

1,20—1,35 раза шире глаза. Хоботок доходит до средних или задних тазиков. Длина члеников усиков начиная с 1-го 0,54—0,61 мм; 1,66—1,86; 0,91—1,09; 0,60—0,71 мм. Длина переднеспинки у самца 1,14—1,29 мм, у самки 1,19—1,36, ее ширина у самца 1,96—2,17, у самки 2,10—1,31 мм, отношение ширины к длине 1,65—1,78.

Параметры и эдеагус (рис. 87) как у большинства видов группы *L. adustus*, но забуренная треугольная пластинка короче и шире, а самый длинный из склеротизованных выростов ниже середины изогнут под тупым углом (а не округленно).

Длина самца 4,8—5,4 мм, самки 5,4—6,0; ширина самца 2,25—2,5, самки 2,5—2,8 мм.

Прим.: Барсучья падь близ Уссурийска, 26.VII 1964 (Коломиец), 1 самка; заповедник «Кедровая Падь», 30.VI—5.VII 1982 (К.), 3 самца (в том числе голотип, 1.VII), 3 самки; р. Барабаш близ заповедника «Кедровая Падь», 3.VII 1982 (К.), 1 самец, 1 самка. Япония, Хонсю: Assakawa, 50 km of Tokyo, 24—25.IX 1933 (Женжурист), 3 самца; Takao-san, 50 km W of Tokyo, 24. IX 1933 (Женжурист), 1 самец.

В заповеднике «Кедровая Падь» и на р. Барабаш собран на сирени амурской (*Syringa amurensis*).

Ближайший к новому вид *L. hilaris* Hovg. отличается тем, что у него наличник черный только на вершине или на вершине и по бокам, он живет на *Lespedeza bicolor*. Похожи на темных особей *L. syringae* также особи редко встречающейся светлой разновидности *L. furvus* Kerzh.

### *Lygocoris (Apolygus) fraxinicola* Kerzhner, sp. n.; рис. 88

Вид из группы *L. adustus* Jak.

Голова желтая, обычно в нижней половине, иногда и выше с оранжевыми или красноватыми расплывчатыми пятнами, наличник почти весь черный, иногда (в особенности у особей с Кунашира) частично бурый лоб. 1-й членик усиков желтый, 2-й желтый с черной вершиной 1/4—1/7, 3-й и 4-й черные, с узко светлым основанием. Переднеспинка вся желтая или оранжево-желтая, иногда отчасти с красным оттенком, очень редко мозолистые возвышения частично буроватые (но среди особей с Кунашира больше таких, у которых мозолистые возвышения буроватые, а у части из них еще слегка буроватые задние углы или задний край переднеспинки). Щиток от целиком желтого до целиком черного, чаще черный с удлиненно-ромбовидным желтым пятном на вершине. У самца кориум и клавус целиком черные, редко на кориуме косая полоса от середины наружного края до внутреннего угла и его наружный край слегка светлее, желтовато-темно-бурые. У самки кориум и клавус окрашены, как у самца, или упомянутая светлая полоса на кориуме более выражена, почти желтая, или базальные 2/3 кориума желтые, а его задняя треть и клавус темно-бурые. Кунеус желтый, с черным основанием или внутренним передним углом