

М. Е. Тер-Минасян

НОВЫЕ ВИДЫ РОДА LARINUS GERM. (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE) ИЗ ЗАКАВКАЗЬЯ

[M. E. TER-MINASSIAN. NEW SPECIES OF THE GENUS LARINUS GERM. (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE) FROM TRANSCAUCASIA]

При обработке небольшого материала из Азербайджана и Армении были обнаружены 15 видов рода *Larinus* Germ., два из них оказались новыми для науки. Их описание дано в настоящей статье.

Типы новых видов находятся в коллекции Зоологического института Академии наук СССР.

***Larinus jaceae* F.**

Армения: Кавушуг, Ехегнадзорский район, 13 VII 1959 (В. Рихтер). Бюракан, 24 VII 1957 (М. Тер-Минасян).

***Larinus planus* F.**

Азербайджан: Талыш, Лерикский район, Мистан, 30 V 1959 (В. Рихтер); Парага, Ордубадский район, 25 V 1957 (В. Рихтер).

***Larinus turbinatus* Gyll.**

Армения: Мегри, 31 V 1957 (В. Рихтер); Кировакан, 29 VII 1959 (В. Рихтер).

***Larinus puncticeps* Ter-Minassian, sp. n.**

Головотрубка ♂ толще передних голеней, по длине почти равна переднеспинке, с тонким срединным килем, который доходит до места прикрепления усиков у середины головотрубки, где у ♂ и ♀ имеется небольшая неглубокая ямка, густо- и груботочечная в основной половине. 1-й и 2-й членники жгутика равны по длине, остальные короче. Головотрубка ♀ немного тоньше, слегка длиннее переднеспинки, сверху блестящая, точечность в основной половине более грубая, в вершинной тоньше, лоб довольно густоточечный с небольшой круглой ямкой между глазами. Переднеспинка с блестящим диском, сильно поперечная, почти вдвое шире своей длины у середины, сверху и по бокам сильно выпуклоизогнутая, с сильной перетяжкой перед вершиной, с густой двойной точечностью: крупной, грубой, и мелкой, тонкой; без явственных заглавничных лопастей. Переднегрудь густо- и груботочечная, бока переднеспинки покрыты довольно густыми серыми волосками. Надкрылья у основания слегка шире переднеспинки, слегка менее чем в 1 1/2 раза длиннее общей ширины плеч, покрыты тонкими бороздками и пятнами из серых волосков. Промежутки между бороздками надкрыльй блестящие, тонко поперечноморщинистые. Бедра толстые, не длиннее переднеспинки. Ноги покрыты тонкими серыми волосками, брюшные стерниты покрыты длинными расщепленными чешуйками. Эдеагус (рис. 1) довольно широкий, с равномерно суживающейся заостренной вершиной. Длина 7,5 мм.

И с с л е д о в а н и й м а т е р и а л . Армения: ♀, дорога Горис-Кафан, 26 V 1959 (В. Рихтер); ♂ — голотип и ♀ — аллотип, Шатин, Ехегнадзорский район, 11 VII 1959 (В. Рихтер); ♂, Гергера, Азизбековский район, 16 VI 1957 (В. Рихтер).

Близок к *L. beckeri* Petri, от которого отличается сравнительно более толстой и короткой головотрубкой, которая у ♂ в основной половине значительно более груботочечная, с прямыми основаниями надкрыльй, которые у *L. beckeri* Petri близ щитка закругленные.

Larinus australis Cap.

Армения: Вединский район, Хосровский лес, 14 VII 1957 (В. Рихтер); Кавушуг, Ехегнадзорского района, 12 VII 1959 (В. Рихтер); Бюракан, 7 VII 1959 (В. Рихтер).

Larinus bardus Gyll.

Армения: ущелье р. Воротан, Горисский район, 22 VI 1959 (В. Рихтер).

Larinus tenuicorpus Ter-Minassian, sp. n.

♂. Продолговато-овальный, сравнительно узкий. Головотрубка почти равна по длине переднеспинке, толстая, явственно толще передних бедер, к вершине слегка расширина, лоб и головотрубка густо покрыты двойной точечностью, крупной и мелкой, за глазами голова лишь мелко- и густоточечная. 1-й членик жгутика усиков явственно длиннее 2-го, головотрубка сверху покрыта волосками, глаза овальные, сверху над ними длинные реснички. Переднеспинка слабопоперечная, почти на $\frac{1}{4}$ шире своей длины, бока ее слегка выпукло суживаются к вершине, сверху явственно выпуклая с заметной перетяжкой перед вершиной, с слабыми заглазничными лопастями, покрыта двойной точечностью, мелкой, очень густой и равномерной, и более крупной, редкой. На боках переднеспинки близ вершины серые волоски сгущены в виде коротких полос. Надкрылья у основания не шире переднеспинки, более чем в $1\frac{1}{2}$ раза (1.7) длиннее общей ширины у плеч, с тонкими точечными рядами и широкими и плоскими промежутками, ноги не толстые, с торчащими волосками по внутреннему краю белые и голые, брюшко покрыто тонкими расщепленными чешуйками. Эдеагус (рис. 2) параллельно-сторонний, узкий, с заостренной вершиной. Длина 9,6 мм.

Исследованный материал. Армения:
♂ — голотип, Мегри 12 V 1957 (В. Рихтер).

Близок к *L. sulphuratus* Gyll. по продолговатой форме тела, но хорошо отличается от него более узким, плоским и параллельно-сторонним телом, отсутствием киля на головотрубке, лишь немного заостренновытянутой близ середины переднеспинкой, в то время как у *L. sulphuratus* Gyll. она значительно глубже вдается между надкрыльями.

Larinus brevirostris Hochh.

Азербайджан: Джульфа, 23 V 1957 (В. Рихтер); Армения: Мегри, 31 V 1957 (В. Рихтер).

Larinus ?crassus Cap.

Армения: Асни, Вединский район, 12 VIII 1959 (В. Рихтер); Бюракан, 17 VII 1959 (В. Рихтер). Азербайджан: Лякетаг, Джульфинский район, 30 VI 1959 (В. Рихтер).

Larinus curtus Hochh.

Армения: Джрвеж, 27 VII 1957 (В. Рихтер); ущелье р. Воротан, Горисский район, 20 VI 1959 (В. Рихтер); Бюракан, 9 VII 1957 (М. Тер-Миасян).

Larinus darsi Cap.

Армения: Веди, 8 V 1957 (В. Рихтер).

Larinus lederi Fst.

Армения: Кавушуг, Ехегнадзорский район, 12 VII 1959 (В. Рихтер).

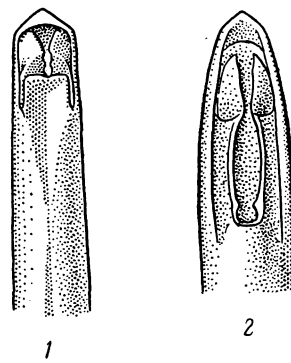


Рис. 1—2.

1 — *Larinus puncticeps* Ter-Minassian, sp. n. — вершина эдеагуса; 2 — *Larinus tenuicorpus* Ter-Minassian, sp. n. — вершина эдеагуса.

Larinus minutus Gyll.

Армения: Кавушуг, Ехегнадзорский район, 12 VII 1959 (В. Рихтер); Гергеры, Азизбековский район, 16 VI 1957 (В. Рихтер).

Larinus nubeculosus Gyll.

Севан, 24 VI 1927.

Larinus obtusus Sturm.

Армения: Джрвеж, 28 VI 1957 (В. Рихтер).

Зоологический институт
Академии наук СССР,
Ленинград.
