



Рис. 1. *Tetramorium vernicosus*, sp. n.: а, б - самка, голотип; в, г - рабочий. паратип (а, в - голова спереди, б - грудь и стебелек сверху, г - грудь и стебелек в профиль)

Голова удлинённая (ИГ-1,1-1,2), с параллельными боковыми сторонами, широко закруглёнными задними углами и прямым затылочным краем. Морщинистость головы нежная, поверхностная, но морщинки явственные; иногда скульптура сглаженная и голова почти гладкая. Глаза средних размеров (ИГл-5,2-5,9), скапус немного не доходит до затылочного края (ИС-1,16-1,22).

Грудь длинная (ИМ-2,4-2,8), с явственным мезопропodeальным вдавлением (у некоторых экземпляров из Кашка-Дарьи оно выражено слабее), сверху и с боков с нежными поверхностными штриховатыми морщинками, блестящая.

Отстоящие волоски на теле тонкие, немногочисленные.

Узелок петиоля закруглен на вершине, с нерезкой площадкой; членики стебелька гладкие и блестящие.

Тело охристо-желтое.

Размеры: ДГ-0,73-0,78, ШГ-0,66-0,71, ДС-0,59-0,69, ДМ-0,88-0,98 мм.

Самцы неизвестны.

Дифференциальный диагноз. Вид занимает промежуточное положение между *T. semilaeve* и *T. nitidissimum* - *T. kisilkumense*. Рабочие отличаются скульптурой тела, самки - скульптурой мезонотума и большими размерами.

#### *Tetramorium bursakovi* Radschenko, sp. n.

Материал: самка (голотип), Южный Казахстан, восточные отроги Каратау, степь, № 48. 13.VI 1979 (С. Бурсаков): 8 ♀♀, 9 ♀♀ и 9 ♂♂ (паратипы), из того же гнезда. Типы хранятся в ЗМ МГУ и ИЗ АН Украины.

Описание. Самка (рис. 2, а-в). Голова слегка поперечная (ИГ-0,94-0,97), немного сужена к переднему концу, затылочный край прямой. Вся голова покрыта многочисленными явственными продольными морщинками, заходящими на затылок; мандибулы с нерезкими морщинками. Скапус не достигает затылочного края (ИС-1,35-16,38).

Грудь сверху и с боков с многочисленными продольными морщинками, иногда скульптурно частично гладкий и блестящий, на пропodeуме преобладают шагреневая скульптура и нерезкие поперечные дугообразные морщинки; шипики довольно длинные, острые.