

(Архыз на р. Б. Зеленчук), Дагестанская АССР (Леваши в 60 км южнее Буйнакска, Геоктапа).

Экземпляры с Кавказа отличаются более крупными размерами ♂♂ (до 6 мм) и в среднем более темными надкрыльями ♀♀.

По наблюдениям В. Г. Пучкова, в Крыму вид живет на *Festuca sulcata*, *F. beckeri*, *F. taurica*, *Poa* sp.

Dimorphocoris fuscus altaicus Kerzhner, subsp. n.

D. fuscus Joakimov, 1909 был описан из Болгарии и затем под оказавшимся синонимом названием *D. ribaulti* E. Wagn., 1954 — из южной Франции. Я имел для сравнения с алтайскими особями большую серию ♂♂ и ♀♀ *D. fuscus* из Болгарии (Vitoša), присланных М. Иосифовым и Л. Гоберландтом.

♂♂ с Алтая очень похожи на ♂♂ из Болгарии и отличаются только более светлым внутренним краем надкрыльй, несколько меньшими размерами, относительно более короткой переднеспинкой и более короткими 3-м и 4-м членниками усиков.

Горно-Алтайск. АО, Усть-Кан, 13 VII 1923, 5 ♂♂ (Виноградов). Собран на южном безлесном склоне горы на высоте 1500 м.

Учитывая небольшие морфологические отличия и большой разрыв ареалов, я предпочел рассматривать алтайские экземпляры как представителей особого подвида, но для окончательного выяснения их положения необходим больший материал, в том числе пока неизвестные с Алтая ♀♀.

Dimorphocoris asanovae Kerzhner

♂. Полнокрылый, средней длины. Вся поверхность надкрыльй и щиток покрыты тонкими беловатыми и буро-черными приподнятыми волосками равной длины. Переднеспинка и голова с прилегающими белыми и серебристыми и длинными торчащими черными волосками.

Бледно-желтоватый. Голова желтая, 2 почти круглых пятна на некотором удалении от заднего края темени, полоска от основания усика до глаза и 2—4 маленькие точки близ заднего края головы черные. 1-й членник усиков сверху желтый, снизу черный; 2-й членник в базальной половине сверху желтый, снизу черный; вершинная половина 2-го, 3-й и 4-й членники усиков черные. Мозолистые возвышения переднеспинки, особенно на боках, более или менее темно-бурые или почти черные, задняя половина ее слегка буроватая. Щиток черный с желтоватой линией посередине. Внутренний край надкрыльй слегка буроватый, перепоночка серо-черная. Низ тела почти весь черный. Бедра с буроватыми пятнышками. Голени у основания щетинок без черных точек или с очень небольшими. Лапки черные.

Голова заметно вытянута вперед, темя слегка вогнутое (см. спереди). Расстояние от основания усика до глаза в 1.2 раза короче диаметра глаза. Передний и боковые края переднеспинки почти прямые, задний край посередине широко и неглубоко выемчатый. Мозолистые возвышения слегка поперечные. Передние бедра только спереди с рядом торчащих черных щетинок, сзади лишь с единичными щетинками у вершины. Хоботок доходит до средних тазиков.

Гениталии изображены на рис. 4—6. Парамеры черные. Длина тела 4.8—5.1 мм, ширина 1.05—1.2 мм, детальные измерения 2 ♂♂ даны в таблице.

♀. Короткокрылая, сравнительно удлиненная. Бледно-желтоватая, только маленький штрих на голове между основанием усика и глазом, 3-й членник усиков, кроме основания, весь 4-й членник и иногда полоса