 (*Strongylognathus*); Рузский, 1905:542–544; Караваев, 1934:160–161; Bolton, 1976:306, Арнольди, Длусский, 1978: 546; Радченко, 1983:1520.

emarginatus Schenck, 1853:188 (*Myrmus*) (syn. Mayr, 1853).

diveri Donisthorpe, 1936:113 (*Strongylognathus*) (syn. Brown, 1955).