

лишь незначительно. Внутренняя шпора передних голеней значительно меньше наружной. Бедра в тонких прилегающих, голени и лапки в более толстых, бурых полуприлегающих волосках. Края подошвы лапок, вершины голеней и члеников лапок покрыты гребнем бурых щетинок. Длина тела 15 мм, ширина 6,1 мм.

**Самка.** Тело более широкое. Переднеспинка длиннее ширины в 1,08 раза и шире головы в 1,6 раза, от переднеспинки самца отличается отсутствием выраженной продольной линии посередине. Надкрылья в 1,2 раза шире, переднеспинка в 1,5 раза длиннее своей ширины. Поверхность покрыта неотчетливыми, мелкими и более крупными бесформенными вмятинами и неровностями с некоторой продольной направленностью. Боковой край надкрылий имеет острый угол, боковой край проплевр ближе к вершинной части не просматривается. Голени более широкие. Полиморфизм почти не выражен. Длина тела 16,1 мм, ширина 7,3 мм. Обитает в поясе аридного редколесья низкогорного хр. Ходжа-Мастон на высоте 700—800 м.

Наиболее близок к *P. grandicollis* из подрода *Prosodes* Röt 1909, от которого отличается более удлиненным телом, продольной переднеспинкой, отсутствием широких продольных гребней на элитрах, а также покрова из волосков на элитрах и переднеспинке.

**Two New Species of the Genus *Prosodes* (Coleoptera, Tenebrionidae) from Tadjikistan. Dadabaev Kh.—Vestn. zool., 1986, No. 4.—** *Prosodes (Megaprosodes) tshikatunovi* sp. n. is described from Southern slope of Ghissar mountain range, Risht, Dolon; *Prosodes (Prosodes) dolini* sp. n.—from Khodja-Maston mountain range. Types are deposited in the collections of Tadjik State University (Dushanbe).

Таджикский государственный университет  
им. В. И. Ленина

Получено 03.10.85

УДК 595.768.1(470.6)

А. С. Константинов

## НОВЫЙ ВИД РОДА LONGITARSUS (COLEOPTERA, CHRYSOMELIDAE) С СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО КАВКАЗА

Во время экспедиции в районы северо-западного Кавказа, наряду с другими видами листоедов-блошек, был обнаружен новый вид из рода *Longitarsus* Latr., описание которого приводится ниже.

Голотип описываемого вида передается на хранение в коллекцию Зоологического института АН СССР (Ленинград), паратипы—в коллекцию Института зоологии им. И. И. Шмальгаузена АН УССР (Киев). Автор глубоко благодарен И. К. Лопатину за помощь в выполнении работы.

*Longitarsus abchasicus* Konstantinov sp. n.

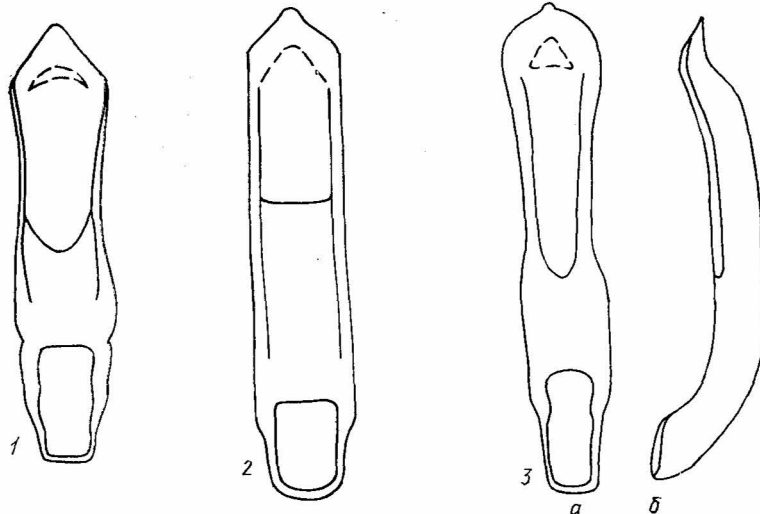
**Материал.** Голотип ♂, Абхазская АССР, Сухумский р-н, окр. с. Псеху, 2100 м. 20.06.1984; паратипы 6♂, там же, 20.06.1984, 5♂, окр. оз. Рица, ур. Ауадхара, 1600 м. 19.06.1984.

Верх коричнево-желтый, голова, переднеспинка и низ тела более темные. Надкрылья с темно-коричневой шовной каемкой, суженной у щитка, наиболее широкой около середины и заканчивающейся перед вершинами надкрылий. Ее контуры около середины нечеткие. Усики с затемненными 5—11-м члениками. Верхняя губа и наличник черные. Ноги желтые, задние бедра заметно темнее, но не черные, как у близких видов.

Лоб слабо выпуклый, мелко шагренированный, без точек. Лобные бугорки трапециевидные, надбуторковые бороздки слабые. Лобный киль

расширен на уровне усиков впадин, к наличнику сужается. Усики длиннее половины длины тела. Толщина 9—11-го члеников равна половине их длины. 1-й членик лишь немногого короче 2-го и 3-го, взятых вместе.

Переднеспинка выпуклая с широкоокругленными боками, в 1,4 раза шире своей длины, кпереди сужается значительно сильнее чем кзади. Пунктировка мелкая, негустая, промежутки между точками в 3—4 раза больше их диаметра. Фон слабо шагренирован, блестящий.



#### Форма эдеагуса:

1 — *L. ganglbaueri* Hktg; 2 — *L. suturellus* Duf; 3 — *L. abhasicus* sp. n.: а — вид снизу, б — вид сбоку.

Надкрылья без плечевых бугорков, в плечах не шире основания переднеспинки, широкоовальные, сильно выпуклые, в 2,6 раза длиннее переднеспинки и в 1,4 раза длиннее своей ширины, измеренной около их середины. Пунктировка умеренно круглая, диаметр точек почти равен расстоянию между ними. Промежутки между точками мелко шагренированные, блестящие.

1-й членик лапок передних ног слабо расширен. Шпора задних голеней очень короткая, в 4 раза короче поперечника вершины голени. Длина тела 2,08 мм, ширина 1,03 мм. Эдеагус — рисунок, 3.

Рисунком верхней стороны похож на *L. ganglbaueri* Hktg. и *L. suturellus* Duf. От первого отличается более крупными размерами, значительно более мелкой пунктировкой, особенно переднеспинки, нигде не образующей рядов, отсутствием плечевых бугорков и строением эдеагуса (рисунок, 1). От второго — отсутствием плечевых бугорков, более светлой головой с черными верхней губой и наличником, короткой шпорой задней голени и строением эдеагуса (рисунок, 2).

**A New Longitarsus Species (Coleoptera, Chrysomelidae) from the North-Western Caucasus. Konstantinov A. S.—Vestn. zool., 1986, No. 4.—*Longitarsus abhasicus* sp. n.—differs from *L. ganglbaueri* by larger size, finer elytral punctuation and by aedeagus structure; from *L. suturellus* it differs by pale brown head with black clypeus, short spur of the hind tibia and by structure of aedeagus.**

Белорусский государственный  
университет им. В. И. Ленина

Получено 24.02.86