

бедра и голени грязно-буровато-желтоватые. Пятнышки на бедрах снизу и сверху бурые. Лапки черно-бурые, 2-е членики их часто коричневатые или желтоватые. Надкрылья вдоль шва не загрязнены. 1-й и почти весь 2-й членик усиков грязно-желтоватые, вершина 2-го, 3-й и 4-й членики буроватые.

Глаза не возвышаются над темением. Средние голени такой же длины, как передние. 1-й членик лапки слегка короче 2-го, 3-й почти такой длины, как 1-й и 2-й вместе. Длина тела 2.8—2.9 мм, прочие измерения 2 ♀♀ даны в таблице.

Остальные признаки как у ♂.

Таджикистан, пески в окр. кишлака Шах, лев. бер. р. Кафирнигана, 5. IV 1962, 1 ♂ — голотип, 1 ♀, 3 IV 1962, 1 ♀, 4 IV 1962, под кустом *Naxylon persicum*, 1 ♀ (Муминов).

От всех ранее известных видов, имеющих короткокрылых ♂♂, отличается отсутствием черных волосков на надкрыльях, сочетанием совершенно черной переднеспинки с белыми надкрыльями и другими признаками.

Вид назван в честь сборщика, таджикского гемиптеролога Нуриддина Нурмурадовича Муминова.

## Подсем. PHYLINAE

### HETEROCAPILLUS E. WAGN.

Подрод PHAEOCHITON Kerzhner, subgen. n.

Тело довольно широкое, овальное, у ♀♀ в среднем шире и светлее, чем у ♂♂. Голова, переднеспинка, щиток и надкрылья покрыты довольно длинными серебристо-белыми, неуплощенными волосками и очень густыми неширокими изогнутыми серебристо-белыми чешуйчатыми волосками; в наружной части корюма, особенно сзади, обычно имеется несколько бурых неуплощенных волосков; опушение очень легко стирается. Волоски на 1-м и 2-м члениках усиков короткие, полуприлегающие, черные, наиболее густые в вершинной половине 2-го членика, на 3-м и 4-м члениках волоски короткие, прилегающие и торчащие, серебристо-белые. Окраска от оливково-бурой до темно-коричневой или черно-бурой, голова всегда белая с рисунком из темно-красных или бурых штрихов, поперечных на лбу, продольных в нижней части головы (рис. 19). Бедра светлые с темными точками. Голени с внутренней стороны темно-бурые, на наружной стороне с черными точками, из которых выходят толстые черные щетинки.

Голова поперечная, темя без кили, наличник виден сбоку на всем протяжении, gula косая, почти вертикальная. Усики (рис. 20, 21) прикреплены непосредственно над уровнем нижнего края глаз, 1-й членик их толстый, цилиндрический, 2-й членик у ♂ почти цилиндрический или слабо утолщающийся к вершине, у ♀ слабо булабовидный, т. е. в базальной половине более толкий и почти цилиндрический, в вершинной половине веретеновидно утолщен, 3-й и 4-й членики тонкие, короткие, светлые. Хоботок доходит до средних тазиков. Переднеспинка трапециевидная с округленными задними углами. Основание щитка широко открыто. Надкрылья всегда полные, заходят за вершину брюшка, у ♂♂ в среднем длиннее, чем у ♀♀, общий шов на  $\frac{1}{3}$ — $\frac{1}{8}$  длиннее щитка. 3-й членик лапки слегка длиннее 2-го (рис. 22). Коготки (рис. 23) плавно изогнутые, псевдаролии маленькие, прикреплены близ середины длины коготка. Генитальный сегмент ♂ довольно большой, снизу без кили. Эдеагус