



Рис. 2. *Leptothorax caucasicus*: а, в — грудь и стебелек в профиль; б, г — голова спереди (а, б — самка, в, г — самец).

Fig. 2. *Leptothorax caucasicus*: а, в — thorax and peduncle, lateral view; б, г — head, frontal view (а, б — female, в, г — male).

ются по указанным признакам, но при изучении материала, собранного в различных районах Закавказья и Копетдага, обнаружилось полное перекрывание закавказских и копетдагских популяций по всем диагностическим признакам, причем “тиpичные” *caucasicus* и *hasardaghi* встречались не только из одного района, но и из одного гнезда. Это дает основание считать *L. hasardaghi* D l u s. et Z a b e l. младшим субъективным синонимом *L. caucasicus* A g n.

Гемиксерофил. Обитает преимущественно в сухих дубовых лесах, арчевых редколесьях, зарослях кустарников. Гнезда сооружает в земле, часто под камнями, реже — в древесных остатках. Ниже приводится описание неизвестных ранее самцов и самок.

М а т е р и а л. 8 ♀, 3 ♂ из Армении, Грузии и Азербайджана.

С а м к а (рис. 2, а, б). Голова слегка удлиненная (ИГ 1,04–1,08), со слабовыпуклыми боковыми сторонами и слегка вогнутым затылочным краем, несколько сужающаяся к переднему концу; передний край наличника выпуклый, без вырезки. Скапус не достигает затылочного края примерно на один свой поперечник (ИС 1,41–1,45); 2–8-й членики жгутика усика субквадратные, членики булавы удлиненные. Голова с довольно грубыми