

Самец. Наличник и лобные бороздки приблизительно как у рабочих или неразличимы. Жвалы без зубцов. Максиллярные и нежнегубные щупики 1-члениковые,rudimentарные. Глаза сравнительно крупные. Усики 13-члениковые. Скапус короткий, приблизительно такой же длины, как 2 первых членика жгутика. Жгутик усика нитевидный, последний членик длинный. Метаплевральные железы отсутствуют. Формула шпор на голенях 1 : 1 : 2 или 1 : 2 : 2. Передние крылья без жилок или с несколькими жилками, птеростигма отсутствует; задние крылья без жилок. Стебелек 1-члениковый. Гениталии большие, невтяжные.

Род *Leptanilla* Emery, 1870

Рабочие, самка. Характеристика подсемейства составлена по одному роду — *Leptanilla*.

Самец. Голова более или менее прямоугольная. Жвалы округло-треугольные, короткие. Скутум и скутеллюм в профиль умеренно выпуклые. Ноги короткие, с утолщенными бедрами. Формула шпор на голенях — 1 : 1 : 2. На переднем крыле имеется только субкостальная жилка и (у большинства известных видов) поперечная базальная жилка в основании крыла. Петиолюс с различимым узелком и цилиндрической частью.

Leptanilla alexandri Dlussky sp. n.

Самец. Длина тела около 2 мм. Все тело одноцветное, буровато-черное. Волоски золотистые. Общий вид изображен на рис. 1, 1.

Голова (рис. 1, 2) вытянутая, почти прямоугольная, со слабо выпуклыми боками, суживающаяся спереди и кзади. Длина головы без жвал 0,32—0,35 мм; максимальная ширина без глаз — 0,20—0,25 мм; длина головы в 1,4—1,6 раз больше ширины. Затылочный край головы прямой. Глаза большие, фасеточные, сильно сдвинуты вперед, овальные. Максимальный диаметр глаза 1,15 мм, минимальный — 0,09 мм. Глазки овальные; расстояние между латеральными глазками больше расстояния между латеральными и медиальными. Усиковые ямки расположены, расстояние между ними приблизительно равно половине длины скапуса. Усики (рис. 1, 4) 13-члениковые, длинные, длина их около 0,7 мм, т. е. чуть меньше длины груди. Длина скапуса около 0,1 мм; скапус чуть короче 1-го и 2-го члеников жгутика вместе взятых. В профиль его верхняя поверхность выпуклая, а внутренняя — вогнутая. Членики жгутика постепенно удлиняются к вершине, последний, самый длинный, приблизительно равен по длине скапусу. Швы на верхней стороне головы отсутствуют, так что и наличник отсутствует. Передний край головы плавно округлен. Жвалы (рис. 1, 6) широкие, треугольные, без зубцов, со слабо хитинизированным жевательным краем. Максиллы (рис. 1, 5) имеют четко очерченный стипес в виде прямоугольной пластинки и мягкую лапинию, несущуюrudimentарные щупики. Нижняя губа (рис. 1, 5) мягкая с рудиментарными щупиками в виде бугорков.

Длина груди 0,75—0,90 мм. Грудь узкая, ее ширина чуть больше ширины головы. Пронотум узкий, его передняя часть значительно уже, чем боковые. Передняя часть скутума в профиль слабо изогнута. Скутеллюм слабо выпуклый. Эпинотум в профиль равномерно выпуклый. Метаплевральные железы отсутствуют.

Переднее крыло только с едва намеченной субкостальной жилкой. Остальные жилки и птеростигма отсутствуют. Заднее крыло (на рис. 1, 1 опущено) узкое и полностью лишено жилок. Все 3 пары ног с сильно расширенными утолщенными бедрами. Коксы передних ног приблизительно таких же размеров, как коксы средних и задних. Вертулги средних и задних ног удлиненные, передних — поперечные. Формула шпор на голенях — 1 : 1 : 2 (рис. 1, 7—9). На передних ногах шпора с зубчиком на