



Рис. 2. Детали строения *Ch. longipilosus* (а, б, д) и *Ch. spinosus* (в, е): а — голова ♀ спереди; б — грудь и стебелек ♀ в профиль; в — эпинотум и стебелек ♀ в профиль; г — то же, ♂; д — то же, рабочий.

Д и ф ф е р е н ц и а л ь н ы й д и а г н о з: от видов группы *kutteri* отличаются наличием отстоящих волосков на средних и задних голенях; от *Ch. insubricus* — формой чешуйки петиоля (она у последнего в профиль близка к клиновидной); от *Ch. muellerianus* — более длинным и острым зубцом на постпетиоле; от ♀ *Ch. siciliensis* (♂ неизвестны) — характером опушения средних и задних голеней.

*Chalepoxenus longipilosus* (Т а р б и н с к у, 1976), comb. n.

*Leptothorax longipilosus* Тарбинский, 1976: 88—89, рис. 130—133, ♀. — *Leptonymra tarbinskii* К. Арнольди, 1976 (in: Тарбинский, 1976: 88, сноска, ♀).

С а м к а (описывается впервые) (рис. 2, а, б).

М а т е р и а л. ♀, Тянь-Шань, Нарынский хребет, с. Куланак, 20.07.1969 (Ю. Тарбинский). Хранится в коллекции Зоологического музея Московского университета.

Голова прямоугольная (ИГ=1,31), слегка расширена кзади, задние углы закруглены, затылочный край прямой. Глаза крупные (ИГл=3,45). Лобные валики прямые, выходят за линию, соединяющую задние края глаз. Скапус доходит до затылочного края.

Скульптура головы сглаженная, лишь на щеках заметны явственные морщинки. Опушение голеней и скапуса — как у *Ch. tauricus*.

Грудь невысокая, (ИМ=1,85), среднеспинка в профиль уплощенная. Шипы пропodeума удлиненно-треугольные. Петиоль с развитой цилиндрической частью, чешуйка высокая, несколько суженная к вершине, отросток снизу широкий, закругленный на конце. Постпетиоль в 1,62 раза шире петиоля, снизу с коротким острым зубчиком.

Скульптура груди, стебелька и брюшка — как у *Ch. tauricus*.

Отстоящие волоски на груди длинные, немногочисленные, на среднеспинке расположены по ее периметру. Средние и задние голени с многочисленными отстоящими волосками.

Ц в е т красновато-бурый, ноги и скапус охристо-желтые. Р а з м е р ы: ДГ=0,95, ШГ=0,73, ДС=0,59, ДМ=1,53, ДП+ДПп=0,86.

Д и ф ф е р е н ц и а л ь н ы й д и а г н о з: отличается от видов, обитающих в Средиземноморье и Западной Европе сходными с *Ch. zabelini* признаками.