

ченны, они вполне укладываются в пределы изменчивости *L. melleus*. А. Форель (Forel, 1904) ошибочно описал с Памира самку *L. satunini* Ruzs., и после него многие авторы (Кузнецов-Угамский, 1926, 1927; Тарбинский, 1976) определяли *L. melleus* как *L. satunini*. На ошибку А. Фореля указал К. В. Арнольди (1977); изучение материалов из Средней Азии, определенных А. Форелем и Ю. С. Тарбинским как *L. satunini*, показало, что эти экземпляры являются *L. melleus*.

Распространен в горах и на равнинах Средней Азии, южного Казахстана и в Монголии на высотах от 1000 до 2500 м, гнезда сооружает преимущественно в растительных остатках и под корой деревьев. Мезофил.

Leptothorax oxianus Ruzsky, 1905.

Ruzsky, 1905: 592—593, ♀ (*tuberum* subsp.), Восточная Бухара: Дамбурачи, система Сурхоба, близ Алайской долины (ныне Таджикистан), типы утеряны, неотип обозначается здесь: рабочий, Алайский хр., долина р. Кашка-Су, 19.VI.1965, Тарбинский (ЗМ); Emery, 1921: 257; Кузнецов-Угамский, 1927: 40 (*bulgaricus* subsp.); Тарбинский, 1979: 97—98, ♀♀ (*Leptothorax*).

juglandeti Arnoldi, 1976: 103—106, ♀♀ (*oxianus* subsp.), Киргизия: Чаткальский хр., голотип и паратипы в ЗМ, syn. n.

talassicus Tarbinsky, 1976: 101—102, ♀ (*Leptothorax*), Таласский хр., голотип и часть паратипов в Институте зоологии АН Киргизстана, остальные паратипы в ЗМ, syn. n.

Поскольку типы утеряны, вид трактовался Ю. С. Тарбинским и К. В. Арнольди по-разному, причем их трактовка несколько отличалась от описания М. Д. Рузского.

Распространен в Тянь-Шане и на Памире на высотах свыше 1500 м, гнезда сооружает в подстилке, растительном опаде, земле под камнями.

Leptothorax fumosus Ruzsky, 1923

Ruzsky, 1923: 4, ♀ (*satunini* subsp.), о. Челекень, типы утеряны; Кузнецов-Угамский, 1926: 254; 1927: 40 (*bulgaricus* subsp.); Длусский, Союнов, Забелин, 1990: 190 (*Leptothorax*).

Вид был известен лишь по первоначальному описанию. В ЗМ обнаружены рабочие, соответствующие описанию *L. fumosus*, в сборах из Кашка-Дарьинской обл. Узбекистана. Обитает на солончаках под *Tamarix*.

Leptothorax shelkounikovi Karawajew, 1926

Karawajew, 1926: 166—167, ♀ (*Leptothorax*), Елизаветпольская губ.: Арешский уезд, Геок-Тапа (ныне Армения), синтипы в КК, No. 6, 4239.

Распространен на юге Закавказья и в западном Копетдаге.

Экология не изучена.

Ниже приводится описание неизвестной ранее самки. Самцы неизвестны.

Материал. ♀, Армения, Мегри, N 360—86, 21.VI.1986 (Радченко).

Самка (рис. 1, ж, з). Голова слегка удлинённая (ИГ 1, 12), с параллельными боковыми сторонами, широко закругленными задними углами и слабо выпуклым затылочным краем, передний край наличника выпуклый. Скапус не достигает затылочного края примерно на один свой поперечник (ИС 1, 34); 2—8-й членики жгутика усика субквадратные, членики булавы удлинённые. Голова, кроме гладкой узкой полосы на лбу, лобной площадки и наличника, с довольно грубыми продольными морщинками, наличник с центральным и двумя боковыми киями. Мандибулы с нежными штриховатыми морщинками. Грудь невысокая (ИМ 1,84), проподеум с маленькими острыми зубцами. Пети-