

кольцо очень узкое, передняя доля на 1/4 короче задней, боковые края переднеспинки с килем в передней половине передней доли, выемчатые, расходящиеся кзади, задний край слабовыемчательный. Длина задней голени 3,8—4 мм.

Гениталии самца — рис. 175—178,

Длина самца 7,7—8,1, ширина 1,8—2,0 мм.

Прим., Хасанский р-н, Рязановка, 10 км северо-восточнее Сухановки, 8.VII 1981 (Кс.). 1 самец (голотип); там же, 7.VII 1982 (К.), 1 самец.

Живет на дубе зубчатом (*Quercus dentata*).

Близкие к этому виду *C. histrionicus* L. и *C. vicarius* sp. n. отличаются тем, что у них вся переднеспинка сильно блестящая (как голова), шейное кольцо ее и передний край передней доли обычно желтые, а правый параметр меньше и доли его более раздвинуты. По строению эдеагуса новый вид практически не отличается от *C. vicarius*.

#### Род *Ulmica* Kerzhner, gen. n.; рис. 182—190

Тело удлиненно-ovalное, зеленое, с черным рисунком на усиках и ногах. Голова, переднеспинка, щиток и надкрылья в светлых и черных (на надкрыльях, кроме их основания, только черных) довольно длинных и негустых полуприподнятых волосках и пятнах серебристых чешуек.

Голова поперечная, глаза отстоят на 1/4 их длины от ее заднего края. Верх головы плоский. Темя приблизительно вдвое шире глаза и с невысоким тупым килем по заднему краю. Наличник вертикальный, сильно выступающий, особенно в основании, которое видно сверху. Усики длинные, неутолщенные и неуплощенные, 1-й членник снизу с 2 арковидными (напоминающими перевернутое U) черными полосами, концы которых заходят на верхнюю сторону, 2-й с черным кольцом близ основания и узкочерной вершиной, 3-й черный с белым основанием, 4-й весь черный. Хоботок доходит до средних тазиков, не утолщён.

Переднеспинка поперечная, трапециевидная, задние углы ее округлены и не прикрывают основание надкрылья. Ячейки перепоночки, кроме основания большей, зеленые. Бедра с черной полосой по переднему (морфологически верхнему) краю, голени с черным пятном на колене и черной полосой на наружном (морфологически верхнем) крае. 3-й членник лапок черный, коготки маленькие, изогнуты под прямым углом слегка за серединой, в базальной части толстые.

Генитальный сегмент самца снизу с широким треугольным выростом. Параметры и эдеагус как на рис. 186—190.

Типовой вид *Malacocoris baicalicus* Kulik, 1965.

Новый род по неприкрытым переднеспинкой основанию надкрылий сходен с родами *Reutelia* Put., *Malacocoris* Fieb., *Zanchius* Dist. и *Brachynotocoris* Reut. От всех этих родов