

- 57 (56) Петиолюс выше, узелок с узко закругленной вершиной (рис. 5, в, г).
 58 (59) Голова длиннее ($HI = 1,20—1,24$), тело бледно-желтое.— Закавказье, Копетдаг *L. shelkovnikovi* Karawajew, 1926
 59 (58) Голова короче ($HI = 1,12—1,18$), тело красновато-желтое.— Южный Казахстан, горы и равнины Средней Азии, Монголия *L. melleus* Forel, 1904
 60 (37) Голова полностью скульптирована, с морщинками и шагренью.
 61 (74) Грудь с мезопроподеальным вдавлением.
 62 (63) Промезонотальный шов на верху груди хорошо развит. Грудь и голова грубо морщинистые; проподеум с длинными, не расширенными у основания прямыми палочковидными шипами; петиолюс без цилиндрической части, короткий, с прямой передней поверхностью, вершина узелка широко закруглена (рис. 5, д). Очень крупный: $HL = 0,80—0,85$; $TL = 0,99—1,06$ мм. Внешне напоминает виды подрода *Leptocephalus* s. str. (*muscorum*, *scamni* и др.).— Приморье *L. alinae* Radtschenko, 1993
 63 (62) Промезонотальный шов отсутствует. Набор признаков иной. Мельче: HL меньше 0,75; TL меньше 0,85 мм.
 64 (65) Шипы проподеума длинные, искривленные, равны его горизонтальной поверхности; петиолюс с цилиндрической частью и вогнутой передней поверхностью (рис. 5, е). Грудь охристая, голова затемнена (см. также тезу 86).— Степи от Причерноморья до Западного Казахстана, Среднее Поволжье *L. volgensis* Ruzsky, 1905
 65 (64) Шипы проподеума короче, петиолюс почти без цилиндрической части, с прямой или очень слабо вогнутой передней поверхностью. Грудь и голова желтые. Если передняя поверхность петиолюса вогнутая, то либо зубцы проподеума короткие, либо грудь буровато-красная и голова бурая.
 66 (69) Грудь буровато-красная, голова бурая.
 67 (68) Петиолюс с вогнутой передней и выпуклой задней поверхностями, узелок с заостренной вершиной; проподеум с короткими зубчиками (рис. 5, ж). Скапус немного не достигает затылочного края головы.— Казань (по Рузскому) *L. melnikovi* Ruzsky, 1905
 68 (67) Узелок петиолюса с закругленной вершиной. Скапус выходит за затылочный край головы.— Китай: Фушоу *L. argentipex* Wheeler, 1928
 69 (66) Грудь и голова желтые.
 70 (71) Проподеум с короткими треугольными зубчиками; мезопроподеальное вдавление неглубокое; петиолюс с явственной цилиндрической частью и вогнутой передней поверхностью (рис. 5, з).— Центральный Казахстан *L. steinbergi* Arnoldi, 1971
 71 (70) Проподеум с шипами; петиолюс почти без цилиндрической части, с прямой или очень слабо вогнутой передней поверхностью (рис. 6, а, в).
 72 (73) Шипы проподеума длинные, расширенные у основания, искривлены вниз (рис. 6, а). Самки: шипы проподеума длинные, их длина лишь немногого меньше расстояния между концами (рис. 6, б).— Западная Европа, зона широколиственных и смешанных лесов Восточной Европы, Крым, Кавказ, Закавказье, на восток до Урала *L. nylanderi* (Foerster, 1850)
 73 (72) Шипы проподеума короче, слабо расширенные у основания, прямые (рис. 6, в). Самки: шипы проподеума короткие, их длина в 2,5—3 раза меньше расстояния между концами (рис. 6, г).— Средняя и Южная Европа, Северная Африка, Молдова, Крым, Закавказье, Копетдаг *L. parvulus* (Schenck, 1852)
 74 (61) Грудь без мезопроподеального вдавления.
 75 (76) Грудь сверху с промезонотальным швом. Передний край клипеуса с вырезкой. Петиолюс без цилиндрической части, его передняя поверхность прямая, очень крутая, узелок с плоской, слегка склоненной назад вершинной площадкой (рис. 6, д).— Средняя и Южная Европа, Крым, юго-восток Украины. Редок. *L. clypeatus* (Mayr, 1853)