

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
Институт аридных зон ЮНЦ

RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES  
Institute of Arid Zones SSC



# Кавказский Энтомологический Бюллетень

CAUCASIAN ENTOMOLOGICAL BULLETIN

Том 10. Вып. 2

Vol. 10. No. 2



Ростов-на-Дону  
2014

## Об одном незамеченном названии – *Oxythyrea cinctella orientalis* Iablokoff-Khnzorian, 1967 (Coleoptera: Scarabaeidae)

## On one unnoticed name – *Oxythyrea cinctella orientalis* Iablokoff-Khnzorian, 1967 (Coleoptera: Scarabaeidae)

М.Ю. Калашян  
M.Yu. Kalashian

Научный центр зоологии и гидроэкологии Национальной академии наук Республики Армения, ул. П. Севака, 7, Ереван 0014 Армения  
Scientific Center of Zoology and Hydroecology, National Academy of Sciences of Armenia, P. Sevak str., 7, Yerevan 0014 Armenia. E-mail: mkalashian1@gmail.com

**Ключевые слова:** Coleoptera, Scarabaeidae, Oxythyrea, пропущенное название, обозначение лектотипа.  
**Key words:** Coleoptera, Scarabaeidae, Oxythyrea, omitted name, lectotype designation.

**Резюме.** Предлагается вернуть в научный оборот незамеченное название бронзовки *Oxythyrea cinctella orientalis* Iablokoff-Khnzorian, 1967, кратко описанной из «Средней Азии». Обозначен лектотип этой формы.

**Abstract.** It is proposed to return into the scientific field unnoticed name of the rose chafer *Oxythyrea cinctella orientalis* Iablokoff-Khnzorian, 1967, briefly described from “Central Asia”. Lectotype of this taxon is designated.

В томе серии «Фауна Армянской ССР», посвященном пластинчатоусым жукам (Scarabaeoidea), Яблоков-Хнзорян [1967] в видовом очерке для *Oxythyrea cinctella* Schaum, 1840 предлагает в рамках этого вида

новый подвид – *O. c. orientalis*, сопроводив название поразительно небрежным описанием (цитируется дословно): «У особей из Средней Азии конец пениса не несет вершинного зубца, поэтому их следует выделить в подвид orientalis» (с. 206). При этом не приведены какие-либо сведения о типовом материале (количество экземпляров, их географические этикетки, места хранения). Тем не менее, несмотря на очевидную ущербность описания, оно отвечает критериям статей 11 и 13 Международного кодекса зоологической номенклатуры [2000], и, таким образом, название является пригодным. Однако это описание оказалось попросту незамеченным последующими авторами, и, в

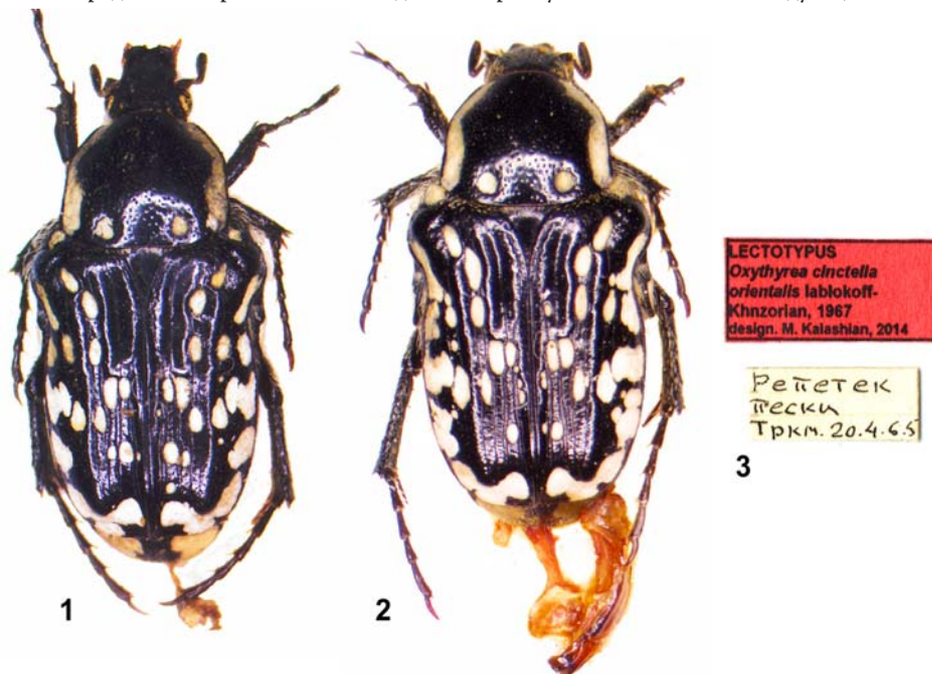


Рис. 1–2. *Oxythyrea cinctella orientalis* Iablokoff-Khnzorian, 1967.  
1 – лектотип; 2 – паралектотип; 3 – этикетки лектотипа.

Figs 1–2. *Oxythyrea cinctella orientalis* Iablokoff-Khnzorian, 1967.  
1 – lectotype; 2 – paralectotype; 3 – lectotype labels.

частности, не было учтено в недавно опубликованном «Каталоге палеарктических жесткокрылых» [Smetana, 2006].

Исходя из вышеизложенного, предлагается вернуть в научный оборот название *Oxythyrea cinctella orientalis* Iablokoff-Khnzorian, 1967, с типовым местонахождением «Средняя Азия».

Как уже отмечено выше, в первоначальной публикации сведения о типовом материале отсутствуют. Однако в коллекции С.М. Яблокова-Хнзоряна, хранящейся у автора настоящей работы, имеется 3 экземпляра *O. cinctella*, происходящие из республик Средней Азии и, несомненно, известные С.М. Яблокову-Хнзоряну на момент описания и входящие в типовую серию *O. c. orientalis*. Для дальнейшего исследования таксона мы считаем необходимым подчеркнуть типовой статус этих экземпляров и, в частности, обозначить лектотип.

Таким образом, для *Oxythyrea cinctella orientalis* Iablokoff-Khnzorian, 1967, обозначается лектотип,

самец (с отпрепарированными гениталиями) (рис. 1, 3) с этикеткой: «Репетек, пески, Туркм.[ения], 20.4.[19]65 [Хнзорян]».

Два других экземпляра обозначаются как паралектотипы: 1 самец, с той же этикеткой, что у лектотипа (рис. 2); 1 экземпляр: «Термез, Джаркурган, Узбек[истан], 12.4.[19]64, [Хнзорян]».

Для выяснения статуса и таксономического положения этой формы необходимо привлечение материала из разных частей видового ареала.

## Литература

- Международный кодекс зоологической номенклатуры. 2000. СПб. 222 с.
- Яблоков-Хнзорян С.М. 1967. Фауна Армянской ССР. Насекомые жесткокрылые. Том 6. Пластинчатоусые (Scarabaeoidea). Ереван: Изд-во Академии наук Армянской ССР. 225 с.
- Smetana A. 2006. Cetoniinae. In: Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Vol. 3. Scarabaeoidea – Scirtoidea – Dascilloidea – Buprestoidea – Byrrhoidea. (I. Löbl, A. Smetana eds.). Stenstrup: Apollo Books: 38–39, 283–313.