

- 101 (98) Узелок петиолюса клиновидный, с заостренной вершиной, его передняя поверхность прямая, крутая (рис. 7, ж).
 102 (103) Голова длинная ($HI = 1,24—1,30$), с выпуклыми боковыми сторонами, заметно суженная к переднему и заднему концам (рис. 7, з). 2-й членник булавы усиков явственно удлиненный.— Тянь-Шань
 103 (102) Голова короче ($HI = 1,15—1,19$), с параллельными боковыми сторонами, не суженная к переднему и заднему концам (рис. 7, и). 2-й членник булавы усиков субквадратный.— Европа, Кавказ
 104 (97) Проподеум с более длинными зубчиками; узелок петиолюса с вершинной площадкой (рис. 7, л), если без нее, то проподеум с длинными, тонкими, торчащими вверх и в стороны зубцами (рис. 7, к).
 105 (108) Брюшко бурое или черное, со светлым пятном у основания I тергита.
 106 (107) Брюшко черное, светлое пятно у основания I тергита маленькое, с резкими границами. Самки: проподеум с длинными зубцами, их длина в 1,5—2 раза больше ширины у основания; петиолюс и постпетиолюс с грубыми, резкими морщинками.— Монголия, Забайкалье, Амурская обл., Приморье, Сахалин
 107 (106) Брюшко бурое, светлое пятно у основания I тергита с размытыми границами. Самки: проподеум с короткими зубчиками, их длина не больше ширины у основания; петиолюс с негрубыми морщинками и шагреневой скульптурой.— Европа, Кавказ, Закавказье, горы Средней Азии, Казахстан, юг Западной Сибири, на восток до Алтая
L. tuberum (Fabricius, 1775) (= *pratostepposus* Arnoldi, 1977 : 202, syn. n.)
 108 (105) Брюшко желтое, с темной перевязью на I тергите.
 109 (110) Петиолюс высокий, с почти прямой передней поверхностью и короткой цилиндрической частью, узелок без вершинной площадки, закругленный; зубцы проподеума длинные, тонкие, торчащие вверх и в стороны (рис. 7, к).— Болгария, Крым, Северо-западный Кавказ, Закавказье
L. tauricus Ruzsky, 1902, stat. n. (= *pithyusae* Arnoldi, 1977 : 201, syn. n.)
 110 (109) Петиолюс ниже, с явственно вогнутой передней поверхностью и длинной цилиндрической частью, узелок с четкой прямой или склоненной назад вершинной площадкой; зубцы проподеума короче, расширенные у основания (рис. 7, л).— Европа, Крым, Кавказ, Закавказье, на восток до Урала
L. unifasciatus (Latreille, 1798)

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- Арнольди К. В., 1971. Новые виды и обзор рода *Leptocephalus* (Hymenoptera, Formicidae) равнинного Казахстана//Зоол. журн. Т. 50. Вып. 12. С. 1818—1826.
 Арнольди К. В., Длусский Г. М., 1978. Семейство Formicidae — муравьи//Определитель насекомых европейской части СССР. М.: Наука, Т. 3. Ч. 1. С. 519—556.
 Атанасов Н., Длусский Г. М., 1992. Фауна на Болгария. 22. Hymenoptera, Formicidae. София: БАН. С. 1—310.
 Длусский Г. М., Союнов О. С., Забелин С. И., 1990. Муравьи Туркменистана. Ашхабад: Ылым. С. 1—273.
 Кузнецков-Угамский Н. Н., 1927. Материалы по мирмекологии Туркестана. I//Русск. энтомол. обозр. Т. 21. Вып. 1. С. 33—42.
 Купянская А. Н., 1990. Муравьи Дальнего Востока СССР. Владивосток: АН СССР. С. 1—258.
 Радченко А. Г., 1993. Новые виды муравьев рода *Leptocephalus* (Hymenoptera, Formicidae) из Южной и Восточной Палеарктики//Журн. Укр. ентомол. товариства. Т. 2. Вып. 2. С. 23—34.
 Рузский М. Д., 1905. Муравьи России. Казань. С. 1—798.
 Тарбинский Ю. С., 1976. Муравьи Киргизии. Фрунзе: Илим. С. 1—217.
 Agosti D., Collingwood C. A., 1987. A provisional list of the Balkan ants (Hymenoptera, Formicidae) and a key of the worker caste. I. Synopsis list. II. Key of the worker caste, including the European species without the Iberian//Mitt Schweiz. Entomol. Ges. Bd. 60. № 1—2. 3—4. S. 51—62, 261—293.