

М а т е р и а л. 5 w, Аскания-Нова.

С а м к а (рис. 3, в, г). Голова слабо удлиненная (ИГ 1,07—1,10), несколько сужена к переднему концу, затылочный край прямой, передний край наличника выпуклый. Скапус длинный, почти достигает затылочного края (ИС 1,27—1,28), 2—6-й членники жгутика усика поперечные, 7-й квадратный, членники булавы удлиненные. Вся голова с грубыми продольными морщинками. Скутум морщинистый, скульптура скутеллюма несколько сглажена. Проплевры и бока проподеума с резкими морщинками, мезоплевры с нежной поверхностью морщинистостью. Проподеум с крупными, слегка загнутыми вниз шипами. Петиолюс с цилиндрической частью и вогнутой передней поверхностью, узелок с небольшой, слегка выпуклой и скошенной вершинной площадкой. Отстоящие волоски на теле многочисленные. Цвет красновато-бурый, брюшко бурое с размытым светлым пятном у основания первого тергита. Ноги и усики охристые.

Размеры: ДГ 0,64—0,66, ШГ 0,59—0,62, ДС 0,50—0,52, ДМ 1,22—1,25 мм.

#### Группа *susamyri*

Тело бурое или черно-буровое, скульптура головы хотя бы частично сглажена, по крайней мере верхняя часть лба и темя гладкие и блестящие. Грудь без мезопроподеального вдавления.

#### *Leptothorax susamyri* D l u s s k y, 1965

Dlussky, 1965:28—30, w ♀ (*Leptothorax*), Тянь-Шань, долина р. Сусамыр, голотип и паратипы в ЗМ; Тарбинский, 1976:89-90.

Р а с п р о с т р а н е н и е: горы Киргизстана и Таджикистана. Обитает на горных лугах, гнезда сооружает в земле.

#### *Leptothorax leoni* A r n o l d i, 1971

Arnoldi, 1971:1820—1822, w ♀ (*Leptothorax*), Южный Казахстан, голотип в ЗИНе и паратипы в ЗМ; Арнольди, Длусский, 1978:540.

Распространен в Южном Казахстане.

К.В.Арнольди (1971) относил его к группе *clypeatus* sensu B e r n a r d, 1968 по наличию промезонотального шва. Однако, как сейчас выяснилось, промезонотальный шов имеется у целого ряда видов из различных групп (*L. arpini*, *L. curilensis*, *L. taivanensis*, *L. alinae*, *L. caucasicus* и др.). Гемиксерофил, обитает в степях и полупустынях, гнезда в земле.

#### *Leptothorax arpini* T a r b i n s k y, 1976

Tarbinsky, 1976: 91—92, w (*Leptothorax*), Тянь-Шань, долина р. Арпа, голотип и часть паратипов в Институте зоологии АН Киргизстана, остальные паратипы в ЗМ.

*narinicus* T a r b i n s k y, 1976: 93—94, w ♀ (*Leptothorax*), Тянь-Шань, Нарынский хр., голотип и часть паратипов в Институте зоологии АН Киргизстана, остальные паратипы в ЗМ, syn.p.

Р а с п р о с т р а н е н и е: Тянь-Шань.

Типы *L.arpini* и *L.narinicus* изучены, так же как и весь имеющийся по этим видам коллекционный материал. Отличия между ними крайне незначительны, разные популяции перекрываются практически по всем диагностическим признакам, что позволяет считать *L. narinicus* Т а г б. младшим