

С р а в н е н и е. Отличается от *C. arnoldii* более плотным телосложением, низким петиолюсом и формой выроста эпинотума. Судя по сохранившимся фрагментам, описываемый вид в 1,5—2 раза крупнее, чем *C. arnoldii*.

М а т е р и а л. Голотип. Неполный сильно окислившийся остаток насекомого. Сохранились эпинотум, петиолюс, основание брюшка и средняя нога без двух последних члеников лапки.

Palaeomyrmex Dlussky, gen. nov.

Т и п о в о й в и д *Palaeomyrmex zherichini* Dlussky, sp. nov.; Таймыр (Янтардах); поздний мел.

Д и а г н о з. Самец. Одна из шпор средних и задний ног гребенчатая. Крылья с полным жилкованием примитивного типа, ячейки 1r + 2r, 3r, 2m и 1mci закрытые. Жилка cu-a интерстициальная. Субгенитальная пластинка треугольная, достигает вершины вальв. Последний тергит брюшка треугольный с хорошо развитыми церками. Парамеры узкие, с приостренной вершиной, слабо изогнутые внутрь.

В и д о в о й с о с т а в. Типовой вид.

З а м е ч а н и е. Новый род описывается по самцам. Поскольку признаки рабочих и самцов у муравьев сильно отличаются, вполне возможно, что *Palaeomyrmex* — это самцы *Sphecomyrma* или *Cretomyrma*, однако установить это практически невозможно.

Palaeomyrmex zherichini Dlussky, sp. nov.

Рис. 130, табл. VII, фиг. 29

Вид назван в честь палеоэнтомолога В. В. Жерихина.

Г о л о т и п ПИН № 3311/364; Таймыр (Янтардах); коньяк — ранний сантон; инклюз хорошей сохранности.

О п и с а н и е. Самец. Соотношение первых члеников жгутика усиков, начиная с педицеллуса 31 : 100 : 94 : 88. Первый членик максиллярных щупиков короткий, последний наиболее длинный, второй — четвертый приблизительно равны. Все три членика нижнегубных щупиков равны между собой. Ячейка 2gm переднего крыла широко сидячая; ячейка 1mci пятиугольная; 2g-m впадает в RS немного дистальнее 2g-rs; первый отрезок RS очень короткий. Парамеры гениталий слегка вогнутые снизу и выпуклые сверху, сильно оттянутые к приостренной вершине. Покровы без заметной скульптуры. Голова, грудь и брюшко в коротких прилежащих волосках, расстояние между которыми приблизительно равно их длине. Длинные отстоящие волоски имеются на среднеспинке (включая щитик), петиолюсе, тергитах брюшка (преимущественно в задней части). Короткие отстоящие волоски имеются на двух последних стернитах брюшка (включая субгенитальную пластинку) и по краю парамер гениталий. Ноги в густых прилежащих волосках (тазики только снизу). Длина тела 4—5 мм; голотип № 3311/364: длина головы 0,7 мм, груди 2,0 мм, длина переднего бедра 0,8 мм, передней голени 0,6 мм; экз. № 3311/365: длина груди 2,0 мм, заднего бедра 1,0 мм; экз. № 3311/366: длина среднего бедра 0,8 мм, средней голени 0,8 мм, заднего бедра 0,9 мм, задней голени 0,9 мм, переднего крыла 3,6 мм.

М а т е р и а л. Голотип. Сохранилась голова, большая часть груди (без части тергитов), петиолюс, передняя и часть средней ноги, основание брюшка, крылья. Экз. № 3311/365 — в том же куске янтаря. Сохранились тергиты груди, петиолюс, брюшко, задняя нога. Экз. № 3311/366 — сохранились ноги, петиолюс, брюшко, крылья. На поверхности отпечатаны стерниты и часть плевритов груди.