

ватобурье, второй къ вершинѣ постепенно темнѣющей. Надкрылья коричневожелтыя, синеус весь темнобурый; на ви́шнемъ краю согіум, у основанія его и на концѣ, находится по большому бѣлому пятну трехугольной формы; вершина перваго трехугольника занимает средину clavus'a. Пятна эти съ внутренней стороны окраены темнобурою полоской; узкій наружный край согіум, между двумя бѣлыми пятнами, также бѣлый, съ бурой оторочкой изнутри. Перепонка дымчатобурая, у основанія нѣсколько темнѣе; поперекъ ея проходитъ свѣтлая, прозрачная полоса; наружный край ея бѣловатый. Основные суставы ногъ, также какъ основаніе и вершина бедръ, бѣловатые; самыя бедра, особенно задней пары, бурья, а голени буроватыя, къ концу свѣтлѣющія. Надкрылья покрыты рѣдкими, но весьма сильными щетинками бѣлаго цвѣта, а голова и переднеспинка рѣдкими, стоячими, буроватыми волосками. Дл. около 3 мм. Самка неизвѣстна.

Два экземпляра этого вида были открыты въ окрестностяхъ Красноводска И. Е. Фаустомъ.

14. *Macrotylus fulvicornis* n. sp.

Bleichgrünlich, schwarz abstehend behaart, unten sehr fein weisslich behaart. Kopf länger als breit; Fühler ziemlich stark, rostgelblich, sehr fein weisslich behaart, Wurzelglied am Ende braun, Glied 2 und 3 am Grunde bräunlich, Glied 2 kaum länger als der Hinterrand des Pronotum. Halbdecken bleichgrünlich, Seitenrand des Corium am Ende roströthlich, cuneus bleich, Membran bräunlich, Zellrippen weisslich, Zellen und Strich aussenbraun. Beine grünlich, Schienbeine sehr fein behaart und