

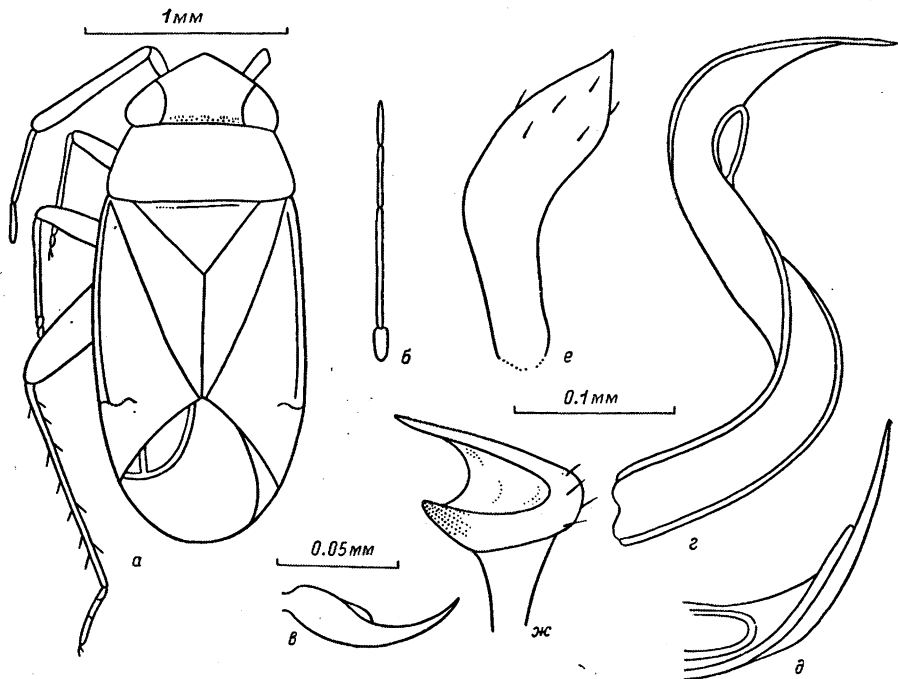
НОВЫЙ ВИД РОДА CHLAMYDATUS CURTIS
(HETEROPTERA, MIRIDAE) ИЗ АЗЕРБАЙДЖАНА

В. Г. Пучков

Институт зоологии АН УССР, Киев

Chlamydatus atraphaxidis Putshkov, sp. n.

Тело (см. рисунок, а) черно-коричневое, покрытое светлыми волосками, близкими по длине к толщине голени. Голова в 1.5—1.7 раза шире длины. Глаза умеренно выпуклые, почти гладкие. Темя едва килеватое, в 2.3 (самцы) или 2.4—2.6 (самки) раза шире глаза. Усики черно-коричневые с черным первым члеником. Длина их у самцов (см. рисунок, а) 1.4—1.5 мм при соотношении размеров члеников 6—7 : 26—28 : 14—15 : 10—11; второй чле-



Chlamydatus atraphaxidis sp. n.: а — самец, общий вид, б — усик самки, в — коготок задней лапки, г — эдеагус, общий вид, д — вершина эдеагуса в ином положении, е — правый парамер, ж — левый парамер.

ник усиков утолщенный (не тоньше первого и явно толще задней голени), в 1.05—1.15 раза короче ширины головы, но чуть длиннее двух вершинных вместе взятых. Усики самок (см. рисунок, б) длиной 1.25—1.4 мм при соотношении протяженности члеников 6—7 : 23—26 : 12—14 : 9—10; второй членик их очень слабо и равномерно расширяется к вершине, но там гораздо тоньше первого членика и не толще задней голени ног. Хоботок доходит до тазиков средних ног.

Переднеспинка по заднему краю в 1.25—1.30 раза шире головы и в 1.40—1.60 раза превышает длину второго членика усиков (у самок ближе к верхнему пределу). Надкрылья полные, с бурой перепонкой и темно-коричневыми жилками ячеек. Ноги сплошь темно-коричневые, голени несут тонкие светлые шипики, близкие по длине к их толщине. Третий членик задних лапок