

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
Южный Научный Центр

RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES  
Southern Scientific Centre

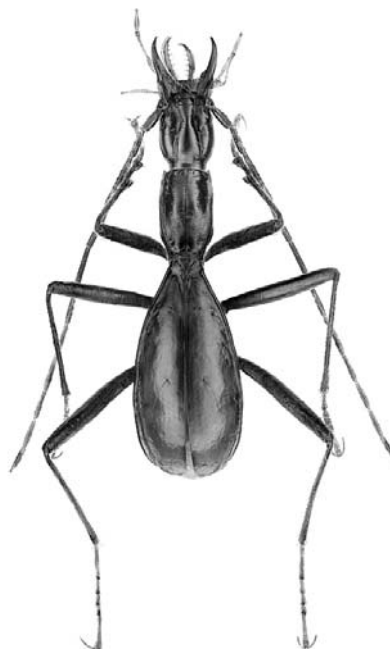


# Кавказский Энтомологический Бюллетень

CAUCASIAN ENTOMOLOGICAL BULLETIN

Том 6. Вып. 1

Vol. 6. No. 1



Ростов-на-Дону  
2010



### Памяти Олега Николаевича Кабакова

(11.09.1928 – 26.10.2009)

26 октября 2009 года, незадолго до этого отметив свой 81-й день рождения, ушел из жизни Олег Николаевич Кабаков, один из ведущих мировых специалистов по систематике Scarabaeinae, уникальный сборщик насекомых, выдающийся геолог и знаток природы.

Олег Николаевич родился 11 сентября 1928 года в Ленинграде. Еще в детстве он увлекся коллекционированием, из которого и родились его два увлечения на всю жизнь – геология и энтомология, одно из которых стало его работой, а другое – призванием.

С 1949 года, поступив на коллекторские курсы при ВСЕГЕИ, Олег Николаевич связал свою судьбу с этим институтом, где потом проработал 40 лет. Уже с 1950 года он начал активно ездить в экспедиции по Дальнему Востоку, открывая новые рудные месторождения и собирая жуков. В 1955 году, в день своего рождения, он открыл крупнейшее месторождение касситерита, названное им «Солнечное», прославившее его имя в геологических кругах. В 1964 году за открытие этого месторождения он был награжден Ленинской премией. Потом были экспедиции во Вьетнам (1961–1964), Афганистан (1969–1973), Лаос (1984 и 1986). За свои геологические изыскания О.Н. Кабаков был награжден орденом Ленина, от Вьетнамского правительства – значком Хо Ши Мина и медалью Дружбы, только государственный переворот помешал ему получить королевский орден в Афганистане.

И везде Олег Николаевич страстно, самозабвенно собирал жуков и других насекомых. Его коллекция составляла около 20000 видов! Разные группы обрабатывались ведущими мировыми специалистами, по его сборам описаны сотни новых видов (и продолжают описываться до сих пор), в его честь названы более 60 видов насекомых, в том числе два рода (*Kabakovia* Kirejtshuk, 1979 (Nitidulidae) и *Kabakoviella* Kaszab, 1980 (Tenebrionidae)). С 1951 года Олег Николаевич регулярно посещал отделение жесткокрылых лаборатории систематики насекомых Зоологического института Академии наук, консультировался с его сотрудниками. Основной любовью Олега Николаевича были пластинчатоусые жуки, особенно представители подсемейства Scarabaeinae. Уже первые его работы – ревизии *Scarabaeus* и *Euonthophagus* – были выполнены на высочайшем уровне. Тогда же обнаружился еще один талант О.Н. Кабакова – незаурядного рисовальщика насекомых. Результатом его изучения пластинчатоусых жуков стали важные фаунистические обзоры и систематические ревизии ряда групп, в основном подсемейств Arhodiinae и Scarabaeinae. По последнему подсемейству Олег Николаевич подготовил том «Фауны России», в 2006 году он вышел в печати в Товариществе научных изданий КМК – сейчас это уже настольная книга всех энтомологов-фаунистов

и систематиков-скарибидологов. Он очень обрадовался, когда увидел в нашем журнале первую рецензию на свою монографию.

В общении Олег Николаевич неизменно был внимателен и вежлив, всегда с интересом слушал собеседника и никогда не отказывался помочь в определении материала. Он щедро давал советы и делился знаниями, живо рассказывал о своих богатых впечатлениях от лова насекомых в джунглях Вьетнама и Лаоса, горах и пустынях Афганистана. Незадолго до смерти он издал историю своей жизни, своих путешествий и своей любви к насекомым, под названием «С молотком и сачком». До последнего он продолжал работать, определял и обрабатывал поступающий к нему из различных коллекций материал, готовил крупные обзоры по шелкоунам и брентидам.

Мы всегда будем его помнить, и нам всем будет очень его не хватать.

Редколлегия «Кавказского энтомологического бюллетеня»

## Список основных работ О.Н. Кабакова по насекомым

- Кабаков О.Н. 1967. Жесткокрылые эпифитов в тропических лесах Вьетнама // Энтотомол. обзор. 46(3): 690–698.
- Егоров А.Б., Кабаков О.Н. 1976. Материалы к фауне жуков-долгоносиков (Coleoptera, Curculionidae) юга Дальнего Востока // Насекомые Дальнего Востока. Владивосток: ДВО АН СССР: 41–53.
- Кабаков О.Н. 1977. Обзор пластинчатоусых жуков подрода *Euonthophagus* Balth. рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны СССР и сопредельных стран // Энтотомол. обзор. 56(2): 383–394.
- Николаев Г.В., Кабаков О.Н. 1977. Новый род и вид подсемейства Pachydeminae (Coleoptera, Scarabaeidae) из Афганистана // Вестник зоологии. 11(1): 85–86.
- Николаев Г.В., Кабаков О.Н. 1977. Четыре новых вида пластинчатоусых (Coleoptera, Scarabaeidae) из Афганистана // Зоол. журн. 56(4): 646–647.
- Никритин А.М., Кабаков О.Н. 1979. Новые виды навозников подсемейства Aphodiinae из Афганистана // Зоол. журн. 58: 760–763.
- Кабаков О.Н. 1979. Обзор пластинчатоусых жуков подсемейства Coprinae (Scarabaeidae, Coleoptera) Дальнего Востока СССР и сопредельных территорий // Жуки Дальнего Востока и Восточной Сибири. Владивосток: 58–98.
- Кабаков О.Н. 1980. Ревизия жуков рода *Scarabaeus* L. (Coleoptera, Scarabaeidae) фауны СССР // Энтотомол. обзор. 59(4): 819–829.
- Nikolajev G.V., Kabakov O.N. 1980. Neue sowie in Afghanistan erstmalig gesammelte Arten der Blatthornkafer // Faun. Abh. st. Mus. Tierk. 7(25): 223–228.
- Лелей А.С., Кабаков О.Н. 1980. К познанию ос семейств Bradynobaenidae и Mutillidae (Hymenoptera) Афганистана // Энтотомол. обзор. 59(1): 181–196.
- Кабаков О.Н. 1982. К фауне пластинчатоусых жуков рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) Средней Азии, Афганистана и Ирана // Новые виды насекомых Средней Азии. Труды Зоол. ин-та АН СССР. Т. 110. Л.: изд-во ЗИН АН СССР: 8–19.
- Кабаков О.Н., Янушев В.В. 1983. Материалы по фаунистике и экологии жуков рода *Onthophagus* (Scarabaeidae) из Юго-Восточной Азии // Фауна и экология животных Вьетнама. М.: Наука: 156–165.
- Кабаков О.Н. 1988. Новый пластинчатоусый жук рода *Copris* (Insecta) из палеоцено Грузии // Палеонтол. журн. 3: 110–111.
- Кабаков О.Н. 1990. Новые подроды и виды рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Средней и Центральной Азии // Проблемы систематики жесткокрылых насекомых. Труды Зоол. ин-та АН СССР. Т. 211. Л.: изд-во ЗИН АН СССР: 28–39.
- Алексеев А.В., Волкович М.Г., Кабаков О.Н. 1990. Материалы по фауне жуков-златок (Coleoptera, Vuprestidae) Афганистана. Часть 1. // Проблемы систематики жесткокрылых насекомых. Труды Зоол. ин-та АН СССР. Т. 211. Л.: изд-во ЗИН АН СССР: 59–83.
- Алексеев А.В., Волкович М.Г., Кабаков О.Н. 1991. Материалы по фауне жуков-златок (Coleoptera, Vuprestidae) Афганистана. II // Энтотомол. обзор. 70(4): 852–865.
- Алексеев А.В., Волкович М.Г., Кабаков О.Н. 1992. Материалы по фауне жуков-златок (Coleoptera, Vuprestidae) Афганистана. III // Энтотомол. обзор. 71(2): 372–391.
- Кабаков О.Н. 1992. Таксономический статус *Parascatonomus* (Onthophagus, Scarabaeidae) с описанием новых видов из Юго-Восточной Азии // Систематика и экология насекомых Вьетнама. М.: Наука: 196–209.
- Кабаков О.Н. 1994. Новые виды пластинчатоусых жуков подсемейства Scarabaeinae (Coleoptera, Scarabaeidae) из Вьетнама и сопредельных стран // Энтотомол. обзор. 73(2): 300–317.
- Кабаков О.Н. 1994. Жуки рода *Onthophagus* (Coleoptera, Scarabaeidae) из подродов *Indachorius* и *Colobonthophagus* Юго-Восточной Азии // Новости систематики и фаунистики насекомых Вьетнама. Часть 4. Труды Зоол. ин-та РАН. Т. 257. СПб: изд-во ЗИН РАН: 77–91.
- Кабаков О.Н. 1994. Два новых вида рода *Aphodius* Illiger (Coleoptera, Scarabaeidae) из нор грызунов Европейской России и Украины // Природа Ульяновской области. Вып. 5. Насекомые Ульяновской области. Ульяновск: Филиал МГУ: 33–38. (Позже была переиздана в журнале «Энтомологическое обозрение»: Кабаков О.Н. 1996. Два новых вида рода *Aphodius* Illiger (Coleoptera, Scarabaeidae) из нор грызунов Европейской России и Украины // Энтотомол. обзор. 75(2): 303–306).
- Kabakov O.N., Dolin W.G. 1996. Eine neue *Prionus*-Art aus Afghanistan (Coleoptera: Cerambycidae) // Z. Arb. Gem. Ost. Entomol. 48(1–2): 45–48.
- Кабаков О.Н., Фролов А.В. 1996. Обзор жуков рода *Aphodius* Ill. (Coleoptera, Scarabaeidae), сближаемых с подродом *Acrossus* Muls., России и сопредельных стран // Энтотомол. обзор. 75(4): 865–883.
- Kabakov O.N., Frolov A. 1996. A Review of the Beetles of the Genus *Aphodius* Ill. (Coleoptera, Scarabaeidae) from Russia and Adjacent Countries, Related to the Subgenus *Acrossus* Muls. // Entomological Review. 76(9): 1165–1181 (перевод).
- Кирейчук А.Г., Кабаков О.Н. 1997. Замечания о жуках-блестянках (Coleoptera, Nitidulidae), собранных О.Н. Кабаковым во Вьетнаме и Лаосе // Изв. Харьк. энтомот. общества. 5(2): 13–23.
- Кабаков О.Н. 1997. Scarabaeidae, связанные с норами сурков в Забайкалье и Афганистане // Сурки Голарктики как фактор биоразнообразия. Тезисы III Международной конференции (Чебоксары, 25–30 августа 1997 г.). М.: Изд-во АБФ: 51.
- Kabakov O.N. 1997. Scarabaeidae, connected with bobac's holes in Transbaikalian region and Afghanistan // Holarctic Marmots as a factor of Biodiversity. Abstracts, 3d Conference on Marmots (Cheboksary, Russia, 25–30 August 1997): 154 (перевод).
- Кабаков О.Н. 1998. Обзор подрода *Phaeaphodius* Reitt. и группы видов *Aphodius zangi* A. Schm. (Coleoptera: Scarabaeidae, Aphodiinae) России, Украины и сопредельных стран // Изв. Харьк. энтомот. общества. 6(2): 5–11.
- Kabakov O.N. 1998. Studies on the Coprophagous Scarab Beetles (Coleoptera, Scarabaeidae) from Vietnam in the collections of Zoological Institute St. Petersburg and of the Naturkundemuseum Erfurt // Veröffentlichungen Naturkundemuseum Erfurt. 17: 39–57.
- Кабаков О.Н. 1998. Новые и малоизвестные виды пластинчатоусых жуков рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Вьетнама и Лаоса // Энтотомол. обзор. 77(2): 355–366.
- Kabakov O.N. 1998. New and Little Known Species of Lamellicorn Beetles of the Genus *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) from Vietnam and Laos // Entomological Review. 78(4): 412–422 (перевод).

- Kabakov O.N., Napolov A. 1999. Fauna and ecology of Lamellicornia of subfamily Scarabaeinae (Coleoptera, Scarabaeidae) of Vietnam and some parts of adjacent countries: South China, Laos, and Thailand // *Latvijas Entomologs*. 37: 58–96.
- Кабаков О.Н. 2000. Ревизия пластинчатоусых жуков рода *Chironitis* Lansb. (Coleoptera, Scarabaeidae) России и сопредельных стран // *Энтомолог. обозр.* 79(3): 625–642.
- Kabakov O.N. 2000. Revision of the Scarabaeid Genus *Chironitis* Lansb. (Coleoptera, Scarabaeidae) of Russia and Neighboring Countries // *Entomological Review* 80(9): 1062–1076 (перевод).
- Кабаков О.Н. 2005. Новый вид рода *Paussobrenthus* Gestro (Coleoptera, Brentidae) из Лаоса // *Энтомолог. обозр.* 84(1): 140–142.
- Kabakov O.N. 2005. A New Species of the Genus *Paussobrenthus* Gestro (Coleoptera, Brentidae) from Laos // *Entomological Review*. 85(3): 280–281 (перевод).
- Кабаков О.Н. 2006. Пластинчатоусые жуки подсемейства Scarabaeinae (Coleoptera: Scarabaeidae) фауны России и сопредельных стран. Москва, Товарищество научных изданий КМК. 374 с.
- Кабаков О.Н. 2006. Малоизвестные и новые виды трибы Onthophagini (Coleoptera: Scarabaeidae) из Индии, Пакистана, Мьянмы и Китая // *Труды Русск. энтомолог. общества*. 77: 123–131.
- Кабаков О.Н. 2008. Новые и малоизвестные виды пластинчатоусых жуков рода *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) из Китая, Вьетнама, Лаоса и Пакистана // *Энтомолог. обозр.* 87(2): 411–421.
- Kabakov O.N. 2008. New and Little Known Species of the Scarab Genus *Onthophagus* Latr. (Coleoptera, Scarabaeidae) from China, Vietnam, Laos and Pakistan // *Entomological Review*. 88(3): 350–358 (перевод).
- Кабаков О.Н. 2008. С молотком и сачком. Записки геолога и энтомолога. СПб.: Изд-во ВСЕГЕИ. 176 с.
- Tarasov S.I., Kabakov O.N. 2010. Two new species of *Onthophagus* (Coleoptera: Scarabaeidae) from Indochina, with a discussion of some problems with the classification of *Serrophorus* and similar subgenera // *Zootaxa*. 2344: 17–28.

## Некоторые таксоны жесткокрылых, названные в честь О.Н. Кабакова

- kabakovi* Hieke, 1976, *Amara*  
*kabakovi* Mikhailov, 1984, *Bembidion*  
*kabakovi* Lafer, 1989, *Carabus*  
*kabakovi* Fedorenko, 1996, *Dyschirius* (*Dyschiriodes*)  
*kabakovi* Kataev, 1987, *Harpalus*  
*kabakovi* Shilenkov, 1982, *Nebria*  
*kabakovi* Casale et Vereschagina, 1986, *Pseudotaphoxenus*  
*kabakovi* Dostal, 1997, *Scarites* (*Scallophorites*)  
*kabakovi* Pawlowski, 1978, *Trechus*  
*kabakovianus* Gottwald, 1991, *Carabus*  
*kabakovi* Lafer, 1989, *Cyrtoplastus*  
*kabakovi* Kryzhanovskij, 1980, *Margarinotus*  
*kabakovi* Kashcheev, 1999, *Omalium*  
*kabakovi* Kryzhanovskij, 1976, *Platylomalus*  
*kabakovi* Gusarov, 1994, *Scopaeus*  
*kabakovi* Veselova, 1990, *Tachinus*  
*kabakovi* Volkovitch, 1990, *Acmaeodera*  
*kabakovi* Alexeev, 1992, *Agrilus*  
*kabakovi* Nikolajev, 2010, *Penichrolucanus*  
*kabakovi* Nikritin, 1979, *Aphodius*  
*kabakovi* Nikolajev, 1976, *Bolbogonium*  
*kabakovi* Alexeev, 1991, *Chrysobothris*  
*kabakovi* Gusakov, 1998, *Hemictenius*  
*kabakovi* Alexeev, 1990, *Julodis*  
*kabakovi* Nikolajev, 1976, *Madotrogus*  
*kabakovi* Alexeev, 1992, *Meliboeus*  
*kabakovi* Nikolajev, 1976, *Pectinichelus*  
*kabakovi* Dolin, 1992, *Cardiophynus*
- kabakovi* Gurjeva, 1990, *Melanotus*  
*kabakovi* Gurjeva, 1986, *Liotrichus*  
*kabakovi* Gurjeva, 1989, *Paraphotistus*  
*kabakovi* Hoang, 1982, *Scymnus*  
*kabakovi* Kazantsev, 1994, *Rhagonycha*  
*kabakovi* Melnik, 2004, *Trichodes*  
*kabakovi* Saluk, 1992, *Corticaria*  
*kabakovi* Saluk, 1992, *Corticarina*  
*kabakovi* Wittmer, 1979, *Themus*  
*kabakovi* G.S. Medvedev, 1997, *Leptodes*  
*kabakovi* G.S. Medvedev, 1993, *Lasioskola*  
*kabakovi* G.S. Medvedev, 1999, *Prosodes*  
*kabakovi* Nabozhenko, 2007, *Catomus* (*Montanocatomus*)  
*kabakovi* Nabozhenko, 2010, *Nalassus* (*Helopondrus*)  
*kabakovi* G.S. Medvedev, 1974, *Eurycaulus*  
*kabakovi* Kaszab, 1980, *Necrobioides*  
*kabakovi* Kaszab, 1981, *Lytta*  
*kabakovi* L.V. Egorov, 1990, *Bioramix*  
*kabakovi* Miroshnikov et Lobanov, 1990, *Purpuricenusa*  
*kabakovi* Lopatin, 1998, *Phaedon*  
*kabakovi* L.N. Medvedev, 1966, *Chrysolina*  
*kabakovi* L.N. Medvedev, 1985, *Monolepta*  
*kabakovi* Lopatin, 1995, *Chaetocnema*  
*kabakovi* L.N. Medvedev, 1978, *Cryptocephalus*  
*kabakovi* L.N. Medvedev, 1985, *Macrocoma*  
*kabakovi* L.N. Medvedev, 1978, *Coptocephala*  
*kabakovi* Puthz, 1980, *Dianous*