



Рис. 2. *M. angulinodis* Ruzsky (а—ж), *M. saposhnikovi* Ruzsky (з—и): а—в, з—и — рабочие (а, б, з—и — неотипы), г—ж — самец; а, з — грудь и стебелек в профиль; г — тело в профиль; д — голова спереди; б, в, е, и — скапус (в — экземпляр из Забайкалья); ж — задняя голень

Myrmica saposhnikovi Ruzsky, 1904

Рузский, 1904 : 3, ♀ (*lobicornis* г.) (окрестности Джаркента, типы утеряны, неотип в ЗМ); 1905 : 701 (*scabrinodis* subsp.); Emery, 1908 : 180; 1921 : 41; Кузнецов-Угамский, 1927 : 193, ♂♂; Weber, 1950 : 209; Арнольди, 1976 : 553 (*Myrmica*); Тарбинский, 1976 : 35.

= *intermedia* Kuznetsov-Ugamskij, 1927 : 194, ♀ (*scabrinodis* var.) (окрестности Копала, типы утеряны), syn. n.

= *bergiana* Tarbinsky, 1976 : 38, ♀♀ (*saposhnikovi* subsp.) (Киргизия: Чуйская долина, окрестности Калинино, голотип и паратипы в Институте зоологии из АН Кыргызстана, Бишкек. паратипы в ЗМ, изучены), syn. n.

Синонимия. Типы *M. scabrinodis* var. *intermedia* Kuzn.-Ugam. утеряны, и, хотя описание кратко и неполно, выделяемые автором отличительные признаки (окраска тела, форма шипов проподоума и петиолюса) вполне укладываются в пределы изменчивости *M. saposhnikovi*.

Тарбинский (1976) описал по рабочим и самкам подвид *M. saposhnikovi* *bergiana*, отличающийся более грубой скульптурой и обитающий в предгорном поясе (единственное гнездо найдено в полынно-злаковой степи в пойме р. Аксу на высоте 600 м над ур. м.). По нашему мнению, выделение подвида в данном