

УДК 595.768.12

ЭНТОМОЛОГИЯ

С. М. Яблоков-Хнзорян

**Новый листоед из Таджикистана
(Coleoptera, Chrysomelidae)**

(Представлено чл.-корр. АН Армянской ССР С. О. Мовсисяном 1/II 1982)

Cryptocephalus (s. str.) *lopatini* Iablokoff-Khnzorian sp. nov.

Рот темный со светлой верхней губой, лоб светлый с двумя темными пятнами у основания усиков и с закругленно треугольным темным осевым пятном. темя черное. Шупики темные, усики светлые. Переднеспинка светлая с двумя крупными слитыми темно-бурыми пятнами, не достигающими ни переднего края, ни боковых краев, и вырисовывающими два косо изогнутых светлых основных пятна и светлый треугольник вдоль переднего края. Щиток светлый с тонким зачернением вдоль контура. Надкрылья светлые с парами черно-бурых пятен, одной у плечевых бугорков, двумя, более светлыми, за щитком и двумя за серединой, образованными соединившимися полосами. Весь контур со швом тонко зачернен. Эпиплеры светлые. Средняя часть передне- и среднегруди светлая, остальная часть груди темная. Брюшко светлое с затемнениями. Ноги с вертлугами светлые. Длина 3,9 мм (рис. 1,а).

Глаза со слабой и широкой выемкой. Лоб на треть уже головы, довольно густо и крупно, вдавленно точечный и негусто и коротко волосистый на гладком фоне. Усики довольно толстые (рис. 1,б). Переднеспинка сильно выпуклая, довольно крупно и густо точечная на гладком фоне, в среднем точки отстоят на диаметр (смотреть при дневном освещении), в немногих местах сгущены в короткие ряды. Боковая кайма тонкая, сверху видна лишь у задних углов. Щиток треугольный, в 9 раз уже тела. Надкрылья почти голые, кзади, в особенности на скате, с немногими очень короткими косо торчащими волосками, с закругленным пришовным углом, с правильными рядами зачерненных точек, такого же размера, как на переднеспинке, внутренние ряды точек кзади заметно приближены к шву, промежутки шагреневые и рассеянно точечные, точки вдвое мельче, чем в рядах. Эпиплевры спадают косо, полностью видны сбоку, резко сужены за задними тазиками. Выступ переднегруди широкий и плоский, с несколькими точками, за тазиками выступает трапецевидно, со слабо вогнутым задним краем. Грудь рассеянно точечная и волосистая. У ♂ брюшко с коротким третьим уростернитом, следующие, от четвертого до шестого, короткие, резко сужены к середине,

седьмой очень крупный, отогнут вниз, со слабой округлой срединной ямкой. Ноги довольно толстые, последний членик лапок заметно выступает за третьим, на задних лапках вдвое длиннее него. У ♂ первый членик передних и средних лапок расширен и шире их голеней (рис. 1, в):

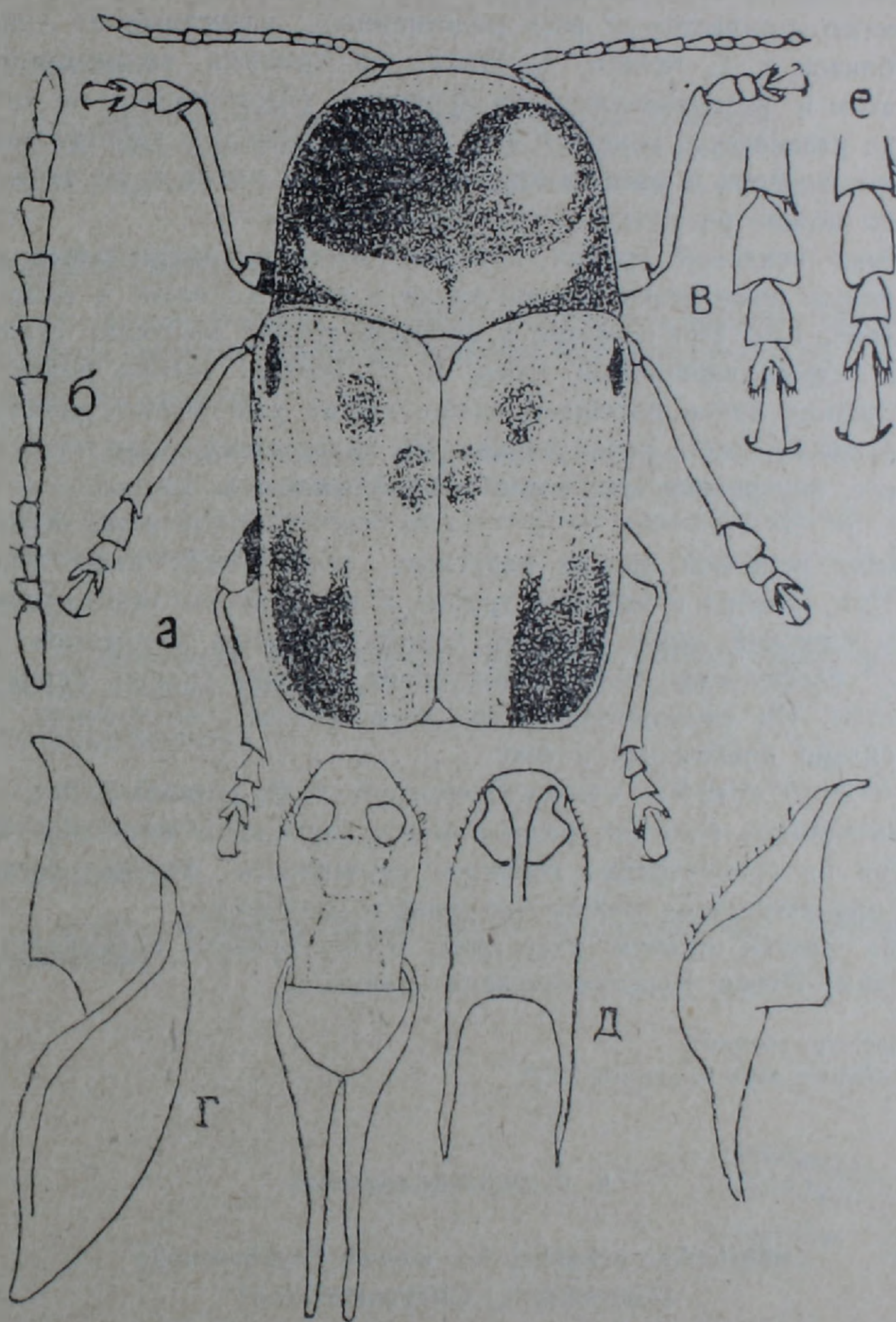


Рис. 1. а—г—*Cryptoccephalus lopatinii* Khnz., голотип; а—габитус; б—ус; в—средняя лапка дорсально; г—пенис латерально и вентрально; д—е—*C. richteri* L. Medvedev, из Шатина (Армянская ССР); д—пенис вентрально и латерально (без тегмена); е—средняя лапка ♂ дорсально; а×20, прочее ×40

Пенисная трубка (рис. 1, г) уплощена, кончается широкой тупой лопастью, несущей две округлые вентральные ямки, отстоящие друг от друга на их диаметр, поле между ними плоское. Проксимально от ямок трубка выпуклая со слабым продольным кантом, кзади затухаю-

щим. Боковые края трубки дистально с рядом коротких торчащих волосков. Тегмен обычного для этого рода строения.

Таджикистан, Дарваз, Ньюльванд, на сухом восточном склоне на высоте около 1500 м, 26/VI 1975, голотип, ♂, в коллекциях Института зоологии АН Армянской ССР.

Вид принадлежит к подроду *Cryptocephalus* s. str. (*Asiopus* Lopat.), легко отличается от всех родственных, известных из Азии, но очень близок к *C. richteri* L. Medv. из Армении, являющимся его викариатом и развивающимся на курчавке (*Atraphaxis*), на которой вероятно развивается и новый вид. Оба вида сходны габитуально, по размерам, окраске и многим признакам, в том числе и по форме пениса. Их можно различать следующим образом:

1(2) Ямки пенисной трубки крупные, изогнуто треугольные, поле между ними резко сужено кзади и здесь сдавлено в виде кля (рис. 1, д). При осмотре в профиль трубка выглядит суженной в острый вершинный зубец. У ♂ первый членик передних и средних лапок расширен слабо, слегка уже голени, уростернит 4 сужен слабо. Усики тонкие. На надкрыльях ряды точек крупнее, внутренние кзади слабо приближены к шву

. *C. richteri* L. Medvedev
2(1) Ямки пенисной трубки округлые, поле между ними плоское. При осмотре в профиль трубка к вершине выглядит суженной в широкий зубец. Первый членик передних и средних лапок ♂ слегка шире голени, уростернит 4 сужен сильно. Усики толстые. На надкрыльях ряды точек мельче, внутренние ряды сильно приближены к шву
. *C. lopatini* Khnz. sp. n.

Замечателен большой разрыв между ареалами этих двух видов несмотря на сравнительно хорошую изученность фауны листоедов стран, промежуточных между Арменией и Дарвазом.

Вид назван именем известного отечественного специалиста по листоедам, Игоря Константиновича Лопатина.

Институт зоологии
Академии наук Армянской ССР

Ս. Մ. ՅԱՐԼՈՎՈՎ-ԽԵՉՈՐՅԱՆ
ՏԵՐԿԱԿԵՐ ԲՂԵՂՆԵՐԻ ԸՈՐ ԽԵՍԱԿ Տաջիկստանից
(Coleoptera, Chrysomelidae)

Դարվազից (Տաջիկստան) նկարագրված է տերևակեր բղեղների նոր տեսակ — *Cryptocephalus lopatini* Khnz., որը հանդիսանում է միայն Հայաստանից հայտնի *C. richteri* L. Medv. տեսակի վիկարիատը:

Հետաքրքրական է այս 2 տեսակների արեալների միջև եղած մեծ խզումը, շնայած Հայաստանի և Դարվազի միջև գտնվող երկրների տերևակեր բղեղների ֆաունան համեմատաբար լավ է ուսումնասիրված: