

оль с короткой цилиндрической частью, его передняя поверхность прямая, крутая, узелок клиновидный, с узко закругленной вершиной. Скутум с нежными продольными морщинками, скутеллюм гладкий, блестящий. Проплевры с довольно резкими немногочисленными продольными морщинками. Членики стебелька с шагреневой скульптурой. Тело с многочисленными короткими отстоящими волосками, скапус с полуотстоящим, ноги — с прилегающим опушением. Цвет красновато-бурый.

Размеры: ДГ 0,67, ШГ 0,60, ДС 0,49, ДМ 1,13 мм.

*Leptothorax pallidus* Collingwood, 1960

Collingwood, 1960: 63, ♀, fig. 7 (*Leptothorax*), Afganistan, Puistagoli, паратип в ЗМ.

Известен по типовой серии, найден на высоте 3500 м. Экология не изучена.

*Leptothorax cornibrevis* Collingwood, 1960

Collingwood, 1960: 63, ♀, fig. 8 (*Leptothorax*), Afganistan, Paghman.

Известен по типовой серии, найден на высоте 2000 м. Экология не изучена.

*Leptothorax kirgiscus* Tarbinsky, 1976

Tarbinsky, 1976: 100, ♀, (*Leptothorax*), Тянь-Шань, дол. р. Сусамыр, голотип и часть паратипов в Институте зоологии АН Киргизстана, часть паратипов — в ЗМ.

Распространен в Киргизстане и в Таджикистане. Обитает в горах на высотах 2000—3000 м, в типчаково-осоковой степи и в субальпийском и альпийском поясах, гнезда сооружает в земле.

Ниже приводится описание неизвестных ранее самок. Самцы не известны.

Материал. 2♀. Киргизия, Тогуз-Тюро, 2100 м, 28.VII.1969; Заалайский хр., средняя часть, 5.VI.1966 (Тарбинский).

Самка (рис. 1, и, κ). Голова удлиненная (ИГ 1,11—1,13), с параллельными боковыми сторонами, узко закругленными задними углами и прямым затылочным краем; передний край наличника выпуклый. Глаза довольно крупные (ИГл 3,21—3,38). Скапус длинный, почти достигает затылочного края (ИС 1,29); членики жгутика усика субквадратные, членики булавы удлиненные. Голова с продольными морщинками, лобная площадка и большая часть наличника гладкие и блестящие. Грудь длинная (ИМ 1,90), пропodeум с короткими острыми зубцами. Петиоль с короткой цилиндрической частью, слабо вогнутой передней поверхностью, вершина узелка заостренная. Скутум и большая часть скутеллюма с многочисленными продольными морщинками; бока груди морщинистые, на пропodeуме между морщинками явственная шагреневая скульптура. Членики стебелька с шагреневой скульптурой. Тело с короткими необильными отстоящими волосками, скапус и ноги с прилегающим опушением. Цвет буровато-красный, ноги и усики красновато-охристые.

Размеры: ДГ 0,62—0,65, ШГ 0,55—0,59, ДС 0,48, ДМ 1,04—1,09 мм.

*Leptothorax janushevi* Radtschenko, 1993

Radtschenko, 1993: 27—28, ♀♂, рис. 2, a—e (*Leptothorax*), Таджикистан, Гиссарский хр., Ходжа-Оби-Гори, голотип и часть паратипов в ЗМ, 3 паратипа в Институте зоологии НАН Украины.

Вид известен по типовой серии. Найден на высоте 2000 м, в пойме ручья, гнездо под камнем, 14.VIII.1970 (Янушев); в гнезде вместе с рабочими были крылатые самки и самцы.

Институт зоологии НАН Украины  
(252601 Киев)

Получено 18.10.93