

ОБЗОР ВИДОВ

Myrmica kamtschatica Kupianskaya, 1986

Вид, широко распространенный в северных районах Дальнего Востока. Рабочие и самки исследованных серий отличаются зачаточной лопастью на сгибе усика как от европейских представителей вида, так и от японского *M. jessensis* Forel. Встречается в разных лесных формациях, обычен. Гнезда во влажных местах в моховых кочкиах или сильно перегнившей древесине. Семьи небольшие (200—350 особей) и летом живут в нескольких (2 или 3) гнездах, расположенных рядом. Крылатые особи отмечены в конце июля—августе.

Myrmica sulcinodis Nylander, 1846

Рузский, 1920, с. 77 — *Myrmica sulcinodis derthavini* Ruzs.

Бореальный вид, широко распространенный в горных районах европейской части СССР и Сибири [Арнольди, 1968]. Рабочие дальневосточных серий этого вида более темные, чем европейские, для более точной диагностики формы необходимы крылатые особи (особенно самцы). Указывается из горных тундр верховьев Колымы [Жигульская, 1979], отмечен нами на Охотском побережье. Гнезд не найдено, вероятно, редок.

Myrmica kasczenkoi Ruzsky, 1905

Сибирский лесной вид, встречающийся в южных районах Восточной Сибири [Дмитриенко, Петренко, 1976]. Отмечен в лиственничниках на Охотском побережье. Гнездо в моховой кочки.

Myrmica bicolor sp. n.

Индекс

Рабочие		Самцы	
Д : Ш головы	1,20	Д : Ш головы	1,17
Ш головы: Ш лба	2,33	Д головы: Д скапуса	1,23
Ш лопасти: Ш лба	1,05	Д: толщина скапуса	7,40
Д головы: Д скапуса	1,32	Д 2-го членика жгутика:	
		Д 1-го членика	1,80
Д : Ш шипа	1,61	Д 2-го членика жгутика:	
		Д 3-го членика	1,80
Ш : Д постпетиоля	1,50	Д 3-го членика булавы:	
		Ш 3-го членика булавы	1,36

Рабочий. Голова слабо удлиненная (1,20), с прямым затылочным краем, слабо закругленными затылочными углами и почти прямыми боковыми сторонами. Глаза овальные, диаметр их равен длине щек или чуть меньше ее. Наличник выпуклый, передний край его слегка выемчатый. Скапус достигает затылочного края (1,32), круто согнут у основания, без угла и лопасти, как у *M. rugulosa*, но сплюснут с боков так, что вдоль первой четверти скапуса образуется темный рубец, который идет по сгибу и лишь немногого выходит на верхнюю сторону (рис. 2, 3). По этому признаку муравей сходен с американским видом *M. brevispinosa*, в понимании В. Крейтона [Creighton, 1950]¹. Булава 4-члениковая. Лобные лопасти довольно узкие, так что видно место прикрепления усиков (если смотреть сверху). Лобные валики почти прямые (рис. 1). Верхняя сторона головы продольноморщинистая, на боках мелкие петли, вокруг усиковых впадин по одной морщинке, лобная площадка с нерезкими продольными морщинками.

Грудь слабовыпуклая, с неглубоким, слабо заметным мезоэпинотальным углублением, основная плоскость эпинотума почти прямая,

¹ Автор благодарна Ж. Уиллер (J. Wheeler) за присланный материал.