

Л. А. Денисова

НОВЫЕ ВИДЫ ELATERIDAE (ТРИБЫ CORYMBITINI и ELATERINI)

При обработке материала по *Elateridae* Зоологического института Академии Наук СССР мною был выяснен ряд новых видов и подвидов, описание которых я и привожу в настоящей работе.

Corymbites (Actenicerus) ruptivittis Denisova, sp. n.

Близок к *C. (A.) pruinosis* Motsch. и *C. (A.) sjællandicus* Müll., но хорошо отличается от обоих видов иным расположением волосков на надкрыльях и несколько меньшим блеском тела; отличия имеются также в строении копулятивного органа ♂.

Лоб в густых точках. Усики у обоих полов не достигают задних углов переднеспинки, слабо пильчатые, начиная с 4-го членика; у ♂ усики несколько длиннее, с более удлиненными члениками, у ♀ — короче, с более короткими, относительно широкими члениками треугольной формы; 2-й членик усиев очень маленький, округлый, особенно у ♀. Переднеспинка длиннее своей ширины, несколько уплощенная, блестящая, с более или менее широкой, не всегда достигающей переднего края переднеспинки срединной бороздкой, более заметной при основании; переднеспинка сужена спереди, перед задними углами выемчатая; задние углы длинные, расходящиеся, с сильными килями. Пунктировка на середине переднеспинки мелкая и редкая, по краям значительно более густая и грубая. Переднегрудь пунктирована очень грубо и редко, эпиплевры переднеспинки пунктированы много гуще и мельче, отчего кажутся гораздо более матовыми, чем переднегрудь. Накрылья параллельные, у ♂ суженные к вершине, у ♀ — слегка расширенные за серединой; междуурядия более или менее выпуклые, густо пунктированные, бороздки точечные. Белленные покрышки задних тазиков не сильно расширены ковнури, кнаружи постепенно суживающиеся. Все тело в густых прилегающих волосках; на нижней стороне тела и на ногах волоски эти серые, на переднеспинке — двуцветные, коричневые и серые, направленные в разные стороны и спутанные, на надкрыльях — коричневые и серые, причем серые расположены через одно междуурядие прерывистыми продольными полосами. Темнокоричневый или черный, со слабым бронзовым блеском. Ноги цвета тела или несколько светлее, лапки рыжеватые, коготки красные. Длина тела 13.5—17.2 мм.

Бурято-Монгольская АССР: Байкал, Цаган-олуй, Бурятский Мир; Уссурийская обл.; Маньчжурия: ст. Эрцендянь-дзы, ст. Иманьпо, р. Тумень-ула.

Встречаются экземпляры с надкрыльями, покрытыми серыми и коричневыми волосками, расположенными на междурядиях попаременно, но не прерывистыми, а сплошными полосами, а также экземпляры с надкрыльями, сплошь покрытыми одноцветными коричневатыми волосками.

Следует отметить, что *C. (A.) pruinosis* Motsch. также дает одну aberrацию, отличающуюся отсутствием мраморного рисунка на надкрыльях; у этой aberrации волоски покрывают надкрылья равномерно и расположены в одном направлении; встречается вместе с основной формой, но значительно реже.

***Corymbites (Anostirus) pulchellus* Denisova, sp. n.**

По характерной окраске надкрылий (желтых с темными пятнами) относится к группе *C. (A.) boeberi* Germ., но отличается меньшими размерами, более редкой пунктировкой, более сильным блеском тела, более тонкими и редкими волосками на переднеспинке, а также более стройными и немного более длинными усииками и желтыми ногами.

♀. Лоб плоский или слегка выпуклый, грубо и густо пунктированный. Усики стройные, почти достигающие концами вершин задних углов переднеспинки, 2-й членник их очень маленький, круглый, 3-й в 2—2.5 раза длиннее 2-го и почти равен 4-му, со слегка округленным наружным углом, следующие членники удлиненные, наружные углы их очень острые, последний членник немножко длиннее предпоследнего, к вершине заостренный. Переднеспинка длиннее своей ширины, со слабо закругленными, слабо выемчатыми боками, мелко и не густо пунктированная; задние углы направлены назад и слегка в стороны, передние углы тупые, мало выступающие. Переднегрудь со значительно более мелкой и редкой пунктировкой, чем эпиплевры переднеспинки. Надкрылья у основания немножко шире переднеспинки, постепенно слабо расширяющиеся до последней трети, отсюда к вершине округленно суживающиеся, в 2.5 раза длиннее переднеспинки, с плоскими мелко пунктированными междурядиями и неглубокими точечными бороздками, точки которых почти не сливаются; 3-е междурядие едва приподнято у основания. Бедренные покрышки задних тазиков ковнутри сильно расширены, кнаружи сильно сужены, начиная приблизительно от половины. Черный, с довольно сильным металлическим блеском, надкрылья желтые, каждое с 1 удлиненным коричневым пятном, занимающим 4—6-е междурядия на протяжении от конца первой четверти почти до вершины; возможно, что это пятно может распадаться на два; усики и ротовые органы темнобурье, ноги желтые. Волоски на переднеспинке серые, не густые, не длинные, среди них встречаются отдельные, более длинные, торчащие серые волоски; надкрылья в мелких желтоватых волосках; нижняя сторона тела в тонких коротких серых прилегающих волосках. Длина 8 мм.

Спасское, к с.-в. от г. Чкалова (Haberhauer), 2 ♀.

***Selatosomus* (s. str.) *przewalskii rufolimbatus* Denisova, subsp. n.**

Отличается от типичной формы сильным развитием яркой красно-желтой окраски, главным образом, на нижней стороне тела и более крупными размерами.

♀. Лоб плоский, с незначительным вдавлением посередине, блестящий, грубо и редко пунктированный. Усики короткие, не достигающие задних углов переднеспинки, членники их расширены, начиная с 4-го; 2-й членник маленький, округлый, почти в 2 раза меньше 3-го; 3-й слегка длиннее

4-го. Переднеспинка уплощенная, блестящая, чрезвычайно мелко и редко пунктированная по средине, по бокам пунктировка несколько гуще; переднеспинка равной длины и ширины, спереди сужена, слегка выемчатая перед длинными, с большими килями, задними углами. Эпиплевры переднеспинки пунктированы очень густо и мелко, отчего кажутся матовыми; переднегрудь пунктирована реже и грубее, блестящая; отросток переднегруди за передними тазиками вытянут горизонтально назад. Надкрылья с двумя вдавлениями за серединой, к концу заостренные, с совершенно плоскими междуядиями и точечными, неглубокими, у шва совершенно отсутствующими бороздками. Окраска тела: темная с металлическим блеском; надкрылья яркого металлического бронзово-зеленого цвета; бока, задние углы и эпиплевры переднеспинки, воротничок переднегруди, эпиплевры надкрылий, бока брюшных сегментов, ноги, кроме лапок, и 1-й членник усиков красновато-желтые. Усики и лапки бурье. Покрыт редкими золотистыми желтыми, довольно длинными волосками, более густыми и прилегающими на нижней стороне тела. Длина 16 мм.

♂ не известен.

Ущелье Хо-цзи-гоу, близ г. Лу-нань-фу, Сычуань (Березовский, VII—X, 1893).

***Selatosomus* (s. str.) *melancholicus tianshanicus* Denisova, subsp. n.**

Отличается от основной формы длиною усиков и более мелкими размерами.

Лоб уплощенный, по средине слегка вдавленный, густо и довольно грубо пунктированный. Усики ♂ заходят концами за задние углы переднеспинки на длину последнего членика, усики ♀ не достигают концами основания переднеспинки; 2-й членник усиков очень маленький, круглый, 3-й короче и уже 4-го; членники, начиная с 4-го, слегка пиловидные; 1-й 3-й членники более блестящие, чем остальные; последний членник удлиненный, на вершине слегка заостренный. Переднеспинка ♂ удлиненная, спереди слегка суженная, перед задними углами слегка выемчатая, мелко (гораздо мельче, чем лоб) и довольно густо, на боках много гуще пунктированная; задние углы острые, большие, едва расходящиеся, с сильными килями. Переднегрудь более блестящая, чем эпиплевры переднеспинки, грубее и реже пунктированная; отросток переднегруди за передними тазиками пригнут к телу. Бедренные покрышки задних тазиков расширены ковнутри довольно сильно, книзу сильно суженные. Надкрылья ♂ почти параллельные, к вершине заостренные, надкрылья ♀ несколько расширены за серединой, к вершине слегка закругленные; междуядия пунктированы очень мелко и редко, довольно выпуклые, бороздки глубокие, точечные. Последний сегмент брюшка сильно вздутый, в длинных, густых волосках. Тело черное или буроватое, надкрылья сине-зеленые; покрыт очень мелкими сероватыми волосками, на нижней стороне более густыми и прилегающими. Низ тела мелко и густо пунктированный. Длина тела 10—13 мм.

Киргизская ССР (Каракол); юг Казахской ССР (перевал Чайсандык и перевал Макбал, Киргизский хребет).

***Selatosomus* (s. str.) *reichardti* Denisova, sp. n.**

В 1879 г. Candèze описал *S. puberulus* с Амура. В 1910 г. (Wien. Ent. Zeit., 1910, XXIX: 166, nota I) Reitter, упоминая об этом виде, дает в то же время при описании признаки, отличающие его от *S. puberulus* Cand. Это объясняется, по всей вероятности, тем, что автор имел в то время

перед собою экземпляры не *S. puberulus* Cand., а другого вида, ошибочно принятого им за него; краткое описание дает возможность предполагать, что это были экземпляры вида, описываемого ниже. То же самое следует сказать и относительно заметки Buysson (? *puberulus* Buysson, Faune gallo-rhén, V, 1894: 97). Поэтому, ввиду существующей в отношении данного вида путаницы в литературе, а также полной недостаточности данного Рейттером описания и занятости названия *S. puberulus* (non Candèze), я описываю этот вид заново, дав ему название *Selatosomus* (s. str.) *reichardti* Denisova sp. n.

Очень близок к *S. (s. str.) aeneus* L., отличается от него более уплощенной, несколько более удлиненной, матовой, часто черной переднеспинкой и иным строением бедренных покрышек задних тазиков.

Лоб плоский, в середине слегка вдавленный, грубо и густо пунктированный. Усики у обоих полов не достигают основания переднеспинки, членики их плоские, слегка расширенные начиная с 4-го членика; 2-й членик очень маленький, вдвое короче 3-го; 3-й длиннее 4-го; 4-й длиннее последующих; 5-й — 10-й треугольные, последний овальный. Переднеспинка слегка удлиненная, кпереди закругленная, перед задними углами выемчатая, густо и довольно грубо, на боках морщинисто пунктированная, без металлического блеска, матовая; задние углы большие, расходящиеся, с сильными килями; передние углы тупые; боковой кантик развит хорошо; срединная бороздка отсутствует или развита лишь в последней трети переднеспинки; скобкообразное углубление при основании переднеспинки имеется. Переднегрудь блестящая, редко и довольно грубо пунктированная, эпиплевры переднеспинки пунктированы много чаще, матовые, точки простые. Отросток переднегруди за тазиками вытянут горизонтально, профиль переднегруди до поперечной бороздки воротничка образует горизонтальную линию. Надкрылья параллельные, мало расширенные за серединой (меньше, чем у *S. aeneus* L.), у ♂ к вершине заостренные, у ♀ закругленные, блестящие, с более или менее выпуклыми, мелко и редко пунктированными междуядиями и точечными бороздками. Бедренные покрышки задних тазиков расширены довольно сильно, кнаружи сильно сужены, с более резким сужением в вершинной трети. Щиток овальный, выпуклый, к вершине заостренный. Окраска бронзовая или медная, надкрылья блестящие, голова черная, переднеспинка чаще черная, реже цвета тела, ноги большей частью красные, реже бурые или черные; усики черные или бурые. Тело покрыто чрезвычайно мелкими сероватыми волосками, несколько более заметными на переднеспинке, на нижней стороне более прилегающими; низ в мелкой и не густой пунктировке. Длина 8—17.6 мм. Как типичные я обозначаю экземпляры из Восточной Сибири (Радде) и из верховьев р. Иолдзихе, Сихотэ-Алинь, Уссурийский край, 25 VI 1928 (А. Н. Формозов).

Иркутская обл.; Бурято-Монгольская АССР; Якутская АССР; Приморский, Хабаровский края; о. Сахалин; Монгольская Народная Республика (р. Сугу-нор, верховья Хара-гола, Кентэй); Маньчжурия (ст. Эрцен-дэянь-цзы); Япония.

Вид широко распространен на Дальнем Востоке, где он, повидимому, заменяет *S. aeneus* L.

Selatosomus (s. str.) *lemniscatus* Denisova, sp. n.

Формой тела приближается к *S. paradoxus*, но легко отличается от него сильным металлическим блеском, очень редкой пунктировкой эпиплевра переднеспинки, точки которой расположены че чаще, чем на перед-

негруди, и очень тонкими, расходящимися, на концах притупленными задними углами переднеспинки.

Лоб плоский, очень мелко и довольно часто пунктированный, с незначительными вдавлениями в верхней своей половине. Усики δ достигают концами задних углов переднеспинки, у φ значительно короче; членики их, начиная с 4-го, расширены, короткие, толстые (особенно у φ), треугольной формы, 3-й членик в 1.25—1.5 раза длиннее 2-го и равен по длине 4-му, но значительно уже его. Челюстные щупики δ очень большие, последний членик их почти ножеобразный. Переднеспинка выпуклая, блестящая, очень мелко и редко пунктированная, с едва заметной срединной линией, у δ незначительно длиннее своей ширины, у φ равной длины и ширины, с закругленными боками, кпереди округло суживающаяся, перед задними углами сильно выемчатая; задние углы длинные, очень тонкие, сильно расходящиеся, на конце обрубленные, с сильными килями. Эпиплевры переднеспинки пунктированы редко и не грубо, не чаще, чем переднегрудь; отросток переднегруди за передними тазиками пригнут к телу. Воротничок переднегруди небольшой, сильно отогнутый книзу. Надкрылья выпуклые, сильно расширенные за серединой, в самой широкой части шире переднеспинки, с едва выпуклыми, мелко и довольно часто пунктированными, на боках морщинистыми междуядиями и точечными бороздками. Бедренные покрышки задних тазиков широкие ковнутри, в начале второй трети внезапно суживающиеся кнаружи. Черный с сильным синеватым блеском, с нижней стороны мелко и довольно часто (значительно чаще, чем переднегрудь и эпиплевры переднеспинки) пунктированный, покрытый мелкими, прилегающими и не густыми серовато-желтыми волосками; верх тела голый. Ноги и усики темнобурье. Длина 10—16.5 мм., ширина надкрыльй 4—6 мм.; $\varphi\varphi$ очень крупные, широкие и выпуклые.

Киргизия: хр. Сюрю-тюбе, дол. Кугарта (14 V 1925—2 δ и 2 φ); ур. Ак-терек, Арсланбоб (Прутенский, 12—16 V 1935, в почве питомника 4 δ , 2 φ); по сведениям, полученным от Н. Г. Скопина, в его распоряжении имеются 6 экземпляров этого вида, добытых им под камнем в верховьях р. Арсланбоб-чай, (9—10 V 1935).

***Selatosomus (Haplotarsus) subdepressus* Denisova, sp. n.**

На первый взгляд очень похож на *S. (H.) tibialis* Schw., но хорошо отличается от него более матовой, не отличающейся по блеску от надкрыльй переднеспинкой, несколько уплощенными надкрыльями и более плоскими и менее густо пунктированными междуядиями надкрыльй.

Лоб слегка выпуклый, густо и грубее, чем переднеспинка, пунктированный; усики заходят концами за задние углы переднеспинки (у δ) или достигают задних углов ее (у φ); 2-й членик их маленький, округлый, 3-й членик чуть длиннее 4-го. Переднеспинка параллельносторонняя, слегка суженная кпереди, перед задними углами слегка выемчатая, мелко и не часто пунктированная, по блеску не отличающаяся от надкрыльй; покрыта белыми, направленными сзади наперед волосками; задние углы ее мало расходящиеся, на концах обрубленные, с очень слабыми, расположеными близ наружного края килями; переднегрудь блестящая, мелко и редко пунктированная, эпиплевры переднеспинки пунктированы очень часто, матовые. Надкрылья слегка уплощенные на диске, параллельносторонние, сзади заостренные (δ) или округленно суженные (φ), с плоскими, мелко и не часто пунктированными междуядиями; точки на междуядиях мельче точек на переднеспинке; бороздки надкрыльй

тонкие, неглубокие, точечные; надкрылья не отличаются по блеску от переднеспинки. Цвет тела черный, с несильным металлическим блеском; надкрылья темнобурые, эпиплевры надкрылий и узкая полоска у шва коричневые, ноги темножелтые; тело покрыто на верхней стороне длинными белыми или сероватыми волосками, снизу волоски более прилегающие, менее заметные. Длина тела 6.5 мм, ширина 2 мм.

Владивосток, Ворошилов (Уссурийский).

Selatosomus (Calambus) ussuriensis Denisova, sp. n.

Близок к *S. (C.) ecarinatus* Schw., но отличается от него длиной усиков, большим блеском надкрылий и переднеспинки, более ясными и крупными точками в бороздках надкрылий и меньшими размерами.

Лоб с продольным неглубоким вдавлением посередине, грубо и нечасто пунктированный, много грубее, чем переднеспинка. Усики короткие, у ♂ достигают концами основания переднеспинки, у ♀ — несколько заходят концами за середину ее; членики усиков короткие, почти треугольные, начиная с 4-го; 2-й членик маленький, 3-й длиннее 2-го в 1.5 раза и равен по длине 4-му, но уже его, последний членик овальный, на конце заостренный. Переднеспинка блестящая, удлиненная, на боках, особенно у ♀, слегка закругленная, спереди суженная, перед задними углами слегка выемчатая; кантик бокового края острый, узкий, при осмотре сверху иногда незаметный; задние углы слегка расходящиеся, тупые, без килей; пунктировка переднеспинки мелкая, не густая, на боках гуще, чем на диске; переднегрудь пунктирована довольно грубо и не часто, эпиплевры переднеспинки пунктированы много гуще, точки простые; отросток переднегруди за передними тазиками пригнут к телу. Щиток круглый, посередине вдавленный. Надкрылья параллельносторонние, в последней трети чуть расширяющиеся, к вершине заостренные, с более или менее выпуклыми, очень редко и мелко пунктированными междурядиями и резкими точечными бороздками; точки в бороздках крупные. Бедренные покрышки задних тазиков кнаружи сильно, но постепенно суженные. Буро-черный, с довольно сильным блеском; ноги, усики, эпиплевры надкрылий, шов и наружные края надкрылий, основание эпиплевр переднеспинки, швы переднегруди и ротовые органы красно-бурые. Тело покрыто очень мелкими, редкими желтоватыми волосками, низ тела и ноги в таких же, но более заметных и прилегающих волосках; низ тела редко и мелко пунктированный, блестящий. Длина тела 8—11 мм.

Уссурийская обл.: р. Ботчи, Сихотэ-алинь (Емельянов, 28 VIII 1924, 1 ♀); Тагильцев ключ, приток р. Ботчи, Сихотэ-алинь (Емельянов, 18 VIII 1924, 1 ♂), устье р. Ботчи, бухта Гроссеевича (Емельянов, 11 VII 1924, 1 ♀); сопки у Русовки, Камень-Рыболов (Черский, 26 VI 1908, 1 ♀); Виноградовка (Кириченко, 2 VI и 18 VII 1923, 2 ♀); дол. Лунзы (Емельянов, 3 V 1918, 1 ♀).

Prosternon egregium Denisova, sp. n.

Этот вид отличается от всех видов *Prosternon* длинными усиками, заходящими концами за задние углы переднеспинки, узкой, мало расширенной за серединой переднеспинкой и точечными по всей поверхности надкрылий бороздками, а также красноватыми последними сегментами брюшка.

♂. Лоб плоский, без вдавления. Усики длинные, заходящие концами за задние углы переднеспинки; членики усиков удлиненные, расширен-

ные, начиная с 4-го; 2-й очень маленький; 3-й в 2 раза длиннее 2-го и немного короче 4-го; последний членник длинный, на конце заостренный. Переднеспинка пунктирована густо и довольно мелко, заметно длиннее своей ширины, почти параллельная, мало суженная кпереди и почти не расширенная за серединой, перед задними углами не выемчатая; задние углы направлены прямо назад, слегка заостренные, с килями; киль переднеспинки развит слабо. Переднегрудь пунктирована мелко и густо, мало блестящая, эпиплевры переднеспинки пунктированы очень густо, матовые, точки пупочные. Надкрылья узкие, почти параллельные, слегка расширенные за серединой, уплощенные, с мало выпуклыми, очень мелко точечными междуурядиями и точечными на всей поверхности надкрыльев бороздками. Щиток круглый, со слабым вдавлением посередине. Бедренные покрышки задних тазиков кнаружи сужены постепенно, но сильно. Тело покрыто золотисто-желтыми негустыми волосками, расположенным на надкрыльях мраморным рисунком, менее явственным, чем у остальных видов этого рода; на нижней стороне волоски направлены спереди назад, прилегающие. Черный, со слабым бронзовым блеском, снизу коричневатый, 2 последних и часть 3-го сегмента брюшка и лапки красноватые, усики темнобурье. Длина тела 12 мм, ширина 4 мм.

Б. Хинган, Тун-дэя-ин-тза (Д. Путята, 12 VI 1891, 1 ♂).

Hypoganus stepanovi Denisova, sp. n.

Очень близок к *Hypoganus cinctus* Rayk., но отличается от него более узким телом, пунктировкой лба, более редкой пунктировкой всего тела, а потому и большим блеском, более ясными точками на междуурядиях надкрыльев и точечными на всей поверхности надкрыльев бороздками, а также более глубокой срединной бороздкой переднеспинки.

Оба вида хорошо отличаются от *H. laevicollis* Munh. более короткими усикиами, размерами 3-го членика их, несколько меньшим блеском и менее расширенным за серединой и более выпуклым телом.

Лоб выпуклый, мелко и редко пунктированный. Усики концами не достигают основания переднеспинки. 2-й членник их маленький, 3-й в 1.5 раза длиннее 2-го и равен по длине 4-му, но много уже; начиная с 4-го, членники слегка расширенные, 5-й—10-й короткие, почти треугольные, последний удлиненно-овальный. Переднеспинка равной ширины и длины с закругленными боками, кпереди и кзади равномерно суженная, перед задними углами выемчатая; задние углы заостренные, расходящиеся, передние тупые; кили задних углов расположены близ наружного края угла; срединная бороздка тонкая, глубокая, развитая по всей поверхности переднеспинки. Переднегрудь и эпиплевры переднеспинки блестящие, очень мелко и редко пунктированные. Отросток переднегруди за передними тазиками не сильно пригнут к телу. Бедренные покрышки задних тазиков не сильно расширены ковнутри, кнаружи очень сильно суженные. Надкрылья узкие, почти параллельные, едва расширенные за серединой, с ясно и редко пунктированными, более или менее выпуклыми междуурядиями и точечными бороздками. Черный или черно-бурый, очень блестящий, надкрылья иногда несколько светлее, с желтобурыми эпиплеврами; ноги и усики желтые или желто-бурые. Покрыт чрезвычайно редкими и мелкими, едва заметными волосками, несколько более заметными на нижней стороне тела. Длина тела 9—10 мм, ширина 2.5—3 мм.

Кавказ: Бештау (1 экз.), „Кавказ“ — 2 экз., Майкоп, 25—30 XI 1940, под мхом лиственных деревьев, Сахаров (получено от Е. М. Степанова), 6 экз.

Elater ogloblini Denisova, sp. n.

Вид близок к *E. sinuatus* Germ. и *E. erythrogonus* Mill., но от обоих хорошо отличается окраской и более узкой переднеспинкой; от первого, кроме того, отличается меньшими размерами, более мелкой пунктировкой, более морщинистыми надкрыльями и цветом волосков; от второго отличается несколько более грубой пунктировкой.

♀. Лоб густо и довольно грубо пунктированный, менее блестящий, чем переднеспинка; точки пупочные. Усики не достигают вершинами задних углов переднеспинки; 2-й и 3-й членики усиков маленькие; 3-й немного длиннее 2-го; длина обоих вместе взятых несколько больше длины 4-го; начиная с 4-го, членики треугольные, слабо вытянутые в длину, наружные углы их тупые. Переднеспинка несколько шире своей длины, на боках закругленная, спереди суженная, наибольшая ширина за серединой, перед задними углами едва выемчатая, задние углы острые, направленные назад, с явственными килями; пунктировка не густая, на диске и у основания переднеспинки более мелкая и редкая, чем на боках и на переднем крае, точки простые. Надкрылья в 2,5 раза длиннее переднеспинки, в последней трети расширенные, на вершине закругленные, с довольно глубокими точечными бороздками и густо пунктированными, морщинистыми междурядиями. Окраска: голова, пятно на переднеспинке, занимающее середину первой трети ее, но не доходящее до боков, переднегрудь, за исключением воротничка, на крыльях (кроме шва, иногда более светлого), средне- и заднегрудь и брюшко — черные или черно-бурые; переднеспинка (за исключением пятна), ее эпиплевры и ноги желто-красные; брюшко иногда светлее; усики от желто- до темнобурых. Вся верхняя сторона в длинных, густых, золотисто-желтых волосках, нижняя сторона в более коротких и более прилегающих, также золотисто-желтых волосках. Длина тела 6—7 мм.

♂ не известен. Зеравшан, Богиара (Глазунов, 1892, 1 ♀); ур. Квак, 2000 м, Гиссарский хр. (Гуссаковский, 8 VI 1937, 2 ♀); Кара-алма, Ферганск. хр. (21 VI 1945, К. Арнольди, 1 ♀).

В. В. Гуссаковским найден в верхней лесной зоне насаждения, главным образом, *Acer turkestanicum*, местами *Juniperus zeravschanica*.

Зоологический институт
Академии Наук СССР,
Ленинград.
