

От *A. pygmaeus* Fall., *A. alpinus* Reut. и *A. montanus* E. Wgn., с которыми очень сходен по внешнему облику, отличается коротким, доходящим обычно лишь до середины среднегруди хоботком (у перечисленных видов хоботок доходит до средних или даже задних тазиков), формой парамера и копулятивной трубки ♀. Единственный палеарктический вид с коротким хоботком, *A. pilipes* Stys отличается от *A. brevisrostris* двуцветной переднеспинкой, длинным опушением тела и голеней и другими признаками.

Как и другие виды *Acomporis*, отличается от видов очень близкого рода *Tetraphleps* формой канала пахучей железы (у *Tetraphleps* он с прямой и выступающей над испарительной площадкой вершиной). В большинстве определителей эти роды различают по длине хоботка, между тем в обоих родах теперь известны виды как с длинным, так и с коротким хоботком. По экологии, морфологии и строению гениталий *Acomporis* и *Tetraphleps* очень сходны (во всяком случае более сходны, чем группы видов в соседнем большом роде *Anthocoris*). По-видимому, было бы правильно отнести *Acomporis* в качестве подрода к роду *Tetraphleps*.

Сем. MIRIDAE

Род **LYGOCORIS** Reuter, 1875

На Дальнем Востоке встречается несколько рассмотренных ниже явно родственных видов, из которых часть была описана в роде *Lygus* (в широком смысле), а часть из-за крупных размеров и своеобразной окраски была ошибочно отнесена к *Adelphocoris* и *Calocoris*. Наличие пунктировки на переднеспинке и надкрыльях, а также вооружение эдеагуса показывают, что эти виды относятся к комплексу родов, объединявшихся ранее в род *Lygus*.

Длинные усики, одноцветное и хорошо развитое опушение надкрылий, слабо опушенный щиток, отсутствие пунктировки на лбу выше усиковой ямки, не заходящий за задние тазики хоботок, тонкая пунктировка переднеспинки и надкрылий свидетельствуют (Kelton, 1955) о принадлежности рассматриваемых видов к роду *Lygocoris*, в составе которого я выделяю для них особый подрод.

Подрод **ARBOLYGUS** Kerzhner, subgen. n.

Средних размеров или крупные (5.5—9.5 мм), тело овальное, приблизительно в 2.5 раза длиннее ширины. Весь верх сильно блестящий. Переднеспинка за мозолистыми возвышениями с неглубокой и мелкой пунктировкой, надкрылья в очень густой, поверхностной и нечеткой пунктировке, так что они кажутся скорее не пунктированными, а шагренированными или почти гладкими. Опушение прижатое, светлое, на переднеспинке, щитке и особенно на голове более короткое и малозаметное, на надкрыльях — более длинное, густое и хорошо заметное.

Голова короткая. Верхняя половина лба и темя часто с неглубокой продольной ложбинкой, иногда переходящей впереди в округлое плоское углубление (у *L. potanini* и *L. fulvus* ложбинка обычно не выражена). Задний край темени с очень низким и узким килем (*L. dasypterus*, *L. falkovitshi*, иногда у *L. potanini*) или без кила. Хоботок доходит до средних или задних тазиков. Усики довольно длинные, 1-й членик их длиннее глаза, а 2-й в 1.7—2.5 раза длиннее ширины головы. Яйцеклад доходит почти до основания брюшка.

Окраска варьирует от желтой до черной, но шейное кольцо переднеспинки, узкая полоса вдоль ее заднего края и основание кунеуса