

УДК 595.768.1

**ВИДЫ РОДА *LASIORHYNCHITES* (COLEOPTERA, RHYNCHITIDAE)  
ФАУНЫ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА**

© 2002 г. А. А. Легалов

Сибирский зоологический музей, Институт систематики и экологии животных СО РАН,  
Новосибирск 630091

Поступила в редакцию 22.08.2001 г.

При изучении палеарктических трубоквертов семейства Rhynchitidae выяснилось, что на Дальнем Востоке распространены два близких вида рода *Lasiorrhynchites* Jekel 1860 (триба Rhynchitini Gistel 1856, род *Lasiorrhynchites* Jekel 1860, типовой вид *Rhynchites cavifrons* Gyllenhal 1833), а не один, как считалось ранее (Азарова, Купянская, 1972; Sawada, 1993; Егоров, 1996). Они входят в состав группы *Lasiorrhynchites* (s. str.) *olivaceus*. Два других, близких к ним вида *L. olivaceus* (Gyllenhal 1833) [= *Rhynchites comatus* Gyllenhal 1833, = *Rhynchites ophthalmicus* Bach 1854, = *Rhynchites paucisetata* Wasmann 1884) и *L. vaucheri* (Desbrochers des Loges 1897) распространены в Северной Африке и Европе. Название последнего вида является, вероятно, синонимом *L. olivaceus*.

Материалы, использованные в статье, хранятся в Зоологическом институте РАН, С.-Петербург (ЗИН), Сибирском зоологическом музее, ИСиЭЖ СО РАН, Новосибирск (СЗМН), и Belgian Royal Institute for Natural Science, Bruxelles (ISNB).

*Lasiorrhynchites* (s. str.) *ussuriensis* Legalov sp. n.  
(рисунок, 1, 2, 5, 7, 9, 10)

**М а т е р и а л.** Голотип ♂, Россия: юг Приморья, Хасанский р-н, 7 км западнее пос. Славянка, 24.VI 1974, дубовый подрост, А.Б. Егоров (ЗИН); паратип 1 ♀, Уссурийский р-н, пос. Горнотаежное, 12.VII 1970, А. Ермоленко (СЗМН).

**О п и с а н и е.** Тело черное, с металлическим синеватым блеском, покрыто длинными, торчащими темными волосками.

**С а м е ц.** Длина тела 4.5 мм. Головотрубка короткая, длиннее ширины в 2.54 раза, короче переднеспинки в 1.21 раза, слабо расширенная к вершине, слабо изогнутая, пунктирована. Усики прикреплены за серединой головотрубки. Глаза крупные, выпуклые. Лоб довольно широкий, плоский, густо точечный. Темя выпуклое, точечное. Виски слабо сужающиеся к переднеспинке.

Усики длинные. Стволик и 1-й членик жгутика овальные. 2-й членик длиннее 1-го членика. 2–4-й членики довольно узкие, удлинённые. 5–7-й членики овальные, но уже, чем стволик или 1-й членик. Булава узкая, не компактная. 1-й членик булав

чуть длиннее 2-го членика. 3-й членик слабо вытянутый, заостренный.

Переднеспинка поперечная, шире длины в 1.1 раза. Бока округленные. Диск немного уплощенный, густо и мелко точечный. Щиток широкий, четырехугольный.

Надкрылья овальные, длиннее ширины в 1.54 раза. Наибольшая ширина по середине. Плечи развиты. Прищитковая бороздка имеется. Точечные бороздки явственные. Предпоследняя бороздка сливается с последней перед серединой надкрылий. Промежутки слабо выпуклые, редко и мелко точечные. Крылья развитые.

Эпистерны заднегруди узкие, мелко и редко точечные. Брюшко выпуклое, мелко морщинистое-точечное. 1-й и 2-й стерниты довольно длинные. 3–5-й стерниты короткие. Пигидий выпуклый, точечный.

Ноги довольно длинные. Бедра утолщенные. Голени длинные, причем передние длиннее и уже остальных. Лапки длинные; 1-й членик удлинённый; 2-й узкий, длинно-треугольный; 3-й двухлопастный; 5-й членик удлинённый. Коготки с довольно короткими, тупыми, широкими зубцами.

8-й тергит (рисунок, 9), тегмен (рисунок, 7), пенис (рисунок, 5).

**С а м к а.** Длина тела 5.1 мм. Головотрубка более тонкая, длиннее своей ширины в 3.08 раза и короче переднеспинки в 1.13 раза. Глаза небольшие, довольно слабо выпуклые. Темя выпуклое. Усики более короткие. Переднеспинка очень слабо поперечная, шире длины в 1.04 раза. Бока переднеспинки слабее округленные. Надкрылья длиннее своей ширины в 1.51 раза, а наибольшая ширина у них за серединой. Промежутки плоские.

Склеротизованная вентральная спикула (рисунок, 10).

**Д и а г н о з.** Новый вид близок к *Lasiorrhynchites brevirostris* и отличается от него узкой булавой, более мелко точечным лбом и сильнее суженной вершиной пениса.

*Lasiorrhynchites* (s. str.) *brevirostris* (Roelofs 1974)  
(рисунок, 3, 4, 6, 8, 11)

*Rhynchites brevirostris* Roelofs, 1874: 148; *Lasiorrhynchites brevirostris*: Voss, 1932: 163; *Lasiorrhynchites brevi-*