

А. Ф. Вашкевич

Преподаватель зоологии Томского Университета.

A new form of ant from Semirechensk Oblast

Новая форма муравья из Семиреченской области.

(Из Зоологического Кабинета Томского Уни-та № 24-а).

В мирмекологическом материале, доставленном в 1916 году в Зоологический Кабинет Томск Университета препаратором В. Рюкбейль из Семиреченской области и любезно переданном мне для определения профессором М. Д. Рузским, между прочими интересными находками оказалась одна новая форма муравья из рода *Camponotus*, которой я даю имя в честь моего учителя профессора М. Д. Рузского.

Этот подвид из форме головы сходен с *Camponotus maculatus fedtschenkoi* Mayr, а по окраске—с *Camponotus maculatus turcestanus* And

Camponotus maculatus ruzskii subsp. nova.

Рабочий. Голова у мажор плотная, удлиненно-квадратная, с закругленными углами и с небольшой выемкой на затылке. У пипог голова продолговатая, сзади закругленная, спереди несколько шире, чем сзади. Лобная площадка ясная. Личной пипок со слабо выраженным продольным желом; лопасть его прямоугольная.

Рукоять усиков только немного заходит за задний край головы. Лобные валики при основании более сближены чем сзади. Глаза у малых рабочих очень большие, выпуклые, ближе расположенные к затылочному краю, чем к переднему; у больших они (глаза) меньше. Верхние челюсти с 6 зубчиками, тупыми у пипог и острыми у мажор, на верхней поверхности с углубленными точками и со слабо выраженными продольными морщинками при основании зубчиков. Голени сжаты с боков, с острыми щетинистыми волосками вдоль внутреннего края. Шпоры на голених 1-ой пары ножек хорошо развиты, гребенчатые, на 2-ой и 3-ей простые (огольчатые). Чешуйка довольно высокая, клиновидная, спереди выпуклая, кверху заостренная.

Блестящий, тонко и нежно сетчато-морщинистый с маленькими углубленными точками, наиболее заметными на голове, где они крупнее. На брюшке морщинки настолько малы, что оно кажется совершенно гладким и блестящим. Все тело без волосков, голое, блестящее. Только у мажор на нижней поверхности брюшка и ляшек редкие длинные одиночные отстоящие волоски.

Жгутик усиков покрыт редкими, заметными только при большом увеличении микроскопа, прилегающими волосками. Такие же волоски имеются и на ластках. По краю личного щитка и челюстей длинные, редкие волоски. Цвет тела желтый, более бледный у пипог. Голова и ластка желтовато-коричневые. Челюсти и лобные валики красно-коричневые. Глаза черные. Длина тела 6—11,5 мм.

Местонахождение: Семиреченская область, около села Джар-Кудук, в начале мая 1916 года, в местности (пустынной) (В. Рюкбейль).

Resumé.

A. F. Waszkiewicz.

Eine neue Ameisenform aus dem Ssemiretsche-Gebiet.

Camponotus maculatus ruzskyi subsp. nova gehört zu der grossen Gruppe *Camponotus maculatus* Fabr. In der Form des Kopfes *Camponotus maculatus fedshentoi* Mayr, ähnlich, jedoch durch das gänzliche Fehlen von Härchen an den Füssen und Basalgliedern der Fühler, sowie auch am Körper, der nackt und glänzend ist, unterschieden. Wangen ohne Härchen. Färbung und Grösse erinnert an *Camponotus maculatus turcestanus* And.

Fundort: Ssemiretschje-Gebiet, Dshar-Kudrk, Anfang Mai 1916 in einer Wüste. (W. Rückbeil).
